

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข

พ.ศ. ๒๕๖๘

เพื่อให้การกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขมีประสิทธิภาพในการบริหารงานและมีอัตราค่าบริการเป็นแนวทางเดียวกันในทุกหน่วยบริการ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๔๒ แห่งพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ และบทนิยามคำว่า “เงินบำรุง” ในข้อ ๔ แห่งระเบียบกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเงินบำรุงของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงสาธารณสุข ว่าด้วยเงินบำรุงของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“หน่วยบริการ” หมายความว่า

(๑) โรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ ๖๐ พรรชนามีนทราชนิ หรือที่เรียกชื่อเป็นอย่างอื่นแต่ปฏิบัติงานในลักษณะเดียวกัน หรือ

(๒) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ หรือหน่วยงานอื่นใดในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งดำเนินการและประสานงานเกี่ยวกับการสาธารณสุข ตามที่ปลัดกระทรวงสาธารณสุขประกาศกำหนด

“ชาวต่างชาติ” หมายความว่า บุคคลธรรมดาที่ไม่มีสัญชาติไทยตามกฎหมายว่าด้วยสัญชาติ

“ค่าบริการสาธารณสุข” หมายความว่า เงินที่หน่วยบริการเรียกเก็บในการให้บริการรักษาพยาบาล
ดังนี้

(๑) ค่ายาและบริการเภสัชกรรม

(๒) ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก

(๓) ค่าบริการทางรังสีวิทยา

(๔) ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป

- (๕) ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ
- (๖) ค่าบริการทันตกรรม
- (๗) ค่าบริการทางด้านวิสัญญี
- (๘) ค่าบริการศัลยกรรม
- (๙) ค่าบริการทางด้านการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- (๑๐) ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู
- (๑๑) ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช
- (๑๒) ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช
- (๑๓) ค่าบริการอื่น ๆ ที่หน่วยบริการหรือกระทรวงสาธารณสุขกำหนด

“คณะกรรมการบริหารหน่วยบริการ” หมายความว่า คณะกรรมการซึ่งหัวหน้าหน่วยบริการแต่งตั้งให้บริหารจัดการทรัพยากรและพัฒนาบริการทางการแพทย์ของหน่วยบริการ

ข้อ ๕ การกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับประชาชนคนไทยให้ใช้อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขตามบัญชี ๑ ที่แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๖ การกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติให้ใช้อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขตามบัญชี ๒ ที่แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๗ เมื่อประกาศมีผลใช้บังคับแล้ว ให้หน่วยบริการดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

๗.๑ กรณีมีรายการตามประกาศนี้

๗.๑.๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุข เป็นราคาขั้นสูงหรือราคาเพดาน (Ceiling Price) สำหรับหน่วยบริการนำไปประกอบการพิจารณากำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการนั้น ๆ โดยกำหนดเป็นอัตราเดียว ตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับที่ได้ตกลงกันในแต่ละกองทุน

๗.๑.๒ ให้หัวหน้าหน่วยบริการกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุข และจัดทำบัญชีรายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการตนเองเป็นลายลักษณ์อักษร และเสนอต่อคณะกรรมการบริหารหน่วยบริการพิจารณาเห็นชอบ

๗.๑.๓ เมื่อดำเนินการตาม ๗.๑.๒ แล้ว สำหรับหน่วยบริการในสังกัดกรมให้ยื่นขออนุมัติต่ออธิบดี สำหรับหน่วยบริการในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขให้ยื่นขออนุมัติต่อปลัดกระทรวงสาธารณสุข

๗.๑.๔ ให้หัวหน้าหน่วยบริการประกาศอัตราค่าบริการสาธารณสุขในที่เปิดเผยหรือสื่อสารด้วยช่องทางการสื่อสารอื่นที่สามารถตรวจสอบได้โดยสะดวก เพื่อให้ผู้ใช้บริการในหน่วยบริการนั้น ๆ รับทราบโดยทั่วกัน

๗.๒ กรณีการกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขอื่น ๆ ที่ต่างไปหรือที่ไม่มีกำหนดไว้ในประกาศนี้

๗.๒.๑ ให้หัวหน้าหน่วยบริการกำหนดอัตราค่าบริการสาธารณสุขบนพื้นฐานของต้นทุนที่แท้จริงของหน่วยบริการตนเอง และจัดทำบัญชีรายการอัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการตนเอง เป็นลายลักษณ์อักษร และเสนอต่อคณะกรรมการบริหารหน่วยบริการพิจารณาเห็นชอบ

๗.๒.๒ เมื่อดำเนินการตาม ๗.๒.๑ แล้ว สำหรับหน่วยบริการในสังกัดกรมให้ยื่นขออนุมัติต่ออธิบดี สำหรับหน่วยบริการในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขให้ยื่นขออนุมัติต่อปลัดกระทรวงสาธารณสุข

๗.๒.๓ ให้หัวหน้าหน่วยบริการประกาศอัตราค่าบริการสาธารณสุขในที่เปิดเผยหรือสื่อสารด้วยช่องทางการสื่อสารอื่นที่สามารถตรวจสอบได้โดยสะดวก เพื่อให้ผู้ใช้บริการในหน่วยบริการนั้น ๆ รับทราบโดยทั่วกัน

ข้อ ๘ ในกรณีที่มีเหตุสมควรที่จะให้มีการลดหย่อน หรือไม่เรียกเก็บอัตราค่าบริการสาธารณสุขจากผู้ใช้บริการในหน่วยบริการนั้น ๆ ให้หัวหน้าหน่วยบริการหรือผู้ที่หัวหน้าหน่วยบริการมอบหมายพิจารณาอนุญาตเป็นการเฉพาะกรณี

ข้อ ๙ ให้ปลัดกระทรวงสาธารณสุข เป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ และให้มีอำนาจพิจารณาวินิจฉัยตีความตามประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

สมศักดิ์ เทพสุทิน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

นิยามศัพท์ทั่วไป

๑. ค่าบริการ หมายถึง เงินที่หน่วยบริการเรียกเก็บในการให้บริการรักษาพยาบาล ดังนี้

- ๑) ค่ายาและบริการเภสัชกรรม
- ๒) ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก
- ๓) ค่าบริการทางรังสีวิทยา
- ๔) ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป
- ๕) ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ
- ๖) ค่าบริการทันตกรรม
- ๗) ค่าบริการทางด้านวิสัญญี
- ๘) ค่าบริการศัลยกรรม
- ๙) ค่าบริการด้านการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- ๑๐) ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู
- ๑๑) ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช
- ๑๒) ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช
- ๑๓) ค่าบริการอื่น ๆ ที่หน่วยบริการหรือกระทรวงสาธารณสุขกำหนด

๒. ยา หมายถึง

- ๑) วัตถุที่รองรับไว้ในตำรายาที่รัฐมนตรีประกาศ
- ๒) วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการวินิจฉัย บำบัด บรรเทา รักษา หรือป้องกันโรคหรือความเจ็บป่วยของมนุษย์หรือสัตว์
- ๓) วัตถุที่เป็นเภสัชเคมีภัณฑ์หรือเภสัชเคมีภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป
- ๔) วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับให้เกิดผลต่อสุขภาพ โครงสร้าง หรือการกระทำหน้าที่ใด ๆ ของร่างกายมนุษย์หรือสัตว์

ไม่หมายความรวมถึง

- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในการเกษตรหรืออุตสาหกรรมตามที่รัฐมนตรีประกาศ
- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้เป็นอาหารสำหรับมนุษย์ เครื่องกีฬา เครื่องมือ เครื่องใช้ในการส่งเสริมสุขภาพ เครื่องสำอาง หรือเครื่องมือและส่วนประกอบของเครื่องมือที่ใช้ในการประกอบโรคศิลปะหรือวิชาชีพเวชกรรม
- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในห้องวิทยาศาสตร์ สำหรับการวิจัย การวิเคราะห์ หรือการชันสูตรโรค ซึ่งมีได้กระทำโดยตรงต่อร่างกายมนุษย์

๓. คณะกรรมการบริหารของหน่วยบริการ หมายถึง คณะกรรมการซึ่งหัวหน้าหน่วยบริการแต่งตั้งให้บริหารจัดการทรัพยากรและพัฒนาบริการทางการแพทย์

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑ ค่ายาและบริการเภสัชกรรม			
๑	จ่ายยาผู้ป่วยนอก	ใบสั่ง	๑๒๐
๒	จ่ายยาผู้ป่วยใน (Daily dose)	วันนอน	๒๐๐
๓	Aseptic Dispensary TPN (Total Parenteral Nutrition) (คิดค่าเฉลี่ยต่อรายการยา)	ใบสั่ง	๕๕๐
๔	Cytotoxic drug (คิดค่าเฉลี่ยต่อใบสั่งยา)	รายการ	๕๕๐
๕	Tele pharmacy	ต่อครั้ง	๒๒๐
๖	การบริหารทางเภสัชกรรมทั่วไป	ต่อวัน	๒๘๐
๗	การบริหารทางเภสัชกรรมเชิงลึกเฉพาะทาง	ต่อวัน	๔๐๐
๘	เยี่ยมบ้าน (ทางเภสัชกรรม)	ต่อราย	๕๘๐
๙	ค่าบริการส่งยากลับบ้าน	ต่อครั้ง	๑๐๐
หลักเกณฑ์ในการกำหนดราคายาสำเร็จรูป			
ราคาต้นทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคาที่กำหนด	
๐.๐๑ - ๐.๒๐		๐.๕	
> ๐.๒๐ - ๐.๕๐		๑	
> ๐.๕๐ - ๑		๑.๕	
> ๑ - ๑๐		๑.๕๐+๑๒๕%	ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑ บาท
> ๑๐ - ๑๐๐		๑๓+๑๒๐%	ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑๐ บาท
> ๑๐๐ - ๑,๐๐๐		๑๒๖+๑๑๕%	ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑๐๐ บาท
> ๑,๐๐๐		๑,๑๖๑+๑๑๐%	ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑,๐๐๐ บาท
ราคาขายต่ำกว่า ๑๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นเท่าของ ๐.๒๕ บาท			
ราคาขายสูงกว่า ๑๐ บาท แต่ไม่เกิน ๑๐๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นเท่าของ ๐.๕๐ บาท			
ราคาขายสูงกว่า ๑๐๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นบาท โดยน้อยกว่า ๐.๕๐ บาท ปัดลง ๐.๕๐ บาทขึ้นไป ปัดขึ้น			

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑ ค่ายาและบริการเภสัชกรรม

๑.๑ ยาและสารอาหารทางหลอดเลือด (Drugs and Parental Nutrition)

หมายถึง ยาและสารอาหารที่ให้ทางเส้นเลือด ที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษา โดยใช้หลักเกณฑ์ ดังนี้

๑) ยาหรือสารที่ขึ้นทะเบียนเป็นยา โดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข ในหมวดแผนปัจจุบัน

๒) ยาหรือสารที่ขึ้นทะเบียนเป็นยา โดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข ในหมวดแผนโบราณ

๓) ยาที่ผลิตโดยองค์การเภสัชกรรม สภาเภสัชกรรม และหน่วยงานของรัฐที่ได้รับการยกเว้นให้ผลิตยาได้ โดยไม่ต้องขออนุญาต

๔) ยาที่สถานพยาบาลที่มีใบอนุญาตตามกฎหมายปรับปรุงขึ้นเองตามมาตรฐานทางเภสัชกรรมเพื่อทดแทน ยาที่ได้ขึ้นทะเบียนแล้วกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาสำหรับใช้กับผู้ป่วยของสถานพยาบาลนั้น ๆ

๕) ยาสมุนไพรตามตำรายาแผนโบราณ หรือการแพทย์แผนไทยที่ประกาศโดยกระทรวงสาธารณสุข

ยาและสารอาหารทางหลอดเลือด แบ่งเป็น ๔ กลุ่มรายการ ดังนี้

๑) ยาผู้ป่วยนอก (Out-patient Medication) หมายถึง ยาที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษาจริง โดยผู้ป่วย ได้รับการรักษาในฐานะผู้ป่วยนอก

๒) ยาผู้ป่วยใน (In-patient Medication) หมายถึง ยาที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษาจริง ขณะผู้ป่วย พักรักษาตัวในโรงพยาบาลในฐานะผู้ป่วยใน รวมถึงยาทางวิสัญญีที่ใช้ระหว่างการทำผ่าตัด

๓) ยาผู้ป่วยกลับบ้าน (Home Medication) ยาที่แพทย์สั่งเพื่อการบำบัดรักษาต่อเนื่องจากการรักษา กรณีผู้ป่วยใน เมื่อผู้ป่วยได้รับอนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล โดยต้องเป็นยาสำหรับการรักษาโรคที่เป็นเหตุ ให้มีการรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยใน และ/หรือ เกี่ยวเนื่องจากการประสออุบัติเหตุจากครั้งนั้น

๔) สารที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นอาหารทางการแพทย์กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข ตลอดจนอาหารเหลวทางสายยางต่าง ๆ ที่สถานพยาบาลจัดเตรียมขึ้นเองตามมาตรฐาน ทางโภชนาการ

๑.๒ เวชภัณฑ์ที่มีขายยา (Medical Supplies)

หมายถึง วัสดุหรืออุปกรณ์เพื่อการบำบัดรักษาผู้ป่วย แบ่งเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้

๑) วัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์ หมายถึง (ใช้แล้วทิ้ง) สายยาง ท่อระบาย เข็มฉีดยา ชุดให้ยา (Solutes) ชุดหยดเล็ก (Micro-drip Set) ถุงมือ ฝือก

๒) อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้ภายนอกตัวผู้ป่วยเป็นหลัก (กายอุปกรณ์) หมายถึง กายอุปกรณ์ ฝือกพยุงคอ (Collar) ไม้เท้า ไม้ค้ำยัน รถเข็น ฟันปลอม รองเท้าคนพิการ (ตามบัญชีรายการ)

๓) วัสดุหรืออุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใส่ติดตัวผู้ป่วย หมายถึง วัสดุตาม ยึดกระดูก วัสดุลิ้นหัวใจเทียม เลนส์ตาเทียม

๑.๓ บริการทางด้านเภสัชกรรม

หมายถึง ค่าบริการในการจ่ายยาสำหรับผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน ค่าบริการในการเตรียมอาหาร ทางเส้นเลือด ค่าบริการในการเตรียมยาเคมีบำบัดสำหรับการรักษาโรคมะเร็ง การบริหารทางเภสัชกรรมทั่วไป การบริหารทางเภสัชกรรมเชิงลึก เยี่ยมบ้าน (ทางเภสัชกรรม) Tele pharmacy ค่าบริการส่งยากลับบ้าน และค่าบริการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๔ การบริหารทางเภสัชกรรม

หมายถึง กระบวนการในการดูแลผู้ป่วย ประกอบด้วย ๔ ขั้นตอน ดังนี้

๑) การทบทวนและประสานรายการยาของผู้ป่วย (medication review and reconciliation)

๒) การประเมินและการวางแผนการจัดการด้านการใช้ยา (medication assessment and management plan)

๓) การดูแลการใช้ยาของผู้ป่วย (pharmaceutical care implementation)

๔) การติดตามและประเมินแผนการใช้ยา (medication monitoring and evaluation)

๑.๔.๑ การบริหารทางเภสัชกรรมทั่วไป เช่น

๑) การให้คำปรึกษาด้านยา (medication counseling)

๒) การตรวจและควบคุมระดับยาในเลือด (therapeutic drug monitoring)

๓) การให้บริการทางเภสัชพันธุศาสตร์ (pharmacogenomics service)

๔) การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลด้านการรักษาด้วยยา เพื่อใช้ในการดูแลผู้ป่วยเฉพาะราย (medication information service) การจัดการเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาและ/หรือผลิตภัณฑ์สุขภาพ เป็นต้น

๑.๔.๒ การบริหารทางเภสัชกรรมเฉพาะทาง (Specialized pharmacy services) เป็นการบริหารเภสัชกรรมแบบบูรณาการ เช่น การบริหารเภสัชกรรมผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ผู้ป่วยโรคทางอายุรกรรม ผู้ป่วยโรคติดเชื้อ ผู้ป่วยโรคไต ผู้ป่วยโรคทางระบบประสาท ผู้ป่วยจิตเวช ผู้ป่วยเด็ก ผู้ป่วยวิกฤต ผู้ป่วยโรคมะเร็ง ผู้ป่วยโรคโลหิตวิทยา ผู้ป่วยที่ต้องได้รับโภชนาบำบัด ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่ได้รับการปลูกถ่ายอวัยวะ ผู้ป่วยที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคอง เภสัชพันธุศาสตร์และเภสัชศาสตร์แม่นยำ การจัดการเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาและ/หรือผลิตภัณฑ์สุขภาพอย่างใกล้ชิด (Intensive ADR) เป็นต้น

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๒ ค่าบริการสาธารณสุขทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก			
๒.๑ ธนาคารเลือด (Blood Bank)			
๒.๑.๑ การตรวจเพื่อการให้เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑	ABO Cell grouping	Test	๕๐
๒	Antibody screening (Indirect antiglobulin test) By Tube method	Test	๑๔๕
๓	Antibody screening A cell (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๑๐๐
๔	Antibody screening B cell (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๑๐๐
๕	Antibody screening, (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๒๔๐
๖	Blood group (ABO - Cell and serum grouping) By Gel method	Test	๕๕๐
๗	Blood group (ABO - Cell and serum grouping) By Tube method	Test	๑๐๐
๘	Cross matching by Gel method	Test	๑๖๐
๙	Cross matching by Tube method	Test	๑๔๐
๑๐	Direct antiglobulin (Coombs' test) IgG and C3c by Gel method	Test	๒๑๐
๑๑	Direct antiglobulin (Coombs' test) IgG, IgM, IgA, Cmc and C3d by Gel method	Test	๓๙๐
๑๒	Direct antiglobulin test by Gel method	Test	๑๐๐
๑๓	Direct antiglobulin test by Tube method	Test	๗๕
๑๔	Rh Typing (Complete)	Test	๓๙๐
๑๕	Rh (D) Typing by Gel method	Test	๑๐๐
๑๖	Rh (D) Typing by Tube method	Test	๗๐
๑๗	Type and screen (ABO + Rh + Ab screening) By Gel method	Test	๓๙๐
๑๘	Type and screen (ABO + Rh + Ab screening) By Tube method	Test	๓๐๐
๒.๑.๒ การตรวจพิเศษสำหรับการให้เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑๙	ABH substance in saliva	Test	๔๒๐
๒๐	Antibody identification By Gel method	Test	๕๕๐
๒๑	Antibody identification By Tube method	Test	๒๕๐
๒๒	Antibody titration (ABO)	Test	๖๖๐
๒๓	Antibody titration (Rh)	Test	๖๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Cold absorption	Test	๔๗๐
๒๕	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Elution	Test	๔๗๐
๒๖	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Warm absorption	Test	๔๗๐
๒๗	Blood group antibodies screen (+/-) in Serum or Plasma by Cold absorption	Test	๔๔๐
๒๘	Blood group antibodies screen (+/-) in Serum or Plasma by REST absorption	Test	๔๔๐
๒๙	Blood group antibody screen (Titer) in Serum or Plasma	Test	๖๖๐
๓๐	C Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๒๐๐
๓๑	C Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๓๒	C Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๓๓	C Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๓๔	little c Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๒๐๐
๓๕	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๓๖	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๓๗	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๓๘	Di sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๔๐
๓๙	Di sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๔๐
๔๐	Di sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๔๐
๔๑	E Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๒๐๐
๔๒	E Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๔๓	E Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๔๔	E Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๔๕	little e Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๒๐๐
๔๖	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๔๗	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๔๘	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๔๙	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๐	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๐๐
๕๑	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๐๐
๕๒	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๕๐
๕๓	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๕๐
๕๔	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๕๐
๕๕	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๒๐
๕๖	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๒๐
๕๗	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๒๐
๕๘	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๒๐
๕๙	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๒๐
๖๐	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๒๐
๖๑	K Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๒๐๐
๖๒	K Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๖๓	K Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๖๔	K Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๖๕	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๖๖	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๖๗	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๖๘	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๖๙	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๗๐	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๗๑	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells	Test	๓๐๐
๗๒	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๐๐
๗๓	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๐๐
๗๔	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๐๐
๗๕	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๐๐
๗๖	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๐๐
๗๗	M Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๑๗๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๘	M Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๑๗๐
๗๙	M Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๑๗๐
๘๐	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๑๘๐
๘๑	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๑๘๐
๘๒	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๑๘๐
๘๓	N Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๑๗๐
๘๔	N Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๑๗๐
๘๕	N Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๑๗๐
๘๖	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๑๘๐
๘๗	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๑๘๐
๘๘	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๑๘๐
๘๙	S Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๗๐
๙๐	S Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๗๐
๙๑	S Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๗๐
๙๒	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๒๗๐
๙๓	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๒๗๐
๙๔	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๒๗๐
๙๕	Transfusion reaction from Leucoagglutinin	Test	๔๐๐
๒.๑.๓ การตรวจพิเศษเพื่อการให้เกล็ดเลือด (Platelet antibody & platelet crossmatch)			
๙๖	Crossmatch for HLA Compatible Platelets	Unit	๒,๕๐๐
๙๗	HLA Class I typing (HLA-A, -B typing : SSO)	Test	๔,๓๐๐
๙๘	HLA/HPA crossmatch SDP (SPRCA)	Test	๒,๓๐๐
๙๙	HPA typing (Real time PCR)	Test	๒,๓๐๐
๑๐๐	Platelet antibody screening (SPRCA, MAIPA, *Platelet associated IgG by PIFT)	Test	๓,๓๐๐
๑๐๑	Platelet crossmatch (SPRCA) (กรณี รพ. ส่งเลือดผู้บริจาคมาทดสอบ)	Test	๘๐๐
๑๐๒	Platelet crossmatch by Flow cytometry	Unit	๒,๑๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒.๑.๔ การตรวจพิเศษเพื่อการปลูกถ่ายอวัยวะและเซลล์ต้นกำเนิด			
๑๐๓	B cell+T cell crossmatch (Interpretation) Qualitative by Flow cytometry (FC)	Test	๕,๓๐๐
๑๐๔	HLA Ab (+/-) in Serum	Test	๑,๑๐๐
๑๐๕	HLA Ab (Type) in Serum	Test	๒,๓๐๐
๑๐๖	HLA antibody (Fluorescent beads assay)	Test	๓,๘๐๐
๑๐๗	HLA antibody (PRA) (Fluorescent beads assay)	Test	๓,๘๐๐
๑๐๘	HLA antibody (PRA) กรณีเร่งด่วนทำ 1 ราย (Fluorescent beads assay)	Test	๕,๓๐๐
๑๐๙	HLA antibody screening (LSM) (Fluorescent beads assay)	Test	๒,๓๐๐
๑๑๐	HLA auto antibody (CDC technique)	Test	๒,๘๐๐
๑๑๑	HLA class II DNA high resolution (DRB, DQB) typing - Panel	Test	๙,๔๐๐
๑๑๒	HLA class II DNA low resolution (DRB, DQB) typing - Panel	Test	๔,๕๐๐
๑๑๓	HLA crossmatching (CDC technique)	Test	๓,๘๐๐
๑๑๔	HLA crossmatching (CDC technique) (Repeat crossmatch)	Test	๔,๘๐๐
๑๑๕	HLA crossmatching (CDC technique) for heart transplantation	Test	๕,๓๐๐
๑๑๖	HLA crossmatching (flow cytometry)	Test	๑๐,๓๐๐
๑๑๗	HLA for confirmatory typing HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๒๒,๓๐๐
๑๑๘	HLA typing (SSO) (HLA-A, -B, -DR, -DQ typing low resolution)	Test	๑๒,๓๐๐
๑๑๙	HLA/HNA antibody (TRALI investigation) (Fluorescent beads assay)	Test	๕,๓๐๐
๑๒๐	HLA-A (Type) by Low resolution	Test	๒,๘๐๐
๑๒๑	HLA-A and B and C (class I) IgG panel (Identifier) - Serum or Plasma by Immunoassay	Test	๑๐,๓๐๐
๑๒๒	HLA-A DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๔,๓๐๐
๑๒๓	HLA-A DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๒,๘๐๐
๑๒๔	HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๒๒,๓๐๐
๑๒๕	HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๑๒,๓๐๐
๑๒๖	HLA-A+B (Type)	Test	๖,๓๐๐
๑๒๗	HLA-A+B+C (class I) (Type)	Test	๗,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒๘	HLA-A+B+C (class I) Ab in Serum	Test	๓,๘๐๐
๑๒๙	HLA-B (Type) by Low resolution	Test	๓,๘๐๐
๑๓๐	HLA-B DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๕,๓๐๐
๑๓๑	HLA-B DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๓,๘๐๐
๑๓๒	HLA-B27 (+/-) in Blood or Tissue	Test	๘๖๐
๑๓๓	HLA-C DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๓,๘๐๐
๑๓๔	HLA-C DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๑,๘๐๐
๑๓๕	HLA-DP and DQ and DR (class II) IgG panel (Identifier) - Serum or Plasma by Immunoassay	Test	๙,๓๐๐
๑๓๖	HLA-DP+DQ+DR (class II) Ab in Serum	Test	๓,๕๐๐
๑๓๗	HLA-DPB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๓,๘๐๐
๑๓๘	HLA-DQB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๓,๘๐๐
๑๓๙	HLA-DQB1 DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๑,๘๐๐
๑๔๐	HLA-DR DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๓,๓๐๐
๑๔๑	HLA-DRB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๖,๓๐๐
๑๔๒	HLA-DRB3/4/5 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๓,๘๐๐
๑๔๓	Lymphocyte crossmatch panel (T, B cell) ทั้งผู้ให้และผู้รับอวัยวะ	Test	๒,๗๐๐
๑๔๔	Single antigen bead (SAB) for HLA Class I (HLA -A, -B, -C) (Fluorescent beads assay)	Test	๑๓,๓๐๐
๑๔๕	Single antigen bead (SAB) for HLA Class II (HLA -DR, -DQ, -DP) (Fluorescent beads assay)	Test	๑๒,๓๐๐
๑๔๖	Stem Cell Culture for BFU-E Number	Test	๙๐๐
๑๔๗	Stem Cell Culture for CFU-GM Number	Test	๙๐๐
๒.๑.๕ Therapeutic & Therapeutic Apheresis			
๑๔๘	Blood Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๑๔๙	Leukapheresis (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๕๐	Peripheral Blood Stem Cell Collection	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๑	Plasma Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕๒	Platelet Reduction (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕๓	Therapeutic Blood Letting	ครั้ง	๓๔๐
๒.๑.๖ การเตรียมเซลล์ต้นกำเนิด			
๑๕๔	Stem Cell Processing for Autologous PBSC Collection	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๑๕๕	Stem Cell Processing for Bone Marrow Collection	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๕๖	Stem Cell Processing for Cord Blood Collection	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๕๗	ค่าเก็บรักษา Bone marrow/PBSC/DLI	Bag	๗,๐๐๐
๑๕๘	ค่าแช่แข็ง Bone marrow/PBSC/DLI	Bag	๑๓,๐๐๐
๒.๑.๗ อื่น ๆ เกี่ยวกับงานบริการโลหิต			
๑๕๙	Plasma Transfer Set	Unit	๓๐
๑๖๐	Single blood bag (350 ml.) for blood letting	Unit	๒๕๐
๑๖๑	Transfer Bag 300 ml.	Unit	๑๐๐
๑๖๒	Wash Platelet (ไม่รวมค่า Platelet)	Unit	๑,๖๐๐
๑๖๓	Wash Red Blood Cell (ไม่รวมค่า Red Cell)	Unit	๑,๕๐๐
๑๖๔	การจัดการการรับบริจาคโลหิต	Unit	๑๒๕
๑๖๕	ค่าบริการฉายแสงเลือด	Unit	๔๐๐
๑๖๖	ค่าอุปกรณ์เชื่อมต่อถุงเลือดโดยเครื่องอัตโนมัติ	ครั้ง	๑๘๐
๒.๑.๘ เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑๖๗	Aged Plasma/Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๖๘	Autologous PRP	Unit	๑,๓๐๐
๑๖๙	Cryoprecipitate (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๗๐	Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๗๑	Fresh Frozen Plasma (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๗๒	Heat Treated Freeze Dried Cryoprecipitate	Unit	๑,๖๐๐
๑๗๓	Leukocyte Depleted Cryo-Removed Plasma (LDCRP) (NAT)	Unit	๗๒๐
๑๗๔	Leukocyte Depleted Fresh Frozen Plasma (LDFFP) (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๗๕	Leukocyte Depleted Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (Filtration method)	Unit	๖,๖๐๐
๑๗๖	Leukocyte Depleted PRC (NAT)	Unit	๑,๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๗	Leukocyte Poor Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT)	Unit	๔,๔๐๐
๑๗๘	Leukocyte Poor PRC (NAT)	Unit	๗๒๐
๑๗๙	PL Psoralen-treated Plateletpheresis PAS-C	Unit	๑๓,๕๐๐
๑๘๐	PRC (NAT)	Unit	๗๕๐
๑๘๑	Random Platelet Concentrate (NAT)	Unit	๗๓๐
๑๘๒	Single donor granulocyte	Unit	๑๓,๕๐๐
๑๘๓	Single Donor Platelet Concentrate - Filtered, Close System (NAT)	Unit	๑๓,๐๐๐
๑๘๔	Single Donor Platelet Concentrate - Non - Filtered, Close System (NAT)	Unit	๑๑,๐๐๐
๑๘๕	Single Donor Red Cell (SDR) - Filtered (NAT)	Unit	๖,๐๐๐
๑๘๖	Whole Blood (NAT)	Unit	๑,๒๐๐
๒.๒ โลหิตวิทยา (Hematology)			
๒.๒.๑ Blood Cells			
๑	Bleeding time	Test	๑๒๐
๒	Bone marrow stain (wright stain), differential, interpretation	Test	๓๐๐
๓	Buffy coat preparation, stain, interpretation	Test	๑๑๐
๔	CBC (+ diff. + RBC morphology + platelet count)	Test	๑๓๐
๕	Clot retraction time/Clot lysis time	Test	๑๑๐
๖	Cytochemical profile stain (ชนิดละ)	Test	๓๐๐
๗	Dichlorophenol indophenol precipitation test (DCIP)	Test	๑๐๐
๘	ELT (Euglobulin Lysis Time)	Test	๕๐
๙	ESR (Erythrocyte Sedimentation Rate)	Test	๖๕
๑๐	Factor assay - Factor IX	Test	๑,๒๐๐
๑๑	Factor assay - Factor VIII	Test	๑,๑๐๐
๑๒	Factor assay - Factor VIII Inhibitor	Test	๑,๑๐๐
๑๓	Fibrinogen level	Test	๔๐๐
๑๔	Giemsa stain for malaria	Test	๑๖๐
๑๕	Hct (Hematocrit)	Test	๕๐
๑๖	Heinz body	Test	๖๕

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗	Hemosiderin test	Test	๑๐๐
๑๘	Inclusion body	Test	๖๕
๑๙	LE cell preparation, stain, examination	Test	๒๐๐
๒๐	Lupus anticoagulant ทำอย่างน้อย 2 วิธี	Test	๙๐๐
๒๑	Osmotic fragility test, quantitative	Test	๑๕๐
๒๒	Osmotic fragility test, screening	Test	๑๕๐
๒๓	Platelet count (Plt_Manual)	Test	๑๐๐
๒๔	PT (Prothrombin Time) and INR	Test	๑๖๐
๒๕	PT (Prothrombin Time) and INR (POCT)	Test	๓๐๐
๒๖	PTT (Partial Thromboplastin Time)	Test	๒๐๐
๒๗	Reticulocyte count	Test	๗๐
๒๘	Sudan Black B	Test	๔๐๐
๒๙	TT (Thrombin Time)	Test	๒๐๐
๓๐	VCT (Venous Clotting Time)	Test	๑๑๐
๓๑	Von Willebrand factor (Activity)	Test	๘๕๐
๒.๒.๒ Other Substances/Molecules/Tests			
๓๒	Fetal hemoglobin	Test	๑๒๐
๓๓	G6PD (flow cytometry)	Test	๙๘๐
๓๔	G6PD (MR test/POCT)	Test	๓๕๐
๓๕	G6PD screening	Test	๑๕๐
๓๖	Ham's test	Test	๑๖๐
๓๗	Hb typing (Hemoglobin typing)	Test	๓๗๐
๒.๒.๓ Leukocyte Surface Antigens/Subpopulation			
๓๘	Flow cytometry for acute leukemia panel, AML, ALL	Test	๒,๕๕๐
๓๙	Flow cytometry for Non Hodgkin's lymphoma panel	Test	๒,๓๐๐
๔๐	Immunophenotyping for CD34 surface antigen (blood, flow cytometry)	Test	๑,๐๐๐
๒.๓ จุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก (Clinical Microscopy)			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑	Albumin, Urine	Test	๒๕
๒	Bence-Jones protein, Urine	Test	๑๔๐
๓	Bile, Urine	Test	๔๕
๔	Body fluid examination (Cell count + Cell Diff)	Test	๑๓๐
๕	Giemsa stain for Filaria	Test	๑๙๐
๖	Giemsa stain for Virus or Parasite or Bacteria (อย่างละ)	Test	๑๕๐
๗	Glucose (Stool)	Test	๔๕
๘	Hemosiderin, Urine	Test	๑๔๐
๙	Ketone body, Urine	Test	๔๕
๑๐	Occult blood, Stool	Test	๘๐
๑๑	Parasite identification	Test	๒๕๐
๑๒	Phenylketonuria, Urine	Test	๔๕
๑๓	Pregnancy test, Urine	Test	๑๐๐
๑๔	Routine direct smear (Stool Exam)	Test	๘๐
๑๕	Scotch tape technique	Test	๑๐๐
๑๖	Semen Acid phosphatase and spermatozoa	Test	๓๓๐
๑๗	Semen analysis	Test	๓๐๐
๑๘	Special stain for Cryptosporidium	Test	๑๘๐
๑๙	Special stain for free living amoeba	Test	๑๖๐
๒๐	Special stain for Pneumocystis (<i>Pneumocystis jirovecii</i>)	Test	๒๐๐
๒๑	Specific gravity, Urine	Test	๒๕
๒๒	Sperm Detection	Test	๒๐๐
๒๓	Sperm Detection (Wet smear)	Test	๑๒๐
๒๔	Stool concentration (Formalin-ethyl acetate)	Test	๒๕๐
๒๕	Stool concentration (Kato Thick smear)	Test	๒๐๐
๒๖	Stool examination - Automate (Full filtration separation)	Test	๒๕๐
๒๗	Stool fat	Test	๑๐๐
๒๘	Stool pH	Test	๔๕

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๙	Sugar, Urine	Test	๒๕
๓๐	Tzanck's smear (Wright's stain)	Test	๑๕๐
๓๑	Urine Analysis (Physical + Chemical + Microscopic)	Test	๑๐๐
๓๒	Urine pH (pH meter)	Test	๑๑๐
๓๓	Urobilinogen, Urine	Test	๕๕
๒.๔ จุลชีววิทยาคลินิก (Clinical microbiology)			
๒.๔.๑ Other Examination			
๑	Aerobic identification and Sensitivity (Specimen non Hemoculture)	Test	๖๖๐
๒	AFB stain (Acid-Fast Bacilli stain)	Test	๑๐๐
๓	Anaerobic culture and identification and Susceptibility (manual)	Test	๑,๐๐๐
๔	Bacteria : Sterility test	Test	๓๒๐
๕	Gram stain	Test	๙๐
๖	Hemoculture identification and Susceptibility, (Automate) ขวดละ	Test	๓๖๐
๗	India ink preparation	Test	๗๐
๘	KOH preparation	Test	๘๕
๙	MIC ต่อยา 1 ชนิด	Test	๓๐๐
๑๐	Modified acid fast stain	Test	๑๐๐
๑๑	Mycobacteria : <i>M.tuberculosis</i> complex Iden & rapid AST kit	Test	๓,๕๐๐
๑๒	Mycobacteria direct PCR for <i>M. tuberculosis</i> rifampicin resistance	Test	๑,๕๐๐
๑๓	Mycobacteria : AST (1 st line anti-tuberculous drugs) -automate	Test	๒,๕๐๐
๑๔	Mycobacteria : AST (1 st line anti-tuberculous drugs) -manual	Test	๒,๕๐๐
๑๕	Mycobacteria : AST (2 nd line anti-tuberculous drugs)	Test	๒,๕๐๐
๑๖	Mycobacteria : automated AST (SIRE) - automate	Test	๒,๕๐๐
๑๗	Mycobacterial culture and sensitivity	Test	๓,๕๐๐
๑๘	Mycobacterium culture automate	Test	๑,๕๐๐
๑๙	Routine aerobic culture and identification and Susceptibility	Test	๓๒๐
๒๐	Routine aerobic culture and Susceptibility (Automation)	Test	๗๐๐
๒๑	Scabies	Test	๑๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	Sensitivity Test	Test	๒๑๐
๒๓	Wet smear	Test	๖๐
๒.๕ เคมีคลินิก (Chemistry)			
๑	Acid phosphatase, Total	Test	๒๓๐
๒	ACTH	Test	๗๗๐
๓	Active B12	Test	๕๕๐
๔	ADA (Adenosine deaminase)	Test	๓๘๐
๕	Albumin	Test	๖๐
๖	Aldosterone	Test	๙๐๐
๗	Alkaline phosphatase	Test	๖๐
๘	Alpha-1-Antitrypsin	Test	๗๕๐
๙	Ammonia	Test	๔๕๐
๑๐	Amylase (blood)	Test	๑๕๐
๑๑	Amylase (Urine)	Test	๑๕๐
๑๒	Benzene	Test	๓๘๐
๑๓	Beta carotene	Test	๑,๕๐๐
๑๔	Beta Crosslaps	Test	๔๘๐
๑๕	Bilirubin, Direct	Test	๖๐
๑๖	Bilirubin, Micro	Test	๗๐
๑๗	Bilirubin, Total	Test	๖๐
๑๘	Blood gas analysis	Test	๓๐๐
๑๙	Blood gas analysis : Point of care test (POCT)	Test	๔๐๐
๒๐	Blood Ketone (Automate)	Test	๑๕๐
๒๑	Blood Ketone (POCT)	Test	๒๐๐
๒๒	BUN (Blood Urea Nitrogen)	Test	๖๐
๒๓	Cadmium	Test	๔๐๐
๒๔	Calcitonin	Test	๙๐๐
๒๕	Calcium	Test	๗๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๖	Carbamazepine (Tegretol)	Test	๔๕๐
๒๗	Chloride (Cl)	Test	๕๐
๒๘	Chloride (Cl, Urine)	Test	๕๐
๒๙	Cholinesterase (plasma or red cell)	Test	๓๘๐
๓๐	CK-MB (Activity)	Test	๑๗๐
๓๑	CK-MB (Mass)	Test	๓๘๐
๓๒	CO ₂	Test	๖๕
๓๓	C-peptide	Test	๕๐๐
๓๔	CPK	Test	๑๐๐
๓๕	C-Reactive Protein (CRP)	Test	๑๖๐
๓๖	Creatinine (Enzymatic reaction)	Test	๖๐
๓๗	Creatinine (random Urine)	Unit	๖๐
๓๘	Creatinine (Urine 24 hours)	Unit	๘๐
๓๙	Cyclosporin (CSA)	Test	๑,๗๖๐
๔๐	Cystatin C	Test	๑,๐๐๐
๔๑	Cystatin C	Test	๑,๐๐๐
๔๒	Digoxin	Test	๓๗๐
๔๓	Electrolyte (Na, K, Cl, CO ₂)	Test	๒๐๐
๔๔	EPO	Test	๓๕๐
๔๕	Estradiol	Test	๓๖๐
๔๖	Ethanol (Ethyl alcohol)	Test	๔๕๐
๔๗	Ferritin	Test	๓๖๐
๔๘	Folate	Test	๓๒๐
๔๙	FSH	Test	๗๐๐
๕๐	Gamma glutamyl transpeptidase	Test	๒๐๐
๕๑	Glucose (Blood, Urine, Other)	Test	๕๐
๕๒	Glucose (POCT)	Test	๔๐
๕๓	HbA1c	Test	๒๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	High-sensitivity C-Reactive Protein (hsCRP)	Test	๔๐๐
๕๕	HS-Troponin T (Machine)	Test	๕๐๐
๕๖	Insulin	Test	๗๐๐
๕๗	Insulin-like growth factor-1 (IGF-1)	Test	๒,๐๐๐
๕๘	Ionized Calcium	Test	๑๕๐
๕๙	Ionized magnesium	Test	๑๕๐
๖๐	Lactate (Automate)	Test	๒๐๐
๖๑	Lactate (POCT)	Test	๒๐๐
๖๒	LDH	Test	๑๑๐
๖๓	LDH isoenzyme	Test	๑,๔๒๐
๖๔	Lead	Test	๔๐๐
๖๕	LH (Lutropin)	Test	๓๐๐
๖๖	Lipase	Test	๒๗๐
๖๗	Lipid - Cholesterol	Test	๖๐
๖๘	Lipid - HDL - chol	Test	๑๑๐
๖๙	Lipid - TG (Triglyceride)	Test	๑๐๐
๗๐	Lipid - LDL - chol (direct) สั่งรายการเดียว	Test	๒๖๐
๗๑	Lithium (Clotted Blood)	Test	๔๓๐
๗๒	Magnesium	Test	๑๐๐
๗๓	Marijuana (Cannabinoid) วิธี immunoassay	Test	๑๕๐
๗๔	Marijuana (urine) (HPLC)	Test	๗๗๐
๗๕	Methamphetamine (urine) (immunoassay)	Unit	๑๒๐
๗๖	Methamphetamine (urine), Confirm test วิธี HPLC/TLC/GC	Test	๑,๖๐๐
๗๗	Micro-protein	Test	๑๐๐
๗๘	Morphine, Confirm test	Test	๗๐๐
๗๙	Neuro-specific enolase	Test	๘๐๐
๘๐	NT-pro BNP (Automate)	Test	๑,๔๐๐
๘๑	NT-pro BNP (POCT)	Test	๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๒	NT-pro BNP (POCT) (Immunoassay)	Test	๑,๕๐๐
๘๓	OGTT (Oral Glucose Tolerance Test) รวมน้ำตาล	Test	๓๐๐
๘๔	Osmolality (Urine)	Bag	๒๐๐
๘๕	Osmolarity (Serum/Plasma)	Test	๒๐๐
๘๖	Osteocalcin	Test	๑,๕๐๐
๘๗	Other volatile agent	Test	๘๐๐
๘๘	P1NP	Test	๗๖๐
๘๙	Phenobarbital	Test	๖๔๐
๙๐	Phenytoin (Dilantin)	Test	๔๐๐
๙๑	Phosphorus	Test	๗๐
๙๒	Potassium (K+)	Test	๕๐
๙๓	Potassium (K+, Others)	Test	๕๐
๙๔	Potassium (K+, Urine)	Unit	๕๐
๙๕	Procalcitonin (PCT) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๙๐๐
๙๖	Progesterone	Test	๕๓๐
๙๗	Prolactin	Test	๕๐๐
๙๘	Protein (Urine 24 Hours)	Unit	๑๑๐
๙๙	Protein (Urine Random)	Unit	๘๐
๑๐๐	Protein, Total	Test	๖๐
๑๐๑	PTH (intact)	Test	๓๐๐
๑๐๒	Renin	Test	๙๐๐
๑๐๓	Serum iron	Test	๑๖๐
๑๐๔	SGOT (AST)	Test	๖๐
๑๐๕	SGPT (ALT)	Test	๖๐
๑๐๖	Sodium (Na+)	Test	๖๕
๑๐๗	Sodium (Na+, Others)	Test	๖๕
๑๐๘	Sodium (Na+, Urine)	Test	๖๕
๑๐๙	Tacrolimus (EDTA)	Test	๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๐	Testosterone	Test	๖๐๐
๑๑๑	Thyroglobulin level	Test	๔๕๐
๑๑๒	Thyroid hormone - Free T3	Test	๒๑๐
๑๑๓	Thyroid hormone - Free T4	Test	๒๑๐
๑๑๔	Thyroid hormone - T3	Test	๒๐๐
๑๑๕	Thyroid hormone - T4	Test	๒๒๐
๑๑๖	Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone)	Test	๓๐๐
๑๑๗	TIBC	Test	๑๗๐
๑๑๘	Total protein (CSF)	Test	๘๐
๑๑๙	Transferrin saturation	Test	๔๕๐
๑๒๐	Troponin I (Machine)	Test	๓๓๐
๑๒๑	Troponin I (POCT)	Test	๔๐๐
๑๒๒	Troponin T (Machine)	Test	๔๐๐
๑๒๓	Troponin T (POCT)	Test	๔๘๐
๑๒๔	Uric acid	Test	๖๐
๑๒๕	Urine 17-KS	Test	๓๘๐
๑๒๖	Urine 17-OHCS	Test	๗๒๐
๑๒๗	Urine 24 hr. For Calcium	Unit	๑๐๐
๑๒๘	Urine 24 hr. For Magnesium	Unit	๑๑๐
๑๒๙	Urine 24 hr. For Phosphorus	Unit	๑๑๐
๑๓๐	Urine 24 hr. For Potassium	Unit	๑๐๐
๑๓๑	Urine 24 hr. For Sodium	Unit	๑๑๐
๑๓๒	Urine Microalbumin (Automate)	Unit	๒๘๐
๑๓๓	Urine Microalbumin (POCT)	Unit	๒๘๐
๑๓๔	Urine Porphyrin	Unit	๕๓๐
๑๓๕	Urine Vanillylmandelic acid (VMA)	Test	๑,๕๐๐
๑๓๖	Valproic acid/Sodium valproate (Depakine)	Test	๔๑๐
๑๓๗	Vancomycin	Test	๔๙๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๘	Vitamin B12	Test	๒๔๐
๑๓๙	Vitamin D	Test	๑,๐๐๐
๑๔๐	Zinc (Blood/Urine)	Test	๕๐๐
๒.๖ ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก (Clinical Immunology)			
๑	Acetylcholine receptor Ab (EIA)	Test	๓,๐๐๐
๒	Adenovirus Ab IgM (ELISA)	Test	๔๓๐
๓	Adenovirus Ag (Qualitative) (ELISA)	Test	๔๐๐
๔	Adrenal gland Ab (IFA)	Test	๓,๐๐๐
๕	AFP Alpha-fetoprotein (CMIA)	Test	๓๕๐
๖	Allergy pediatric 27 panel (IBA)	Test	๓,๕๐๐
๗	Allergy pediatric 45 panel (IBA)	Test	๔,๐๐๐
๘	AMH (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๑,๙๐๐
๙	ANA/FANA (IFA)	Test	๕๗๐
๑๐	Angiostrongylus Ab	Test	๙๕๐
๑๑	Anti - CIC - C1q IgG (CMIA)	Test	๖๗๐
๑๒	Anti - DNase	Test	๙๒๐
๑๓	Anti Cardiolipin Ab IgA (ELISA)	Test	๖๐๐
๑๔	Anti Cardiolipin Ab IgA, IgG and IgM (ELISA)	Test	๑,๔๐๐
๑๕	Anti Cardiolipin Ab IgG (ELISA)	Test	๕๕๐
๑๖	Anti Cardiolipin Ab IgG and IgM (ELISA)	Test	๗๕๐
๑๗	Anti Cardiolipin Ab Screening (ELISA)	Test	๗๐๐
๑๘	Anti Cardiolipin IgM (ELISA)	Test	๖๕๐
๑๙	Anti - GBM (Glomerular basement membrane) (ELISA)	Test	๙๒๐
๒๐	Anti HTLV-1/2 (CLIA)	Test	๒๕๐
๒๑	Anti - LKM Liver-Kidney microsome (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๒๒	Anti- thyroglobulin (CMIA)	Test	๔๕๐
๒๓	Anti-Basement Membrane zone (BMZ) Ab, (Pemphigoid Ab IgA) (IIF)	Test	๙๔๐
๒๔	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgG (Quantitative) (ELISA)	Test	๗๑๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgM (Quantitative) (ELISA)	Test	๗๗๐
๒๖	Antibody Against Glutamic Acid Decarboxylase (GAD)	Test	๑,๒๐๐
๒๗	Anti-BP 180	Test	๑,๐๐๐
๒๘	Anti-BP 230	Test	๑,๐๐๐
๒๙	Anti-CCP (Cyclic Citrullinated Peptide IgG Antibody) (CMIA)	Test	๙๑๐
๓๐	Anti-centromere (ELISA)	Test	๔๗๐
๓๑	Anti-Desmoglein 1 (DsG1) (ELISA)	Test	๘๗๐
๓๒	Anti-Desmoglein 3 (DsG3) (ELISA)	Test	๘๗๐
๓๓	Anti-ds-DNA (IFA)	Test	๔๘๐
๓๔	Anti-interferon gamma autoantibody (ELISA)	Test	๑,๘๐๐
๓๕	Anti-La (SS-B) (IFA), EIA	Test	๕๒๐
๓๖	Anti-MCV (Anti-Mutated Citrullinated Vimentin) (Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA))	Test	๑,๐๐๐
๓๗	Anti-Mitochondrial Antibody (AMA) (EIA)	Test	๖๐๐
๓๘	Anti-MOG (Myelin Oligodendrocyte glycoprotein (CBA)	Test	๒,๒๐๐
๓๙	Anti-MPO (Myeloperoxidase) (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๔๐	Anti-Mullerian Hormone (AMH) (ECLIA)	Test	๑,๕๐๐
๔๑	Anti-Neutrophil Cytoplasmic Ab (ANCA) (IFA)	Test	๕๐๐
๔๒	Anti-nRNP (ELISA) (ELISA)	Test	๕๒๐
๔๓	Anti-nRNP (Immunodiffusion) (IFA), EIA	Test	๕๒๐
๔๔	Anti-PLA2 receptor IgG (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๔๕	Anti-PR3 (Proteinase 3) (ELISA)	Test	๖๙๐
๔๖	Anti-Ro (SS-A) (IFA), EIA	Test	๕๒๐
๔๗	Anti-Scl 70 (IFA), EIA	Test	๕๑๐
๔๘	Anti-Smooth muscle Antibody (ASMA) (IFA)/ELISA	Test	๕๖๐
๔๙	Antithyroid Peroxidase (CMIA)	Test	๔๕๐
๕๐	Anti-TPO (Microsomal Ab) (CMIA)	Test	๓๐๐
๕๑	Aquaporin-4 (NMO-IgG)	Test	๒,๐๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๒	ASO (Anti-Streptolysin O) Quantitative (NP)	Test	๓๙๐
๕๓	Aspergillus Galactomannan (Chemiluminescent Immunoassay (CLIA))	Test	๑,๐๐๐
๕๔	Aspergillus galactomannan Ag (EIA)	Test	๗๙๐
๕๕	Autoimmune Encephalitis Antibody (IFA)	Test	๔,๗๕๐
๕๖	Avian influenza virus : antigen (rapid)	Test	๕๙๐
๕๗	Bacteria Antigen Profile (H.influ, S.pneumo, N.mening, Gr.B Strep) (LA)	Test	๑,๑๐๐
๕๘	Beta2 Glycoprotein1 IgG (b2 Gp1) (EIA)	Test	๔๒๐
๕๙	Beta2 Glycoprotein1 IgM (EIA)	Test	๕๐๐
๖๐	Beta2-Microglobulin (EIA)	Test	๖๕๐
๖๑	Beta-hCG (Quantitative)	Test	๓๐๐
๖๒	Borrelia Ab IgG (IFA)	Test	๑,๘๐๐
๖๓	Borrelia Ab IgM (IFA)	Test	๑,๘๐๐
๖๔	Brucella Ab (ELISA)	Test	๒๐๐
๖๕	C.difficile toxin (ELFA)	Test	๗๖๐
๖๖	C1 Esterase (C1ES) Inhibitor Antigen (NP)	Test	๒,๐๐๐
๖๗	C1q complement (NP)	Test	๒,๐๐๐
๖๘	C3 complement (Beta 1c) (NP)	Test	๔๗๐
๖๙	C4 complement (IT)	Test	๕๐๐
๗๐	CA 12-5 (CMIA)	Test	๖๕๐
๗๑	CA 15-3 (CMIA)	Test	๖๕๐
๗๒	CA 19-9 (Serum) (CMIA)	Test	๖๕๐
๗๓	CA 72-4 (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๗๐๐
๗๔	Candida albicans Ab (IgG, IgA, IgM) (ELISA)	Test	๖๐๐
๗๕	Carcinoembryonic Antigen, CEA (ELISA)	Test	๓๖๐
๗๖	CH50 (Total hemolytic complement) (H (Hemolysis Assay))	Test	๓๐๐
๗๗	Chikungunya IgG (IFA)	Test	๕๐๐
๗๘	Chikungunya IgM (IFA)	Test	๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๙	Chikungunya Screening (IC)	Test	๕๐๐
๘๐	Chlamydia Antigen Screening (IC)	Test	๗๐๐
๘๑	Chlamydia pneumoniae Ab IgA (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๒	Chlamydia pneumoniae Ab IgG (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๓	Chlamydia pneumoniae Ab IgM (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๔	Chlamydia psittaci Ab IgA (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๕	Chlamydia psittaci Ab IgG (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๖	Chlamydia psittaci Ab IgM (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๗	Chlamydia trachomatis Ab IgA (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๘	Chlamydia trachomatis Ab IgG (ELISA)	Test	๕๐๐
๘๙	Chlamydia trachomatis Ab IgM (ELISA)	Test	๕๐๐
๙๐	Chromogranin A (CgA) (ELISA)	Test	๑,๕๐๐
๙๑	Clostridium tetani IgG (Anti-tetanus, IgG) (ELISA)	Test	๗๖๐
๙๒	Cold Agglutinin (Hemagglutination tube test)	Test	๒๐๐
๙๓	Coxsackie B virus Ab	Test	๕๗๐
๙๔	Cryoglobulin test (Precipitation)	Test	๒๕๐
๙๕	Cryptococcus Ag (Qualitative) (LA)	Test	๓๕๐
๙๖	Cryptococcus Ag (Quantitative)	Test	๕๕๐
๙๗	CYFRA 21-1 (ECLIA)	Test	๕๐๐
๙๘	CYFRA 21-1 (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๖๐๐
๙๙	Cysticercosis Ab (EIA)	Test	๓๕๐
๑๐๐	Cytomegalovirus Ab, IgG (CMV) (CMIA)	Test	๕๒๐
๑๐๑	Cytomegalovirus Ab, IgM (CMV) (CMIA)	Test	๕๕๐
๑๐๒	Cytomegalovirus Ag (CMV) (CMIA)/IFA	Test	๕๒๐
๑๐๓	Daratumumab-Specific Immunofixation Assay (Gel Electrophoresis)	Test	๗,๕๐๐
๑๐๔	Dengue IgG/IgM Ab (ELISA)	Test	๔๐๐
๑๐๕	Dengue IgG/IgM Ab Screening (IC)T	Test	๓๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๖	Dengue NS1 Ag (IC)T	Test	๓๔๐
๑๐๗	Dihydrorhodamine-123 Assay (DHR) (FC)	Test	๑,๕๐๐
๑๐๘	E.histolytica Antibody (IHA)	Test	๒๕๐
๑๐๙	E.histolytica Antibody (ELISA)	Test	๖๐๐
๑๑๐	Echovirus Ag	Test	๓๕๐
๑๑๑	Enterovirus 71 IgM Screening (IC)	Test	๕๐๐
๑๑๒	Enterovirus Ag (IC)	Test	๔๐๐
๑๑๓	Epstein-Barr virus (VCA) Ab (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๑๔	Filariasis - IgG4 Ab	Test	๗๕๐
๑๑๕	Free light chain (FLC) Kappa/Lambda (NP)	Test	๑,๘๐๐
๑๑๖	Free PSA (CLIA)	Test	๕๐๐
๑๑๗	FTA-ABS IgG (IFA)	Test	๓๘๐
๑๑๘	FTA-ABS IgM (IFA)	Test	๕๒๐
๑๑๙	Ganglioside Ab IgG (Immunoblot)	Test	๒,๐๐๐
๑๒๐	Ganglioside Ab IgM (Immunoblot)	Test	๒,๐๐๐
๑๒๑	Gnathostoma Ab (Immunoblot)	Test	๑,๐๐๐
๑๒๒	Growth Hormone (GH)	Test	๗๐๐
๑๒๓	Haptoglobin (Immunoturbidimetric Assay)	Test	๓๕๐
๑๒๔	HAV Ab IgM (CMIA)	Test	๕๐๐
๑๒๕	HAV Ab IgG (CMIA)	Test	๕๐๐
๑๒๖	HBcAb IgM (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๒๗	HBcAb Total (CMIA)	Test	๓๐๐
๑๒๘	HBeAb (CMIA)	Test	๓๖๐
๑๒๙	HBeAg (CMIA)	Test	๕๐๐
๑๓๐	HBsAb (Qualitative) (CMIA)	Test	๒๐๐
๑๓๑	HBsAg (Qualitative) (CMIA)	Test	๒๐๐
๑๓๒	HCV Ab (CMIA)	Test	๓๕๐
๑๓๓	HCV Duo (Ag/Ab) Qualitative	Test	๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	(Electrochemiluminescence Immunoassay)		
๑๓๔	HDV Ab	Test	๔๕๐
๑๓๕	HE4 (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๒,๕๐๐
๑๓๖	HE4 (Human Epididymis protein4) (CMIA)	Test	๑,๔๗๐
๑๓๗	HE4 and CA125 with ROMA Value (CMIA)	Test	๒,๕๐๐
๑๓๘	Helicobacter pylori Screening (CLO) (IC)	Test	๓๐๐
๑๓๙	Helicobacter pylori Ag Screening (IC)	Test	๕๐๐
๑๔๐	Helicobacter pylori IgG Ab (ELISA)	Test	๗๐๐
๑๔๑	Helicobacter pylori IgM Ab (ELISA)	Test	๗๐๐
๑๔๒	Haemophilus influenza A virus RNA detection (Quantitative)	Test	๑,๕๐๐
๑๔๓	Haemophilus Influenza A/B Ag (Rapid test) (IC)T	Test	๕๐๐
๑๔๔	Haemophilus Influenza Ag Screening test (IC)T	Test	๓๕๐
๑๔๕	Haemophilus Influenza B Ag (Rapid test) (IC)T	Test	๓๒๐
๑๔๖	Haemophilus influenza B IgM Ab (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๑๔๗	Haemophilus influenza A IgM Ab (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๑๔๘	Heterophile Antibody (HA)	Test	๓๖๐
๑๔๙	HEV Ab IgG (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๕๐	HEV Ab IgM (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๕๑	Histoplasma Ab (ID)	Test	๕๐๐
๑๕๒	HIV 1&2 Ab Combo (Screening) (CMIA)/CLIA/ICT	Test	๒๕๐
๑๕๓	HIV Ab (Rapid test) (IC)	Test	๒๗๐
๑๕๔	HIV Ag (P24Ag) (ECLIA)	Test	๓๐๐
๑๕๕	Homocysteine (CMIA)	Test	๗๐๐
๑๕๖	HS Troponin I (Chemiluminescence Assay)	Test	๖๐๐
๑๕๗	HS Troponin I POCT (POCT)	Test	๖๐๐
๑๕๘	HSV type1, 2 IgG Ab (ELISA)	Test	๔๐๐
๑๕๙	HSV type1, 2 IgM Ab (ELISA)	Test	๔๐๐
๑๖๐	Human metapneumovirus Ag	Test	๓๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๑	IGRA-TB (Fluorescence Immunoassay (FIA))	Test	๓,๐๐๐
๑๖๒	IGRA-TB (Chemiluminescent Immunoassay (CLIA))	Test	๓,๐๐๐
๑๖๓	Immunoelectrophoresis (IFE) (Electrophoresis (EP))	Test	๒,๐๐๐
๑๖๔	Immunoglobulin A (IgA) level (NP)	Test	๔๐๐
๑๖๕	Immunoglobulin A (IgG) level (NP)	Test	๔๐๐
๑๖๖	Immunoglobulin E (IgE) level (NP)	Test	๔๐๐
๑๖๗	Immunoglobulin IgG subclass (1, 2, 3, 4) (NP)	Test	๒,๕๐๐
๑๖๘	Immunoglobulin IgG subclass 1 (IgG1) (NP)	Test	๕๕๐
๑๖๙	Immunoglobulin IgG subclass 2 (IgG2) (NP)	Test	๕๕๐
๑๗๐	Immunoglobulin IgG subclass 3 (IgG3) (NP)	Test	๕๕๐
๑๗๑	Immunoglobulin IgG subclass 4 (IgG4) (NP)	Test	๕๕๐
๑๗๒	Immunoglobulin M (IgM) level (NP)	Test	๔๐๐
๑๗๓	Immunoglobulins Total level (NP)	Test	๘๐๐
๑๗๔	Immunophenotyping for Acute Leukemia (Flow cytometry)	Test	๗,๕๐๐
๑๗๕	Immunophenotyping for Lymphocyte All Subset (4-color-FCM) (Flow cytometry)	Test	๓,๐๐๐
๑๗๖	Immunophenotyping for Immune Reconstitution panel (Flow cytometry)	Test	๕,๔๐๐
๑๗๗	Immunotyping (IT) (Capillary Electrophoresis)	Test	๒,๕๐๐
๑๗๘	Inhalation allergy Panel 2 (IBA)	Test	๓,๕๐๐
๑๗๙	Inhalation allergy profile (IBA)	Test	๓,๐๐๐
๑๘๐	Interleukin - 6 (IL-6) (ECLIA)	Test	๘๐๐
๑๘๑	Japanese Encephalitis Ab (ECLIA)	Test	๖๐๐
๑๘๒	Japanese Encephalitis IgG (ELISA)	Test	๖๐๐
๑๘๓	Japanese Encephalitis IgM (ELISA)	Test	๗๐๐
๑๘๔	Legionella Ag Screening (IC)T	Test	๑,๓๐๐
๑๘๕	Leishmania Antibody (AGG)	Test	๖๔๐
๑๘๖	Leptospira IgG/IgM Ab (EIA)/ICT	Test	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘๗	Leptospira IgG Ab (screening) (AGG)/ICT	Test	๓๐๐
๑๘๘	Leptospira IgG and IgM Ab titer (IFA)	Test	๕๐๐
๑๘๙	Leptospira IgM Ab (screening) (AGG)/ICT	Test	๓๐๐
๑๙๐	M2BPGi (Chemiluminescence Enzyme Immunoassay (CLEIA))	Test	๒,๐๐๐
๑๙๑	Measles virus (IgG) titer (IFA)	Test	๑,๒๐๐
๑๙๒	Measles virus (IgM) titer (IFA)	Test	๑,๒๐๐
๑๙๓	Measles virus IgG Ab (CLIA)	Test	๔๐๐
๑๙๔	Measles virus IgM Ab (CLIA)	Test	๔๐๐
๑๙๕	Melioidosis (IgM/IgG/Titer) (IFA)/ELISA	Test	๔๔๕
๑๙๖	Melioidosis (Total Antibody) (IHA)/ICT	Test	๓๐๐
๑๙๗	Melioidosis IgG Ab titer (IFA)	Test	๒๐๐
๑๙๘	Melioidosis IgM Ab titer (IFA)	Test	๒๐๐
๑๙๙	Meningitis/Encephalitis Panel (Multiplex PCR)	Test	๑๒,๐๐๐
๒๐๐	Meningitis/N.meningitidis Antigen (LA) ชนิดละ	Test	๓๐๐
๒๐๑	Meningitis/S.pneumoniae Antigen (LA)	Test	๓๒๐
๒๐๒	Meningitis/streptococcus B.Antigen (LA)	Test	๓๒๐
๒๐๓	Mumps virus IgG (EIA)/ELISA	Test	๔๐๐
๒๐๔	Mumps virus IgM (EIA)/ELISA	Test	๔๐๐
๒๐๕	Mumps virus IgM titer (IFA)	Test	๑,๒๕๐
๒๐๖	Mycoplasma Ag (Immunochromatographic assay (ICT))	Test	๕๐๐
๒๐๗	Mycoplasma pneumoniae Ab titer (PA)	Test	๒๕๐
๒๐๘	Mycoplasma pneumoniae IgG (Qualitative) (EIA)	Test	๓๒๐
๒๐๙	Mycoplasma pneumoniae IgM (Qualitative) (EIA)	Test	๓๒๐
๒๑๐	Myositis Profile (Mi-2, Ku, PM-Scl-100, PM-Scl-75, Jo-1, PL-7, PL-12, Ro-52, SRP, EJ, OJ) (IBA)	Test	๓,๘๐๐
๒๑๑	Myositis Profile 4 (Anti-Mi-2 α , Anti-Mi-2 β , Anti-Ku, Anti-PM, Anti-PM-Scl100, Anti-Pm75, Anti-JO-1, Anti-PL-7, SRP, Anti-PL-12, Anti-EJ, Anti-JO, Anti-T1F1y, Anti-MDA5, Anti-NXP2) (IBA)	Test	๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑๒	Neuron-specific enolase (NSE) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๖๐๐
๒๑๓	Paragonimiasis Ab	Test	๑,๑๕๐
๒๑๔	Parainfluenza virus Ag ชนิดละ	Test	๓๖๐
๒๑๕	Parainfluenza virus Ab IgG	Test	๓๖๐
๒๑๖	Parainfluenza virus Ab IgM	Test	๓๐๐
๒๑๗	Paraneoplastic Neurologic Syndromes 12 Ag (IgG) (Immunoblot)	Test	๓,๕๐๐
๒๑๘	Paraneoplastic Syndrome Screening (IFA)	Test	๓,๔๕๐
๒๑๙	Parvo virus B1 IgG	Test	๓๖๐
๒๒๐	Parvo virus B1 IgM	Test	๓๖๐
๒๒๑	Parvo virus B19 IgG (ELISA)	Test	๗๕๐
๒๒๒	Parvo virus B19 IgM (ELISA)	Test	๗๕๐
๒๒๓	Phospho-Tau (181P) CSF (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๓,๓๐๐
๒๒๔	PIVKA-II (CMIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๒๕	PIVKA-II (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๒,๖๐๐
๒๒๖	PLGF (Human placental growth factor) (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๓,๘๖๐
๒๒๗	Pneumonia Panel (Multiplex PCR)	Test	๑๒,๐๐๐
๒๒๘	Pneumocystis jiroveci (carinii), PCP (IFA)	Test	๓๕๐
๒๒๙	Prealbumin (Immunoturbidimetric)	Test	๔๐๐
๒๓๐	Procalcitonin (CMIA)	Test	๗๐๐
๒๓๑	Prostatic Specific Antigen (PSA) (Immunoenzymatic Assay)	Test	๔๐๐
๒๓๒	Pythium Ab	Test	๒๕๐
๒๓๓	Quadruple screening test (ELISA)	Test	๒,๕๐๐
๒๓๔	Quantiferon-TB Gold (IGRA Test) (Quantiferon-TB Gold Plus) ELISA Assay (IGRA)	Test	๒,๐๐๐
๒๓๕	Rabies Antibody (IFA)	Test	๕๐๐
๒๓๖	Rabies virus (NADBA)	Test	๒,๐๐๐
๒๓๗	Respiratory Syncytial Virus Ag (Screening) (IC)	Test	๔๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๓๘	Respiratory Syncytial Virus IgG (RSV IgG) (ELISA)	Test	๔๐๐
๒๓๙	Respiratory Syncytial Virus IgM (RSV IgM) (ELISA)	Test	๔๐๐
๒๔๐	Rheumatoid factor (LA)	Test	๑๐๐
๒๔๑	Rheumatoid factor (Quantitative) (Nephometer/Immunturbidity)	Test	๓๐๐
๒๔๒	Rickettsia Antibody (IC)	Test	๓๐๐
๒๔๓	Rota/Adeno Virus Ag (Screening test) (IC)	Test	๓๐๐
๒๔๔	Rubella IgG Ab (CLIA)	Test	๒๕๐
๒๔๕	Rubella IgM Ab (CLIA)	Test	๓๑๐
๒๔๖	Rubella IgM Ab titer (IFA)	Test	๑,๒๕๐
๒๔๗	Salmonella Ab (IC)T	Test	๒๕๐
๒๔๘	Salmonella typhi Ab (IgM and IgG) (IC)T	Test	๒๕๐
๒๔๙	SARS-CoV-2 (Covid-19) Ag (ATK)	Test	๒๕๐
๒๕๐	SARS-CoV-2 (Covid-19) IgG (Screening test) (IC)T	Test	๓๕๐
๒๕๑	SARS-CoV-2 (Covid-19) IgM (Screening test) (IC)T	Test	๔๕๐
๒๕๒	SARS-CoV-2 anti Nucleocapsid IgG	Test	๖๐๐
๒๕๓	SARS-CoV-2 anti RBD IgG Quantitative	Test	๕๕๐
๒๕๔	SARS-CoV-2 anti RBD Surrogate Neutralization test	Test	๑,๕๐๐
๒๕๕	Schistosomal Ab (EIA)	Test	๖๐๐
๒๕๖	Sclerosis profile (Anti-Scl-70, Anti-CENP A, Anti-CENP B, Anti-RP11, Anti-RP155, Anti-Fibrillarin, Anti-NOR90, An-Th/To, Anti-PM-Scl-100, Anti-PM-Scl-75, Anti-Ku, Anti-PDGFR, Anti-Ro-52) (IBA)	Test	๔,๐๐๐
๒๕๗	SFLT-1 (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๕,๕๐๐
๒๕๘	Sirolimus (Rapamune, Rapamycin) (CLIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๕๙	Specific IgE Food and Inhalation Panel (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๖๐	Specific IgE Food Panel (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๖๑	Specific IgE Immuno Blot for Food Profile (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๖๒	Specific IgE Immuno Blot for Inhalation Profile (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๖๓	Specific IgE Immuno Blot for Pediatrics Profile (FEIA)	Test	๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๖๔	Specific IgE Inhalation Panel (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๖๕	Specific IgE to allergens (FEIA)	Test	๒,๐๐๐
๒๖๖	Specific IgE, F416 Omega-5 Gliadin, Wheat (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๖๗	Specific IgE, F431 beta-conglycinin, Soy (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๖๘	Specific IgE, F77 beta-lactoglobulin, Milk (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๖๙	Specific IgE, F78 Casein, Milk (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๗๐	Specific IgE, F79 Gluten (FEIA)	Test	๙๐๐
๒๗๑	Specific IgE, i208 rApi m1 phospholipase A2 from Honey bee (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๗๒	Specific IgE, i209 rVesV5 (recombinant protein Antigen5, Common wasp) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๗๓	Specific IgE, quantitative (1 allergen)	Test	๖๐๐
๒๗๔	Specific IgE, quantitative (3 allergens)	Test	๑,๕๐๐
๒๗๕	Specific IgE, quantitative (5 allergens)	Test	๒,๒๐๐
๒๗๖	Specific IgE, quantitative (7 allergens)	Test	๓,๐๐๐
๒๗๗	Specific IgE, k82 (Latex) (FEIA)	Test	๑,๐๐๐
๒๗๘	Specific IgE, d1 (D.pteronyssinus) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๗๙	Specific IgE, d2 (D.farinae) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๐	Specific IgE, e1 (Cat epithelium and dander) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๑	Specific IgE, e5 (Dog dander) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๒	Specific IgE, f1 (Egg white) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๓	Specific IgE, f13 (Peanut) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๔	Specific IgE, f14 (Soya bean) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๕	Specific IgE, f2 (Cow's milk) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๖	Specific IgE, f23 (Crab) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๗	Specific IgE, f233 (Ovomucoid) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๘	Specific IgE, f24 (Shrimp) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๘๙	Specific IgE, f258 (Squid) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๐	Specific IgE, f3 (Fish (cod)) (FEIA)	Test	๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๙๑	Specific IgE, f4 (Wheat) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๒	Specific IgE, f45 (Yeast) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๓	Specific IgE, f75 (Egg yolk) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๔	Specific IgE, fx5 (Food mixes, allergens) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๕	Specific IgE, g10 (Johnson grass) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๖	Specific IgE, g2 (Bermuda grass) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๗	Specific IgE, gx2 (Mixes grass pollens, allergens) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๘	Specific IgE, i1 (Honey bee) (FEIA)	Test	๖๐๐
๒๙๙	Specific IgE, i2 (White-faced hornet) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๐	Specific IgE, i3 (Common wasp (yellow jacket)) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๑	Specific IgE, i4 (Paper wasp) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๒	Specific IgE, i5 (Yellow hornet) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๓	Specific IgE, i6 (Cockroach, German) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๔	Specific IgE, i70 (Fire ant) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๕	Specific IgE, m1 (Penicillium notatum) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๖	Specific IgE, m2 (Cladosporium herbarum) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๗	Specific IgE, m3 (Aspergillus fumigatus) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๘	Specific IgE, m6 (Alternaria alternata) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๐๙	Specific IgE, Phadiatop (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๑๐	Specific IgE, Phadiatop Infant (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๑๑	Specific IgE, Ri206 (Cockroach, American) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๑๒	Specific IgE, fx2 (food mixes, Seafood allergens) (FEIA)	Test	๖๐๐
๓๑๓	Squamous cell carcinoma (SCC) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๖๐๐
๓๑๔	Strongyloides Antibody IgG (EIA)	Test	๕๐๐
๓๑๕	Syphilis (RPR) (FLOC)	Test	๘๐
๓๑๖	Syphilis (VDRL) (FLOC)	Test	๑๕๐
๓๑๗	T-Cell non-hodgkin lymphoma (Flow cytometer)	Test	๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๑๘	Thyroxine binding globuline (TBG) (RIA)	Test	๘,๐๐๐
๓๑๙	Tissue Inhibitor metalloproteinase 2 (TIMP-2)/insulin-like growth factor binding protein 7 (IGFBP7) (Enhance Chemiluminescence)	Test	๓,๐๐๐
๓๒๐	TORCH IgG 1 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV) (CMIA and EIA)	Test	๒,๒๐๐
๓๒๑	TORCH IgG 2 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV, FTA-ABS) (CMIA and EIA and IFA)	Test	๒,๕๐๐
๓๒๒	TORCH IgM 1 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV) (EIA)	Test	๒,๒๐๐
๓๒๓	TORCH IgM 2 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV, FTA-ABS) (EIA and IFA)	Test	๒,๕๐๐
๓๒๔	Total-Tau CSF (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๓,๓๐๐
๓๒๕	Toxocara canis Ab (IBA) (Immunoblot Assay)	Test	๗๐๐
๓๒๖	Toxoplasma gondii Ab IgG (CLIA)	Test	๓๕๐
๓๒๗	Toxoplasma gondii Ab IgM (CLIA)	Test	๔๐๐
๓๒๘	Toxoplasma gondii Ab IgM titer (CLIA)	Test	๕๐๐
๓๒๙	Treponema pallidum Ab (CMIA/FTA)	Test	๑๕๐
๓๓๐	Treponema pallidum Ab (FTAbs)	Test	๔๕๐
๓๓๑	Treponema pallidum Ab (IC/GPA)	Test	๑๓๐
๓๓๒	Trichinosis Ab (EIA)	Test	๑,๗๓๐
๓๓๓	Triple Markers ZAFP/hCG/uE (EIA)	Test	๑,๗๖๐
๓๓๔	Troponin I POCT (POCT)	Test	๓๐๐
๓๓๕	Trypanosoma cruzi Ab (Immunoassay)	Test	๕๐๐
๓๓๖	Tryptase (EIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๓๗	TSH receptor Antibody (Thyroid stimulating Hormone receptor Antibody) (EIA)	Test	๘๐๐
๓๓๘	Vitamins A (Retinol) (EIA)	Test	๑,๐๐๐
๓๓๙	Von Willebrand factor Ag	Test	๔๐๐
๓๔๐	VZV IgG Ab (CLIA)	Test	๔๐๐
๓๔๑	VZV IgM Ab (CLIA)	Test	๔๐๐
๓๔๒	Weil felix reaction (Proteus Ab) (AGG)	Test	๑๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๔๓	Widal's test (Typhoid and Paratyphoid A, B) (AGG)	Test	๑๒๐
๓๔๔	Zika virus IgG (EIA)	Test	๑,๗๐๐
๓๔๕	Zika virus IgM (EIA)	Test	๒,๐๐๐
๓๔๖	β -Amyloid (1-42) CSF (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๓,๓๐๐
๓๔๗	การตรวจวิเคราะห์เชื้อวัณโรคและเชื้อวัณโรคดื้อยา rifampicin ด้วย Xpert MTB/RIF	Test	๘๕๐
๒.๗ อนุชีวโมเลกุล และอื่น ๆ (Molecular and others)			
๒.๗.๑ การหาปริมาณไวรัส แบคทีเรีย เชื้อรา และการวินิจฉัยการดื้อยา (Genotypic drug resistance test)			
๒.๗.๑.๑ Virus			
๑	Adenovirus DNA detection (Qualitative)	Test	๒,๐๐๐
๒	Adenovirus, viral load	Test	๒,๒๐๐
๓	Chikungunya virus RNA detection	Test	๒,๐๐๐
๔	Cytomegalovirus (CMV) Quantitative (Real time PCR)	Test	๒,๕๐๐
๕	Dengue virus, qualitative RT-PCR	Test	๒,๐๐๐
๖	Enterovirus 71 RNA detection	Test	๒,๐๐๐
๗	Enterovirus RNA detection	Test	๒,๐๐๐
๘	Epstein-Barr virus EBV, Quantitative (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐
๙	HBV Viral load-Quantitative	Test	๒,๒๐๐
๑๐	HCV Genotyping	Test	๓,๕๐๐
๑๑	HCV Viral load-Quantitative	Test	๒,๘๐๐
๑๒	HCV-RNA (qualitative)	Test	๒,๓๐๐
๑๓	Hepatitis B virus HBV Genotype, drug resistance	Test	๓,๕๐๐
๑๔	Hepatitis E virus (RT-PCR)	Test	๓,๐๐๐
๑๕	Herpesvirus 1-8 and Enterovirus (HSV-1, HSV-2, VZV, EBV, CMV, HHV-6, HHV-7, HHV-8, Enterovirus)	Test	๒,๕๐๐
๑๖	HHV-6 (Human Herpesvirus type 6) PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐
๑๗	HHV-7 PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐
๑๘	HHV-8 PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙	HIV drug Resistance (HIV-1 Genotyping)	Test	๕,๐๐๐
๒๐	HIV-1 Drug resistance genotype (3-Drug Class Resistance, 3-DCR)	Test	๖,๕๐๐
๒๑	HIV-1 Drug resistance genotype to protease inhibitors (PI)	Test	๕,๐๐๐
๒๒	HIV-1 Drug resistance genotype to reverse transcriptase inhibitors (NRTI, NNRTI)	Test	๕,๐๐๐
๒๓	HIV-1 Viral load	Test	๑,๘๐๐
๒๔	HSV type 1&2 Qualitative (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐
๒๕	HSV type 1&2 viral load (Real time PCR)	Test	๒,๐๐๐
๒๖	Human metapneumovirus RNA detection	Test	๒,๕๐๐
๒๗	Japanese encephalitis virus (JEV) RNA detection	Test	๒,๕๐๐
๒๘	Parvo virus B19 PCR (Real time PCR) Qualitative	Test	๒,๕๐๐
๒๙	PCR for 4 viral diarrhea pathogens : 1.Human enteric adenovirus (AdV) 2.Group A Rotavirus (RotV) 3.Norovirus GI, GII (NoV-GI, GII) 4.Astrovirus (AstV)	Test	๓,๐๐๐
๓๐	PCR for Avian Flu	Test	๓,๕๐๐
๓๑	PCR for BK virus	Test	๓,๐๐๐
๓๒	PCR for Coxsackie virus A6 (CA6)	Test	๒,๒๐๐
๓๓	PCR for Dengue/Chikungunya virus	Test	๒,๐๐๐
๓๔	PCR for Disease X	Test	๕,๐๐๐
๓๕	PCR for Ebola virus	Test	๓,๐๐๐
๓๖	PCR for Enterovirus (Hand Foot Mouth)	Test	๒,๐๐๐
๓๗	PCR for EV71&CA16	Test	๒,๐๐๐
๓๘	PCR for Flu A Differentiation (H1N1/H3NX/H7NX)	Test	๓,๐๐๐
๓๙	PCR for Flu A, B, H3N2, H1N1 2009 (Multiplex RT-PCR)	Test	๓,๐๐๐
๔๐	PCR for human Coronavirus panel	Test	๓,๕๐๐
๔๑	PCR for Hantavirus	Test	๓,๕๐๐
๔๒	PCR for Influenza A - H5N1	Test	๓,๐๐๐
๔๓	PCR for Influenza A - H7N9	Test	๓,๐๐๐
๔๔	PCR for JC virus	Test	๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๕	PCR for Malaria (4 สายพันธุ์)	Test	๓,๐๐๐
๔๖	PCR for Malaria (5 สายพันธุ์)	Test	๓,๕๐๐
๔๗	PCR for Meningitis/Neonatal Meningitis: 1.Herpes simplex virus 1 (HSV1) 2.Herpes simplex virus 2 (HSV2) 3.Varicella-zoster virus (VZV) 4.Epstein-Barr virus (EBV) 5.Cytomegalovirus (CMV) 6.Human Herpes virus (HHV6) 7.Human enterovirus (HEV)	Test	๓,๐๐๐
๔๘	PCR for MERS-COV	Test	๒,๐๐๐
๔๙	PCR for NIPAH VIRUS	Test	๓,๕๐๐
๕๐	PCR for Norovirus genotype I&II	Test	๓,๕๐๐
๕๑	PCR for Respiratory Pathogen 16 (Multiplex PCR)	Test	๓,๐๐๐
๕๒	PCR for Respiratory Pathogen 24 (+SAR-COV-2)	Test	๓,๐๐๐
๕๓	PCR for Respiratory Pathogen 24 (Multiplex PCR)	Test	๓,๐๐๐
๕๔	PCR for Respiratory Pathogen 33 (Multiplex PCR)	Test	๓,๐๐๐
๕๕	PCR for Rubella	Test	๒,๕๐๐
๕๖	PCR for SAR-COV-2 (RT-PCR)	Test	๑,๘๐๐
๕๗	PCR for Viral stool panel (Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus)	Test	๒,๕๐๐
๕๘	PCR for Zika Virus (Blood)	Test	๓,๘๐๐
๕๙	PCR for Zika Virus (urine)	Test	๓,๘๐๐
๖๐	Rota virus (Real time PCR) Qualitative	Test	๒,๕๐๐
๖๑	Varicella zoster virus (VZV) Qualitative (Real time PCR)	Test	๒,๕๐๐
2.7.1.2 Bacteria			
๖๒	Chlamydomphila pneumoniae DNA detection	Test	๒,๐๐๐
๖๓	Molecular identification of NTM-Line Probe	Test	๒,๒๐๐
๖๔	MTBC : Genotypic AST 2nd line (Line probe assay)	Test	๒,๕๐๐
๖๕	Multiplex PCR for Mycobacterium Identification	Test	๒,๕๐๐
๖๖	Mycobacteria : molecular AST for IR	Test	๒,๕๐๐
๖๗	Mycobacterium identification by base sequencing	Test	๑๓,๐๐๐
๖๘	PCR for Mycoplasma pneumoniae	Test	๒,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๙	PCR for 10 bacterial diarrhea pathogens 1.Vibrio spp. 2.Clostridium difficile Toxin 3.Salmonella spp. 4.Shigella spp. 5.Campylobacter spp. 6.Clostridium perfringens 7.Yersinia enterocolitica 8.E.coli O157 : H7 9.E.coli VTEC 10.Aeromonas spp.	Test	๓,๐๐๐
๗๐	PCR for 4 respiratory infection : CAP panel : 1.L.pneumophila 2.L.longbeachia 3.M.pneumoniae 4.C.pneumoniae	Test	๒,๕๐๐
๗๑	PCR for 5 meningitis bacteria : 1.Haemophilus influenzae 2.Neisseria meningitidis 3.Listeria monocytogenes 4.Streptococcus pneumoniae 5.Streptococcus agalactiae	Test	๒,๕๐๐
๗๒	PCR for 5 Respiratory bacteria : 1.Chlamydia pneumoniae 2.Mycoplasma pneumoniae 3.Legionella pneumophila 4.Bordetella pertussis 5.Bordetella parapertussis	Test	๒,๕๐๐
๗๓	PCR for 6 pneumonia bacteria	Test	๒,๕๐๐
๗๔	PCR for 7 Sexual transmitted infection (STI) 1.Chlamydia trachomatis (CT) 2.Neisseria gonorrhoeae 3.Mycoplasma genitalium 4.Mycoplasma hominis 5.Ureaplasma urealyticum 6.Ureaplasma parvum 7.Trichomonas vaginalis	Test	๒,๕๐๐
๗๕	PCR for Bordetella : B.pertussis & B.parapertussis	Test	๓,๐๐๐
๗๖	PCR for C.pneumoniae	Test	๒,๒๐๐
๗๗	PCR for Leptospira spp.	Test	๒,๐๐๐
๗๘	PCR for MDR/XDR TB	Test	๒,๒๐๐
๗๙	PCR for MTB/RIF	Test	๒,๒๐๐
๘๐	PCR for pneumocystis jirovecii (PCP)	Test	๒,๒๐๐
๘๑	PCR for Respiratory infection : 12 Bacterial panel : 1.Mycoplasma pneumoniae, 2.Chlamydia pneumoniae, 3.Streptococcus pneumoniae, 4.Haemophilus influenza B, 5.Staphylococcus aureus, 6.Klebsiella pneumoniae, 7.Legionella pneumophila/longbeachae, 8.Salmonella spp., 9.Pneumocystis jirovecii, 10.Moraxella catarrhalis,	Test	๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	11.Bordetella spp., (except Bordetella parapertussis), 12.Haemophilus influenza		
๘๒	PCR for Streptococcus group B	Test	๑,๘๐๐
๘๓	PCR for Streptococcus suis	Test	๒,๐๐๐
๘๔	PCR for TB or NTM (RT-PCR)	Test	๒,๐๐๐
๒.๗.๑.๓ Fungus and other pathogen			
๘๕	PCR for 15 fever panel	Test	๒,๕๐๐
๘๖	PCR for 3 Parasite Gastroenteritis panel : 1.G.lamblia 2.E.histolytica 3.Cryptosporidium spp.	Test	๒,๕๐๐
๘๗	PCR for Acanthamoeba	Test	๑,๘๐๐
๘๘	PCR for B.pseudomallei	Test	๒,๒๐๐
๘๙	PCR for Corynebacterium diphtheria toxin	Test	๒,๒๐๐
๙๐	PCR for Dermatophytes	Test	๒,๒๐๐
๙๑	PCR for fungus detection	Test	๒,๒๐๐
๙๒	PCR for fungus identification	Test	๓,๐๐๐
๙๓	PCR for Orientia tsutsugamushi	Test	๒,๕๐๐
๙๔	PCR for Pythium insidiosum	Test	๒,๕๐๐
๙๕	PCR for Rickettsia	Test	๒,๕๐๐
๙๖	PCR for Toxoplasma	Test	๒,๒๐๐
๙๗	PCR for Treponema pallidum	Test	๑,๘๐๐
๒.๗.๑.๔ Drug resistant			
๙๘	PCR for 3 CRE (KPC, OXA48, NDM)	Test	๗,๕๐๐
๙๙	PCR for 5 CRE (KPC, OXA48, NDM, IMP, VIM)	Test	๙,๐๐๐
๑๐๐	PCR for MRSA gene : mec.	Test	๒,๕๐๐
๒.๗.๑.๕ Molecular Genetic			
๑๐๑	BRAF Mutation - Real time PCR	Test	๒๐,๐๐๐
๑๐๒	EGFR Mutation - Real time PCR	Test	๒๐,๐๐๐
๑๐๓	Hereditary breast-ovarian cancer (BRCA1, 2) DNA analysis	Test	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๔	Hereditary pancreatitis SPINK1-Limited gene sequencing	Test	๒๑,๐๐๐
๑๐๕	HPV (Human papillomavirus) PCR-Qualitative, screen for high risk types	Test	๑,๐๐๐
๑๐๖	KRAS Mutation-gene sequencing	Test	๒๐,๐๐๐
๑๐๗	PCR for Advanced beta-globin ARMS (16 mutation) *Thal.diag	Test	๓,๐๐๐
๑๐๘	PCR for AML/ETO (t8;21)	Test	๔,๐๐๐
๑๐๙	PCR for Beta-globin deletion set (10 common)	Test	๓,๕๐๐
๑๑๐	PCR for C.difficile toxin	Test	๒,๐๐๐
๑๑๑	PCR for CALR mutation	Test	๗,๐๐๐
๑๑๒	PCR for Inversion 16, t (16;16)	Test	๔,๕๐๐
๑๑๓	PCR for JAKII (V617F)	Test	๓,๘๐๐
๑๑๔	PCR for JAKII mutation screening	Test	๓,๘๐๐
๑๑๕	PCR for MPL mutation	Test	๗,๕๐๐
๑๑๖	PCR for Plasminogen Activator inhibitor (PAI 1)	Test	๔,๕๐๐
๑๑๗	PCR for PML/RARA (t15;17)	Test	๔,๕๐๐
๑๑๘	PCR for rare beta-mutation thalassemia	Test	๓,๕๐๐
๑๑๙	PCR for Sequencing whole beta-globin genes *Thal.diag	Test	๑๐,๐๐๐
๑๒๐	Prenatal Chromosomal microarray analysis (CMA)	Test	๑๗,๕๐๐
๑๒๑	Prenatal Chromosomal microarray analysis (CMA)	Test	๑๗,๕๐๐
๑๒๒	Red blood cell genotyping (real-time PCR)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๒๓	RQ-PCR for BCR/ABL p190	Test	๔,๐๐๐
๑๒๔	RQ-PCR for BCR/ABL p210	Test	๔,๕๐๐
๑๒๕	RT-PCR for BCR/ABL (t9;22)	Test	๔,๐๐๐
๑๒๖	RT-PCR for CBFB-MYH11	Test	๔,๕๐๐
๑๒๗	Thalassemia, alpha non-deletion mutations - Multiplex PCR - ASA	Test	๒,๕๐๐
๑๒๘	Thalassemia, deletion analysis (alpha SEA and THAI) - PCR	Test	๒,๒๐๐
๑๒๙	การตรวจความผิดปกติทางพันธุกรรม จากไขกระดูก (Detection of MLL by FISH) (FISH (fluorescence in situ hybridization))	Test	๔,๐๐๐
๑๓๐	การตรวจวิเคราะห์โครโมโซม (Chromosome analysis)	Test	๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒.๗.๑.๖ Hematological disorders			
๑๓๑	CYP2C19 Genotyping	Test	๗,๕๐๐
๑๓๒	CYP2C9 Genotyping (for Warfarin dosing)	Test	๗,๕๐๐
๑๓๓	Factor V Leiden (FV1691G>A)_FVL PCR-ASA	Test	๖,๐๐๐
๑๓๔	Factor XI Deficiency (F11)_Mutation Analysis	Test	๘,๕๐๐
๑๓๕	Factor XII (Hageman factor) Deficiency (F12)_Mutation Analysis	Test	๘,๕๐๐
๑๓๖	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Intron 22 Inversion Test	Test	๘,๕๐๐
๑๓๗	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Linkage study	Test	๑๐,๐๐๐
๑๓๘	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Mutation Analysis	Test	๑๐,๐๐๐
๑๓๙	Hemophilia B (Factor IX)_F9 Mutation Analysis	Test	๘,๕๐๐
๑๔๐	Hereditary Hemochromatosis, HH (HFE)_Mutation Analysis	Test	๘,๕๐๐
๑๔๑	Hereditary Methemoglobinemia (NADH Cytochrome b5 Reductase) (CYB5R3)_Mutation Analysis	Test	๘,๕๐๐
๑๔๒	Methylenetetrahydrofolate Reductase (MTHFR 677C>T)_MTHFR PCR-ASA	Test	๗,๕๐๐
๑๔๓	Prothrombin (FII20210G>A) -PCR-ASA	Test	๖,๐๐๐
๑๔๔	VKORC1 Genotyping	Test	๗,๕๐๐

๒.๗.๑.๗ Dysmorphic syndrome			
๑๔๕	Angelman syndrome/Prader-Willi Syndrome (SNRPN methylation specific PCR)	Test	๗,๕๐๐
๑๔๖	Connexin 26 (GJB2)	Test	๒๐,๐๐๐
๑๔๗	Costello syndrome (KHRAS)	Test	๒๐,๐๐๐
๑๔๘	Hearing Loss	Test	๒๐,๐๐๐
๑๔๙	mtA1555G and mtC1494T	Test	๒๐,๐๐๐
๑๕๐	Pendred syndrome (PDS/SLC26A4)	Test	๒๐,๐๐๐
๑๕๑	Townes-Brock syndrome (TBS)	Test	๒๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๘ Renal disease			
๑๕๒	Nephrogenic DI (AQP2, AD)	Test	๒๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕๓	Nephrogenic DI (AVPR2, XR)	Test	๒๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๙ Immune deficiency			
๑๕๔	Wiskott-Aldrich syndrome (AS)	Test	๒๐,๐๐๐
๑๕๕	X-linked agammaglobulinemia (BTK)	Test	๒๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๐ Inborn error of metabolism			
๑๕๖	Alexander disease	Test	๑๕,๐๐๐
๑๕๗	Aminoacidopathies	Test	๑๕,๐๐๐
๑๕๘	Citrin deficiency/citrullinemia type2 (SLC25A13)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๕๙	Citrullinemia type I (ASS1)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๐	Common MELAS syndrome (mtA3243G, mtT3271C)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๑	Fabry disease (GLA)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๒	Gaucher disease (GBA)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๓	lysosomal storage	Test	๑๒,๐๐๐
๑๖๔	Menkes disease (ATP7A)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๕	Ornithine transcarbamylase def.	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๖	Phenylketonuria (PAH)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๗	Primary carnitine def. (SLC22A5)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๘	Tyrosinemia type I (FAH)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๖๙	Urea cycle defects	Test	๑๕,๐๐๐
๑๗๐	x-linked adrenoleukodystrophy	Test	๑๕,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๑ Skeletal dysplasia			
๑๗๑	Achondroplasia (FGFR3)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๗๒	Campomelic dysplasia (SOX9)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๗๓	Cartilage-hair hypoplasia (RMRP)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๗๔	Thanatophoric dysplasia (FGFR)	Test	๑๕,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๒ Miscellaneous			
๑๗๕	Congenital central hypoventilation syndrome (PHOX2B)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๗๖	Gene mutation analysis (> 16 exons)	Test	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๗	Gene mutation analysis (11-15 exons)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๗๘	Gene mutation analysis (3-5 exons)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๗๙	Gene mutation analysis (6-10 exons)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๘๐	Incontinentia pigmenti (IKBHG)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๘๑	Lowe syndrome (OCRL1)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๘๒	Oculocutaneous albinism type II	Test	๑๘,๐๐๐
๑๘๓	Rett syndrome (MECP 2)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๘๔	Whole exome sequencing	Test	๓๖,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๓ Neurological disorders			
๑๘๕	Charcot-Marie-Tooth Type 1A (CMT1A) an HNPP Gene Dosage Analysis	Test	๒๑,๐๐๐
๑๘๖	Distal Myopathy with Rimmed Vacuoles, DMRV (GNE)_ Mutation Analysis	Test	๒๑,๐๐๐
๑๘๗	Duchenne/Becker Muscular Dystrophy (DMD/BMD)_ Linkage Analysis	Test	๒๑,๐๐๐
๑๘๘	Duchenne/Becker Muscular Dystrophy (DMD/BMD)_ MLPA	Test	๒๑,๐๐๐
๑๘๙	Dysferlinopathy (Dysferlin)_ Whole Gene Sequencing	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๐	Fragile X Syndrome (FMR1)_ Methylation-Specific PCR	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๑	Huntington Disease (HD)_ Repeat Expansion Analysis	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๒	Kennedy disease (Spinal Bulbar Muscular Atrophy, SBMA)_ Repeat Expansion Analysis	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๓	Metachromatic Leukodystrophy, MLD (Arylsulfatase A, ARSA)	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๔	Nemaline Myopathy (Alpha-Skeletal Muscle Actin Gene, ACTA1)	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๕	Neuronal Ceroid Lipofuscinoses, NCL type 1 (CLN1/PPT1)	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๖	Neuronal Ceroid Lipofuscinoses, NCL type 2 (CLN2/TPP1)	Test	๒๑,๐๐๐
๑๙๗	Oculopharyngeal Muscular Dystrophy (OPMD)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๙๘	Primary Torsion Dystonia, PTD (DYT1)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๙๙	Spinal Muscular Atrophy, SMA (SMN1)_ Exon 7-8 Deletion Test	Test	๑๘,๐๐๐
๒๐๐	Spinocerebellar Ataxia (SCA) type 1, 2, 3	Test	๑๘,๐๐๐
๒๐๑	Wilson disease, WD (ATP7B)	Test	๑๘,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๔ Mitochondrial disease			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๐๒	KSS/CPEO (Kearns-Sayre Syndrome/Chronic Progressive External Ophthalmoplegia)	Test	๑๘,๐๐๐
๒๐๓	LHON (Leber Hereditary Optic Neuropathy)	Test	๑๘,๐๐๐
๒๐๔	MELAS (Mitochondrial Encephalopathy with Lactic Acidosis and Stroke-Like Episodes), MERRF	Test	๑๘,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๕ Hereditary cancers			
๒๐๕	Birt-Hogg-Dube syndrome, BHD (FLCN)_ (Mutation Analysis)	Test	๒๐,๐๐๐
๒๐๖	Breast Cancer (BRCA1 and BRCA2)_ (Mutation Analysis)	Test	๑๔,๐๐๐
๒๐๗	Familial Adenomatous Polyposis, FAP (APC)_ Mutation Analysis	Test	๒๐,๐๐๐
๒๐๘	Hereditary Nonpolyposis Colorectal Cancer (HNPCC)/Lynch syndrome_ Mutation Analysis	Test	๒๐,๐๐๐
๒๐๙	HNPCC/Lynch syndrome-Microsatellite Instability (MSI) Analysis in Tissue	Test	๒๐,๐๐๐
๒๑๐	Multiple Endocrine Neoplasia Type 2, MEN2A, MEN2B (RET)_ Mutation Analysis	Test	๒๐,๐๐๐
๒๑๑	von Hippel-Lindau (VHL)_ Mutation Analysis	Test	๒๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๖ HLA			
๒๑๒	HLA class I (A,B) DNA typing	Test	๗,๕๐๐
๒๑๓	HLA-B*15:02 for carbamazepine	Test	๙,๐๐๐
๒๑๔	HLA-B*57:01 for abacavir	Test	๙,๐๐๐
๒๑๕	HLA-B*58:01 for allopurinol	Test	๙,๐๐๐
๒๑๖	HLA-B27	Test	๖,๐๐๐
๒๑๗	HLA-B51	Test	๖,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๗ Flow cytometry			
๒๑๘	CD19 count	Test	๑,๑๐๐
๒๑๙	CD20 count	Test	๑,๑๐๐
๒๒๐	CD3 count	Test	๑,๐๐๐
๒๒๑	CD34 count	Test	๑,๓๐๐
๒๒๒	CD4 count	Test	๑,๑๐๐
๒๒๓	CD56 count	Test	๑,๑๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๔	CD8 count	Test	๑,๑๐๐
๒๒๕	Flow Cytometry for Acute Leukemia (ALL, AML)	Test	๒,๕๐๐
๒๒๖	Flow Cytometry for Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)	Test	๔,๐๐๐
๒๒๗	Flow Cytometry for detection of DAF (CD55 and CD59)	Test	๑,๕๐๐
๒๒๘	Flow Cytometry for hairy cell leukemia	Test	๒,๕๐๐
๒๒๙	Flow Cytometry for Lymphoma	Test	๒,๒๐๐
๒๓๐	Flow Cytometry for Minimal Residual of AML	Test	๒,๒๐๐
๒๓๑	Flow Cytometry for Minimal Residual of ALL (B-ALL)	Test	๒,๒๐๐
๒๓๒	Flow Cytometry for Minimal Residual of ALL (NK)	Test	๒,๒๐๐
๒๓๓	Flow Cytometry for Minimal Residual of ALL (T-ALL)	Test	๒,๒๐๐
๒๓๔	Flow Cytometry for MM	Test	๓,๐๐๐
๒๓๕	Flow Cytometry for T-cell, B-cell & NK cell	Test	๒,๒๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๒ ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก

๒.๑ ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต (Blood Transfusion Service and Blood Components) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการแยก การจัดเตรียม การรักษา และการตรวจวิเคราะห์เพื่อการให้โลหิต และส่วนประกอบของโลหิต ส่วนค่าชุดให้เลือด (Blood Transfusion Set) จะอยู่ในค่าเวชภัณฑ์ที่มีใช้ยาประเภทวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑) ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต หมายถึง ค่าจัดการบริการการให้โลหิต หรือส่วนประกอบของโลหิต เช่น โลหิต (Whole Blood) เม็ดโลหิตแดง (Packed Red Cell) พลาสมาสด (Fresh Plasma หรือ Fresh Frozen Plasma) เกล็ดโลหิต (Platelet Concentrate) พลาสมา (Plasma) โดยให้รวมค่าอุปกรณ์บรรจุภัณฑ์ที่ใช้ในการเตรียมการตรวจทางเทคนิค

๒) ค่าวิเคราะห์ Blood Compatibility ให้เรียกเก็บตามรายการ

๓) ไม่ให้เรียกเก็บค่าบริการในการรับ การส่ง หรือการให้โลหิตและส่วนประกอบของโลหิต และการเจาะเลือดต่าง ๆ อีก

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๓ ค่าบริการทางรังสีวิทยา (Radiology)			
๓.๑ รังสีวินิจฉัย (Diagnostic Radiology)			
๓.๑.๑ General X-Ray			
๑	ภาพถ่ายเอกซเรย์ทั่วไป	film	๔๐๐
๒	Portable x-ray	film	๔๕๐
๓	ภาพถ่ายเอกซเรย์ดิจิทัล	exposure	๓๕๐
๔	Portable x-ray ดิจิทัล	exposure	๕๐๐
๕	Cephalometry	film	๔๐๐
๖	Cephalometry ดิจิทัล	exposure	๔๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗	Dental film	film	๑๐๐
๘	Dental ดิจิทัล	exposure	๑๕๐
๙	Panoramic	film	๔๐๐
๑๐	Panoramic ดิจิทัล	exposure	๔๕๐
๓.๑.๒ Special X-ray			
๑๑	Fluoroscopic observation	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๒	Venogram (venepuncture)	ครั้ง	๒,๗๐๐
๑๓	Myelogram : Cervical	part	๒,๗๐๐
๑๔	Myelogram : Thoracic	part	๒,๗๐๐
๑๕	Myelogram : Lumbar	part	๒,๗๐๐
๑๖	Sialogram	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๗	Dacryogram	ครั้ง	๑,๙๐๐
๑๘	Mammogram (bilateral)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๙	Mammogram (bilateral) with ultrasound of breasts	ครั้ง	๒,๒๐๐
๒๐	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒๑	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breasts	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๒	Mammogram (unilateral)	ครั้ง	๘๕๐
๒๓	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล	ครั้ง	๑,๑๕๐
๒๔	Mammogram (unilateral) with ultrasound of breast	ครั้ง	๑,๑๐๐
๒๕	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breast	ครั้ง	๑,๕๐๐
๒๖	Barium swallowing/Esophagogram	ครั้ง	๒,๒๐๐
๒๗	Upper GI study	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒๘	Upper GI study with small bowel series	ครั้ง	๒,๙๐๐
๒๙	Barium enema, single contrast media	ครั้ง	๒,๓๐๐
๓๐	Barium enema, double contrast media	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๑	T-Tube cholangiogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๒	Intraoperative cholangiogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๓	Fistulogram or Loopogram	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๔	Defecogram	ครั้ง	๒,๙๐๐
๓๕	Enematic reduction of intussusception	ครั้ง	๓,๙๐๐
๓๖	Intravenous pyelogram	ครั้ง	๒,๗๐๐
๓๗	Retrograde pyelogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๘	Cystogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๙	Urethrogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๔๐	Hysterosalpingogram	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๑	Voiding cystourethrogram (VCUG)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๔๒	Genitogram	ครั้ง	๒,๐๐๐
๔๓	Arthrogram	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๔	Bone mass density : X-rays 1 part	part	๑,๓๐๐
๔๕	Bone mass density : X-rays whole body	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓.๑.๓ Ultrasound (US)			
๔๖	Portable ultrasound หมายเหตุ เป็นอัตราที่ให้คิดเพิ่มจาก US ปกติ	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔๗	3-D Prenatal ultrasound	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔๘	4-D Prenatal ultrasound	ครั้ง	๓,๑๐๐
๔๙	Additional ultrasound elastography	ครั้ง	๕๕๐
๕๐	US FAST	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๑	US Doppler : Vascular anomaly (Hemangioma, AVM, AVF, Venous malformation)	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕๒	US Doppler : Venous mapping	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕๓	US Doppler : Superficial vein for potential by pass	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕๔	US Doppler : Arterial bypass graft	ครั้ง	๔,๙๐๐
๕๕	US Doppler : Hemodialysis access	ครั้ง	๔,๙๐๐
๕๖	US : Brain/Pediatric head	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๗	Transcranial doppler ultrasound	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕๘	US : Head/scalp/face mass	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๙	US : Pediatric spine	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๐	US Doppler : Eyes	ครั้ง	๔,๙๐๐
๖๑	US : Parotid glands	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๒	US Doppler : Temporal artery	ครั้ง	๒,๘๐๐
๖๓	US : Floor of mouth	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๔	US : Submandibular glands	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๕	US Doppler : Carotid artery (bilateral)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๖๖	US Doppler : Vertebral artery (bilateral)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๖๗	US : Neck node	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๘	US : Thyroid gland	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๙	US : Parathyroid glands	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๐	US : Chest	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๑	US : Diaphragm	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๒	US : Breast	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๓	US Doppler : Abdomen aorta	ครั้ง	๒,๘๐๐
๗๔	US Doppler : IVC	ครั้ง	๒,๘๐๐
๗๕	US : Upper abdomen	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๖	US : Lower abdomen/Pelvis	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๗	US : Abdominal wall	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๘	US : Hernia (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗๙	US Doppler : Liver	ครั้ง	๔,๙๐๐
๘๐	US Doppler : Liver transplantation	ครั้ง	๔,๙๐๐
๘๑	Liver elastography	ครั้ง	๒,๕๕๐
๘๒	US : Pediatric bowel	ครั้ง	๑,๐๐๐
๘๓	US : Endovaginal or endorectal probe	ครั้ง	๑,๓๕๐
๘๔	US : KUB	ครั้ง	๑,๐๐๐
๘๕	US : Back	ครั้ง	๑,๐๐๐
๘๖	US : Buttock	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๗	US Doppler : Renal artery/vein (bilateral)	ครั้ง	๔,๙๐๐
๘๘	US Doppler : Transplanted kidney	ครั้ง	๔,๙๐๐
๘๙	US : Endorectal probe with elastography for prostate	ครั้ง	๑,๙๐๐
๙๐	US : Scrotum	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๑	US Doppler : Penis	ครั้ง	๔,๙๐๐
๙๒	US : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๓	US : Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๔	US : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๕	US : Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๖	US : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๗	US : Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙๘	US Doppler : Artery of upper extremity (one side)	ครั้ง	๔,๙๐๐
๙๙	US Doppler : Iliac and femoral arteries (potential for renal transplantation)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๑๐๐	US Doppler : Artery of lower extremity (one side)	ครั้ง	๔,๙๐๐
๑๐๑	US Doppler : Deep vein thrombosis (1 ข้าง)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๑๐๒	US Doppler : Varicose vein (1 ข้าง)	ครั้ง	๔,๙๐๐
๑๐๓	US : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๔	US : Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๕	US : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๖	US : Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๗	US : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๘	US : Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐๙	Ultrasound guided reduction for intussusception	ครั้ง	๓,๘๐๐
๓.๑.๔ Computerized Tomography			
หมายเหตุ ถ้ามีการใช้ contrast media ให้คิดตามจริง ทั้งชนิดและปริมาณ			
๑๑๐	Additional 3D reconstruction/image processing 1 part	ครั้ง	๒,๖๐๐
๑๑๑	Additional multiphase	phase	๑,๓๐๐
๑๑๒	Additional CT perfusion	ครั้ง	๙,๘๐๐
๑๑๓	CT Fistulography	ครั้ง	๘,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๔	CT Brain without contrast study	ครั้ง	๔,๓๐๐
๑๑๕	CT Brain with contrast study	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๑๖	CTA : Brain	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๑๗	CTV : Brain	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๑๘	CT Spine : Cervical	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๑๙	CT Spine : Thoracic	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๒๐	CT Spine : Lumbosacral	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๒๑	CT Facial bone	ครั้ง	๖,๒๐๐
๑๒๒	CT Orbits	ครั้ง	๖,๒๐๐
๑๒๓	CT Temporal bone (including internal acoustic canals)	ครั้ง	๖,๒๐๐
๑๒๔	CT PNS screening	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๒๕	CT Paranasal sinuses without contrast	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๒๖	CT Paranasal sinuses with contrast	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๒๗	CT Dental scan - maxilla	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๒๘	CT Dental scan - mandible	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๒๙	CT Neck	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๓๐	CTA : Neck	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๑๓๑	CTV : Neck	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๑๓๒	CT Larynx (or CT Vocal cord paralysis)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๓๓	CT Chest with contrast	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๓๔	High resolution CT chest (HRCT)	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๓๕	CT Chest without contrast	ครั้ง	๔,๙๐๐
๑๓๖	CTA : Chest	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๓๗	CTA : Pulmonary artery	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๓๘	CTV : Chest	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๓๙	CTA Coronary arteries	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๑๔๐	CT Cardiac function	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๑๔๑	CT Coronary calcium score	ครั้ง	๔,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๒	CTA : Thoracic aorta	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๔๓	CTA : Abdominal aorta	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๔๔	CT Upper abdomen	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๔๕	CT Lower abdomen	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๔๖	CT Whole abdomen	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๗	CTV : Abdomen	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๔๘	CT Peritoneography	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๙	CTA : Liver donor	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๕๐	CT Enterography	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๕๑	CT Colonography	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๑๕๒	CT Urinary tract (or KUB)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๕๓	CTA : Pelvis	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๕๔	CTA : Renal arteries	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๕๕	CT Cystography	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๕๖	CT Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๕๗	CT Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๕๘	CT Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๕๙	CT Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๐	CT Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๑	CT Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๒	CT Arthrography : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๓	CT Arthrography : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๔	CT Arthrography : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๖๕	CTA : Upper extremities (peripheral runoff)	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๖๖	CTV : Upper extremities	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๑๖๗	CTA : Lower extremities (peripheral runoff)	ครั้ง	๑๘,๒๐๐
๑๖๘	CTV : Lower extremities	ครั้ง	๑๘,๒๐๐
๑๖๙	CT Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๐	CT Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๑	CT Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๒	CT Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๓	CT Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๔	CT Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๕	CT Arthrography : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๖	CT Arthrography : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๗	CT Arthrography : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๗๘	Using non-ionic contrast media	๕๐ ml.	๑,๒๐๐
๓.๑.๕ Magnetic Resonance Imaging			
<u>หมายเหตุ</u> ถ้ามีการใช้ MRI contrast agents ให้คิดตามจริงทั้งชนิดและปริมาณ			
๑๗๙	Functional MRI	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๘๐	MRI Lymphangiography	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๑๘๑	MRI Brain	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๘๒	MRA Brain	ครั้ง	๗,๗๐๐
๑๘๓	MRI Hippocampus	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๘๔	MRV Brain	ครั้ง	๗,๗๐๐
๑๘๕	MRA Brain+neck (or carotid)	ครั้ง	๑๓,๓๐๐
๑๘๖	MRI Pituitary gland	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๘๗	MRI Vessel wall : Brain	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๘๘	MRI Perfusion brain	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๘๙	MRI Spectroscopy brain	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๙๐	MRI Skull base (and/or cavernous sinus)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๑	MRI Whole spine	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๙๒	MRI Spine : Screening whole spine	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๓	MRI Spine : Cervical	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๔	MRI Spine : Thoracic	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๕	MRI Spine : Lumbosacral	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๖	MRI Spine : Thoracolumbar junction	ครั้ง	๑๐,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๗	MRI Spine : Sacral	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๘	MRA Spine : Cervical	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๙๙	MRA Spine : Thoracic	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๐	MRA Spine : Lumbar	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๑	MRI Brachial plexus	ครั้ง	๑๗,๓๐๐
๒๐๒	MRI Lumbosacral plexus	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๓	MRI CSF flow	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๐๔	MRI Fiber tracking (DTI) brain	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๐๕	MRI Fiber tracking (DTI) spinal cord	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๐๖	MRI Temporomandibular joints	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๗	MRI Face (including paranasal sinuses)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๘	MRI Orbits	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๐๙	MRI Temporal bone (and/or internal acoustic canal)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๐	MRI Salivary gland	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๑	MRA Neck (or carotid)	ครั้ง	๗,๗๐๐
๒๑๒	MRI Neck	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๓	MRI Vessel wall : Neck	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๑๔	MRI Perfusion neck	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๑๕	MRI Spectroscopy neck	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๑๖	MRI (nasopharynx, oropharynx, larynx, thyroid gland)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๗	MRI Chest and/or mediastinum	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๘	MRV Chest	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๑๙	MRA Pulmonary arteries	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๒๐	MRI Perfusion chest	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๒๑	MRI Spectroscopy chest	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๒๒	MRI Breast (unilateral)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๒๓	MRI Breasts (bilateral)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๒๔	MRI Perfusion breast	ครั้ง	๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๕	MRI Spectroscopy breast	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๒๖	MRI Heart	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๒๗	MRI Heart+perfusion	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๒๘	MRI Heart CgHD/Cine	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๒๒๙	MRI for iron assessment (cardiac)	ครั้ง	๔,๙๐๐
๒๓๐	MRA Heart	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๒๓๑	MRI Perfusion cardiac	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๓๒	MRI Spectroscopy cardiac	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๓๓	MRA Whole aorta	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๒๓๔	MRA Thoracic aorta	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒๓๕	MRA Abdominal aorta	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒๓๖	MRI Upper abdomen	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๓๗	MRV Upper abdomen	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒๓๘	MRI Perfusion upper abdomen	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๓๙	MRI Spectroscopy upper abdomen	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๔๐	MRCP (cholangiopancreatography)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๔๑	MRI Elastography of liver	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๔๒	MRI for iron/fat assessment (liver)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๔๓	MRI Enterography	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๔๔	MRI Defecography	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๔๕	MRI Fetus	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๔๖	MRI Lower abdomen (or pelvic cavity)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๔๗	MRI Urography	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๔๘	MRV Lower abdomen	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒๔๙	MRI Perfusion lower abdomen	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๕๐	MRI Spectroscopy lower abdomen	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๕๑	MRA Renal arteries	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒๕๒	MRI Prostate gland	ครั้ง	๑๐,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕๓	Additional special coil for MRI prostate gland	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๕๔	MRI Shoulder Joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๕๕	MRI Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๕๖	MRI Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๕๗	MRI Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๕๘	MRI Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๕๙	MRI Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๖๐	MR Arthrography : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๖๑	MR Arthrography : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๖๒	MR Arthrography : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๖๓	MRI Perfusion upper extremities	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๖๔	MRI Spectroscopy upper extremities	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๖๕	MRA Upper extremity (แขน 2 ข้าง)	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๒๖๖	MRV Upper extremity (แขน 2 ข้าง)	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๒๖๗	MRA Upper extremity (แขน 1 ข้าง)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๖๘	MRV Upper extremity (แขน 1 ข้าง)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๖๙	MRA Lower extremity (ขา 2 ข้าง)	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๒๗๐	MRV Lower extremity (ขา 2 ข้าง)	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๒๗๑	MRA Lower extremity (ขา 1 ข้าง)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๒	MRV Lower extremity (ขา 1 ข้าง)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๓	MRI Perfusion lower extremities	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๗๔	MRI Spectroscopy lower extremities	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๗๕	MRI Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๖	MRI Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๗	MRI Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๘	MRI Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗๙	MRI Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๘๐	MRI Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๘๑	MR Arthrography : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๘๒	MR Arthrography : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๒๘๓	MR Arthrography : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๒๘๔	MR : Using gadolinium contrast media	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๘๕	MR : Using gadoxetic acid disodium for liver MRI	ครั้ง	๘,๖๔๐
๒๘๖	MR : Using gadobenate dimeglumine for liver MRI	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๘๗	MR for navigator	ครั้ง	๔,๘๐๐
๓.๒ เวชศาสตร์นิวเคลียร์ (Nuclear Medicine)			
๓.๒.๑ การวินิจฉัย (Diagnostic scan)			
๓.๒.๑.๑ Whole body scan			
๑	Bone scan	ครั้ง	๔,๓๐๐
๒	Iodine-131 whole body scan หมายเหตุ พิจารณารวมค่า Iodine-131 1-5 mCi แล้ว	ครั้ง	๔,๓๐๐
๓	MIBI whole body scan	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔	Gallium-67 citrate whole body scan	ครั้ง	๒๙,๐๐๐
๕	Iodine-131 MIBG whole body scan	ครั้ง	๒๐,๒๐๐
๖	F-18 FDG whole body PET scan	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๗	Technetium-99m White blood cell tagged whole body scan	ครั้ง	๑๕,๑๐๐
๘	Gallium-68 dotatate whole body PET scan	ครั้ง	๖๒,๕๐๐
๙	Technetium-99m Hynic-TOC whole body scan (Octreoscan)	ครั้ง	๒๐,๑๐๐
๑๐	F-18 FDOPA whole body PET scan	ครั้ง	๕๒,๐๐๐
๑๑	Technetium-99m red blood cell tagged whole body scan	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๒	F-18 PSMA whole body PET scan	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๑๓	Lu-177 PSMA Whole body scan	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๔	Lu-177 DOTATACE Whole body scan	ครั้ง	๓,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๓-๑๔ พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการถ่ายภาพหลังการรักษา			
๑๕	F-18 FDG whole body PET/MRI scan หมายเหตุ ไม่รวมค่า Gadolinium	ครั้ง	๕๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓.๒.๑.๒ Specific part scan			
๑๖	Parotid/Salivary scan	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗	Parathyroid scan (Pertechnetate + MIBI)	ครั้ง	๑๕,๗๐๐
๑๘	Parathyroid scan (MIBI only)	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๑๙	Thyroid uptake <u>หมายเหตุ</u> ใช้ I-131 หรือ Pertechnetate	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒๐	Heart - MUGA scan (Multiple Gated Acquisition)	ครั้ง	๖,๒๐๐
๒๑	Lymphatic scan (Dextran)	ครั้ง	๙,๕๐๐
๒๒	GI bleeding scan (Phytate)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๓	GI bleeding scan (RBC)	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๔	GI- Gastric emptying time scan	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๕	Meckel's diverticulum scan	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๖	Liver scan (Phytate)	ครั้ง	๖,๒๐๐
๒๗	Liver scan (RBC)	ครั้ง	๗,๒๐๐
๒๘	Hepatobiliary scan	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๒๙	Renal scan - DMSA	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๐	Renal scan - Furosemide renogram <u>หมายเหตุ</u> ไม่รวมค่ายา Furosemide ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๓๑	Renal scan - Captopril renogram <u>หมายเหตุ</u> พิจารณารวมทั้ง Pre- และ Post-captopril scan แล้ว, ไม่รวมค่ายา Furosemide ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๓๒	Testicular scan	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๓	Venogram scan <u>หมายเหตุ</u> ใช้สารเภสัชรังสี 99mTc-MAA, 99mTc-RBC, หรือ 99mTc-DTPA	ครั้ง	๗,๕๐๐
๓๔	GI scan (Albumin)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๕	Additional SPECT/SPECT-CT 1 part	ส่วน	๒,๘๐๐
๓๖	Lung perfusion scan	ครั้ง	๖,๒๐๐
๓๗	Lung ventilation scan	ครั้ง	๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	หมายเหตุ พิจารณารวมค่า Ventilation tube แล้ว		
๓๘	Brain - Cisternal Scintigraphy	ครั้ง	๖,๗๐๐
๓๙	Brain - Ventriculoperitoneal shunt scan	ครั้ง	๗,๕๐๐
๔๐	Bladder/KUB - Radionuclide cystography	ครั้ง	๔,๒๐๐
๔๑	Pleuroperitoneal scan	ครั้ง	๘,๕๐๐
๔๒	Lung aspiration scan (salivagram)	ครั้ง	๙,๕๐๐
๔๓	GI- Gastro-esophageal reflux (Milk) scan	ครั้ง	๖,๒๐๐
๔๔	GI- Esophageal transit scan หมายเหตุ พิจารณารวมถึงส่วนของ Small bowel ด้วย	ครั้ง	๕,๖๐๐
๔๕	Blood volume	ครั้ง	๖,๕๐๐
๔๖	Lymphatic/sentinel node scan - (Technetium-99m nanocolloid)	ครั้ง	๑๓,๗๐๐
๔๗	Lung shunting scan - hepatic tumor (Technetium-99m MAA)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๘	Renal study - GFR (Blood DTPA)	ครั้ง	๖,๖๐๐
๔๙	Brain - F-18 FDG PET scan	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
๕๐	Brain - Tc-99m ECD scan	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๕๑	Heart - perfusion study (MIBI) rest only	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๕๒	Heart - perfusion study (Thallium-201)	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๕๓	Heart - perfusion study (MIBI) rest and stress หมายเหตุ ไม่รวมค่ายา adenosine หรือ dobutamine ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๕๔	Heart - Technetium-99m PYP scan for cardiac amyloidosis	ครั้ง	๖,๗๐๐
๕๕	Spleen scan (Technetium-99m Heat Treated RBC)	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๖	Spleen/marrow scan	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๕๗	Thyroid scan	ครั้ง	๒,๘๐๐

๕๘	Dosimetry for tumor treatment หมายเหตุ พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการคำนวณและใช้สำหรับทุกเทคนิค	ครั้ง	๒,๐๐๐
๕๙	Brain - F - 18 FDOPA PET scan	ครั้ง	๕๐,๕๐๐
๖๐	Heart - F - 18 FDG PET scan	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
๖๑	Additional PET/MRI 1 part	ครั้ง	๑๐,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๒	Additional PET/MRI 2 parts	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๖๓	Additional PET/MRI 3 parts	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๖๑-๖๓ ไม่รวมค่า Gadolinium			
๓.๒.๒ การรักษา			
๖๔	Rx Sr-89	ครั้ง	๑๐๑,๐๐๐
๖๕	Rx Sm-153 50 mCi	ครั้ง	๑๕,๑๐๐
๖๖	Rx CA Thyroid with I-131 (OPD)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๗	Post treatment I-131 scan หมายเหตุ พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการถ่ายภาพหลังการรักษา	ครั้ง	๓,๓๐๐
๖๘	I-MIBG treatment (30 mCi)	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๖๙	I-MIBG treatment (100 mCi)	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๗๐	I-MIBG treatment (150 mCi)	ครั้ง	๑๑๑,๕๐๐
๗๑	I-MIBG treatment (200 mCi)	ครั้ง	๑๔๗,๕๐๐
๗๒	Rx CA Thyroid with I-131 : 31 - 100 mCi	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๗๓	Rx CA Thyroid with I-131 : 101-150 mCi	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๗๔	Rx CA Thyroid with I-131 : 151-200 mCi	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๗๕	Rx Hyperthyroid I-131 : 1-10 mCi	ครั้ง	๓,๐๐๐
๗๖	Rx Hyperthyroid I-131 : 11-20 mCi	ครั้ง	๔,๕๐๐
๗๗	Rx Hyperthyroid I-131 : 21-30 mCi	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๘	Rx Y-90 microspheres Liver cancer	ครั้ง	๕๒๖,๕๐๐
๗๙	Radium-223 bone pain treatment	ครั้ง	๒๕๕,๐๐๐
๘๐	Lu-177-Based Peptide Receptor Radionuclide Therapy	ครั้ง	๓๘๐,๐๐๐
๘๑	Lu-177 PSMA radionuclide therapy	ครั้ง	๔๒๕,๐๐๐
๘๒	Ac-225 PSMA targeted alpha therapy	ครั้ง	๕๗๕,๐๐๐
๓.๓ รังสีรักษา (Radiation Oncology, Radiotherapy)			
๓.๓.๑ การจัดทำอุปกรณ์และการจำลองการฉายรังสี (Patient Immobilization and Image acquisition)			
๑	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี (Patient Immobilization) หมายเหตุ คัดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา, ไม่รวมวัสดุสิ้นเปลือง	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี รวมอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะแบบสั้น (Patient Immobilization with short thermoplastic mask)	ครั้ง	๔,๗๐๐
๓	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี รวมอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะแบบยาว (Patient Immobilization with long thermoplastic mask)	ครั้ง	๗,๗๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒-๓ คิดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ Thermoplastic mask			
๔	การฝังอุปกรณ์จุดดัชนีภาพถ่ายรังสี แบบง่าย (Simple Fiducial Marker Insertion)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๕	การฝังอุปกรณ์จุดดัชนีภาพถ่ายรังสี แบบยาก (Advance Fiducial Marker Insertion)	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๔-๕ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ เม็ดทอง			
๖	การจัดทำอุปกรณ์ปิดกั้นลำรังสีเฉพาะบุคคล (Patient Customized Block) หมายเหตุ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ วัสดุทำ Block	ครั้ง	๑,๖๐๐
๗	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี 2 มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์ (2D Simulation) หมายเหตุ ไม่รวม Contrast media, ไม่รวมค่า Film	ครั้ง	๒,๔๐๐
๘	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี 3 มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (3D CT Simulation)	ครั้ง	๗,๘๐๐
๙	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี 4 มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (4D CT Simulation)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐	การถ่ายภาพทางรังสีเอ็มอาร์ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสี แบบเอ็มอาร์ไอ (MRI Simulation)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๑	การถ่ายภาพทางรังสีเอ็มอาร์ 4 มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสี แบบเอ็มอาร์ไอ (4D MRI Simulation)	ครั้ง	๑๗,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๘-๑๑ ไม่รวม Contrast media			
๑๒	การวางเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Mould Brachytherapy) หมายเหตุ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ สายพลาสติกสำหรับใส่แร่ สายพลาสติกใส่แร่แบบมีตัวยึด เข็มพลาสติกสำหรับใส่แร่ และตัวนำสำหรับใส่แร่	ครั้ง	๔,๑๐๐
๑๓	การใส่เครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Intracavitary Brachytherapy Insertion)	ครั้ง	๒,๓๐๐
๑๔	การฝังเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Interstitial Implantation Brachytherapy)	ครั้ง	๕,๗๐๐
๑๕	การใส่และการฝังเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Intracavitary + Interstitial Brachytherapy)	ครั้ง	๖,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๔-๑๕ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ สายพลาสติกสำหรับใส่แร่ สายพลาสติกใส่แร่แบบมีตัวยึด เข็มพลาสติกสำหรับใส่แร่ และตัวนำสำหรับใส่แร่			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓.๓.๒ การคำนวณและวางแผนการรักษาด้วยรังสีรักษา (Treatment Planning)			
๑๖	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ 2 มิติ (2D Treatment Planning) หมายเหตุ ใช้เครื่อง Computer Planning	ครั้ง	๗๐๐
๑๗	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ 3 มิติ (3D Treatment Planning)	ครั้ง	๑๐,๗๐๐
๑๘	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบปรับความเข้ม (Intensity Modulated Radiotherapy (IMRT) Treatment Planning)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๙	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ 4 มิติ (4D Treatment Planning)	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๐	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีศัลยกรรมร่วมฟกััด หรือการคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััด (Stereotactic Radiosurgery (SRS) Treatment Planning/Stereotactic Radiotherapy (SRT) Treatment Planning)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๑	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััดบริเวณลำตัว (Stereotactic Body Radiotherapy (SBRT) Treatment Planning /Stereotactic Ablative Radiotherapy (SABR) Treatment Planning)	ครั้ง	๒๐,๕๐๐
๒๒	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีอิเล็กตรอน (Electron Beam Therapy Planning)	ครั้ง	๗๐๐
๒๓	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีอิเล็กตรอน แบบครอบคลุมผิวหนังทั่วร่างกาย (Total Skin Irradiation (TSI) Electron Treatment Planning)	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๒๔	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีโฟตอน แบบครอบคลุมทั่วร่างกาย (Total Body Irradiation (TBI) Photon Treatment Planning)	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๓-๒๔ คิดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา			
๒๕	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี ระหว่างการผ่าตัด (Intraoperative Radiation Therapy (IORT) Treatment Planning)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๖	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบ 2 มิติ (2D Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒๗	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบ 3 มิติ (3D Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๘	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบแผ่นที่ตา (Eye-plaque Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๒๙	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีโปรตอน	ครั้ง	๒๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	(Proton Beam Therapy Planning)		

๓.๓.๓ การทวนสอบตำแหน่งในห้องฉายรังสี (Patient Verification)

๓๐	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยฟิล์ม (Port Film Verification) หมายเหตุ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ Film	ครั้ง	๘๐๐
๓๑	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเครื่องถ่ายภาพบนหัวเครื่องฉายรังสี (Electronic Portal Imaging Device (EPID) Verification)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓๒	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (Cone-Beam Computed Tomography (CBCT) Verification /Conventional Computed Tomography Verification)	ครั้ง	๒,๖๐๐
๓๓	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเอ็มอาร์ไอ และรังสีรักษาปรับตัว (MRI Verification include adaptation radiotherapy)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

๓.๓.๔ การให้รังสี (Radiation Therapy)

๓.๓.๔.๑ การให้รังสีระยะไกล (Teletherapy)

๓๔	การฉายรังสี ๒ มิติ ด้วยเครื่องโคบอลต์ 60 (2D Radiotherapy - Cobalt60)	field	๖๐๐
๓๕	การฉายรังสี ๒ มิติ ด้วยเครื่องเร่งอนุภาค (2D Radiotherapy - LINAC)	field	๑,๒๐๐
๓๖	การฉายรังสีโฟตอน ๒ มิติ ด้วยเครื่องเร่งอนุภาคปรับลำรังสี (2D Radiotherapy - Photon with MLCs)	field	๑,๔๐๐
๓๗	การฉายรังสี แบบ ๓ มิติ (3D - Conformal Radiation Therapy : 3D - CRT)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๓๘	การฉายรังสี แบบปรับความเข้ม (Intensity Modulated Radiotherapy : IMRT)	ครั้ง	๖,๖๐๐
๓๙	การฉายรังสีแบบ ๔ มิติ (4D Radiotherapy)	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๔๐	การฉายรังสีศัลยกรรมร่วมฟกััด (Stereotactic Radiosurgery : SRS)	Course	๙๗,๐๐๐
๔๑	การฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััด (Stereotactic Radiotherapy : SRT)	Course	๑๕๐,๐๐๐
๔๒	การฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััดบริเวณลำตัว (Stereotactic Body Radiotherapy : SBRT)	Course	๑๗๐,๐๐๐
๔๓	การฉายรังสีอิเล็กตรอน (Electron Beam Therapy)	field	๑,๒๐๐
๔๔	การฉายรังสีอิเล็กตรอน แบบครอบคลุมผิวหนังทั่วร่างกาย (Total Skin Irradiation (TSI) - electron)	Course	๒๑๕,๐๐๐
๔๕	การฉายรังสีโฟตอน แบบ ๓ มิติ ครอบคลุมทั่วร่างกาย (Total Body Irradiation (TBI) - photon)	Course	๑๒๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๖	การฉายรังสีระหว่างการผ่าตัด (Intraoperative Radiotherapy : IORT)	Area	๑๓,๓๐๐
๔๗	การฉายรังสีรักษาแบบตื้น (Superficial Radiotherapy/Orthovoltage Radiotherapy)	ครั้ง	๗๐๐
๔๘	การฉายรังสีโปรตอน (Proton Beam Therapy)	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
๓.๓.๔.๒ การให้รังสีระยะใกล้ (Brachytherapy)			
๔๙	การให้รังสีระยะใกล้ (High Dose Rate Brachytherapy)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๐	การให้รังสีระยะใกล้ แบบแผ่นที่ตา (Eye-plaque brachytherapy)	ครั้ง	๘๐,๑๐๐
๓.๓.๕. อื่น ๆ			
๕๑	การให้ความร้อน (Hyperthermia)	ครั้ง	๔,๘๐๐
๕๒	การตรวจและกำหนดแผนการรักษาด้วยรังสี	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓.๔ รังสีร่วมรักษา (Interventional Radiology)			
๓.๔.๑ Vascular Neuro			
๑	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Cerebral/Head and Neck angiography (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Cerebral/Head and Neck angiography (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Spinal angiography (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Spinal angiography (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๕	การอุดหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Embolization of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๖	การอุดหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Embolization of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๕-๖ ราคาไม่รวม embolic materials			
๗	การอุดหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์ หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Embolization of spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	การอุดหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Embolization of spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๗-๘ ราคาไม่รวม embolic materials			
๙	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนด้วยวิธีเชิงกลของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Mechanical thrombectomy of Cerebral/head and neck vessel (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๑๐	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนด้วยวิธีเชิงกลของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Mechanical thrombectomy of Cerebral/head and neck vessel (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๙-๑๐ ราคาไม่รวม thrombectomy device			
๑๑	การให้ยาหรือยาเคมีบำบัดทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Transarterial chemotherapy/medication of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๒	การให้ยาหรือยาเคมีบำบัดทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Transarterial chemotherapy/medication of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๑-๑๒ ราคาไม่รวม ยาเคมีบำบัด			
๑๓	การฉีดสารก่อกระต้างทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Transarterial sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๔	การฉีดสารก่อกระต้างทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีษะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Transarterial sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๓-๑๔ ราคาไม่รวม sclerotic agent			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	การขยายหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Angioplasty of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๖	การขยายหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Angioplasty of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๕-๑๖ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๑๗	การใส่โครงลวดค้ำยันถ่างขยายหลอดเลือดสมอง คีรีชะ และคอ โดยใช้เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Stent insertion of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๘	การใส่โครงลวดค้ำยันถ่างขยายหลอดเลือดสมอง คีรีชะ และคอ โดยใช้เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Stent insertion of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๗-๑๘ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๑๙	การฉีดสารก่อกระด้างผ่านทางผิวหนังบริเวณสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Percutaneous sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (direct puncture) (DSA 1 plane)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๐	การฉีดสารก่อกระด้างผ่านทางผิวหนังบริเวณสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Percutaneous sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (direct puncture) (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๙-๒๐ ราคาไม่รวม sclerotic agent			
๒๑	การเก็บเลือดผ่านทางสายสวนเพื่อส่งตรวจจาก inferior petrosal sinus โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Inferior petrosal venous sampling (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๒	การเก็บเลือดผ่านทางสายสวนเพื่อส่งตรวจจาก inferior petrosal sinus โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Inferior petrosal venous sampling (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๑-๒๒ ราคาไม่รวม microcatheter, microwire			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๓	การทำหัตถการผ่านทางผิวหนังบริเวณศีรษะ คอ และสันหลัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Fluoroscopic guided percutaneous procedure of head, neck and spine (DSA 1 plane)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๔	การทำหัตถการผ่านทางผิวหนังบริเวณศีรษะ คอ และสันหลัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Fluoroscopic guided percutaneous procedure of head, neck and spine (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๓-๒๔ ราคาไม่รวม sclerotic agent			
๒๕	การทดสอบอุดหลอดเลือดแดงของสมอง ศีรษะ และคอ ด้วยสายสวนที่มีบอลลูน โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Cerebral/Head and Neck balloon occlusion Test (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๖	การทดสอบอุดหลอดเลือดแดงของสมอง ศีรษะ และคอ ด้วยสายสวนที่มีบอลลูน โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Cerebral/Head and Neck balloon occlusion Test (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๕-๒๖ ราคาไม่รวม balloon			
๓.๔.๒ Vascular Body			
๒๗	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวน Angiography	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๘	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงที่เฉพาะเจาะจงผ่านทางสายสวน Angiography 2nd or each following vessel requested หมายเหตุ ใช้ร่วมกับรหัส Angiography	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๙	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงที่เฉพาะเจาะจง ผ่านทางสายสวน ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Catheter-directed Angiography with hybrid CT-DSA หมายเหตุ ใช้ร่วมกับรหัสในหมวด Body-Vascular Intervention ยกเว้น TACE with hybrid CT-DSA และ Transarterial embolization with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๐	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวน Venography	ครั้ง	๙,๐๐๐
๓๑	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดสำหรับล้างไต ผ่านทางสายสวน Fistulography of dialysis shunt	ครั้ง	๙,๕๐๐
๓๒	การให้ยาเคมีบำบัดและอุดหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial Chemoembolization (TACE) with DSA	ครั้ง	๑๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓	การให้ยาเคมีบำบัดและอุดหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวนหลอดเลือดด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial Chemoembolization (TACE) with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๔๐,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๒-๓๓ ราคาไม่รวม lipiodol, DEB และยาเคมีบำบัด			
๓๔	การอุดหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial embolization with DSA - Visceral	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๓๕	การอุดหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือดด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial embolization with hybrid CT-DSA - Visceral	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๔-๓๕ ราคาไม่รวม embolic materials			
๓๖	การอุดหลอดเลือดแดงส่วนปลายผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial embolization with DSA - Peripheral	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๓๗	การอุดหลอดเลือดแดงส่วนปลายผ่านทางสายสวนหลอดเลือดด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial embolization with hybrid CT-DSA - Peripheral	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๖-๓๗ ราคาไม่รวม embolic materials			
๓๘	การอุดหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter venous embolization หมายเหตุ ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๓๙	การขยายหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transarterial angioplasty (PTA) - Visceral	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๔๐	การขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transarterial angioplasty (PTA) - Peripheral	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๔๑	การขยายหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transcatheter venoplasty	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๙-๔๑ ราคาไม่รวม balloon			
๔๒	การขยายหลอดเลือดดำร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transcatheter venoplasty with stent	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๔๓	การขยายหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายในร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด PTA with stent - Visceral	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๔	การขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด PTA with stent - Peripheral	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๔๒-๔๔ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๔๕	การฉีดยาละลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter thrombolysis <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม สายสวนหลอดเลือดสำหรับให้ยา	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๔๖	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter thrombectomy/embolectomy <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม thrombectomy device	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๗	การสร้างทางเชื่อมระหว่างหลอดเลือดดำตับ โดยใช้ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางหลอดเลือด ดำที่คอ Transjugular intrahepatic portosystemic shunt (TIPS) <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม ค่าชุดเข็มสำหรับแทงเข้าสู่ตับ, balloon, stent	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
๔๘	การฉีดสีตรวจ และวัดความดันหลอดเลือดดำของตับ ผ่านทางสายสวน Hepatic venography and pressure measurement <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม balloon	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๙	การอุดหลอดเลือดดำพอร์ทัลในตับ ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous portal vein embolization <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๐	การใส่ขดลวดหุ้มกราฟต์ในหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตา บริเวณช่องอก Endovascular repair of thoracic aorta (TEVAR)	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๕๑	การใส่ขดลวดหุ้มกราฟต์ในหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตา บริเวณช่องท้อง Conventional endovascular repair of abdominal aortic aneurysm (EVAR)	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๕๒	การรักษาหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตาโป่งพองที่มีความซับซ้อน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Advanced endovascular repair of aortic aneurysm	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๕๐-๕๒ ราคาไม่รวม embolic materials, balloon และ stent			
๕๓	การฉีดสารก่อกระด้างผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีช่วยนำทาง Direct percutaneous sclerotic agent injection under image guidance <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม sclerosing agents	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๔	การอุดหลอดเลือดผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous embolization under image guidance <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๕๕	การฉีดสารทรมอบินช่วยให้เลือดแข็งตัว ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Percutaneous ultrasound-guided thrombin injection	ครั้ง	๔,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	หมายเหตุ ราคาไม่รวม thrombin		
๕๖	การใส่ตัวกรองลิ่มเลือดที่หลอดเลือดดำใหญ่ในช่องท้อง (IVC) IVC filter placement หมายเหตุ ราคาไม่รวม IVC filter	ครั้ง	๗,๕๐๐
๕๗	การนำตัวกรองลิ่มเลือดที่หลอดเลือดดำใหญ่ในช่องท้อง (IVC) ออก ผ่านทางสายสวน IVC filter removal หมายเหตุ ราคาไม่รวม removal set	ครั้ง	๙,๕๐๐
๕๘	การนำวัตถุแปลกปลอมออกจากร่างกาย โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Foreign body retrieval under image guidance	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๙	การเก็บเลือดส่งตรวจจากหลอดเลือดดำต่อหมวกไต ผ่านทางสายสวน Adrenal venous blood sampling	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖๐	การฉีดสารแคลเซียม ผ่านทางหลอดเลือดแดง ของตับอ่อนร่วมกับการเก็บเลือดส่งตรวจจากหลอดเลือดดำของตับ Intra-arterial calcium stimulation with hepatic venous blood sampling	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๑	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำ โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Central venous catheter insertion under image guidance	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๒	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำชนิดลอดอุโมงค์ใต้ผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tunneled central venous catheter insertion under image guidance	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๓	การใส่สายสวนจากหลอดเลือดดำส่วนปลาย โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Peripherally-inserted central venous catheter (PICC) insertion	ครั้ง	๕,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๖๑-๖๓ ราคาไม่รวม venous catheter			
๖๔	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำชนิดต่อกับอุปกรณ์ฝังใต้ผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Port-A cath insertion under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม port	ครั้ง	๙,๕๐๐
๖๕	การนำสายสวนหลอดเลือดดำชนิดต่อกับอุปกรณ์ฝังใต้ผิวหนัง หรือชนิดลอดอุโมงค์ใต้ผิวหนังออก Tunneled catheter or port-A cath removal	ครั้ง	๖,๕๐๐
๖๖	การให้สารเภสัชรังสีและอุดหลอดเลือดแดงตับ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Haptic angiography with Selective Internal Radiation Therapy (SIRT) with DSA	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๖๗	การให้สารเภสัชรังสีและอุดหลอดเลือดแดงตับ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA	ครั้ง	๓๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	Hepatic angiography with Selective Internal Radiation Therapy (SIRT) with hybrid-DSA		
๖๘	การตรวจการทำงานของตับโดยการฉีดสารเภสัชรังสี ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Hepatic angiography with Tc-๙๙m MAA injection with DSA	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๖๙	การตรวจการทำงานของตับโดยการฉีดสารเภสัชรังสี ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Hepatic angiography with Tc-๙๙m MAA injection with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
หมายเหตุ ๑. ราคาไม่รวมสารเภสัชรังสี, ไม่รวมราคา radioactive microspheres และไม่รวมราคาค่าตรวจทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ๒. ใช้ร่วมกับรหัสรายการ Lung shunting scan - hepatic tumor (Technetium-๙๙m MAA) หรือ Rx Y-๙๐ microspheres Liver cancer ในหมวดเวชศาสตร์นิวเคลียร์			
๓.๔.๓ Non-Vascular Body			
๗๐	การใส่สายระบายท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous Transhepatic Biliary Drainage (PTBD) insertion under image guidance-per site	ครั้ง	๘,๕๐๐
๗๑	การใส่สายระบายปัสสาวะที่กรวยไต ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous Nephrostomy (PCN) insertion under image guidance-per site	ครั้ง	๘,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๗๐-๗๑ ราคาไม่รวม drainage catheter			
๗๒	การฉีดสีตรวจระบบทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Transhepatic Cholangiography (PTC)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๓	การขยายท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Balloon Cholangioplasty หมายเหตุ ราคาไม่รวม drainage catheter	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๗๔	การถ่างขยายและใส่ขดลวดโลหะค้ำยันท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Cholangioplasty with Metallic Stent หมายเหตุ ราคาไม่รวม stent, drainage catheter	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๗๕	การเอานิ่วในทางเดินน้ำดีออก ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous biliary stone extraction หมายเหตุ ราคาไม่รวม อุปกรณ์สลายนิ่ว, drainage catheter	ครั้ง	๑๔,๕๐๐
๗๖	การฉีดแอลกอฮอล์ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous ethanol injection therapy under imaging guidance	ครั้ง	๕,๕๐๐
๗๗	การทำหัตถการทางรังสีร่วมรักษาของลำตัว โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Image guided procedure of body intervention	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๘	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Percutaneous drainage (PCD) under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๙	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Percutaneous drainage (PCD) under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๘,๕๐๐
๘๐	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคน�มนำทาง Percutaneous drainage (PCD) under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘๑	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Percutaneous drainage (PCD) under CT guidance (per site)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๘๒	การใส่สายระบายถุงน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous cholecystostomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๗๘-๘๒ ราคาไม่รวม drainage catheter			
๘๓	การใส่ท่อให้อาหารเข้ากระเพาะอาหาร ผ่านทางผิวหนังหน้าท้อง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous radiologic gastrostomy หมายเหตุ ราคาไม่รวม สาย gastrostomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๘๔	การใส่สายให้อาหารผ่านรูจมูกสู่กระเพาะอาหาร หรือ สู่ลำไส้เล็กส่วนต้น โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Nasogastric or Nasojejunal tube insertion under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม สาย NJ tube	ครั้ง	๖,๐๐๐
๘๕	การฉีดสีตรวจ ผ่านทางสายระบาย Transcatheter Fistulography	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๖	การฉีดสีตรวจระบบทางเดินน้ำดี ผ่านทางสายระบาย Transcatheter Cholangiography	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๗	การเปลี่ยน ปรับ หรือแก้ไขสายระบาย ผ่านทางผิวหนังที่ใช้งานไม่ได้ Revise Catheter Malposition or Malfunction (per site)	ครั้ง	๗,๕๐๐
๘๘	การเปลี่ยนสายระบายเส้นใหม่ ผ่านทางผิวหนัง Routine Catheter Exchange (per site)	ครั้ง	๔,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๘๗-๘๘ ราคาไม่รวม drainage catheter			
๘๙	การตัดชิ้นเนื้อตับผ่านทางหลอดเลือดดำที่คอ Transjugular liver biopsy หมายเหตุ ราคาไม่รวม set transjugular biopsy	ครั้ง	๘,๗๐๐
๙๐	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Fine needle aspiration (FNA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๒,๕๐๐
๙๑	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Fine needle aspiration (FNA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๔,๐๐๐
๙๒	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคน�มนำทาง Fine needle aspiration (FNA) under cone-beam CT	ครั้ง	๔,๕๐๐
๙๓	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Fine needle aspiration (FNA) under CT guidance	ครั้ง	๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙๔	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Core needle biopsy under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๔,๐๐๐
๙๕	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพฟลูออโรสโคปนำทาง Core needle biopsy under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๖,๕๐๐
๙๖	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Core needle biopsy under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๙๗	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Core needle biopsy under CT guidance (per site)	ครั้ง	๖,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๙๔-๙๗ ราคาไม่รวม biopsy needle			
๙๘	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Needle/wire localization under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๒,๗๐๐
๙๙	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพฟลูออโรสโคปนำทาง Needle/wire localization under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๐๐	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Needle/wire localization under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๐๑	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Needle/wire localization under CT guidance (per site)	ครั้ง	๕,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๙๘-๑๐๑ ราคาไม่รวม wire			
๑๐๒	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Clip marker placement under ultrasound guidance	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๐๓	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพฟลูออโรสโคปนำทาง Clip marker placement under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๐๔	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Clip marker placement under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๐๕	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Clip marker placement under CT guidance	ครั้ง	๖,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๐๒-๑๐๕ ราคาไม่รวม clip marker			
๑๐๖	การจี้ก้อนเนื้อออกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๐๗	การจี้ก้อนเนื้อออกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพฟลูออโรสโคปนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๘	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๐๙	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under CT guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๐๖-๑๐๙ ราคาไม่รวม เพิ่ม RFA			
๑๑๐	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๑๑	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๑๒	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์ โคนบีมนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๑๓	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under CT guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๑๐-๑๑๓ ราคาไม่รวม เพิ่ม MWA			
๑๑๔	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยกระแสไฟฟ้าความต่างศักย์สูง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Irreversible electroporation (IRE) under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม เพิ่ม IRE	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๕	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยความเย็น โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Cryoablation under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม เพิ่ม cryoablation	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๑๖	การเจาะน้ำไขสันหลัง โดยใช้ภาพทางรังสีนำทาง Lumbar puncture under image guidance	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๑๗	การตรวจระบบน้ำเหลือง ด้วยการถ่ายภาพทางรังสี Lymphangiography หมายเหตุ ราคาไม่รวม lipiodol	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๑๘	การอุดทางเดินน้ำเหลืองผ่านทางสายสวน โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Lymphatic embolization under image guidance	ครั้ง	๒๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	หมายเหตุ ราคาไม่รวม lipiodol, microcatheter, microguidewire และวัสดุอุดกั้นหลอดเลือดแบบถาวรชนิดต่าง ๆ		
๑๑๙	การเสริมโครงกระดูกสันหลังผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous vertebroplasty under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวมชุดเข็มแทง, อุปกรณ์เจาะกระดูก, อุปกรณ์พิเศษอื่น ๆ และ cement	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓.๔.๔ Breast			
๑๒๐	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวมเข็ม VAB ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณีที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๒๑	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยอัลตราซาวด์ชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๒๒	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยเครื่องคลื่นสะท้อนในสนามแม่เหล็กชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under MRI guidance (per site)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๒๑-๑๒๒ ราคาไม่รวมเข็ม VAB			
๑๒๓	การใส่ลวดระบุตำแหน่งรอยโรคก่อนการผ่าตัด โดยเครื่องคลื่นสะท้อนในสนามแม่เหล็กชี้ตำแหน่ง Needle/wire localization under MRI guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม wire	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๔	การใส่ลวดระบุตำแหน่งรอยโรคก่อนการผ่าตัด โดยเครื่องแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Needle/wire localization under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม wire ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณีที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๒๕	การตัดชิ้นเนื้อเต้านม โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Core needle biopsy under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม biopsy needle ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณีที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๒๖	การใส่คลิป (clip marker) ระบุตำแหน่งรอยโรค โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Clip marker placement under Mammogram guidance	ครั้ง	๓,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	หมายเหตุ ราคาไม่รวม clip marker ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณี ที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography		
๑๒๗	Ductogram	ครั้ง	๑,๖๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๓ อัตราค่าบริการทางรังสีวิทยา (Radiology)

หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการให้บริการในด้านการวินิจฉัยและการรักษา โดยอาศัยเครื่องมือพิเศษที่มีความสามารถในการสร้างหรือตรวจจับ รังสีเอกซ์ (X-Ray) รังสีแกมมา (Gamma ray) คลื่นเสียงความถี่สูง (Ultrasound) คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging) อนุภาคโปรตอน (Proton) เป็นต้น ภายใต้การกำกับดูแลของรังสีแพทย์ตามนิยามของราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย โดยในคู่มืออัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้งนี้กระทรวงสาธารณสุขในบทบาทของผู้ทำการสร้างเสริมสุขภาพอนามัย การป้องกัน ควบคุม และรักษาโรคภัย การฟื้นฟูสมรรถภาพของประชาชน ในมุมมองนี้จะมุ่งเน้นที่การคำนวณต้นทุนกิจกรรมที่เกิดขึ้นโดยตรงโดยเฉพาะจากต้นทุนทางด้านเครื่องมือ และไม่นำเอาส่วนที่เป็นเวชภัณฑ์ที่มีความหลากหลายในการใช้ทั้งชนิดและปริมาณ อย่างเช่น สารทึบรังสี (Contrast media) เป็นต้น โดยเวชภัณฑ์เหล่านี้ไม่นำเข้าไปรวมอยู่ในต้นทุนเพื่อให้หน่วยบริการของกระทรวงสาธารณสุขมีความยืดหยุ่น สามารถปรับราคาได้ตามกลไกของตลาดและสิ่งแวดล้อม โดยอัตราค่าบริการทางรังสีวิทยาในครั้งนี้ แบ่งออกเป็น ๔ กลุ่มรายการ ดังต่อไปนี้

๑. รังสีวินิจฉัย (Diagnostic Radiology) เป็นการใช้เครื่องมือที่สามารถแสดงภาพภายในร่างกายได้ฉับพลัน โดยไม่ต้องมีการผ่าตัด (Non-invasive) ด้วยวิธีการผ่านตัวกลางบางอย่างเข้าไปในร่างกาย เช่น รังสีเอกซเรย์ (X-Ray) เป็นต้น โดยได้มีการแบ่งเป็น ๕ ส่วนตามลักษณะของเครื่องมือและการทำงาน คือ General X-Ray, Special X-ray, Ultrasound (US), Computerized Tomography และ Magnetic Resonance Imaging

๒. เวชศาสตร์นิวเคลียร์ (Nuclear Medicine) เป็นการสารเภสัชรังสีในการตรวจวินิจฉัย หรือรักษาโรค ได้มีการแบ่งหัวข้อหลักเป็นสองส่วนคือเรื่องการวินิจฉัย และเรื่องการรักษา โดยในส่วนของกรวินิจฉัยนั้น แยกเป็น Whole body scan และ Specific part scan

๓. รังสีรักษา (Radiation Oncology, Radiotherapy) เป็นการใช้เครื่องมือ หรือธาตุกัมมันตรังสี ที่สามารถให้รังสีหรืออนุภาคไปยังบริเวณเป้าหมายเพื่อการรักษาโรค แบ่งกลุ่มตามขั้นตอนของการรักษาเป็นหลัก ประกอบด้วย หมวดการจัดทำอุปกรณ์และการจำลองการฉายรังสี (Patient Immobilization and Image acquisition), หมวดการจัดทำอุปกรณ์และการจำลองการฉายรังสี (Patient Immobilization and Image acquisition), หมวดการคำนวณและวางแผนการรักษาด้วยรังสีรักษา (Treatment Planning), หมวดการทวนสอบตำแหน่ง (ห้องฉายรังสี) (Patient Verification), หมวดการให้รังสี (Radiation Treatment) แบ่งเป็น การให้รังสีระยะไกล (Teletherapy), การให้รังสีระยะใกล้ (Brachytherapy) และหมวดอื่น ๆ ในกรณีของการให้ความร้อน (Hyperthermia)

๔. รังสีร่วมรักษา (Interventional Radiology) เป็นการใช้เครื่องมือทางรังสีวินิจฉัยช่วยในการทำหัตถการ โดยมีเป้าหมายในการวินิจฉัยหรือการรักษาโรค เพิ่มความแม่นยำและลดขนาดของการผ่าตัด แบ่งเป็น Neuro-Vascular Intervention, Non-Vascular Intervention และรังสีเต้านม

การใช้ Contrast media ในการตรวจ Computerized Tomography

- ใช้สารทึบรังสี ที่มีการระบุว่า with contrast study หรือไม่มีการระบุว่า without contrast study แต่ต้องมีการใช้ Contrast ในการตรวจ Computerized Tomography ให้หมายถึง Ionic contrast media ถ้าใช้ Nonionic contrast media ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

การใช้ Contrast media ในการตรวจ MRI

- การทำคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ราคาที่กำหนดไว้นี้ไม่รวม Gadolinium contrast media ถ้าใช้ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๔ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป			
๔.๑ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป			
๑	การช่วยทางเดินหายใจให้โล่ง (Clear airway)	ครั้ง	๒๕๐
๒	การพ่นยาขยายหลอดลม	ครั้ง	๑๓๐
๓	การพ่นยาขยายหลอดลม (6 ครั้ง/วัน ขึ้นไป)	วัน	๗๐๐
๔	การดูดเสมหะจากท่อหลอดลมคอ	วัน	๗๐๐
๕	การเตรียมและใช้ Congo Suction	ครั้ง/การนอน	๓๕๐
๖	การใส่ท่อหลอดลมคอ	ครั้ง	๓๐๐
๗	การใส่ Laryngeal Mask (ไม่รวมท่อ)	ครั้ง	๘๐
๘	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยความดัน < 8 hrs.	ครั้ง	๑,๔๐๐
๙	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยความดัน > 8 hrs.	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน ขนาดเล็ก/เคลื่อนย้ายได้ < 2 ชม. ในกรณีที่ใช้งานมากกว่า 2 ชม. ให้คิดค่าบริการเพิ่ม 200 บาท ต่อชั่วโมงการ ใช้งานที่เพิ่มขึ้น	< ๒ ชม.	๑,๒๐๐
๑๑	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูง (ไม่รวม set) (คิดเพิ่ม ชม. ละ 200 บาท)	ต่อ ๑ ชม.	๙๐๐
๑๒	เครื่องช่วยกระบวนการปั๊มและฟื้นคืนชีพผู้ป่วย	ต่อ ๓๐ นาที	๓๒๐
๑๓	เครื่องติดตามสัญญาณชีพ (NIBP/EKG/RR/O ₂ sat)	ต่อ ๑ ชม.	๑๗๐
๑๔	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	แผล	๑๕๐
๑๕	การทำแผลเปิด/ติดเชื้อ	แผล	๒๕๐
๑๖	การทำแผลเปิดขนาดใหญ่ (> 15 นาที)	แผล	๕๐๐
๑๗	เย็บแผลทั่วไป ขนาดเล็ก (≤ 5 เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๓๕๐
๑๘	เย็บแผลทั่วไป ขนาดกลาง (6 - 10 เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๕๕๐
๑๙	เย็บแผลทั่วไป ขนาดใหญ่ (> 10 เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๗๐๐
๒๐	ตัดไหมแผลเล็ก	ครั้ง	๑๓๐
๒๑	ตัดไหมแผลใหญ่	ครั้ง	๒๓๐
๒๒	ถอดเล็บ	ครั้ง	๔๐๐
๒๓	ผ่า Sebaceous Cyst	ครั้ง	๗๐๐
๒๔	จี๋หู	ครั้ง	๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	ผ้าฝ้าย	ครั้ง	๔๐๐
๒๖	การเปิดหลอดเลือดดำ (cut down)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๗	การเปิดหลอดเลือดแดง	ครั้ง	๕๐๐
๒๘	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ (ไม่รวมสารน้ำและset IV)	ครั้ง	๑๒๐
๒๙	การใช้ Heparin Lock (ไม่รวมอุปกรณ์)	ครั้ง	๑๐๐
๓๐	การให้เลือด	ครั้ง	๑๗๐
๓๑	ค่าบริการใช้เครื่อง Infusion pump ใน 1 ชม.	ต่อ ๑ ชม.	๘๐
๓๒	การใช้ Syringe pump	ครั้ง/การนอน	๓๐๐
๓๓	การฉีดยา IV	เข็ม	๑๕๐
๓๔	การฉีดยา IM	เข็ม	๖๐
๓๕	การฉีดยาใต้ผิวหนัง	เข็ม	๖๐
๓๖	การฉีดยาเคมีบำบัด	ครั้ง	๙๕๐
๓๗	การล้างตา/ล้าง	ครั้ง	๑๘๐
๓๘	การขยายม่านตาและดูจอประสาทตา	ครั้ง	๑๕๐
๓๙	I&D ทางตา/ล้าง	ครั้ง	๒๐๐
๔๐	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากตา	ครั้ง	๑๘๐
๔๑	เช็ดตา	ครั้ง	๑๒๐
๔๒	ล้างท่อน้ำตา	ครั้ง	๓๕๐
๔๓	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากหู	ครั้ง	๑๕๐
๔๔	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากจมูก	ครั้ง	๑๗๐
๔๕	ค่าล้างจมูก/ล้าง	ครั้ง	๒๐๐
๔๖	การใส่สายยางกระเพาะอาหาร	ครั้ง	๑๔๐
๔๗	การให้อาหารทางสายยาง	ครั้ง	๑๘๐
๔๘	ค่าอาหารทางสายยาง	วัน	๒๐๐
๔๙	ค่าล้างสารพิษ (Decontamination)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๕๐	การล้างกระเพาะอาหาร	ครั้ง	๕๐๐
๕๑	การเจาะท้อง	ครั้ง	๓๕๐
๕๒	การสวนปัสสาวะทิ้ง	ครั้ง	๒๐๐
๕๓	การสวนปัสสาวะคาสาย (รวมสายสวนและถุงปัสสาวะ)	ครั้ง	๒๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	การล้างกระเพาะปัสสาวะ	ครั้ง	๓๐๐
๕๕	ค่าถอดสายสวนปัสสาวะ	ครั้ง	๗๐
๕๖	การตรวจภายใน	ครั้ง	๓๐๐
๕๗	การอปไฟ Perineum	ครั้ง	๒๐๐
๕๘	การสวนล้างช่องคลอด	ครั้ง	๔๐๐
๕๙	การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ (Flush)	ครั้ง	๘๐
๖๐	การแช่ก้น (Hot Sitz Bath)	ครั้ง	๑๘๐
๖๑	การตรวจทางทวารหนัก	ครั้ง	๒๕๐
๖๒	การสวนอุจจาระด้วยน้ำเกลือ	ครั้ง	๒๘๐
๖๓	กิจกรรม Unison Enema	ครั้ง	๑๕๐
๖๔	การดูแลเด็กทารก	วัน	๙๐๐
๖๕	การดูแลทารกตัวเหลืองด้วยการส่องไฟ (on Photo)	วัน	๑,๐๐๐
๖๖	การเตรียมผู้ป่วยผ่าตัด	ครั้ง	๑๕๐
๖๗	การใช้ที่นอนลม	วัน	๓๐๐
๖๘	การใช้ Hypo-hyperthermia Unit	ครั้ง	๒๕๐
๖๙	ค่าบริการเตียงสามัญ	วัน	๒๒๐
๗๐	ค่าอาหารสามัญ	วัน	๓๐๐
๗๑	ห้องพิเศษเดี่ยว	วัน	๒,๕๐๐
๗๒	ห้องพิเศษเดี่ยว VIP	วัน	๔,๐๐๐
๗๓	ห้องพิเศษรวม	วัน	๑,๐๐๐
๗๔	ค่าอาหารพิเศษ	วัน	๔๐๐
๗๕	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในหนักมาก	วัน	๔,๕๐๐
๗๖	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในหนัก	วัน	๓,๐๐๐
๗๗	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในปานกลาง	วัน	๒,๐๐๐
๗๘	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในทั่วไป	วัน	๑,๒๐๐
๗๙	ค่าบริการทั่วไปทางการแพทย์ (IPD)	วัน	๒๕๐
๘๐	ค่าบริการแพทย์เฉพาะทาง (IPD)	ครั้ง	๓๕๐
๘๑	ค่าบริการผู้ป่วยนอก (ในเวลาราชการ)	ครั้ง	๑๒๐
๘๒	ค่าบริการผู้ป่วยนอก (นอกเวลาราชการ)	ครั้ง	๑๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๓	การตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์	ครั้ง	๒๐๐
๘๔	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (> 30 นาที)	ครั้ง	๒๕๐
๘๕	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (< 30 นาที)	ครั้ง	๑๘๐
๘๖	การบริการเชิงรุก-เยี่ยมบ้าน (ทั่วไป)	ครั้ง	๔๕๐
๘๗	ค่าบริการของพยาบาลทางออนไลน์ (ครั้ง) Tele	ครั้ง	๔๕๐

๔.๒ ค่าบริการเข้าเฝือกและหัตถการทางออร์โธปิดิกส์

๔.๒.๑ ค่าบริการหัตถการทางออร์โธปิดิกส์

๑	ค่าตัดเฝือก	ครั้ง	๓๐๐
๒	ค่า off K-wire (ลวดไม่ไผ่)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓	ค่า off K-wire (ลวดโลหะ)	ครั้ง	๕๐๐
๔	ทำ skin traction	ครั้ง	๙๐๐
๕	ทำ skeletal traction	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖	ค่าตามนิ้ว	ครั้ง	๓๐๐
๗	Figure Of 8 cast	ครั้ง	๕๗๐
๘	เสริมเฝือกปูนที่แขน - ขา	ครั้ง	๒๐๐
๙	เสริมเฝือกปูนที่ลำตัว	ครั้ง	๔๐๐
๑๐	เสริมเฝือกพลาสติก	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๑	จัดแนวกระดูกเข้าที่ (closed reduction)	ครั้ง	๘๐๐
๑๒	Closed reduction of dislocation hip	ครั้ง	๘๐๐
๑๓	Closed reduction of dislocation elbow	ครั้ง	๘๐๐
๑๔	Closed reduction of dislocation ankle	ครั้ง	๘๐๐
๑๕	Closed reduction of dislocation toe	ครั้ง	๘๐๐
๑๖	Closed reduction of dislocation shoulder	ครั้ง	๘๐๐
๑๗	Closed reduction of dislocation hand	ครั้ง	๘๐๐
๑๘	Closed reduction of dislocation knee	ครั้ง	๘๐๐
๑๙	Closed reduction of dislocation foot	ครั้ง	๘๐๐
๒๐	Closed reduction of dislocation wrist	ครั้ง	๘๐๐
๒๑	Closed reduction of dislocation finger	ครั้ง	๘๐๐

๔.๒.๒ ค่าบริการเข้าเฝือกปูนทั่วไปและเฝือกปูนซับซ้อน

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	Short arm cast	ครั้ง	๘๐๐
๒๓	Short arm AP slab	ครั้ง	๗๐๐
๒๔	Short arm volar slab	ครั้ง	๖๐๐
๒๕	Ulnar gutter	ครั้ง	๖๐๐
๒๖	Radius gutter	ครั้ง	๖๐๐
๒๗	Thumb spica cast	ครั้ง	๖๐๐
๒๘	Thumb spica slab	ครั้ง	๖๐๐
๒๙	Long arm posterior slab	ครั้ง	๖๐๐
๓๐	U slab	ครั้ง	๘๐๐
๓๑	Short leg cast	ครั้ง	๘๐๐
๓๒	Short leg walking cast	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๓	Short leg AP slab	ครั้ง	๘๐๐
๓๔	Short leg posterior slab	ครั้ง	๗๕๐
๓๕	Long leg cast	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓๖	Long leg AP slab	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓๗	Long leg posterior slab	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๘	Knee cast	ครั้ง	๙๐๐
๓๙	Knee AP slab	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔๐	Knee posterior slab	ครั้ง	๙๐๐
๔๑	PTB cast	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔๒	Body Jacket	ครั้ง	๔,๕๐๐
๔๓	Single Hip Spica	ครั้ง	๓,๐๐๐
๔๔	Double Hip spica	ครั้ง	๓,๓๐๐
๔๕	Shoulder Spica	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๖	Menova cast	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๗	Club foot	ครั้ง	๘๐๐
๔.๒.๓ ค่าบริการเข้าเฝือกพลาสติก			
๔๘	Short arm cast	ครั้ง	๑,๘๐๐
๔๙	Long arm cast	ครั้ง	๓,๒๐๐
๕๐	Short leg cast	ครั้ง	๓,๖๐๐
๕๑	Long leg cast	ครั้ง	๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๒	PTB	ครั้ง	๕,๒๐๐
๕๓	Body Jacket	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๔	Short arm volar slab	ครั้ง	๑,๕๐๐
๕๕	Thumb spica slab	ครั้ง	๑,๕๐๐
๕๖	Long arm posterior slab	ครั้ง	๑,๕๐๐
๕๗	Short leg posterior slab	ครั้ง	๑,๕๐๐
๕๘	Knee slab	ครั้ง	๑,๕๕๐
๕๙	Long leg posterior slab	ครั้ง	๑,๕๐๐
๔.๒.๔ ค่าบริการอุปกรณ์พยุง			
๖๐	อุปกรณ์พยุงนิ้ว (Finger Splint)	ชิ้น	๓๐
๖๑	อุปกรณ์พยุงมือ (Static Hand Splint)	ชิ้น	๖๐
๖๒	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดไม่มีส่วนเคลื่อนไหว (Static Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic สำหรับเด็ก	ชิ้น	๑๒๐
๖๓	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดไม่มีส่วนเคลื่อนไหว (Static Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic สำหรับผู้ใหญ่	ชิ้น	๑๒๐
๖๔	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดมีส่วนเคลื่อนไหว (Dynamic Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๑๒๐
๖๕	อุปกรณ์พยุงข้อไหล่ (Shoulder Splint) เป็นชนิด static ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๑๘๐
๖๖	อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow Splint) เป็นชนิด static ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๑๘๐
๖๗	อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow Splint) เป็นชนิด dynamic ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๑๘๐
๖๘	อุปกรณ์สำหรับตามคอในผู้ป่วยที่มีแผลไฟไหม้บริเวณคอ เป็นชนิด dynamic ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๙๐
๖๙	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณใบหน้าทั้งหมด	ชิ้น	๓,๐๐๐
๗๐	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณคาง	ชิ้น	๑๒๐
๗๑	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณลำตัว ไหล่	ชิ้น	๗๒๐
๗๒	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณสะโพก ต้นขา	ชิ้น	๓๖๐
๗๓	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณน่อง เท้า	ชิ้น	๑๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๔	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณสะโพกตลอดจนต้นขา น่อง	ชิ้น	๕๔๐
๗๕	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณต้นขา หรือน่อง	ชิ้น	๙๐
๗๖	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณฝ่ามือ หลังมือ ตลอดจนนิ้วมือ	ชิ้น	๑๒๐
๗๗	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณนิ้วมือ	ชิ้น	๔๕
๗๘	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณเฉพาะต้นแขนหรือปลายแขน	ชิ้น	๖๐
๔.๓ ค่าบริการรพยบาล			
๑	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน 30 กม.	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน 30 กม.	ครั้ง	๑,๖๕๐
๓	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน 30 กม.	ครั้ง	๑,๖๕๐
๔	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน 30 กม.	ครั้ง	๑,๒๐๐
๕	ค่ารพยบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน 30 กม.	ครั้ง	๑,๒๐๐
๖	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน 60 กม.	ครั้ง	๓,๘๐๐
๗	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน 60 กม.	ครั้ง	๓,๒๐๐
๘	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน 60 กม.	ครั้ง	๓,๒๐๐
๙	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน 60 กม.	ครั้ง	๒,๓๕๐
๑๐	ค่ารพยบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน 60 กม.	ครั้ง	๒,๓๕๐
๑๑	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน 100 กม.	ครั้ง	๖,๖๐๐
๑๒	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน 100 กม.	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๓	ค่ารพยบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน 100 กม.	ครั้ง	๕,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔	ค่ารถพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลง เฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน 100 กม.	ครั้ง	๔,๖๐๐
๑๕	ค่ารถพยาบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน 100 กม.	ครั้ง	๔,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๔ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป

๔.๑ ค่าบริการการพยาบาลของผู้ประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ (Nursing and Midwifery Charges) หมายถึง ค่าปฏิบัติการทางการพยาบาล/หัตถการทางการพยาบาลอย่างใดอย่างหนึ่งให้กับผู้ป่วย ในการปฏิบัติการทางการพยาบาลพื้นฐาน/มาตรฐานของผู้ป่วยแต่ละประเภท โดยคิดเป็นต่อครั้งของการปฏิบัติกิจกรรมทางการพยาบาล เพื่อป้องกัน ส่งเสริม รักษา ปั่นฟู ตามมาตรฐานวิชาชีพ ๑, ๒ แบ่งเป็น

๔.๑.๑ ค่าบริการทางการพยาบาลผู้ป่วยนอก กำหนดหน่วยของบริการเป็นต่อครั้งของการใช้บริการเป็นปฏิบัติการทางการพยาบาลพื้นฐานได้แก่การซักประวัติ การวัดสัญญาณชีพ การประเมินระดับความรุนแรงด่วนในการรักษาพยาบาล การให้ข้อมูล/คำแนะนำก่อนกลับบ้าน โดยคิดรวมอยู่ในค่าบริการผู้ป่วยนอก หากการใช้บริการกรณีผู้ป่วยนอกครั้งหนึ่ง ต้องผ่านจุดบริการผู้ป่วยนอกมากกว่าหนึ่งประเภท (อาทิ จากคลินิกศัลยกรรมไปคลินิกอายุรกรรม) ให้ถือเป็นการใช้บริการเพียงครั้งเดียว ทั้งนี้ไม่รวมค่าปฏิบัติการทางการพยาบาล/หัตถการทางการพยาบาลอย่างใดอย่างหนึ่ง ที่อยู่นอกเหนือค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยพื้นฐานนี้ โดยคิดรวมอยู่ในค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป

๔.๑.๒ ค่าบริการทางการพยาบาลกรณีผู้ป่วยใน กำหนดหน่วยของบริการเป็นต่อวัน (๒๔ ชั่วโมง) ของการรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยใน อนึ่ง ในการใช้บริการกรณีผู้ป่วยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑ วัน) ผู้ป่วยอาจต้องใช้ห้องพักผู้ป่วยในมากกว่าหนึ่งประเภทตามความจำเป็น (อาทิจากห้องผู้ป่วยวิกฤตย้ายไปห้อง ผู้ป่วยปกติ) ให้ถือเป็นบริการของแต่ละประเภทตามสัดส่วนชั่วโมง

๔.๒ ค่าบริการพยาบาลเหมาจ่าย (Nursing Service Fee) หมายถึง ค่าบริการพยาบาลบริการของพยาบาลและบุคลากรสนับสนุนทางการพยาบาล ที่ครอบคลุมงานดูแลบริการพยาบาลผู้ป่วย ตามมาตรฐานความต้องการการดูแลของผู้ป่วยแต่ละประเภทให้บริการต่อหน่วยบริการ (Nursing Hour per episode of service) ในที่นี้ให้ใช้กรณีผู้ป่วยใน โดยคิดค่าบริการต่อวันนอนของผู้ป่วยใน แบ่งออกเป็น บริการพยาบาลผู้ป่วยในทั่วไป บริการพยาบาลผู้ป่วยระดับปานกลาง และบริการพยาบาลผู้ป่วยหนักและหนักมาก ดังนี้

บริการพยาบาลผู้ป่วยทั่วไป หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ได้รับยาที่ใช้ในการรักษา/ควบคุมอาการในลักษณะประจำ หรือยาบำรุง ต้องการการเฝ้าระวังตามปกติ หรือต้องการการกระตุ้นการดูแลตนเอง เช่น การฟื้นฟูสภาพ ด้วยการทำ Active exercise การทำกิจกรรมดูแลตนเองในชีวิตประจำวัน เช่น การรับประทานอาหาร การดูแลความสะอาดของร่างกาย การชั่งน้ำหนักตนเอง การตรวจปัสสาวะด้วยตนเอง การบันทึกเวชระเบียน การเตรียมอุปกรณ์ต่าง ๆ การส่งและรับผลการตรวจส่งตรวจ การทำความสะอาดเตียงผู้ป่วย การจำหน่ายผู้ป่วย เป็นต้น

บริการพยาบาลผู้ป่วยปานกลาง หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ได้รับยาเพื่อการรักษา/ควบคุมอาการโดยทั่วไป ต้องการการเฝ้าระวังตามปกติหรือมีอุปกรณ์สายที่สวนท่ออวัยวะที่ไม่ซับซ้อน เช่น สายสวนปัสสาวะสาย NG-tube Penrose drain เป็นต้น หรือต้องการการฟื้นฟูสภาพ/ป้องกันภาวะแทรกซ้อนของแขน ขา Active-Passive exercise ของแขน ขา โดยการช่วยเหลือจากบุคลากร หรือการทำแผลสะอาด ไม่ยุ่งยากซับซ้อน

บริการพยาบาลผู้ป่วยหนักและหนักมาก หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ต้องได้รับยา/สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่มีผลต่อการทำงานของอวัยวะที่สำคัญต่อการมีชีวิต และ/หรือต้องประเมินอย่างชัดเจน จนถึงการเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดตลอดเวลา และ/หรือหัตถการก่อนการให้ยา เช่น การให้ยาในช่วงการปรับระดับยาควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ระดับความดันโลหิต อัตราการเต้นของหัวใจ เป็นต้น หรือต้องได้รับการช่วยเหลือปฏิบัติที่ใช้จนถึงทักษะเฉพาะ มีความยุ่งยากซับซ้อน ละเอียดย่อย ต้องระมัดระวังสูง เสี่ยงต่ออันตรายต่ออวัยวะสำคัญ หรือทักษะทั่วไปที่ไม่ยุ่งยาก แต่ต้องปฏิบัติบ่อยหรือจำนวนมาก หรือได้รับการทำหัตถการที่อวัยวะสำคัญต่อการมีชีวิต ต้องการการเฝ้าระวัง และดูแลใกล้ชิด เช่น การทำ pericardial tapping การเจาะตับ และต้องได้รับการฟื้นฟูสภาพโดยบุคลากรอย่างใกล้ชิด

ค่าบริการการพยาบาลเหมาะสมกำหนดให้ครอบคลุมการพยาบาลมาตรฐาน (Standard Nursing Care) ในส่วนบริการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การวัดสัญญาณชีพ การบริหารยา การเริ่มสายน้ำเกลือ เจาะเลือด ให้เลือด ดูแลท่อและสายระบายให้อาหารผ่านสายยาง ดูแลปรับตัวอุปกรณ์ทางการแพทย์ เช็ดตัว เก็บตวงปัสสาวะ สอนอุจจาระ เป็นต้น

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๕ ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ			
๕.๑ งานโรคปอด			
๑	เจาะปอด (Thoracocentesis)	ครั้ง	๖๐๐
๒	ตัดเยื่อช่องปอด (Pleural Biopsy)	ครั้ง	๙๐๐
๓	การเจาะเอาน้ำในช่องปอดออก (Chest Drain)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๔	การตรวจสมรรถภาพของปอด (Lung Function)	ครั้ง	๙๐๐
ค่าเครื่องช่วยหายใจ			
๕	Pressure Control Ventilator ไม่เกิน 8 ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๑,๔๐๐
๖	Pressure Control Ventilator เกิน 8 ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๒,๐๐๐
๗	Volume Control Ventilator ไม่เกิน 8 ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘	Volume Control Ventilator เกิน 8 ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๔,๐๐๐
๙	ค่าออกซิเจน ไม่เกิน 8 ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๕๐๐
๑๐	ค่าออกซิเจน ไม่เกิน 8 ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๑,๑๐๐
๕.๒ งานทางเดินอาหาร			
๑	เจาะท้องเอาน้ำออก (Abdominal Paracentesis)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การดูดหนองจากฝีที่ตับ (Liver Aspiration)	ครั้ง	๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	การเจาะชิ้นเนื้อตับส่งตรวจพยาธิ (Liver Biopsy)	ครั้ง	๘๐๐
๔	การใส่ Sengstaken Intubation	ครั้ง	๙๐๐
๕.๓ งานโรคไต			
การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภทชั่วคราว			
๑	ใส่สาย Trocath (ไม่รวมค่าสาย Tenckhoff)	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒	ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (manual) (ไม่รวมค่าน้ำยาล้างไต) (ปกติ 12 รอบต่อวัน)	ครั้ง	๗,๔๕๐
๓	ค่าปฏิบัติการ 24 ชั่วโมง (machine) (ไม่รวมค่าน้ำยาล้างไต)	ครั้ง	๗,๗๐๐
การใส่ไตเทียม (Hemodialysis)			
๔	การใส่ Double lumen catheter (ไม่รวมค่าสาย Double lumen cath)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๕	การใส่ Permanent catheter (ไม่รวมค่าสาย Permanent cath)	ครั้ง	๓,๘๐๐
๖	การใส่ไตเทียม (Hemodialysis) ในภาวะเฉียบพลันหรือมีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗	การใส่ไตเทียม (Hemodialysis) ในผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง ครั้งแรกหรือใช้ตัวกรองครั้งเดียว กรณีใช้เครื่องไตเทียม วันละ 1 รอบ	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘	การใส่ไตเทียม (Hemodialysis) ในผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง กรณีใช้ตัวกรองซ้ำ	ครั้ง	๔,๕๐๐
๙	ค่าตัดชิ้นเนื้อไตส่งพิสูจน์พยาธิสภาพ ครั้งละ (ค่าตัด)	ครั้ง	๔,๕๐๐
๕.๔ งานโรคภูมิแพ้ภูมิคุ้มกันวิทยาและข้อ			
๑	เจาะน้ำออกจากข้อ	ครั้ง	๔๗๐
๒	การฉีดยาเข้าข้อ	ครั้ง	๔๒๐
๓	ทดสอบผิวหนัง (Patch test) ชุดละ (7 - 10 อย่าง)	ครั้ง	๕๐๐
๕.๕ งานโรคผิวหนัง			
๑	Carbon dioxide Laser 1 จุด	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒	Carbon dioxide Laser 2 - 5 จุดหรือจุดใหญ่มากกว่าเท่ากับ 1 cm	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓	Carbon dioxide Laser 6 - 10 จุด	ครั้ง	๓,๐๐๐
๔	Carbon dioxide Laser 11 - 20 จุด	ครั้ง	๔,๐๐๐
๕	Carbon dioxide Laser 21 - 50 จุด	ครั้ง	๖,๖๐๐
๖	Q-switched Nd : YAG Laser Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๑,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗	Q-Switched Nd : YAG Laser 1 - 10 cm ²	ครั้ง	๒,๕๐๐
๘	Q-Switched Nd : YAG Laser 11 - 25 cm ²	ครั้ง	๔,๕๐๐
๙	Q-Switched Nd : YAG Laser 26 - 100 cm ²	ครั้ง	๖,๖๐๐
๑๐	Pulsed Dye Laser Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๑๑	Pulsed Dye Laser 1 - 10 cm ²	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๒	Pulsed Dye Laser 11 - 25 cm ²	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๓	Pulsed Dye Laser 26 - 100 cm ²	ครั้ง	๙,๖๐๐
๑๔	Intense Pulsed light (IPL) Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๕	Intense Pulsed light (IPL) Half face	ครั้ง	๒,๗๐๐
๑๖	Intense Pulsed light (IPL) Full face	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗	Electrocautery 1 - 5 จุด (เพื่อการรักษา)	ครั้ง	๕๕๐
๑๘	Electrocautery 6 - 10 จุด (เพื่อการรักษา)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๙	สลายไขมัน Zeltiq (ราคาต่อ 1 cycle)	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๒๐	ยกกระชับ Thermage (ราคาต่อ shot)	ครั้ง	๑๕๐
๒๑	ยกกระชับ Ulthera บริเวณรอบดวงตา	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๒๒	ยกกระชับ Ulthera บริเวณแก้ม	ครั้ง	๓๘,๕๐๐
๒๓	ยกกระชับ Ulthera บริเวณคาง	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๒๔	ยกกระชับ Ulthera บริเวณหน้าผาก	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๒๕	ยกกระชับ Ulthera ทั่วใบหน้า	ครั้ง	๑๐๗,๐๐๐
๒๖	Laser Hair Removal Upper lip	ครั้ง	๑,๓๐๐
๒๗	Laser Hair Removal Chin	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๘	Laser Hair Removal Eyebrow	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๙	Laser Hair Removal Glabella	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓๐	Laser Hair Removal Nose	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๑	Laser Hair Removal Whole beard	ครั้ง	๖,๕๐๐
๓๒	Laser Hair removal Ears/Cheek	ครั้ง	๓,๒๐๐
๓๓	Laser Hair Removal Nipples	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๔	Laser Hair Removal Under arms	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๕	Laser Hair Removal Upper arms	ครั้ง	๘,๕๐๐
๓๖	Laser Hair Removal Forearms	ครั้ง	๘,๕๐๐
๓๗	Laser Hair Removal Hands/Feet	ครั้ง	๓,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๘	Laser Hair Removal Chest	ครั้ง	๘,๕๐๐
๓๙	Laser Hair Removal Abdomen	ครั้ง	๖,๕๐๐
๔๐	Laser Hair Removal Abdomen midline	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๑	Laser Hair Removal Chest + Abdomen	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๔๒	Laser Hair Removal Upper back	ครั้ง	๙,๖๐๐
๔๓	Laser Hair Removal Lower back	ครั้ง	๙,๖๐๐
๔๔	Laser Hair Removal Entire back	ครั้ง	๑๙,๑๐๐
๔๕	Laser Hair Removal Genitalia	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๖	Laser Hair Removal Buttocks	ครั้ง	๖,๕๐๐
๔๗	Laser Hair Removal Anus	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๘	Laser Hair Removal Bikini Area	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๙	Laser Hair Removal Thighs/Front	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๐	Laser Hair Removal Thighs/Back	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๑	Laser Hair removal Whole thighs	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
๕๒	Laser Hair removal Lower leg/Front	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๓	Laser Hair Removal Lower leg/Back	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๔	Laser Hair Removal Whole lower leg	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
๕๕	เลเซอร์หลุมสิวด้วย eTwo (eMatrix) 100 shots	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๕๖	เลเซอร์หลุมสิวด้วย eTwo (eMatrix) 400 shots	ครั้ง	๔๕,๕๐๐
๕๗	การรักษาด้วยเครื่อง Electroporation	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๘	การกรอผิวด้วยเกร็ดอัญมณี (Microdermabrasion)	ครั้ง	๘๐๐
๕๙	การรักษาใบหน้าด้วยคลื่น LED (Light Emitting Diode)	ครั้ง	๘๐๐
๖๐	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro-Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๖๑	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Half face	ครั้ง	๔,๕๐๐
๖๒	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Full face	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๓	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๖๔	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Half face	ครั้ง	๔,๕๐๐
๖๕	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Full face	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๖	เลเซอร์หลุมสิวด้วย Fractora	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๖๗	Cryosurgery (ฉีดด้วยความเย็น) 1 - 5 จุด	ครั้ง	๒๕๐
๖๘	Cryosurgery (ฉีดด้วยความเย็น) 5 - 10 จุด	ครั้ง	๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๙	การรักษาด้วยการฉี เช่น Podophyllin	ครั้ง	๒๐๐
๗๐	การบริการทายา DCP ในคลินิกเส้นผม	ครั้ง	๒๕๐
๗๑	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Mexameter	ครั้ง	๒๐๐
๗๒	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Tewameter	ครั้ง	๒๕๐
๗๓	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ pH meter	ครั้ง	๒๐๐
๗๔	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Cutometer	ครั้ง	๒๕๐
๗๕	การวัดความยืดหยุ่นของผิว ในผู้ป่วยกลุ่มโรคหนังแข็ง (Cutometer for scleroderma)	ครั้ง	๒๕๐
๗๖	ถ่ายภาพสภาพผิวด้วยเครื่องมือ Visioscan	ครั้ง	๓๐๐
๗๗	การประเมินริ้วรอยโดยใช้ Sebufix (Sebufix)	ครั้ง	๓๐๐
๗๘	การประเมินริ้วรอยโดยใช้ Corneofix (Corneofix)	ครั้ง	๓๐๐
๗๙	การจำลองสภาพผิว (Visiometer + Replica)	ครั้ง	๗๐๐
๘๐	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Corneometer	ครั้ง	๒๐๐
๘๑	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Sebumeter	ครั้ง	๒๐๐
๘๒	การวัดสีผิวด้วย Colorimeter (Colorimeter)	ครั้ง	๒๐๐
๕.๖ งานโรคหัวใจ			
งานโรคหัวใจ (ทั่วไป)			
๑	ECG (Electrocardiography)	ครั้ง	๔๕๐
๒	Stress Test Electrocardiography	ครั้ง	๑,๘๐๐
๓	Transthoracic Echocardiography	ครั้ง	๑,๙๐๐
๔	Pericardiocentesis หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๕,๐๐๐
๕	Swan - Ganz catheterization insertion (สำหรับวัด Pulmonary wedge pressure) หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๕,๖๐๐
๖	ค่าใส่ Permanent pacemaker implantation หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๗	ค่าใส่ Temporary pacemaker insertion หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘	ค่าเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ	วัน	๒,๓๐๐
๙	Cardiac catheterization หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
Cineangiocardiology			
๑๐	Cineangiocardiology	ครั้ง	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (รวมครั้งแรกและครั้งต่อไปอยู่ในรายการนี้)		
A.O.T Angiography			
๑๑	A.O.T. Angiography - ครั้งแรก หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง	ครั้ง	๑๐,๔๐๐
๑๒	A.O.T. Angiography - ครั้งต่อไป หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง	ครั้ง	๑๐,๓๐๐
๑๓	Coronary Angiography หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๑๔	Femoral angiogram หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕	4 - vessel angiogram หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๖	CCA หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Arterial Angiography A.O.T			
๑๗	Arterial Angiography A.O.T- ครั้งแรก หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘	Arterial Angiography A.O.T - ครั้งต่อไป หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Pulmonary Angiography			
๑๙	Pulmonary Angiography - ครั้งแรก หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๐	Pulmonary Angiography - ครั้งต่อไป หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๙,๒๐๐
๒๑	Transesophageal Echocardiography	ครั้ง	๒,๘๐๐
๒๒	Permanent pacemaker check up	ครั้ง	๒,๔๐๐
๒๓	Electrophysiologic study หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๒๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	Percutaneous balloon mitral valvulotomy หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๕	ASD device closure หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๖	24 hour holter monitoring	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒๗	Extracorporeal membrane oxygenator (ECMO) หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๒๗,๕๐๐
๕.๗ การตรวจรักษาทางกุมารเวชศาสตร์			
๑	ค่าตูบเด็กคลอดก่อนกำหนด (วันละ)	ครั้ง	๑,๙๐๐
๒	ค่าฉายแสงรักษาเด็กตัวเหลืองตลอดการรักษา (วัน) (Single Phototherapy)	ครั้ง	๑,๒๕๐
๓	ค่าฉายแสงรักษาเด็กตัวเหลืองตลอดการรักษา (วัน) (Double Phototherapy)	ครั้ง	๑,๖๕๐
๔	การถ่ายเปลี่ยนเลือด ครั้งละ (รวมค่า Set)	ครั้ง	๓,๖๐๐
๕	การสวนหลอดเลือดที่สายสะดือ	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖	Lumbar Puncture (LP)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๕.๘ การตรวจรักษาทางโสต ศอ นาสิก			
๑	Routine Hearing Test (Audiogram)	ครั้ง	๒๕๐
๒	Special Hearing Test (Tympanogram)	ครั้ง	๒๐๐
๓	Fiber Optic Laryngoscope	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔	Needle Biopsy Thyroid	ครั้ง	๔๐๐
๕	Brainstem evoked potential response	ครั้ง	๑,๑๐๐
๖	Microscopy การส่องกล้องขยายตรวจหู	ครั้ง	๒๗๐
๗	Endoscopy การใช้กล้อง endoscope ส่องหู	ครั้ง	๑๕๐
๘	Aural toilet/remove FB under microscope	ครั้ง	๓๘๐
๙	Biopsy of external ear	ครั้ง	๒๔๐
๑๐	Intratympanic injection	ครั้ง	๗๕๐
๑๑	Office myringoplasty (paper patch)	ครั้ง	๕๗๐
๑๒	Office myringoplasty (Fat graft)	ครั้ง	๘๔๐
๑๓	Dix - Hallpike maneuver (DHP)	ครั้ง	๒๐๐
๑๔	Canalith repositioning procedure (CRP)	ครั้ง	๒๕๐
๑๕	Electrocochleography (ECoG)	ครั้ง	๙๕๐
๑๖	Videonystagmography (VNG)	ครั้ง	๘๐๐
๑๗	Caloric test	ครั้ง	๖๔๐
๑๘	Rotatory chair test	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙	Posturography	ครั้ง	๑,๑๐๐
๒๐	Vestibular evoked myogenic potential (VEMP)	ครั้ง	๘๓๐
๒๑	Video head impulse test (VHIT)	ครั้ง	๕๖๐
๒๒	Vestibular rehabilitation by posturography	ครั้ง	๑,๑๐๐
๒๓	Behavioral observation audiometry/visual reinforcement audiometry/conditioned play audiometry	ครั้ง	๓๕๐
๒๔	Acoustic reflex	ครั้ง	๓๐๐
๒๕	Otoacoustic emissions	ครั้ง	๑๘๐
๒๖	Automated ABR	ครั้ง	๓๘๐
๒๗	Auditory steady state response (ASSR)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๒๘	Tinnitus masking	ครั้ง	๓๒๐
๒๙	Hearing aid fitting (+real ear measurement)	ครั้ง	๓๓๐
๓๐	Dispensing hearing aids	ครั้ง	๒๙๐
๓๑	Hearing aid maintenance	ครั้ง	๓๒๐
๓๒	Ear mold procedure	ครั้ง	๑๒๐
๓๓	Mapping of cochlear implant	ครั้ง	๕๐๐
๓๔	Audio verbal training (AVT)	ครั้ง	๔๐๐
๓๕	Subjective visual vertical	ครั้ง	๔๗๐
๓๖	Laryngoscope with stroboscope (Rigid)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๗	Botox injection of larynx ไม่รวม FOL	ครั้ง	๓๓๐
๓๘	Bougie dilatation	ครั้ง	๒๘๐
๓๙	Flexible endoscopic evaluation of swallowing	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔๐	Voice prosthesis changing procedure	ครั้ง	๘๐๐
๔๑	Transnasal fiber optic esophagoscopy	ครั้ง	๒,๐๐๐
๔๒	Nasal Endoscopy	ครั้ง	๓๐๐
๔๓	Intranasal biopsy	ครั้ง	๒๕๐
๔๔	Anterior packing	ครั้ง	๖๐๐
๔๕	Posterior packing	ครั้ง	๗๐๐
๔๖	Intranasal cauterization	ครั้ง	๑๕๐
๔๗	Intranasal radiofrequency ablation	ครั้ง	๖๒๐
๔๘	Endoscopic intranasal debridement	ครั้ง	๕๓๐
๔๙	Cone beam CT for oral cavity/PNS	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๐	Oral cancer screening	ครั้ง	๑๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕.๙ การตรวจรักษาทางสูติ นรีเวชกรรม			
๑	ค่าคลอดปกติ หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล 2 ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒	ค่าตรวจมะเร็งปากมดลูก	ครั้ง	๓๔๐
๓	Colposcopic examination (ตรวจด้วยกล้อง)	ครั้ง	๕๐๐
๔	Cryosurgery (จี้ด้วยความเย็น)	ครั้ง	๔๐๐
๕	ค่าใส่ห่วงคุมกำเนิด หมายเหตุ ไม่รวมห่วงคุมกำเนิด (IUD)	ครั้ง	๖๒๐
๖	ค่าเอาห่วงคุมกำเนิดออก	ครั้ง	๓๕๐
๗	Endometrial biopsy	ครั้ง	๕๐๐
๘	Artificial Insemination	ครั้ง	๑,๐๐๐
๙	ค่าฝังยาคุมกำเนิด หมายเหตุ ไม่รวมยาฝังคุมกำเนิด	ครั้ง	๕๕๐
๑๐	ค่าเอายาฝังคุมกำเนิดออก	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๑	Non Stress Test (NST)	ครั้ง	๔๒๐
๑๒	Ultrasound ทางสูติกรรม	ครั้ง	๔๐๐
๑๓	ค่าช่วยคลอดทางช่องคลอดโดยใช้คีม (Forceps Extraction) หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล 2 ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๕,๘๐๐
๑๔	ค่าช่วยคลอดทางช่องคลอดโดยเครื่องสูญญากาศ (Vacuum Extraction) หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล 2 ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕.๑๐ งานตรวจโดยใช้เครื่องมือตรวจส่อง			
๑	EBUS/TBNA	ครั้ง	๒,๖๐๐
๒	การส่องตรวจหลอดลม (Bronchoscopy) หมายเหตุ ไม่รวม Fluoroscopy, ตัดชิ้นเนื้อ, รักษา	ครั้ง	๒,๓๐๐
๓	Bronchial Brush	ครั้ง	๒๕๐
๔	Bronchial Biopsy (FOB) หมายเหตุ ไม่รวมอุปกรณ์เก็บ/หีบชิ้นเนื้อ	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕	Transbronchial Needle Biopsy	ครั้ง	๒,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	Bronchoalveolar Lavage	ครั้ง	๑๕๐
๗	Bronchoalveolar Wash	ครั้ง	๑๕๐
๘	การส่องตรวจเยื่อหุ้มปอด (Pleuroscopy)	ครั้ง	๑,๙๐๐
๙	ขยายหลอดลมด้วย Balloon	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๐	การส่องตรวจกระเพาะและลำไส้เล็ก (Gastroduodenoscopy) หมายเหตุ ไม่รวมอุปกรณ์/ยาใช้รักษา	ครั้ง	๑,๙๐๐
๑๑	Gastroduodenal biopsy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๒	การส่องตรวจทวารหนัก (Proctoscopy) หมายเหตุ ไม่รวมการตรวจที่ OR	ครั้ง	๔๐๐
๑๓	การทำ Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography (ERCP) หมายเหตุ ไม่รวมค่าวัสดุเฉพาะ/ฟิล์ม ไม่รวม jag wire, sphincterotome, extractor	ครั้ง	๕,๔๐๐
๑๔	Diagnostic Endoscopic Ultrasound หมายเหตุ ไม่รวมค่าเข็มเจาะชิ้นเนื้อ	ครั้ง	๒,๖๐๐
๑๕	Anorectal Ultrasound	ครั้ง	๒,๖๐๐
๑๖	Oral Cholangioscopy หมายเหตุ ไม่รวมสาย และเข็มเจาะ	ครั้ง	๒,๒๐๐
๑๗	Esophagogastrointestinal Manometry	ครั้ง	๒,๒๐๐
๑๘	Biofeedback Training	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๙	24 hr. pH monitoring ชนิด capsule หมายเหตุ ไม่รวมค่า capsule	ครั้ง	๑,๙๐๐
๒๐	24 hr. pH monitoring ชนิดสาย หมายเหตุ ไม่รวมค่าสาย sensor	ครั้ง	๑,๙๐๐
๒๑	Colonic Transit Time หมายเหตุ ไม่รวม marking capsule	ครั้ง	๑,๔๐๐
๕.๑๑ การตรวจพิเศษทางจักษุวิทยา/การตรวจและรักษาทางจักษุ			
๑	การวัดค่าสายตาอัตโนมัติ Autorefraction	ครั้ง	๓๐
๒	การวัดความดันลูกตา Air - puff tonometry	ครั้ง	๓๐
๓	การวัดความดันลูกตา I - care tonometry	ครั้ง	๙๐
๔	การวัดความดันลูกตาด้วยเครื่อง Goldmann applanation tonometry	ครั้ง	๗๐
๕	การวัดความหนากระจกตา Corneal pachymetry	ครั้ง	๙๐
๖	การวิเคราะห์ความโค้งของกระจกตา Corneal topography	ครั้ง	๖๐๐
๗	การวิเคราะห์กระจกตา Specular microscopy	ครั้ง	๕๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	วัดเลนส์ตาเทียมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง (A scan)	ครั้ง	๔๐๐
๙	วัดเลนส์ตาเทียม Optical biometry (IOL master)	ครั้ง	๔๐๐
๑๐	การตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง B - scan with UBM	ครั้ง	๖๕๐
๑๑	การถ่ายภาพลูกตาส่วนหน้า Slit - lamp photography	ครั้ง	๔๕๐
๑๒	การถ่ายภาพจอประสาทตา Fundus photography	ครั้ง	๒๕๐
๑๓	การถ่ายภาพ Ultra widefield fundus photography	ครั้ง	๔๕๐
๑๔	การตรวจ Anterior segment OCT	ครั้ง	๗๐๐
๑๕	การตรวจ Posterior segment OCT, Retina, High definition	ครั้ง	๔๕๐
๑๖	การตรวจ Posterior segment OCT, Glaucoma	ครั้ง	๔๕๐
๑๗	การตรวจลานสายตา Automated perimetry	ครั้ง	๕๐๐
๑๘	การฉีดสีถ่ายภาพจอประสาทตาด้วยสีฟลูออเรสซิน	ครั้ง	๒,๑๐๐
๑๙	การฉีดสีถ่ายภาพจอประสาทตาด้วยอินโดไซยานินกรีน	ครั้ง	๑,๕๐๐
๒๐	การตรวจคลื่นไฟฟ้าจอประสาทตา Electroretinogram	ครั้ง	๕๐๐
๒๑	การตรวจการทำงานของเส้นประสาทตา Visual evoked potential	ครั้ง	๘๐๐
๕.๑๒ รายการสาขา BURN			
การทำแผล แบ่งตามขนาดพื้นที่ผิวที่เกิดการไหม้/ครั้ง			
๑	ขนาด 0 - 20%	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒	ขนาด 21 - 50%	ครั้ง	๕,๕๐๐
๓	ขนาด 51 - 100%	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔	Tangential excision of burn	ครั้ง	๕,๐๐๐
๕	การทำหัตถการตัดเนื้อตายด้วยน้ำแรงดันสูง (Hydrosurgery debridement for burn wound) หมายเหตุ รวมค่าหัวฉีดตัดเนื้อตายใช้ซ้ำได้ 3 ครั้ง	ครั้ง	๒๕,๕๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๕ ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ

๕.๑ ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่น ๆ (Special Diagnostics) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการตรวจเพิ่มเติมเพื่อประกอบการวินิจฉัยโรคด้วยเครื่องมือต่าง ๆ โดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญหรือเป็นการรักษาโดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญในสาขาต่าง ๆ ที่ใช้เทคโนโลยี เช่น การส่องกล้องทุกชนิด, การตรวจพิเศษและการรักษาเฉพาะด้านโรคหัวใจ, โรคปอด, โรคทางเดินอาหาร, โรคไต, โรคภูมิแพ้ภูมิคุ้มกันวิทยาและโรคข้อ, โรคผิวหนัง, โรคทางโสต ศอ นาสิก, โรคทางสูติรีเวชกรรม, โรคทางจักษุวิทยา, โรคทางกุมารเวชศาสตร์ และ BURN ยกเว้น การใช้อุปกรณ์และเครื่องมือที่ได้แยกเก็บค่าบริการแล้วในหมวดอื่น

๕.๒ ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์ (Medical Equipment) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการใช้หรือให้บริการ อุปกรณ์ของใช้หรือเครื่องมือถาวรของโรงพยาบาล เพื่อ/หรือประกอบการบำบัดรักษา ยกเว้น อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ได้แยกเก็บค่าบริการแล้ว ในหมวดอื่น แบ่งเป็น ๒ กลุ่มรายการ ดังนี้

๑) อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ใช้นอกห้องผ่าตัด (General Medical Equipment) หมายถึง อุปกรณ์ของใช้ดังกล่าวที่ใช้ในแผนกผู้ป่วยนอก ห้องฉุกเฉิน และหอผู้ป่วย อาทิ เครื่องช่วยหายใจ เครื่องมือตรวจพิเศษ เครื่องมือเพื่อการรักษาพิเศษ เช่น เครื่องล้างไต

๒) อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ใช้ในห้องผ่าตัด (Operating Room Medical Equipment) หมายถึง อุปกรณ์ของใช้พิเศษที่ใช้ในห้องผ่าตัด หรือห้องคลอด อาทิ เครื่อง X-ray, ชุด Stereotactic Surgery, กล้องผ่าตัดจุลศัลยกรรม

แนวทางการคิดค่าบริการอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์

๑) คิดต่อครั้งของการใช้ หรือต่อครั้งของการตรวจรักษา

๒) อุปกรณ์เครื่องมือเวชภัณฑ์และยา ที่ต้องใช้ร่วมกันให้จัดเป็นชุด และกำหนดค่าใช้จ่ายต่อชุด

๓) ชุดอุปกรณ์ที่มียาประกอบแน่นอน ให้รวมยาในราคาชุดด้วย อาทิ ชุดเย็บแผล ควรรวมค่ายาเฉพาะที่ ยาฆ่าเชื้อแล้ว

๔) ถ้ามีรายการวัสดุ หรืออุปกรณ์ที่มีรายการให้เบิกจ่ายได้จะไม่นำมาคิดในค่าบริการในแต่ละหัตถการนี้

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๖ ค่าบริการทันตกรรม			
๖.๑ ศัลยศาสตร์ช่องปาก			
๑	ถอนฟัน	ซี่	๓๕๐
๒	ถอนฟันที่ยาก (เช่น กรอบแบ่งรากฟัน)	ซี่	๗๐๐
๓	ผ่าตัดเอารากฟันตกค้างออก (Surgical removal of residual tooth root)	ซี่	๗๕๐
๔	ผ่าตัดฟันคุดโดยไม่กรอกระดูกและฟัน (Soft tissue impaction)	ซี่	๖๕๐
๕	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังบางส่วนโดยกรอกระดูกและฟัน (Partial bony impaction or embedded tooth)	ซี่	๑,๐๐๐
๖	ผ่าตัดฟันคุดโดยกรอกระดูกและฟัน (Complete bony impaction)	ซี่	๑,๓๐๐
๗	ผ่าตัดฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน (Complete bony embedded tooth)	ซี่	๑,๓๐๐
๘	ผ่าตัดปลายรากฟันหน้า (Root resection of anterior tooth)	ซี่	๑,๐๐๐
๙	ผ่าตัดปลายรากฟันหลัง (Root resection of posterior tooth)	ซี่	๑,๒๐๐
๑๐	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟันหน้า (Retrograde : anterior tooth)	ซี่	๒,๐๐๐
๑๑	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟันหลัง (Retrograde : posterior tooth)	ซี่	๒,๗๐๐
๑๒	Root amputation/Bicuspidization/Hemisection	ซี่	๒,๐๐๐
๑๓	Marsupialization (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๑,๒๐๐
๑๔	Oroantral fistula closure under local anesthesia (ไม่รวม LA และ soft tissue graft)	ตำแหน่ง	๑,๔๐๐
๑๕	Tooth reimplantation and/or stabilization of avulsed/displaced tooth (with composite wire/arch bar splinting)	ซี่	๑,๑๐๐
๑๖	Tooth transplantation (รวมถอนฟัน, splinting, stabilization)	ซี่	๑,๘๕๐
๑๗	Surgical exposure of unerupted tooth for orthodontic reasons (ไม่รวมเครื่องมือทันตกรรมจัดฟัน)	ซี่	๑,๒๐๐
๑๘	Excision of pericoronal gingiva	ซี่	๕๐๐
๑๙	Off arch bar (under local anesthesia)	ครึ่ง	๘๐๐
๒๐	Removal suspension wire (under local anesthesia)	ครึ่ง	๘๐๐
๒๑	Removal plate and screw/wire (under local anesthesia)	ครึ่ง	๑,๑๐๐
๒๒	Biopsy of oral tissue (hard/soft)	ตำแหน่ง	๖๕๐
๒๓	Debridement and suturing	ครึ่ง	๖๕๐
๒๔	ขลิบและแต่งกระดูกเพื่อใส่ฟัน (alveolectomy/alveoloplasty)	ตำแหน่ง	๑,๒๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Vestibuloplasty (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๑,๓๕๐
๒๖	Vestibuloplasty with graft (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๑,๓๕๐
๒๗	เสริมสันกระดูก (ridge augmentation) ไม่รวมค่ากระดูก	ตำแหน่ง	๑,๗๐๐
๒๘	แก้ไข epulis, Fibrous alveolar ridge	ตำแหน่ง	๑,๐๕๐
๒๙	Torectomy, Ostectomy บน (ไม่รวม stent)	arch	๑,๖๐๐
๓๐	Torectomy, Ostectomy ล่าง (ไม่รวม stent)	arch	๑,๒๐๐
๓๑	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดเล็ก < 1.5 cm	ตำแหน่ง	๑,๒๐๐
๓๒	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดใหญ่ > 1.5 cm	ตำแหน่ง	๑,๗๐๐
๓๓	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดเล็ก < 1.5 cm	ตำแหน่ง	๑,๒๐๐
๓๔	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดใหญ่ > 1.5 cm	ตำแหน่ง	๑,๗๐๐
๓๕	เจาะถุงหนองภายในช่องปาก	ตำแหน่ง	๔๕๐
๓๖	เจาะถุงหนองภายนอกช่องปาก (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๖๕๐
๓๗	Sequestrectomy ขนาดเล็ก (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๑,๐๐๐
๓๘	Maxillary sinusotomy for removal of tooth fragment/foreign Body (Caldwell Luc) (under local anesthesia)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๓๙	เข้าเฝือกฟัน (intra arch) เช่น Subluxation	ครั้ง	๑,๑๐๐
๔๐	Fracture mandible closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๑	Fracture maxilla closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๒	Alveolar fracture closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๔๓	Frenectomy, frenoplasty	ตำแหน่ง	๙๕๐
๔๔	Sialolithotomy	ครั้ง	๑,๑๐๐
๔๕	ขูดรักษาแผล (curettage)/ล้างแผล/ใส่ยารักษาแผล	ครั้ง	๔๐๐
๔๖	Wound dressing with Coe - pack (without splint)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๗	Wound dressing with Coe - pack (with splint)	ครั้ง	๘๐๐
๔๘	Stop disorder bleeding with surgicel ไม่รวม fibrin glue	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๙	Stop disorder bleeding with gel foam	ครั้ง	๖๕๐
๖.๒ ทันตกรรมหัตถการ			
๑	อุดฟันชั่วคราว/pulp capping	ซี่	๓๕๐
๒	Amalgam filling 1 surface	ซี่	๕๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Amalgam filling 2 surfaces	ซี่	๗๐๐
๔	Amalgam filling 3 surfaces	ซี่	๘๕๐
๕	Amalgam filling 4 + surfaces	ซี่	๘๕๐
๖	Tooth-colored filling 1 surface	ซี่	๖๕๐
๗	Tooth-colored filling 2 surface	ซี่	๘๐๐
๘	Tooth-colored filling 3 surface	ซี่	๙๕๐
๙	Tooth-colored filling 4 surface	ซี่	๑,๐๐๐
๑๐	อุดปิดช่องว่างระหว่างฟัน (อุดด้านข้างฟัน 2 ซี่)	ช่องว่าง	๑,๔๐๐
๑๑	Inlay/Onlay	ซี่	๒,๑๐๐
๑๒	Labial veneer indirect	ซี่	๒,๑๐๐
๑๓	Labial veneer direct	ซี่	๑,๔๐๐
๑๔	ฟอกสีฟันหลัง RCT (non-vital bleaching)	ครึ่ง	๗๐๐
๑๕	ฟอกสีฟัน (home bleaching) รวมถาดฟอกสีฟันและน้ำยา 1 ชุด	ราย	๑,๘๐๐
๑๖	ฟอกสีฟันในคลินิก (in-office bleaching)	ราย	๕,๔๐๐
๖.๓ เอนโดดอนต์บำบัด			
๑	เอนโดดอนต์บำบัดดูดุเกิน ฟันหน้า-ฟันกรามน้อย	ซี่	๑,๐๕๐
๒	เอนโดดอนต์บำบัดดูดุเกิน ฟันกราม	ซี่	๑,๐๕๐
๓	Pulpotomy ฟันน้ำนม	ซี่	๘๐๐
๔	Pulpotomy ฟันถาวร	ซี่	๑,๔๐๐
๕	Pulpectomy (ฟันหน้าน้ำนม)	ซี่	๑,๑๐๐
๖	Pulpectomy (ฟันหลังน้ำนม)	ซี่	๑,๓๐๐
๗	การรักษาคลองรากฟันหน้า	ซี่	๓,๔๐๐
๘	การรักษาคลองรากฟันกรามน้อย	ซี่	๔,๕๐๐
๙	การรักษาคลองรากฟันกราม	ซี่	๖,๘๐๐
๑๐	Apexification/Recalcification/Apexogenesis/Regeneration	ซี่	๑,๗๐๐
๑๑	Internal root repair of perforation defects	ซี่	๑,๘๐๐
๑๒	Removal gutta percha/cement for retreatment RCT	ซี่	๘๐๐
๑๓	Retrieve silver cone/เครื่องมือหัก	ซี่	๘๐๐
๑๔	ใช้ Microscope using in complicated RCT case	ครึ่ง	๓๕๐
๖.๔ ปริทันตวิทยา			
๑	ชุดหินน้ำลายทั้งปาก (ขากรรไกรบนและล่าง)	ทั้งปาก	๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	ดูดหินน้ำลายทั้งขากรรไกร (บนหรือล่าง)	ครึ่งปาก	๓๕๐
๓	ขจัดคราบบนตัวฟันโดยใช้เครื่องพ่นผงขัด	ครึ่ง	๓๕๐
๔	Root planning/Curettage	sextant	๘๕๐
๕	Gingivectomy or Gingivoplasty	sextant	๑,๐๐๐
๖	Flap operation	ตำแหน่ง	๑,๕๐๐
๗	Osseous surgery	ตำแหน่ง	๒,๐๐๐
๘	Crown lengthening	ซี่	๑,๖๕๐
๙	Mucogingival surgery CPFP, APFP	ตำแหน่ง	๑,๗๐๐
๑๐	Mucogingival surgery FGG และStent	ตำแหน่ง	๑,๗๕๐
๑๑	Guided tissue regeneration (GTR)	ตำแหน่ง	๒,๒๕๐
๑๒	การใส่ฝือกฟัน (Periodontal splint)	ตำแหน่ง	๙๕๐
๑๓	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ เฉพาะตำแหน่ง	ครึ่ง	๔๐๐
๑๔	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ ทั้งปาก	ครึ่ง	๙๐๐
๑๕	รักษาอาการเสียวฟันโดยการทายา	ซี่	๓๐๐
๑๖	เปลี่ยน Periodontal dressing	ครึ่ง	๓๕๐
๖.๕ ทันตกรรมประดิษฐ์			
๑	พิมพ์ปาก ทำโมเดล และDiagnostic wax up	ครึ่ง	๔๔๐
๒	Full metal crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๓,๒๐๐
๓	Full porcelain crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๓,๒๐๐
๔	Full zirconia crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๓,๒๐๐
๕	Cantilever bridge รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๕๐๐
๖	Fixed bridge 3-5 unit รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ยูนิต	๔,๖๕๐
๗	Fixed bridge มากกว่า 5 unit รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ยูนิต	๖,๐๐๐
๘	Etched bridge รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๐๐๐
๙	Amalgam core	ซี่	๑,๐๐๐
๑๐	Composite core	ซี่	๑,๑๐๐
๑๑	Post & core ด้วย pin สำเร็จรูป และComposite core	ซี่	๑,๙๐๐
๑๒	Post & core ด้วย coping/Casted pin รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๑,๙๐๐
๑๓	ครอบฟันชั่วคราว (กรณีฉุกเฉิน) in-house lab	ยูนิต	๘๐๐
๑๔	ครอบฟันชั่วคราวด้วย Bis - acrylic composite เช่น protemp (กรณีฉุกเฉิน) in-house lab	ยูนิต	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	รีดสะพานฟัน/ครอบฟัน/เดือยฟัน เฉพาะ abutment	ยูนิต	๙๕๐
๑๖	Crown/Bridge recementation	ครั้ง	๕๕๐
๑๗	Repair porcelain crown/Bridge with composite	ตำแหน่ง	๑,๑๐๐
๑๘	Acrylic based upper or Lower single denture รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๔,๐๐๐
๑๙	Acrylic based upper and Lower single dentures รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	คู่	๖,๔๐๐
๒๐	Acrylic based partial denture (TP) 1 - 5 ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๘๐๐
๒๑	Acrylic based partial denture (TP) 6 - 13 ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๒,๔๐๐
๒๒	Metal based partial denture (RPD) 1 - 5 ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๒๓	Metal based partial denture (RPD) 6 - 13 ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๖๐๐
๒๔	Removable bridge (1 ซี่) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๘๐๐
๒๕	Speech aid รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๖๐๐
๒๖	Surgical stent รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๒๗	Obturator prosthesis: surgical รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๔๐๐
๒๘	Definitive obturator รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๔,๕๐๐
๒๙	Definitive obturator with single denture (adult) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๖,๐๐๐
๓๐	Definitive obturator with acrylic based partial denture (adult) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๔,๙๐๐
๓๑	Definitive obturator with metal based partial denture (adult) รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๕,๐๐๐
๓๒	ปรับสภาพเหงือกด้วย Tissue conditioner single denture (chairside)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓๓	ปรับสภาพเหงือกด้วย Tissue conditioner partial denture (chairside)	ครั้ง	๘๐๐
๓๔	Reline single denture (chairside)	ชิ้น	๑,๑๐๐
๓๕	Reline RPD/TP (chairside)	ชิ้น	๙๕๐
๓๖	Reline by dental laboratory	ชิ้น	๑,๐๐๐
๓๗	Rebase by dental laboratory	ชิ้น	๑,๖๐๐
๓๘	Repair at chairside	ชิ้น	๑,๐๐๐
๓๙	Repair by dental laboratory	ชิ้น	๑,๑๐๐
๖.๖ ทันตรกรรมจัดฟัน (ไม่รวมเวลาและต้นทุนในการ x-ray)			
๑	Upper impression for obturator รวมทำโมเดล	ครั้ง	๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	Analysis of cephalometric and model	ราย	๗๐๐
๓	Aerial extraction planning	ราย	๖๐๐
๔	Tx. plan for conventional orthodontic Tx.	ราย	๙๕๐
๕	Tx. plan for orthognathic surgery	ราย	๑,๓๐๐
๖	Growth forecast and Tx. prediction	ราย	๗๐๐
๗	ติด Fixed appliance ทั้งปาก (CL CP)	ราย	๖,๗๐๐
๘	ติด Fixed appliance ทั้งปาก	ครั้ง	๖,๗๐๐
๙	ปรับ Fixed appliance ทั้งปาก	ครั้ง	๘๐๐
๑๐	ติด Fixed appliance บางส่วน	ราย	๒,๙๐๐
๑๑	ปรับ Fixed appliance บางส่วน	ราย	๖๕๐
๑๒	ติด Fixed appliance ชนิด 2by4 รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ราย	๑,๘๐๐
๑๓	ปรับ Fixed appliance ชนิด 2by4	ราย	๕๘๐
๑๔	ติด Fixed appliance ร่วมกับผ่าตัด (ไม่รวมค่าผ่าตัด)	ราย	๕,๓๐๐
๑๕	ปรับ Fixed appliance ร่วมกับผ่าตัด (ไม่รวมค่าผ่าตัด)	ราย	๘๐๐
๑๖	Inserted intraoral anchorage	ชิ้น	๑,๙๐๐
๑๗	Hyrax palatal expansion	ชิ้น	๓,๒๐๐
๑๘	ใส่ Face mask	ชิ้น	๓,๒๐๐
๑๙	ใส่ Headgear/Chin cup	ชิ้น	๑,๓๐๐
๒๐	ใส่หมุดเกลียวขนาดเล็ก (mini - screw)	ตัว	๑,๕๐๐
๒๑	ถอด fixed appliance	ราย	๑,๒๕๐
๒๒	Stripping	ราย	๗๐๐
๒๓	ใส่ Removable retainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๐๐๐
๒๔	ใส่ Fixed retainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๘๐๐
๒๕	Recheck fixed appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ครั้ง	๗๕๐
๒๖	ใส่ Passive/Active removable appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๑๐๐
๒๗	ปรับ Removable appliance	ชิ้น	๕๘๐
๒๘	ใส่ Functional appliances รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๒๐๐
๒๙	ใส่ Passive obturator รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๒๐๐
๓๐	ใส่ Active obturator รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๔๐๐
๓๑	ใส่ Obturator with screw รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๒	ใส่ NAM รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑,๕๐๐
๓๓	Recheck/ปรับ functional หรือ CL CP appliances	ครั้ง	๘๐๐
๓๔	Recheck removable appliance	ครั้ง	๕๐๐
๓๕	Follow up retention period	ครั้ง	๔๕๐
๖.๗ ทันตกรรมป้องกัน			
๑	ขัดฟันด้วยผงขัดฟันผสมฟลูออไรด์	ครั้ง	๓๐๐
๒	ขัดฟันและเคลือบฟลูออไรด์ทั้งปาก	ครั้ง	๓๐๐
๓	Pit and fissure sealant	ซี่	๓๕๐
๔	Preventive resin restoration (PRR)	ซี่	๕๐๐
๕	ตรวจฟันเหยิน ประเมินความเสี่ยงฟันผุ และบันทึกข้อมูล ในคลินิกเด็กดี/สถานพยาบาล	คน	๒๓๐
๖	ตรวจช่องปากเด็กและบันทึกข้อมูล ที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก/ร.ร. รวมค่าเดินทาง	คน	๒๐๐
๗	ฝึกทักษะแปรงฟันรายบุคคล	คน	๑๕๐
๘	ฝึกทักษะแปรงฟันและใช้อุปกรณ์ช่วยทำความสะอาดรายคน รวมค่าอุปกรณ์ทำความสะอาด	คน	๒๕๐
๙	ให้ทันตสุขศึกษาที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ร.ร. และชุมชน ไม่รวมค่าสื่อ	ครั้ง	๕๐๐
๖.๘ ทันตกรรมสำหรับเด็ก			
๑	Stainless Steel Crown (SSC)	ซี่	๑,๒๐๐
๒	Open facing - stainless steel crown	ซี่	๑,๕๐๐
๓	บูรณะฟันด้วย Strip crown	ซี่	๑,๒๐๐
๔	ใส่ Removable space maintainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๓๐๐
๕	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด band and loop รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๖	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด distal shoe รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๗	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด lingual holding arch รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๘	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด Nance's appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๖.๙ ทันตกรรมบดเคี้ยว			
๑	ตรวจวินิจฉัย และ/หรือ การรักษา Orofacial pain จากโรคทางระบบบดเคี้ยว	ครั้ง	๗๐๐
๒	รักษาข้อต่อขากรรไกรด้วย Occlusal splint	ชิ้น	๒,๐๐๐
๓	ปรับแต่งผิือกสบฟัน	ครั้ง	๗๐๐
๔	ตรวจติดตามอาการของโรคทันตกรรมบดเคี้ยว	ครั้ง	๕๐๐
๕	ใส่ Night guard (นิ่ม)	ชิ้น	๒,๗๐๐
๖	ใส่ Sport guard	ชิ้น	๒,๗๐๐
๖.๑๐ ทันตกรรมวินิจฉัย			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑	Dental pulp vitality tests	ครั้ง	๒๕๐
๒	ตรวจด้วย Intraoral camera	ครั้ง	๓๐๐
๓	พิมพ์ปากและทำ Dental diagnostic casts เพื่อการวินิจฉัย	ครั้ง	๔๔๐
๔	ตรวจวินิจฉัย	ครั้ง	๒๕๐
๕	ตรวจวินิจฉัยสภาพในช่องปากโดยตรวจทางห้องปฏิบัติการร่วมด้วย (ตรวจ 3)	ครั้ง	๔๕๐
๖	ตรวจวินิจฉัยและรักษารอยโรคช่องปาก ไม่รวมค่ายา	ครั้ง	๔๕๐
๗	ตรวจติดตามอาการของโรค (Oral med)	ครั้ง	๒๕๐
๖.๑๑ ทันตกรรมรากฟันเทียม			
๑	ตรวจและวางแผนการรักษา	ราย	๔๐๐
๒	พิมพ์ปาก ทำ Diagnostic wax up ออกแบบการรักษา	ราย	๖๕๐
๓	Standard Single Implant : Surgical placement (Fixture)	ซี่	๒,๑๐๐
๔	Standard Single Implant : placement healing abutment	ซี่	๒,๒๐๐
๕	Follow up การผ่าตัด	ซี่	๔๐๐
๖	Standard Single Implant : ใส่ครอบฟันบนรากฟันเทียม รวมพิมพ์ปากทำโมเดล และFollow up	ซี่	๔,๒๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๖ ค่าบริการทันตกรรม

แนวทางการคิดค่าบริการ

นิยามค่าบริการทันตกรรมคิดจากต้นทุนทั้งหมด (ต้นทุนทางตรงและต้นทุนทางอ้อม) รวมกับค่าพัฒนางาน (ร้อยละ ๒๕ ของต้นทุนทั้งหมด) ค่าแรงเป็นของทันตแพทย์และผู้ช่วย และ/หรือช่างทันตกรรมแล้วแต่กรณี โดยไม่รวมค่าถ่ายภาพรังสีซึ่งแยกเป็นหมวดบริการอีกหมวดหนึ่ง

- ต้นทุนค่าแรงทันตแพทย์ของบริการทันตกรรมทั่วไปเป็นของทันตแพทย์ทั้งหมดในสถานพยาบาล สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ส่วนบริการทันตกรรมเฉพาะทางใช้ค่าแรงทันตแพทย์เฉพาะทาง

- ต้นทุนค่าวัสดุรวมยาชา วัสดุและเวชภัณฑ์ อุปกรณ์คงทนที่ไม่จัดเป็นครุภัณฑ์ และวัสดุที่ใช้ในการทำแลบข้างเก๊าอี้ (ชิ้นงานผลิตภายในสถานพยาบาล) แต่ไม่รวมค่ายาที่ส่งจ่ายเพิ่มในการรักษาพยาบาล และไม่รวมค่าจ้างบริษัทเอกชนทำชิ้นงาน (ถ้ามี)

- ส่วนต้นทุนลงทุนคิดจากค่าเสื่อมราคาครุภัณฑ์เครื่องมือทันตกรรม และอาคารสถานที่ สำหรับครุภัณฑ์สำนักงานรวมอยู่ในต้นทุนทางอ้อม

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวด ๗ ค่าบริการทางด้านวิสัญญี			
๑	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๕,๕๐๐
๒	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๓,๐๐๐
๓	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไปซับซ้อน (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๗,๐๐๐
๔	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไปซับซ้อน (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๓,๕๐๐
๕	บริการการระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (RA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๔,๐๐๐
๖	บริการการระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (RA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๒,๐๐๐
๗	การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย Peripheral Nerve Block ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๔,๕๐๐
๘	การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย Peripheral Nerve Block ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๒,๐๐๐
๙	MAC ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๓,๕๐๐
๑๐	MAC ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๒,๐๐๐
๑๑	กรณีที่ใช้ RA เป็นเทคนิคร่วม (ครั้ง)	ครั้ง	๕๐๐
๑๒	กรณีที่ใช้ PNB เป็นเทคนิคร่วม (ครั้ง)	ครั้ง	๑,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๗ ค่าบริการทางด้านวิสัญญี

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑. คิดค่าบริการวิสัญญีตามวิธีการระงับความรู้สึกที่ใช้เป็นอัตราต่อชั่วโมงอย่างน้อย ๑ ชั่วโมงทุกราย

๒. ตั้งแต่ชั่วโมงที่ ๒ ให้คิดค่าบริการเป็นช่วงเวลาละ ๑๕ นาที

๓. การใช้การระงับความรู้สึกมากกว่า ๑ วิธี ให้คิดค่าบริการ ดังนี้

๓.๑ กรณีที่เริ่มต้นด้วย ๒ วิธีพร้อมกัน (combined) ให้คิดค่าบริการวิธีที่มีราคาสูงกว่า และคิดค่าบริการข้อ ๑๑ หรือ ข้อ ๑๒ เพิ่ม แล้วแต่กรณี

๓.๒ กรณีที่ไม่ได้ทำวิธีพร้อมกันให้คิดค่าบริการเฉพาะวิธีที่มีราคาสูงกว่ารายการที่ไม่รวมในค่าบริการวิสัญญี และสามารถคิดเพิ่มเติมได้ตามราคาที่โรงพยาบาลกำหนด มีดังต่อไปนี้

๑. ค่ายา และการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ (Lab)

๒. อุปกรณ์พิเศษเพิ่มเติม เช่น fiber-optic bronchoscope, nerve stimulator, BIS, defibrillator, infusion pump, syringe pump, TEE เป็นต้น

นิยามศัพท์ทางด้านวิสัญญี รายละเอียดดังนี้

ค่าบริการด้านวิสัญญี หมายถึง ค่าบริการการเฝ้าระวังหรือให้การระงับความรู้สึกโดยบุคลากรวิสัญญี ได้แก่ การระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (general anesthesia) การระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (regional anesthesia) การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย (peripheral nerve block) และการเฝ้าระวัง (monitor anesthesia care หรือ sedation) ซึ่งครอบคลุม

๑. ต้นทุนค่าแรงที่คำนวณได้จากเวลาและค่าแรงต่อนาทีของวิสัญญีแพทย์ วิสัญญีพยาบาล และผู้ช่วยเหลือคนไข้

๒. ต้นทุนค่าวัสดุ ประกอบด้วย ค่าวัสดุการแพทย์พื้นฐานที่จำเป็นในการให้ยาระงับความรู้สึก เช่น bacterial filter, electrode EKG, three way extension, syringe, suction tube, IV catheter, endotracheal tube, CO₂ absorbent, breathing circuit, ค่าออกซิเจน, ค่า nitrous oxide, force air warming device, spinal needle, peripheral nerve block needle, set block

๓. ต้นทุนอุปกรณ์และเครื่องมือทางการแพทย์ ได้แก่ เครื่องดมยาสลบ เครื่องช่วยหายใจ เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ ultrasound ในการทำ peripheral nerve block

๔. ค่าบริการที่ห้องพักรับไข้ ได้รวมในค่าบริการการวางยาสลบทุกประเภทแล้ว

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ 8 ค่าบริการศัลยกรรม			
8.00 PROCEDURES AND INTERVENTIONS, NOT ELSEWHERE CLASSIFIED			
Other hip procedures			
๑	Revision of hip replacement, both acetabular and femoral components	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
8.01 OPERATIONS ON THE NERVOUS SYSTEM			
Incision and excision of skull, brain, and cerebral meninges			
๑	Open biopsy of cerebral meninges	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒	Open biopsy of brain	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓	Biopsy of skull	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔	Incision and drainage of cranial sinus	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕	Reopening of craniotomy site	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖	Cranial decompression	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๗	Craniotomy with removal of epidural abscess	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๘	Craniotomy with removal of extradural hematoma	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙	Craniotomy with removal of foreign body of skull	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๐	Burr hole with irrigation and drainage	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑	Sequestrectomy of skull	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒	Drainage of intracranial hygroma	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓	Drainage of subdural empyema	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๔	Drainage of subarachnoid abscess (cerebral)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕	Drainage of subdural hematoma	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖	Division of brain tissue (lobotomy)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๗	Drainage of intracerebral hematoma	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๑๘	Decortication of (cerebral) meninges	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙	Hemispherectomy	ครั้ง	๒๖,๕๐๐
๒๐	Lobectomy of brain	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๑	Debridement of brain	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๒๒	Marsupialization of brain cyst	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๓	Excision of brain tumor	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๒๔	Excision of lesion of skull	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Other operations on skull, brain, and cerebral meninges			
๒๕	Opening of cranial suture	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๖	Decompression of skull fracture	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗	Repair of skull with flap	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๘	Pericranial graft (autogenous) (heterogeneous)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๙	Insertion of skull plate	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓๐	Revision of bone flap of skull	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๑	Removal of skull plate	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๒	Simple suture of dura mater of brain	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๓๓	Closure of fistula of cerebrospinal fluid	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๔	Dural graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๕	Repair of encephalocele including synchronous cranioplasty	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๓๖	Subdural patch	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๗	Ligation of middle meningeal artery	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓๘	Ventriculostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๙	Insertion or replacement of external ventricular drain (EVD)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๐	Intracranial ventricular shunt or anastomosis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๑	Extracranial ventricular shunt	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๒	Ventricular shunt to abdominal cavity and organs	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๓	Revision of ventriculoperitoneal shunt at ventricular site	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๔	Removal of ventricular shunt	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๕	Ventriculoperitoneal shunt	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๖	Repair of brain	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on spinal cord and spinal canal structures			
๔๗	Decompression laminectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๘	Exploration of spinal nerve root	ครั้ง	๒๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๙	Anterior decompression of spinal canal	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๐	Rhizotomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๑	Biopsy of spinal cord or spinal meninges	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๒	Excision or destruction of lesion of spinal cord or spinal meninges	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๓	Repair of spinal meningocele	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๔	Repair of spinal myelomeningocele	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๕	Reduction of fracture of vertebrae	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๖	Lysis of adhesions of spinal cord and nerve roots	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๗	Injection of other agent into spinal canal	ครั้ง	๑,๕๐๐
Operations on cranial and peripheral nerves			
๕๘	Suture of cranial and peripheral nerves	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕๙	Decompression of facial nerve	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๐	Release of carpal tunnel	ครั้ง	๓,๕๐๐
๖๑	Other Peripheral nerve or ganglion decompression or lysis of adhesions	ครั้ง	๕,๐๐๐
๖๒	Cranial or peripheral nerve graft	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๓	Transposition of cranial and peripheral nerves	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๔	Hypoglossal-facial anastomosis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๕	Accessory-facial anastomosis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๖	Repair of digital nerve	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๗	Repair of facial nerve	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
Operations on sympathetic nerves or ganglia			
๖๘	Biopsy of sympathetic nerve or ganglion	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๙	Cervical sympathectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๐	Lumbar sympathectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๑	Other sympathectomy and ganglionectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
8.02 OPERATIONS ON THE ENDOCRINE SYSTEM			
Operations on thyroid and parathyroid glands			
๑	Reopening of wound of thyroid field for control of (postoperative) hemorrhage	ครั้ง	๘,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	Exploration neck by incision	ครั้ง	๑๑,๑๐๐
๓	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of thyroid gland	ครั้ง	๒,๖๐๐
๔	Open biopsy of thyroid gland	ครั้ง	๗,๒๐๐
๕	Biopsy of parathyroid gland	ครั้ง	๑๒,๓๐๐
๖	Complete removal of one lobe of thyroid (with removal of isthmus or portion of other lobe)	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
๗	Hemithyroidectomy	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
๘	Excision of lesion of thyroid	ครั้ง	๑๐,๑๐๐
๙	Subtotal thyroidectomy	ครั้ง	๑๕,๒๐๐
๑๐	Complete thyroidectomy	ครั้ง	๑๙,๔๐๐
๑๑	Endoscopic thyroid lobectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๒	Partial substernal thyroidectomy	ครั้ง	๑๖,๑๐๐
๑๓	Complete substernal thyroidectomy	ครั้ง	๑๖,๑๐๐
๑๔	Excision of thyroid by submental route	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๑๕	Excision of thyroid by transoral route	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๑๖	Excision of thyroglossal duct or tract	ครั้ง	๑๐,๑๐๐
๑๗	Complete parathyroidectomy	ครั้ง	๑๖,๒๐๐
๑๘	Partial parathyroidectomy	ครั้ง	๑๒,๓๐๐
๑๙	Division of thyroid isthmus	ครั้ง	๗,๒๐๐
๒๐	Ligation of thyroid vessels	ครั้ง	๖,๗๐๐
๒๑	Suture of thyroid gland	ครั้ง	๖,๒๐๐
๒๒	Autotransplantation of parathyroid tissue	ครั้ง	๘,๓๐๐
Operations on other endocrine glands			
๒๓	Laparoscope biopsy of pituitary gland, unspecified approach	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๔	Unilateral adrenalectomy	ครั้ง	๑๖,๒๐๐
๒๕	Bilateral adrenalectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๖	Endoscopic transsphenoidal approach for pituitary or other sellar tumor	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๒๗	Total excision of thymus	ครั้ง	๑๘,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
8.03 OPERATIONS ON THE EYE			
Operations on eyelids			
๑	Incision of lid margin	ครั้ง	๒,๕๐๐
๒	Severing of blepharorrhaphy	ครั้ง	๖,๕๐๐
๓	Other incision of eyelid	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔	Biopsy of eyelid	ครั้ง	๔,๕๐๐
๕	Removal of lesion of eyelid, not otherwise specified	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖	Excision of chalazion	ครั้ง	๓,๐๐๐
๗	Excision of minor lesion of eyelid	ครั้ง	๔,๕๐๐
๘	Excision involving one-fourth or more of lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๖,๕๐๐
๙	Excision involving one-fourth or more of lid margin, full-thickness	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๐	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with suture	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๑	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with fascial sling	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๒	Repair of blepharoptosis by resection or advancement of levator muscle or aponeurosis	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓	Repair of blepharoptosis by other levator muscle techniques	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๔	Repair of blepharoptosis by tarsal technique	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๕	Repair of blepharoptosis by other techniques	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๖	Corrective blepharoplasty	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๗	Cosmetic blepharoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๘	Reduction of overcorrection of ptosis	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๙	Correction of lid retraction	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๐	Repair of entropion or ectropion by suture technique	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๑	Repair of entropion or ectropion with wedge resection	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๒	Repair of entropion or ectropion with lid reconstruction	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๓	Canthotomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๔	Blepharorrhaphy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๕	Canthorrhaphy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๖	Tarsorrhaphy	ครั้ง	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	Reconstruction of eyelid with skin flap or graft	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๘	Reconstruction of eyelid with mucous membrane flap or graft	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๙	Reconstruction of eyelid with hair follicle graft	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๐	Reconstruction of eyelid with tarsoconjunctival flap	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๑	Reconstruction of eyelid involving lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๒	Reconstruction of eyelid involving lid margin, full-thickness	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๓	Linear repair of laceration of eyelid or eyebrow	ครั้ง	๖,๕๐๐
๓๔	Repair of laceration involving lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๗,๕๐๐
๓๕	Repair of laceration involving lid margin, full-thickness	ครั้ง	๗,๕๐๐
๓๖	Lower eyelid rhytidectomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๓๗	Electrosurgical epilation of eyelid	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๘	Other epilation of eyelid	ครั้ง	๒,๐๐๐
Operations on lacrimal system			
๓๙	Incision of lacrimal cyst (with drainage)	ครั้ง	๕,๕๐๐
๔๐	Excision of lesion of lacrimal gland	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๑	Partial dacryoadenectomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๔๒	Total dacryoadenectomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๔๓	Probing of lacrimal punctum	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๔	Probing of lacrimal canaliculi	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๕	Probing of nasolacrimal duct	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๖	Other manipulation of lacrimal passage	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๗	Incision of lacrimal punctum	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๘	Incision of lacrimal sac	ครั้ง	๔,๕๐๐
๔๙	Excision of lacrimal sac and passage	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕๐	Repair of canaliculus	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๑	Dacryocystorhinostomy (DCR)	ครั้ง	๘,๕๐๐
๕๒	Endoscopic Dacryocystorhinostomy (ENDO DCR)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๕๓	Conjunctivodacryocystorhinostomy (CDCR)	ครั้ง	๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	Obliteration of lacrimal punctum	ครั้ง	๔,๐๐๐
Operations on conjunctiva			
๕๕	Biopsy of conjunctiva	ครั้ง	๓,๕๐๐
๕๖	Excision of lesion or tissue of conjunctiva	ครั้ง	๔,๐๐๐
๕๗	Repair of symblepharon with free graft	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๘	Reconstruction of conjunctival cul de sac with free graft	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๙	Other free graft to conjunctiva	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๐	Other conjunctivoplasty	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๑	Lysis of adhesions of conjunctiva and eyelid	ครั้ง	๕,๕๐๐
๖๒	Repair of laceration of conjunctiva	ครั้ง	๕,๕๐๐
๖๓	Subconjunctival injection	ครั้ง	๑,๕๐๐
Operations on cornea			
๖๔	Magnetic removal of embedded foreign body from cornea	ครั้ง	๓,๐๐๐
๖๕	incision of cornea	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๖	Scraping of cornea for smear or culture	ครั้ง	๓,๕๐๐
๖๗	Biopsy of cornea	ครั้ง	๓,๕๐๐
๖๘	Excision of pterygium with corneal graft	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๙	Excision of pterygium	ครั้ง	๔,๕๐๐
๗๐	Other removal or destruction of corneal lesion	ครั้ง	๓,๐๐๐
๗๑	Suture of corneal laceration	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๒	Repair of corneal laceration or wound with conjunctival flap	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๓	Other repair of cornea	ครั้ง	๔,๕๐๐
๗๔	Keratoplasty	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๗๕	Keratoprosthesis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๖	Tattooing of cornea	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๗	Removal of artificial implant from cornea	ครั้ง	๔,๕๐๐
๗๘	Other operations on cornea	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๙	Insertion of Ferrara ring prosthesis (การใส่ Implant ชั้นกระจกตา)	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Operations on iris, ciliary body, sclera, and anterior chamber			
๘๐	Removal of intraocular foreign body from anterior segment of eye	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๑	Iridectomy (basal) (peripheral) (total)	ครั้ง	๕,๕๐๐
๘๒	Diagnostic aspiration of anterior chamber of eye	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๓	Lysis of goniosynechiae	ครั้ง	๕,๕๐๐
๘๔	Lysis of anterior synechiae by injection of air or liquid	ครั้ง	๕,๕๐๐
๘๕	Lysis of posterior synechiae	ครั้ง	๕,๕๐๐
๘๖	Lysis of corneovitreal adhesions	ครั้ง	๖,๐๐๐
๘๗	Surgical TI	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘๘	Excision of lesion of iris	ครั้ง	๖,๐๐๐
๘๙	Excision of lesion of ciliary body	ครั้ง	๖,๐๐๐
๙๐	Goniotomy without goniotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๙๑	Trabeculotomy ab externo	ครั้ง	๗,๐๐๐
๙๒	Cyclodialysis	ครั้ง	๕,๕๐๐
๙๓	Trephination of sclera with iridectomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๔	Iridencleisis and iridotaxis	ครั้ง	๖,๕๐๐
๙๕	Trabeculectomy ab externo	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๖	Postoperative revision of scleral fistulization procedure	ครั้ง	๕,๐๐๐
๙๗	Cyclodiathermy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๙๘	Cyclocryotherapy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๙๙	Cyclophotocoagulation	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๐๐	Other glaucoma procedures	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๐๑	Suture of laceration of sclera	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๐๒	Repair of scleral fistula	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๐๓	Excision or destruction of lesion of sclera	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๐๔	Paracentesis of anterior chamber	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๐๕	Injection into anterior chamber	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๐๖	Removal or destruction of epithelial downgrowth from anterior chamber	ครั้ง	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Operations on lens			
๑๐๗	Intracapsular extraction of lens	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๐๘	Extracapsular extraction of lens by linear extraction technique	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๐๙	Extracapsular extraction of lens by simple aspiration (and irrigation) technique	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๐	Phacoemulsification and aspiration of cataract	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๑	Mechanical phacofragmentation and aspiration of cataract by posterior route	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๑๒	Discission of secondary membrane (after cataract)	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๑๓	Excision of secondary membrane (after cataract) Capsulectomy	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๑๔	Insertion of intraocular lens prosthesis at time of cataract extraction, one-stage	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๑๕	Secondary insertion of intraocular lens prosthesis	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๖	Removal of implanted lens	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๗	Operation on lens, not elsewhere classified	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๑๘	Implantation of intraocular telescope prosthesis	ครั้ง	๔,๕๐๐
Operations on retina, choroid, vitreous, and posterior chamber			
๑๑๙	Removal of foreign body from posterior segment of eye	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๒๐	Diagnostic aspiration of vitreous	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๒๑	Destruction of chorioretinal lesion by cryotherapy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๒๒	Repair of retinal tear by cryotherapy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๒๓	Scleral buckling with implant	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๑๒๔	Scleral buckling with vitrectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๕	Repair of retinal detachment with cryotherapy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒๖	Repair of retinal detachment with laser photocoagulation (LIO)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒๗	Removal of surgically implanted material from posterior segment of eye	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๘	Removal of vitreous, anterior approach	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๙	Mechanical vitrectomy by anterior approach	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓๐	Injection of vitreous substitute	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๑	Other operations on retina, choroid, and posterior chamber	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓๒	Aspiration of vitreous by posterior sclerotomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓๓	Posterior Vitrectomy	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๑๓๔	Other operations on vitreous (IVT)	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on extraocular muscles			
๑๓๕	Biopsy of extraocular muscle or tendon	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๓๖	Operations on one extraocular muscle involving temporary detachment from globe	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๓๗	Resection of one extraocular muscle	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๓๘	Lengthening procedure on one extraocular muscle	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๓๙	Shortening procedure on one extraocular muscle	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๔๐	Operations on two or more extraocular muscles involving temporary detachment from globe, one or both eyes	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๑	Transposition of extraocular muscles	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๔๒	Revision of extraocular muscle surgery	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๔๓	Repair of injury of extraocular muscle	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๔๔	Other operations on extraocular muscles and tendons	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on orbit and eyeball			
๑๔๕	Orbitotomy with bone flap	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๔๖	Orbitotomy with insertion of orbital implant	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๔๗	Other orbitotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๘	Orbital decompression	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๑๔๙	Diagnostic aspiration of orbit	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕๐	Biopsy of eyeball and orbit	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๕๑	Removal of ocular contents with synchronous implant into scleral shell	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕๒	Enucleation of eyeball with synchronous implant into Tenon's capsule with attachment of muscles	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๕๓	Exenteration of orbit with removal of adjacent structures	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๕๔	Exenteration of orbit with therapeutic removal of orbital bone	ครั้ง	๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕๕	Secondary insertion of ocular implant	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕๖	Removal of ocular or orbital implant	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕๗	Repair of wound of orbit	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๕๘	Repair of rupture of eyeball	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๕๙	Retrobulbar injection of therapeutic agent	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๖๐	Excision of lesion of orbit	ครั้ง	๔,๐๐๐
8.03 A-OTHER MISCELLANEOUS DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC			
Laparoscope (Other miscellaneous procedures)			
๑๖๑	Laparoscopic repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๖๒	Laparoscopic repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๖๓	Laparoscopic repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๔	Laparoscopic bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๕	Laparoscopic bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๖	Laparoscopic bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๗	Laparoscopic bilateral repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๘	Laparoscopic multiple segmental resection of large intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๖๙	Laparoscopic cecectomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๗๐	Laparoscopic Resection of Transverse Colon	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๗๑	Laparoscopic left hemicolectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๒	Laparoscopic Hemicolectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๓	Laparoscopic sigmoidectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๔	Other Laparoscopic Partial Excision of Large Intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
8.04 OPERATIONS ON THE EAR			
Operations on external ear			
๑	Canalplasty	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒	Excision of preauricular sinus	ครั้ง	๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Excision of preauricular cyst	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔	Excision of preauricular remnant (appendage)	ครั้ง	๓,๓๐๐
๕	Radical excision of lesion of external ear	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖	Amputation of external ear	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗	Suture of laceration of external ear	ครั้ง	๔,๐๐๐
๘	Surgical correction of prominent ear	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๙	Reattachment of amputated ear	ครั้ง	๖,๑๐๐
๑๐	Cosmetic otoplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Reconstructive operations on middle ear			
๑๑	Stapedectomy	ครั้ง	๙,๓๐๐
๑๒	Revision of stapedectomy	ครั้ง	๙,๗๐๐
๑๓	Cochlear Implant	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๔	Myringoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๕	Type II tympanoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๖	Type III tympanoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๗	Type IV tympanoplasty	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๑๘	Type V tympanoplasty	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๑๙	Revision of tympanoplasty	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
Other operations on middle and inner ear			
๒๐	Myringotomy	ครั้ง	๔,๓๐๐
๒๑	Simple mastoidectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒	Radical mastoidectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๓	Ossiculoplasty	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๔	Excision of lesion of middle ear	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๕	Fenestration of inner ear	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๖	Revision of mastoidectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗	Transnasal Endoscopic Ligation of The Sphenopalatine Artery	ครั้ง	๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
8.05 OPERATIONS ON THE NOSE, MOUTH, AND PHARYNX			
Operations on nose			
๑	Control of epistaxis by anterior nasal packing	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒	Control of epistaxis by posterior (and anterior) packing	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓	Control of epistaxis by cauterization (and packing)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๔	Endoscopic Powered Turbinoplasty	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕	Control of epistaxis by ligation of ethmoidal arteries	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖	Control of epistaxis by (transantral) ligation of the maxillary artery	ครั้ง	๙,๓๐๐
๗	Control of epistaxis by excision of nasal mucosa and skin grafting of septum and lateral nasal wall	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘	Incision of nose	ครั้ง	๒,๕๐๐
๙	Chondrotomy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๐	Incision of skin of nose	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๑	Nasal septomy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๒	Rhinoscopy c - endoscope	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๓	Biopsy of nose	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๔	Local excision or destruction of intranasal lesion	ครั้ง	๘,๓๐๐
๑๕	Nasal polypectomy	ครั้ง	๙,๖๐๐
๑๖	Local excision or destruction of skin lesion of nose	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๗	Submucous resection of nasal septum	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๘	Endoscopic Septoplasty	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๙	Closed reduction of nasal fracture	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๐	Open reduction of nasal fracture	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๑	Suture of laceration of nose	ครั้ง	๕,๗๐๐
๒๒	Total nasal reconstruction	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
๒๓	Augmentation rhinoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๔	Cosmetic rhinoplasty	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕	Repair of septal perforation	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๖	Revision rhinoplasty	ครั้ง	๑๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	Rhinoseptoplasty	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on nasal sinuses			
๒๘	Closed (endoscopic) (needle) biopsy of nasal sinus	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๙	Open biopsy of nasal sinus	ครั้ง	๕,๒๐๐
๓๐	Other diagnostic procedures on nasal sinuses	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๑	Intranasal antrostomy	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๒	Radical maxillary antrostomy	ครั้ง	๗,๘๐๐
๓๓	Frontal sinusotomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๔	Endoscopic Frontal Sinusotomy Draft III	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๓๕	Frontal sinusotomy	ครั้ง	๑๑,๗๐๐
๓๖	Endoscopic Maxillary sinus surgery (MMA, Mega-antrostomy, Antrochoanal Polyp etc.)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๗	Excision of lesion of maxillary sinus with Caldwell-Luc approach	ครั้ง	๗,๔๐๐
๓๘	DISE (Drug Induced Sleep Endoscopy)	ครั้ง	๒,๙๐๐
๓๙	Ethmoidectomy	ครั้ง	๘,๑๐๐
๔๐	Sphenoidectomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๑	Closure of nasal sinus fistula	ครั้ง	๕,๓๐๐
Operations on tongue			
๔๒	Excision or destruction of lesion or tissue of tongue	ครั้ง	๔,๔๐๐
๔๓	Partial glossectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๔๔	Complete glossectomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๕	Radical glossectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๖	Suture of laceration of tongue	ครั้ง	๕,๘๐๐
๔๗	Barbed Palatopharyngoplasty	ครั้ง	๙,๙๐๐
๔๘	Lingual frenotomy	ครั้ง	๓,๗๐๐
๔๙	Lingual frenectomy	ครั้ง	๓,๘๐๐
๕๐	Lysis of adhesions of tongue	ครั้ง	๓,๗๐๐
Operations on salivary glands and ducts			
๕๑	Incision of salivary gland or duct	ครั้ง	๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๒	Open biopsy of salivary gland or duct	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๓	Excision of lesion of salivary gland	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๔	Marsupialization of salivary gland cyst	ครั้ง	๔,๕๐๐
๕๕	Superficial parotidectomy	ครั้ง	๑๔,๗๐๐
๕๖	Total parotidectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๕๗	Maxillary gland resection	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๘	Submandibular gland resection	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๙	Suture of laceration of salivary gland	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๐	Repair of Stensen's duct	ครั้ง	๗,๕๐๐
๖๑	Probing of salivary duct	ครั้ง	๓,๐๐๐
Other operations on mouth and face			
๖๒	Drainage of facial region (abscess)	ครั้ง	๕,๙๐๐
๖๓	Drainage of Ludwig's angina	ครั้ง	๙,๕๐๐
๖๔	Incision of palate	ครั้ง	๓,๕๐๐
๖๕	Biopsy of bony palate	ครั้ง	๓,๕๐๐
๖๖	Biopsy of uvula and soft palate	ครั้ง	๒,๘๐๐
๖๗	Biopsy of lip	ครั้ง	๓,๖๐๐
๖๘	Local excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครั้ง	๕,๕๐๐
๖๙	Wide excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครั้ง	๖,๕๐๐
๗๐	Labial frenectomy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๗๑	Wide excision of lesion of lip	ครั้ง	๘,๙๐๐
๗๒	Suture of laceration of lip	ครั้ง	๔,๕๐๐
๗๓	Closure of fistula of mouth	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๔	Repair of cleft lip	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๕	Full-thickness skin graft to lip and mouth	ครั้ง	๘,๙๐๐
๗๖	Attachment of pedicle or flap graft to lip and mouth	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๗๗	Suture of laceration of palate	ครั้ง	๘,๙๐๐
๗๘	Correction of cleft palate	ครั้ง	๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๙	Correction of cleft palate by push-back operation	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘๐	Revision of cleft palate repair	ครั้ง	๙,๓๐๐
๘๑	Uvulopharyngopalatoplasty	ครั้ง	๖,๓๐๐
๘๒	Maxillary Expansion	ครั้ง	๖๕,๐๐๐
๘๓	Repair of uvula	ครั้ง	๘,๐๐๐
๘๔	Labial frenotomy	ครั้ง	๓,๕๐๐
Operations on tonsils and adenoids			
๘๕	Incision and drainage of tonsil and peritonsillar structures	ครั้ง	๕,๗๐๐
๘๖	Tonsillectomy without adenoidectomy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๘๗	Tonsillectomy with adenoidectomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๘๘	Adenoidectomy without tonsillectomy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๘๙	Control of hemorrhage after tonsillectomy and adenoidectomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๙๐	Removal of foreign body from tonsil and adenoid by incision	ครั้ง	๕,๐๐๐
๙๑	Excision of lesion of tonsil and adenoid	ครั้ง	๖,๐๐๐
Operations on pharynx			
๙๒	Excision of branchial cleft cyst or vestige	ครั้ง	๗,๘๐๐
๙๓	Transoral robotic surgery	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
๙๔	Suture of laceration of pharynx	ครั้ง	๗,๐๐๐
๙๕	Closure of branchial cleft fistula	ครั้ง	๗,๕๐๐
8.06 OPERATIONS ON THE RESPIRATORY SYSTEM			
Excision of larynx			
๑	Marsupialization of laryngeal cyst	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒	Excision of lesion of vocal cords	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓	Hemilaryngectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔	Complete laryngectomy	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๕	Radical laryngectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
Other operations on larynx and trachea			
๖	Temporary tracheostomy	ครั้ง	๓,๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗	Mediastinal tracheostomy	ครั้ง	๑๐,๗๐๐
๘	Laryngoscopy and other tracheoscopy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๙	Open biopsy of larynx or trachea	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๐	Suture of laceration of larynx	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๑	Suture of laceration of trachea	ครั้ง	๙,๗๐๐
๑๒	Closure of external fistula of trachea	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓	Tracheoesophageal fistulectomy	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๔	Revision of tracheostomy	ครั้ง	๔,๘๐๐
๑๕	Tracheoplasty with artificial larynx	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖	Lysis of adhesions of trachea or larynx	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๗	Laryngoplasty	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
Excision of lung and bronchus			
๑๘	Other local excision of destruction of lesion or tissue of lung	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๙	Segmental resection of lung	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๒๐	Lobectomy of lung	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๒๑	Complete pneumonectomy	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
Other operations on lung and bronchus			
๒๒	VATS with biopsy of lung	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๓	VATS with pericardiectomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๔	Fiber-optic bronchoscopy	ครั้ง	๓,๒๐๐
๒๕	Rigid bronchoscopy	ครั้ง	๔,๓๐๐
๒๖	Closed (endoscopic) biopsy of bronchus	ครั้ง	๔,๓๐๐
๒๗	Open biopsy of bronchus	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๘	Open biopsy of lung	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๒๙	Artificial pneumothorax for collapse of lung	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๓๐	Thoracoplasty	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๓๑	Suture of laceration of bronchus	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๒	Closure of bronchial fistula	ครั้ง	๑๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓	Closure of laceration of lung	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓๔	Unilateral lung transplantation	ครั้ง	๖๗,๐๐๐
๓๕	Bronchial dilation	ครั้ง	๓,๒๐๐
Operations on chest wall, Pleura, Mediastinum, and diaphragm			
๓๖	Extrapleural drainage	ครั้ง	๕,๗๐๐
๓๗	Exploratory thoracotomy	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๓๘	Insertion of intercostal catheter for drainage	ครั้ง	๒,๔๐๐
๓๙	Revision of intercostal catheter (chest tube) (with lysis of adhesions)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๔๐	Rib resection and drainage	ครั้ง	๑๒,๙๐๐
๔๑	Median sternotomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๒	VATS (Video Assisted Thoracic Surgery)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๔๓	Mediastinoscopy	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๔๔	VATS with chemical pleurodesis	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๔๕	Biopsy of chest wall	ครั้ง	๕,๗๐๐
๔๖	Pleural biopsy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๗	VATS with pleural biopsy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๔๘	Open mediastinal biopsy	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๔๙	Biopsy of diaphragm	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๕๐	VATS with biopsy of diaphragm	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๕๑	Excision or destruction of lesion or tissue of mediastinum	ครั้ง	๑๗,๙๕๐
๕๒	Excision or destruction of lesion of chest wall	ครั้ง	๗,๒๐๐
๕๓	VATS with decortication of lung	ครั้ง	๓๑,๐๐๐
๕๔	Decortication of lung	ครั้ง	๓๔,๐๐๐
๕๕	Suture of laceration of chest wall	ครั้ง	๔,๓๐๐
๕๖	Repair of pectus carinatum (with implant)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๕๗	Repair of pectus excavatum (with implant)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๕๘	Excision of lesion or tissue of diaphragm	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๕๙	Suture of laceration of diaphragm	ครั้ง	๑๕,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๐	Closure of fistula of diaphragm	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๖๑	Implantation of diaphragmatic pacemaker	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๖๒	Repair of pleura	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
8.7 OPERATIONS ON THE CARDIOVASCULAR SYSTEM			
Operations on valves and septa of heart			
๑	Open heart valvuloplasty of aortic valve without replacement	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๒	Open heart valvuloplasty of mitral valve without replacement	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๓	Open heart valvuloplasty of pulmonary valve without replacement	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๔	Open heart valvuloplasty of tricuspid valve without replacement	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๕	Redo Valve Surgery	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๖	Repair of aortic valve with tissue graft (autograft) (heterograft)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๗	Repair of aortic valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๘	Repair of mitral valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๙	Repair of mitral valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๑๐	Repair of pulmonary valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๑๑	Repair of pulmonary valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๑๒	Repair of tricuspid valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๑๓	Repair of tricuspid valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๕๓,๐๐๐
๑๔	Annuloplasty	ครั้ง	๔๙,๐๐๐
๑๕	Bentall's operation	ครั้ง	๕๕,๐๐๐
๑๖	Blalock operation	ครั้ง	๔๑,๐๐๐
๑๗	Correction of atrial septal defect with prosthesis	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๑๘	Repair of atrial septal defect with prosthesis, closed technique	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๑๙	Repair of ventricular septal defect with prosthesis	ครั้ง	๕๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๐	Correction of ventricular septal defect with prosthesis	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๒๑	Repair of ventricular septal defect with tissue graft	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๒๒	Total repair of tetralogy of Fallot	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
Operations on vessels of heart			
๒๓	CABG (Coronary Artery Bypass Graft)	ครั้ง	๗๔,๐๐๐
๒๔	(Aorta) coronary bypass of four or more coronary arteries	ครั้ง	๗๐,๐๐๐
Other operations on heart and pericardium			
๒๕	Pericardial window operation	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๖	Subxiphoid window	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๗	Biopsy of pericardium	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๘	Pericardiectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๙	Repair of heart and pericardium	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๓๐	Heart transplantation	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๓๑	Implantation of cardiomyostimulation system	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๓๒	Insertion or replacement of epicardial lead (electrode) into epicardium	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๓	Open chest cardiac massage	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Incision, excision, and occlusion of vessels			
๓๔	Incision of vessel, unspecified site	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๕	Embolectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๖	Thrombectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๗	Endarterectomy with embolectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๓๘	Endarterectomy with patch graft	ครั้ง	๑๕,๕๐๐
๓๙	Endarterectomy with thrombectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๐	Biopsy of blood vessel	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๑	Percutaneous angiography	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๒	Resection of vessel with anastomosis, unspecified site	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๓	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, upper limb vessels	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๔๔	Resection of vessel with anastomosis, aorta	ครั้ง	๒๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๕	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, abdominal arteries	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๔๖	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, lower limb arteries	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๔๗	Resection of vessel with replacement, unspecified site	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๔๘	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, upper limb vessels	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๔๙	Resection of vessel with replacement, aorta, abdominal	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๕๐	Thoracic aortic aneurysm resection	ครั้ง	๕๗,๐๐๐
๕๑	Thoracoabdominal aortic aneurysm resection	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๕๒	Abdominal aortic aneurysm resection	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๕๓	Resection of vessel with replacement, thoracic vessels	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๕๔	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, lower limb arteries	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๕๕	Ligation and stripping of varicose veins, unspecified site	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๖	Ligation and stripping of varicose veins	ครั้ง	๙,๖๐๐
๕๗	Other excision of vessels, unspecified site	ครั้ง	๓,๕๐๐
๕๘	Ligation of blood vessel, hepatic artery	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕๙	Venous cutdown	ครั้ง	๒,๐๐๐
Other operations on vessels			
๖๐	Anastomosis portacaval	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
๖๑	Anastomosis splenic and renal veins	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
๖๒	Aorta-subclavian-carotid bypass	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๖๓	Aorta-renal bypass	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๖๔	Aorta-iliac-femoral bypass	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๖๕	Bypass aortoceliac	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๖๖	Anastomosis for renal dialysis, forearm straight graft	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๗	Anastomosis for renal dialysis, arm straight graft	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๘	Anastomosis for renal dialysis, forearm loop graft	ครั้ง	๑๗,๕๐๐
๖๙	Formation of (peripheral) arteriovenous fistula for renal (kidney) dialysis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๐	Bypass (graft) axillary-brachial	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๑	Bypass (graft) axillary-femoral (axillofemoral) (superficial)	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๗๒	Bypass (graft) brachial	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๗๓	Bypass (graft) femoral-femoral	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๗๔	Bypass (graft) femoroperoneal	ครั้ง	๑๘,๕๐๐
๗๕	Bypass (graft) femoropopliteal (arteries)	ครั้ง	๑๘,๕๐๐
๗๖	Bypass (graft) femorotibial (anterior) (posterior)	ครั้ง	๑๘,๕๐๐
๗๗	Suture of artery	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๘	Suture of vein	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๙	Revision of arteriovenous shunt for renal dialysis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๐	Removal of arteriovenous shunt for renal dialysis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๑	Revision of anastomosis of blood vessel	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๒	Repair of arteriovenous fistula	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๘๓	Embolization of carotid cavernous fistula	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘๔	Repair of arteriovenous fistula by clipping, intracranial	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๘๕	Repair of arteriovenous fistula by ligation and division, PDA	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๘๖	Fenestration of dissecting aneurysm of thoracic aorta	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๘๗	Repair of blood vessel with tissue patch graft	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘๘	Repair of blood vessel with synthetic patch graft	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘๙	Endovascular implantation of other graft in abdominal aorta	ครั้ง	๓๒,๐๐๐
๙๐	Endovascular implantation of graft in thoracic aorta	ครั้ง	๔๔,๐๐๐
๙๑	Other Operations On Vessels	ครั้ง	๔,๐๐๐
8.08 OPERATIONS ON THE HEMIC AND LYMPHATIC SYSTEM			
Operations on lymphatic system			
๑	Biopsy of lymphatic structure	ครั้ง	๓,๒๐๐
๒	Excision of deep cervical lymph node	ครั้ง	๗,๓๐๐
๓	Excision of internal mammary lymph node	ครั้ง	๘,๕๐๐
๔	Excision of axillary lymph node	ครั้ง	๖,๗๐๐
๕	Excision of inguinal lymph node	ครั้ง	๓,๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	Excision of cystic hygroma	ครั้ง	๗,๓๐๐
๗	Regional lymph node excision	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
๘	Radical neck dissection, unilateral	ครั้ง	๑๕,๑๐๐
๙	Radical neck dissection, bilateral	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๑๐	Radical excision of axillary lymph nodes	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑	Radical excision of periaortic lymph nodes	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒	Radical excision of iliac lymph nodes	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓	Radical groin dissection	ครั้ง	๑๔,๗๐๐
๑๔	Closure of fistula of thoracic duct	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๑๕	Ligation of thoracic duct	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
Operations on bone marrow and spleen			
๑๖	Open biopsy of spleen	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๗	Partial splenectomy	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
๑๘	Total splenectomy	ครั้ง	๑๒,๖๐๐
๑๙	Laparoscopic splenectomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๐	Splenorrhaphy	ครั้ง	๑๒,๘๐๐
8.09 OPERATIONS ON THE DIGESTIVE SYSTEM			
Operations on esophagus			
๑	Incision of esophageal web	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒	Cervical esophagostomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓	Esophagoscopy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๔	Open biopsy of esophagus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕	Local excision of esophageal diverticulum	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖	Gastroscoy EVDL หรือ Sclerosing (Esophageal varices sclerosing+EVL ฉีดหรือรัดเส้นเลือดในหลอดอาหาร)	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗	Other destruction of lesion or tissue of esophagus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘	Esophagogastrrectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๙	Partial esophagectomy	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๑๐	Total esophagectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	Intrathoracic esophagoesophagostomy	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๑๒	Intrathoracic esophagogastrostomy	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๑๓	Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of small bowel	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๑๔	Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of colon	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๑๕	Antesternal esophagogastrostomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๖	Antethoracic esophagocolostomy	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๑๗	Antethoracic esophagojejunostomy	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๑๘	Esophagomyotomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๙	Suture of laceration of esophagus	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐	Closure of esophagostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๑	Ligation of esophageal varices	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒	Dilation of esophagus	ครั้ง	๗,๐๐๐
Incision and excision of stomach			
๒๓	Gastrotomy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๔	Percutaneous (endoscopic) gastrostomy (PEG)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๕	Gastrostomy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๖	Pyloromyotomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๗	Endoscopic excision or destruction of lesion or tissue of stomach	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๘	Local excision of other lesion or tissue of stomach	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๙	Proximal gastrectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐	Billroth I operation	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๑	Billroth II operation	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๒	Partial gastrectomy with jejunal transposition	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๓	Laparoscopic vertical (Sleeve) gastrectomy	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๓๔	Partial gastrectomy with bypass gastrostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๕	Radical gastrectomy	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๓๖	Total gastrectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Other operations on stomach			
๓๗	Truncal vagotomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๘	Highly selective vagotomy	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๓๙	Intraoperative gastroscopy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๔๐	Other Gastroscopy	ครั้ง	๑,๕๐๐
๔๑	Open biopsy of stomach	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๒	Pyloroplasty	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๓	High gastric bypass	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๔	Laparoscopic Gastroenterostomy by pass	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๕	Bypass gastroduodenostomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๖	Bypass gastrojejunostomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๗	Suture of gastric ulcer site	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๘	Suture of duodenal ulcer site	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๙	Endoscopic control of gastric or duodenal bleeding	ครั้ง	๔,๕๐๐
๕๐	Control of hemorrhage of stomach or duodenum	ครั้ง	๗,๕๐๐
๕๑	Pyronic Excision	ครั้ง	๗,๕๐๐
๕๒	Closure of gastroduodenostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๓	Closure of gastrojejunostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๔	Suture of laceration of stomach	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๕	Closure of gastrostomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๖	Closure of gastrocolic fistula	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๗	Nissen's fundoplication	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๘	Laparoscopic gastropasty	ครั้ง	๒,๒๐๐
๕๙	Gastropexy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๐	Other repair of stomach	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๑	Laparoscopic Repair Stomach	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๒	Laparoscopic with simple suture stomach	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๓	Ligation of gastric varices	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๔	Reduction of gastric volvulus	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๕	Laparoscopic gastric restrictive procedure	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๖๖	Laparoscopic revision of gastric restrictive procedure	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๖๗	Laparoscopic removal of gastric restrictive device(s)	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
Incision, excision, and anastomosis of intestine			
๖๘	Incision of small intestine	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๙	Incision of duodenum	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๐	Incision of large intestine	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๑	Esophagogastroduodenoscopy (EGD)	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๒	Open biopsy of small intestine	ครั้ง	๘,๕๐๐
๗๓	Esophagogastroduodenoscopy (EGD) with closed biopsy	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๔	Colonoscopy intraoperation	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗๕	Endoscopy of large intestine through artificial stoma	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗๖	Colonoscopy	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗๗	Flexible sigmoidoscopy	ครั้ง	๓,๓๐๐
๗๘	Rigid sigmoidoscopy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๗๙	Closed (endoscopic) biopsy of large intestine	ครั้ง	๔,๕๐๐
๘๐	Open biopsy of large intestine	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๑	Meckel's diverticulectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๒	Colonoscopy + Polypectomy	ครั้ง	๔,๕๐๐
๘๓	Endoscopic destruction of other lesion or tissue of large intestine	ครั้ง	๔,๕๐๐
๘๔	Segmental resection for multiple traumatic lesions of small intestine	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๘๕	Small bowel resection	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๖	Total removal of small intestine	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๘๗	Segmental resection for multiple traumatic lesions of large intestine	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๘	Cecectomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๘๙	Right hemicolectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๐	Resection of transverse colon	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙๑	Left hemicolectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๒	Sigmoidectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๓	Total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๙๔	Laparoscopic total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๙๕	Open total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๙๖	Small-to-small intestinal anastomosis	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๙๗	Duodenoduodenostomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๙๘	Anastomosis of small intestine to rectal stump	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๙	Other small-to-large intestinal anastomosis (Side to End)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๐๐	Large-to-large intestinal anastomosis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๑	Formation of endorectal ileal pouch (H-pouch) (J-pouch) (S-pouch) with anastomosis of small intestine to anus	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
Other operations on intestine			
๑๐๒	Loop ileostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๓	Loop colostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๔	Temporary colostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๕	Permanent colostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๖	Delayed opening of colostomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๐๗	Temporary ileostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๘	Continent ileostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๙	Delayed opening of ileostomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๑๐	Duodenostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๑๑	Feeding enterostomy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๑๒	Revision of stoma of small intestine	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๑๓	Repair of pericostomy hernia	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๑๔	Revision of Stomach of Large Intestine	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๑๕	Closure of stoma of small intestine	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๖	Closure or take-down of cecostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๗	Closure or take-down of colostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๘	Closure or take-down of sigmoidostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๙	Cecocoloplicopexy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๐	Sigmoidopexy (Moschowitz)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๑	Suture of laceration of duodenum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๒	Closure of fistula of duodenum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๓	Suture of laceration of small intestine, except duodenum	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๔	Closure of fistula of small intestine, except duodenum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๕	Suture of laceration of large intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๖	Closure of fistula of large intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๗	Correction of intestinal malrotation	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๘	Reduction of intestinal volvulus	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๙	Reduction of intussusception	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๓๐	Revision of anastomosis of small intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๓๑	Revision of anastomosis of large intestine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on appendix			
๑๓๒	Laparoscopic appendectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๓	Appendectomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๔	Laparoscopic incidental appendectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๕	Incidental appendectomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๖	Drainage of appendiceal abscess	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๗	Closure of appendiceal fistula	ครั้ง	๖,๐๐๐
Operations on rectum, rectosigmoid and perirectal tissue			
๑๓๘	Decompression of imperforate anus	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๓๙	Panas' operation (linear proctotomy)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๔๐	Rigid proctosigmoidoscopy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๔๑	Proctosigmoidoscopy with biopsy	ครั้ง	๒,๗๐๐
๑๔๒	Open biopsy of rectum	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๔๓	Biopsy of perirectal tissue	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๔	ALN IVC filter	ครั้ง	๕๐,๐๐๐
๑๔๕	Local excision of rectal lesion or tissue	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๔๖	(Endoscopic) Polypectomy of rectum	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๔๗	Endorectal pull-through operation	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๔๘	Abdominoperineal pull-through	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๔๙	Abdominoperineal resection of rectum	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๕๐	Laparoscopic Abdominal perineal resection	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๕๑	Laparoscopic abdominoperineal resection of rectum (Lap LAR)	ครั้ง	๒๘,๐๐๐
๑๕๒	Open abdominoperineal resection of rectum	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕๓	Transsacral rectosigmoidectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๔	Anterior resection of rectum with synchronous colostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๕	Low anterior resection	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๖	Duhamel resection of rectum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๗	Other resection of rectum (Rectal resection)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๕๘	Suture of laceration of rectum	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๕๙	Ripstein repair of rectal prolapse	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๐	Proctosigmoidopexy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๑	Repair of old obstetric laceration of rectum	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๒	Excision of perirectal tissue	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๖๓	Incision of rectal stricture	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๖๔	Anorectal myectomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๖๕	Posterior sagittal anorectoplasty	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
Operations on anus			
๑๖๖	Incision of perianal abscess	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๖๗	Other incision of perianal tissue	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๖๘	Excision of perianal skin tags	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๖๙	Anal fistulotomy	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๗๐	Anal fistulectomy	ครั้ง	๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๑	Biopsy of perianal tissue	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗๒	Biopsy of anus	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗๓	Excision or destruction of lesion or tissue of anus (Stricture Plasty)	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗๔	Reduction of hemorrhoids	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๗๕	Sclerosing Hemorrhoid	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๗๖	Destruction of hemorrhoids by cryotherapy	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๗๗	Ligation of hemorrhoids	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๗๘	Excision of hemorrhoids	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๗๙	Evacuation of thrombosed hemorrhoids	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๘๐	Other procedures on hemorrhoids	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๘๑	Left lateral anal sphincterotomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๘๒	Suture of laceration of anus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๘๓	Gracilis muscle transplant for anal incontinence	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๘๔	Anoplasty	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๘๕	Reduction of anal prolapse	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๘๖	Control of (postoperative) hemorrhage of anus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๘๗	Perineal anoplasty	ครั้ง	๗,๐๐๐
Operations on liver			
๑๘๘	Incision of abscess of liver	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๙	Closed biopsy of liver	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๙๐	Open biopsy of liver	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๙๑	Laparoscopic liver biopsy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๙๒	Marsupialization of lesion of liver	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๙๓	Wedge resection of liver	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๙๔	Laparoscopic ablation of liver lesion or tissue	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๙๕	Enucleation of hepatic lesion	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๙๖	Lobectomy of liver	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๑๙๗	Liver transplant	ครั้ง	๑๙๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๘	Closure of laceration of liver	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๙๙	Percutaneous aspiration of liver	ครั้ง	๒,๕๐๐
Operations on gallbladder and biliary tract			
๒๐๐	Open cholecystostomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๐๑	Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography (ERCP)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๐๒	Open biopsy of gallbladder or bile ducts	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๐๓	Intraoperative choledochoscopy	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๐๔	Cholecystectomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๐๕	Laparoscopic cholecystectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐๖	Anastomosis of gallbladder to intestine	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๐๗	Choledochoduodenostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๐๘	Choledochojejunostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๐๙	Kasai portoenterostomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๒๑๐	Hepaticojejunostomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๒๑๑	Common duct exploration for removal of calculus	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑๒	Insertion of choledochohepatic tube for decompression	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๑๓	Exploration of common duct	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑๔	Excision of ampulla of Vater (with reimplantation of common duct)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑๕	Excision of Choledochal cyst	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑๖	Simple suture of common bile duct	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑๗	Pancreatic sphincterotomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑๘	Transduodenal ampullary sphincteroplasty	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑๙	Endoscopic Sphincterotomy and papillotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒๐	Endoscopic insertion of nasobiliary drainage tube	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒๑	Endoscopic insertion of stent (tube) into bile duct	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒๒	Endoscopic removal of stone (s) from biliary tract	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒๓	Repair of laceration of gallbladder	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๒๔	Revision of anastomosis of biliary tract	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๕	PTBD	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on pancreas			
๒๒๖	Drainage of pancreatic cyst by catheter	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๒๗	Open biopsy of pancreas	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๒๘	Pancreaticocystoduodenostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒๙	Pancreaticocystogastrostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๐	Pancreaticocystojejunostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๑	Distal pancreatectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๒	Radical subtotal pancreatectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๒๓๓	Total pancreatectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๓๔	Laparoscopic distal pancreatectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๒๓๕	Whipple procedure	ครั้ง	๓๔,๐๐๐
๒๓๖	Endoscopic insertion of stent (tube) into pancreatic duct	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๓๗	Endoscopic removal of stone (s) from pancreatic duct	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๓๘	Endoscopic insertion of nasopancreatic drainage tube	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๓๙	Endoscopic dilation of pancreatic duct	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๔๐	Simple suture of pancreas	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๔๑	Anastomosis of pancreas (duct) to jejunum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
Repair of hernia			
๒๔๒	Herniotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๔๓	Repair of direct inguinal hernia	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๔๔	Repair of indirect inguinal hernia	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๔๕	Repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๔๖	Repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๔๗	Repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise Specified	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๔๘	Bilateral repair of inguinal hernia, not otherwise specified	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๔๙	Bilateral repair of direct inguinal hernia	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๕๐	Bilateral repair of indirect inguinal hernia	ครั้ง	๑๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕๑	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๕๒	Bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๓	Bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๔	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๕๕	Bilateral inguinal hernia repair with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๖	Unilateral repair of femoral hernia	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๕๗	Unilateral repair of femoral hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๘	Other unilateral femoral herniorrhaphy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๙	Bilateral repair of femoral hernia	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๐	Bilateral repair of femoral hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๑	Other bilateral femoral herniorrhaphy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๒	Repair of umbilical hernia	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๖๓	Repair of umbilical hernia with graft or prosthesis (Open)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๖๔	Incisional hernia repair	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๖๕	Incisional hernia repair with prosthesis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๖	Laparoscopic incisional hernia repair with graft or prosthesis	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๒๖๗	Open repair of hernia of anterior abdominal wall with graft or prosthesis	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๖๘	Laparoscopic repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๖๙	Plication of the diaphragm	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗๐	Repair of parasternal hernia	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗๑	Repair of hernia ventral	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๗๒	Repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๗๓	Other and open repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๘,๕๐๐
๒๗๔	Repair of diaphragmatic hernia, thoracic approach	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗๕	Repair of hernia obturator	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
Other operations on abdominal region			
๒๗๖	Drainage of abdominal wall	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗๗	Drainage of extraperitoneal abscess	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๗๘	Drainage of retroperitoneal abscess	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๗๙	Explore Drainage Psoas Abscess	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๘๐	Exploratory laparotomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๑	Reopening of recent laparotomy site for control of hemorrhage	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๘๒	Reopening of recent laparotomy site for exploration	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๓	Drainage of intraperitoneal abscess or hematoma	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๘๔	Staging laparotomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๕	Laparoscopy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๘๖	Biopsy of abdominal wall or umbilicus	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๘๗	Biopsy of peritoneum	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๘	Biopsy of mesentery	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๙	Biopsy of omentum	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๐	Closed biopsy of intra-abdominal mass	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๙๑	Diagnostic peritoneal lavage	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๙๒	Debridement of abdominal wall	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๙๓	Excision of lesion of mesentery	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๔	Excision of lesion of omentum	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๕	Excision of lesion of peritoneum	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๖	Excision of retroperitoneal lesion	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๙๗	Laparoscopic lysis of peritoneal adhesions	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๙๘	Freeing of adhesions of intestines	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๙๙	Reclosure of postoperative disruption of abdominal wall	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๐๐	Delayed closure of granulating abdominal wound	ครั้ง	๔,๕๐๐
๓๐๑	Suture of laceration of abdominal wall	ครั้ง	๔,๕๐๐
๓๐๒	Repair of gastroschisis	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๐๓	Peritoneal dialysis	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๐๔	Repair of omphalocele	ครั้ง	๑๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐๕	Reduction of torsion of omentum	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๐๖	Percutaneous abdominal drainage	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓๐๗	Removal of foreign body from peritoneal cavity	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๐๘	Tenckhoff catheter insertion	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๐๙	Ladd operation	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๑๐	Tenckhoff catheter removal	ครั้ง	๕,๐๐๐
8.10 OPERATIONS ON THE URINARY SYSTEM (55-59)			
Operations on kidney			
๑	Nephrotomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒	Evacuation of renal cyst	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓	Nephrolithotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔	Nephrostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕	Percutaneous nephrostomy without fragmentation	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖	Nephrostolithotomy, percutaneous (nephroscopic)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๗	Percutaneous Nephrostomy (PCN)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘	Percutaneous nephrostomy with fragmentation (PNCL)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๙	Pyelotomy	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๐	Pyelolithotomy	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๑	Pyelostomy	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๑๒	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of kidney	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๓	Partial nephrectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๔	Nephroureterectomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๕	Total nephrectomy (unilateral)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๖	Removal of transplanted or rejected kidney	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๗	Transplant of kidney	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๑๘	Nephropexy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๙	Suture of laceration of kidney	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๐	Reduction of torsion of renal pedicle	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑	Correction of ureteropelvic junction	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒	Percutaneous aspiration of kidney (pelvis)	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๓	Replacement of nephrostomy tube	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๔	Change Suprapubic Cystostomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๕	Bivalve renal calculi with hypothermia	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
Operations on ureter			
๒๖	URSL (Ureterscopy with litholapaxy)	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๒๗	Ureteral meatotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๘	Incision of ureter for removal of calculus	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๙	Ureterscopy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๓๐	RIRS (Retrograde intrarenal surgery)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๑	Partial ureterectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๒	Total ureterectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๓	Ureteroneocystostomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๓๔	Lysis of intraluminal adhesions of ureter	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๕	Suture of laceration of ureter	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๖	Closure of ureterostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๗	Ureteropexy	ครั้ง	๙,๕๐๐
๓๘	Dilation of ureteral meatus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๙	Ureteroureterostomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๔๐	Ureteroplasty	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๑	Double J insertion	ครั้ง	๔,๐๐๐
Operations on urinary bladder			
๔๒	Transurethral litholapaxy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๓	Percutaneous suprapubic cystostomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๔	Suprapubic cystostomy	ครั้ง	๘,๕๐๐
๔๕	Cystolithotomy	ครั้ง	๗,๕๐๐
๔๖	Vesicostomy	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๗	Revision or closure of vesicostomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๘	Transurethral cystoscopy	ครั้ง	๓,๖๐๐
๔๙	Closed (transurethral) biopsy of bladder	ครั้ง	๓,๖๐๐
๕๐	TUR bladder neck	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๑	TUR bladder tumor	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๒	Excision of urachus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๓	Suprapubic excision of bladder lesion	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๔	Partial cystectomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๕	Total cystectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๕๖	Radical cystectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๕๗	Suture of laceration of bladder	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๘	Vagino-vesical fistulectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๙	V-Y plasty of bladder neck	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๐	Ileal bladder	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๖๑	Control of (postoperative) hemorrhage of bladder	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๒	Insertion of indwelling urinary catheter	ครั้ง	๒,๒๐๐
Operations on urethra			
๖๓	Urethrotomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๔	Urethral meatotomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๖๕	Biopsy of urethra	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖๖	Other local excision or destruction of lesion or tissue of urethra (Uretrectomy)	ครั้ง	๕,๕๐๐
๖๗	Suture of laceration of urethra	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๘	Repair of hypospadias or epispadias	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๙	Urethral meatoplasty	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๐	Release of urethral stricture	ครั้ง	๕,๐๐๐
๗๑	Dilation of urethra	ครั้ง	๔,๐๐๐
Other operations on urinary tract			
๗๒	Marshall-Marchetti-Krantz operation	ครั้ง	๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๓	Ureteral catheterization	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗๔	Replacement of ureterostomy tube	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๕	Replacement of cystostomy tube	ครั้ง	๒,๕๐๐
8.11 OPERATIONS ON THE MALE GENITAL ORGANS (60-64)			
Operations on prostate and seminal vesicles			
๑	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of prostate	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒	Aspirate Prostate	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓	Transurethral resection of prostate (TURP)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔	Suprapubic prostatectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕	Retropubic prostatectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖	Radical prostatectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
Operations on scrotum and tunica vaginalis			
๗	Incision and drainage of scrotum and tunica vaginalis	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘	Biopsy of scrotum or tunica vaginalis	ครั้ง	๓,๕๐๐
๙	Excision of hydrocele (of tunica vaginalis)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๐	Excision or destruction of lesion or tissue of scrotum	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๑	Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis	ครั้ง	๔,๘๐๐
๑๒	Reconstruction with rotational or pedicle flaps	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๓	Excision of hematocele of tunica vaginalis	ครั้ง	๔,๘๐๐
Operations on testes			
๑๔	Unilateral orchiectomy	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๕	Bilateral orchiectomy	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๖	Orchiopexy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๗	Suture of laceration of testis	ครั้ง	๕,๐๐๐
Operations on spermatic cord, epididymis, and vas deferens			
๑๘	High ligation of spermatic vein	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๙	Hydrocelectomy of canal of Nuck	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๐	Varicocelectomy	ครั้ง	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑	Reduction of torsion of testis or spermatic cord	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๒	Vasectomy	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๓	Reconstruction of surgically divided vas deferens	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on penis			
๒๔	Circumcision	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๕	Biopsy of penis	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๖	Local excision or destruction of lesion of penis	ครั้ง	๔,๒๐๐
๒๗	Amputation of penis	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๘	Suture of laceration of penis	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๙	Reconstruction of penis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐	Reattachment of amputated penis	ครั้ง	๒๖,๐๐๐
๓๑	Dorsal or lateral slit of prepuce	ครั้ง	๔,๒๐๐
8.12 OPERATIONS ON THE FEMALE GENITAL ORGANS			
Operations on ovary			
๑	Laparoscopic biopsy of ovary	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒	Marsupialization of ovarian cyst	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓	Wedge resection of ovary	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔	Laparoscopic wedge resection of ovary	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕	Laparoscopic enucleation or cystectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖	Ovarian cystectomy the local excision or destruction of ovary : Bisection, Cauterization, Partial	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๗	Laparoscopic unilateral oophorectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘	Unilateral oophorectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๙	Laparoscopic unilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๐	Unilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑	Bilateral oophorectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๒	Bilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๓	Laparoscopic removal of both ovaries and tubes at same operative episode	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔	Other simple suture of ovary	ครั้ง	๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	Salpingo-oophoroplasty	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๖	Other repair of ovary : oophoropexy	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๗	Laparoscopic lysis of adhesion of ovary and fallopian tube	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘	Lysis of adhesion of ovary and fallopian tube	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๙	Ovarian transposition	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐	Release of torsion of ovary	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on fallopian tubes			
๒๑	Salpingostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๒	Bilateral endoscopic ligation and crushing of fallopian tubes	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๒๓	Bilateral endoscopic ligation and division of fallopian tubes	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๒๔	Other bilateral endoscopic destruction or occlusion of fallopian tubes (Laparoscopy tubal resection)	ครั้ง	๑๓,๕๐๐
๒๕	TR	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๖	Total unilateral salpingectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๗	Total bilateral salpingectomy	ครั้ง	๑๑,๕๐๐
๒๘	Salpingectomy with removal of tubal pregnancy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๙	Salpingoplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐	Insufflation of fallopian tube (Chromopertubation)	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on cervix			
๓๑	Dilation of cervical canal	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๒	Endocervical biopsy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๓	Other cervical biopsy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๔	Conization of cervix	ครั้ง	๖,๕๐๐
๓๕	Destruction of lesion of cervix by cauterization	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๖	Destruction of lesion of cervix by cryosurgery	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๗	Excision tissue of cervix/transvaginal polypectomy	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๘	Cerclage of isthmus uteri	ครั้ง	๖,๕๐๐
๓๙	Suture of laceration of cervix	ครั้ง	๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๐	Repair of fornix	ครั้ง	๖,๐๐๐
Other incision and excision of uterus			
๔๑	Hysterotomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๒	laparoscopic myomectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔๓	Hysteroscopy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๔๔	Division of endometrial synechiae	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๕	Dilation and curettage for destruction of lesion or tissue of uterus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๖	Uterine myomectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๗	Subtotal abdominal hysterectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๘	Total abdominal hysterectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๔๙	Laparoscopically assisted vaginal hysterectomy (LAVH)	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๕๐	Vaginal hysterectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕๑	Vaginal hysterectomy with A-P repair	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๕๒	Radical abdominal hysterectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๕๓	Radical vaginal hysterectomy	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
Other operations on uterus and supporting structures			
๕๔	Dilation and curettage for termination of pregnancy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๕๕	Dilation and curettage following delivery or abortion	ครั้ง	๔,๕๐๐
๕๖	Diagnostic dilation and curettage	ครั้ง	๓,๐๐๐
๕๗	Suture of laceration or uterus	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on vagina and cul-de-sac			
๕๘	Hymenotomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๕๙	Culdotomy (I&D)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๖๐	Other diagnostic procedures on vagina and cul-de-sac	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๑	Obliteration and total excision of vagina (Vaginectomy)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖๒	Repair of cystocele and rectocele	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๓	Repair of cystocele	ครั้ง	๖,๕๐๐
๖๔	Repair of rectocele	ครั้ง	๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๕	Vaginal reconstruction	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๖	Repair of rectovaginal fistula	ครั้ง	๖,๕๐๐
๖๗	Hymenorrhaphy	ครั้ง	๔,๐๐๐
Operations on vulva and perineum			
๖๘	Biopsy of vulva	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๙	Marsupialization of Bartholin's gland (cyst)	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๐	Cauterization of condyloma	ครั้ง	๓,๐๐๐
๗๑	Female circumcision	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๒	Radical vulvectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๓	Unilateral vulvectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๗๔	Bilateral vulvectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๕	Suture of laceration of vulva or perineum	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๖	Anterior-posterior repair of perineum	ครั้ง	๘,๕๐๐
๗๗	Posterior repair of perineum	ครั้ง	๖,๕๐๐
8.13 OBSTETRICAL PROCEDURES			
Cesarean section and removal of fetus			
๑	Classical cesarean section	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒	Low cervical cesarean section	ครั้ง	๘,๕๐๐
8.14 OPERATIONS ON THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM			
Operations on facial bones and joints			
๑	Sequestrectomy of facial bone	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒	Biopsy of facial bone	ครั้ง	๒,๗๐๐
๓	Local excision or destruction of lesion of facial bone	ครั้ง	๓,๒๐๐
๔	Hemimandibulectomy	ครั้ง	๑๗,๕๐๐
๕	Hemimaxillectomy (with bone graft or prosthesis)	ครั้ง	๑๖,๙๐๐
๖	Total mandibulectomy with synchronous reconstruction	ครั้ง	๒๓,๐๐๐
๗	Total ostectomy of other facial bone with synchronous reconstruction	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๘	Temporomandibular arthroplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	Closed osteoplasty (osteotomy) of mandibular ramus	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๑๐	Open osteoplasty (osteotomy) of mandibular ramus	ครั้ง	๑๕,๗๐๐
๑๑	Osteoplasty (osteotomy) of body of mandible	ครั้ง	๑๕,๗๐๐
๑๒	Segmental or subapical osteotomy	ครั้ง	๑๕,๒๐๐
๑๓	Segmental osteoplasty (osteotomy) of maxilla	ครั้ง	๑๖,๙๐๐
๑๔	Total osteoplasty (osteotomy) of maxilla	ครั้ง	๑๕,๗๐๐
๑๕	Reduction genioplasty	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๑๖	Augmentation genioplasty	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๑๗	Lateral Temporal Bone Resection	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๘	Closed reduction of malar and zygomatic fracture	ครั้ง	๓,๙๐๐
๑๙	Open reduction of malar and zygomatic fracture	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
๒๐	Closed reduction of maxillary fracture	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๑	Open reduction of maxillary fracture	ครั้ง	๑๑,๑๐๐
๒๒	Closed reduction of mandibular fracture	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๓	Open reduction of mandibular fracture	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
๒๔	Open reduction of alveolar fracture	ครั้ง	๗,๒๐๐
๒๕	Open reduction of orbit rim or wall	ครั้ง	๘,๓๐๐
๒๖	Bone graft to facial bone	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๗	Insertion of synthetic implant in facial bone	ครั้ง	๑๑,๓๐๐
๒๘	Closed reduction of temporomandibular dislocation	ครั้ง	๒,๕๐๐
๒๙	Open reduction of temporomandibular dislocation	ครั้ง	๖,๗๐๐
๓๐	Removal of internal fixation device from facial bone	ครั้ง	๔,๔๐๐
Incision, excision, and division of other bones			
๓๑	Sequestrectomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๒	Wedge osteotomy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๓	Biopsy of bone	ครั้ง	๔,๘๐๐
๓๔	Bunionectomy with soft tissue correction and osteotomy of the first metatarsal	ครั้ง	๓,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๕	Local excision of lesion or tissue of bone, clavicle	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๖	Local excision of lesion or tissue of bone, humerus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๗	Local excision of lesion or tissue of bone, femur	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๘	Local excision of lesion or tissue of bone, patella	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๙	Local excision of lesion or tissue of bone, tibia and fibula	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๐	Local excision of lesion or tissue of bone, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔๑	Local excision of lesion or tissue of bone, pelvic bones	ครั้ง	๔,๕๐๐
๔๒	Local excision of lesion or tissue of bone, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔๓	Excision of bone for graft	ครั้ง	๖,๐๐๐
๔๔	Condylectomy	ครั้ง	๔,๕๐๐
Other operations on bones, except facial bones			
๔๕	Bone graft (autogenous) (heterogenous), humerus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๖	Bone graft (autogenous) (heterogenous), radius and ulna	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๗	Bone graft (autogenous) (heterogenous), femur	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๘	Bone graft (autogenous) (heterogenous), tibia and fibula	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๙	Bone graft, other bones	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕๐	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, clavicle	ครั้ง	๗,๕๐๐
๕๑	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, humerus	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๒	Application of external fixation device, humerus	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕๓	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, radius and ulna	ครั้ง	๗,๕๐๐
๕๔	Application of external fixation device, radius and ulna	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๕	Application of external fixation device, femur	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕๖	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, femur	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๗	Application of external fixation device, tibia and fibula	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๘	Application of external fixation device, pelvic bones	ครั้ง	๕,๕๐๐
๕๙	Application of external fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๕,๕๐๐
๖๐	Epiphyseal stapling, femur	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๑	Limb lengthening procedures, femur	ครั้ง	๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๒	fixation of pelvic (Acetabulum)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖๓	Removal of internal fixation device, humerus	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๔	Removal of external fixator device, humerus	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖๕	Removal of external fixator device, radius and ulna	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖๖	Removal of internal fixation device, radius and ulna	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๗	Removal of internal fixation device, carpals and metacarpals	ครั้ง	๖,๕๐๐
๖๘	Removal of internal fixation device, femur	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๙	Removal of internal fixation device, patella	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๐	Removal of external fixator device, tibia and fibula	ครั้ง	๔,๐๐๐
๗๑	Removal of internal fixation device, tibia and fibula	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๒	Removal of internal fixation device, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๓	Removal of internal fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๗๔	Removal of internal fixation device, vertebrae	ครั้ง	๗,๐๐๐
Reduction of fracture and dislocation			
๗๕	Closed reduction of fracture without internal fixation, humerus	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๖	Closed reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๗	Closed reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๘	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๓,๕๐๐
๗๙	Closed reduction of fracture without internal fixation, femur	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๐	Closed reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๑	Closed reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๒	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๓,๕๐๐
๘๓	Closed reduction of fracture with internal fixation, humerus	ครั้ง	๖,๕๐๐
๘๔	Closed reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๖,๕๐๐
๘๕	Closed reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘๖	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘๗	Closed reduction of fracture with internal fixation, femur	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๘	Closed reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๙	Closed reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๖,๕๐๐
๙๐	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๖,๕๐๐
๙๑	Closed reduction of fracture with internal fixation, other specified bone	ครั้ง	๔,๕๐๐
๙๒	Open reduction of fracture without internal fixation, humerus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๓	Open reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๔	Open reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๕	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๖	Open reduction of fracture without internal fixation, femur	ครั้ง	๙,๐๐๐
๙๗	Open reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๘,๕๐๐
๙๘	Open reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๙	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๐๐	Open reduction of fracture with internal fixation, humerus	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๑	Open reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๐๒	Open reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๐๓	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๐๔	Open reduction of fracture with internal fixation, femur	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๕	Open reduction of fracture with internal fixation, femoral condyle	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๑๐๖	Open reduction of fracture with internal fixation, neck of femur	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๐๗	Open reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๐๘	Open reduction of fracture with internal fixation, malleolar	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๐๙	Open reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๑๐	Open reduction of fracture with internal fixation, clavicle	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๑๑	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๑๒	Open reduction of fracture with internal fixation, patella	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๑๓	Open reduction of fracture with internal fixation, Pelvic bones	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๔	Closed reduction of separated epiphysis, humerus	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๑๕	Closed reduction of separated epiphysis, radius and ulna	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๑๖	Closed reduction of separated epiphysis, femur	ครั้ง	๔,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๗	Closed reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๑๘	Open reduction of separated epiphysis, humerus	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๑๙	Open reduction of separated epiphysis, radius and ulna	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒๐	Open reduction of separated epiphysis, femur	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๒๑	Open reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๒๒	Debridement of compound fracture, humerus	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๓	Debridement of compound fracture, radius and ulna	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๒๔	Debridement of compound fracture, carpals and metacarpals	ครั้ง	๕,๕๐๐
๑๒๕	Debridement of compound fracture, phalanges of hand	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๒๖	Debridement of compound fracture, femur	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๗	Debridement of compound fracture, tibia and fibula	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๘	Debridement of compound fracture, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๙	Debridement of compound fracture, phalanges of foot	ครั้ง	๖,๕๐๐
๑๓๐	Closed reduction of dislocation of shoulder	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๓๑	Closed reduction of dislocation of elbow	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๓๒	Closed reduction of dislocation of wrist	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๓๓	Closed reduction of dislocation of hand and finger	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๓๔	Closed reduction of dislocation of hip	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๓๕	Closed reduction of dislocation of knee	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๓๖	Closed reduction of dislocation of ankle	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๓๗	Closed reduction of dislocation of foot and toe	ครั้ง	๓,๕๐๐
๑๓๘	Open reduction of dislocation of shoulder	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๓๙	Open reduction of dislocation of elbow	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๔๐	Open reduction of dislocation of wrist	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๔๑	Open reduction of dislocation of hand and finger	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๔๒	Open reduction of dislocation of hip	ครั้ง	๑๐,๕๐๐
๑๔๓	Open reduction of dislocation of knee	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๔๔	Open reduction of dislocation of ankle	ครั้ง	๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๕	Open reduction of dislocation of foot and toe	ครั้ง	๕,๐๐๐

Incision and excision of joint structures			
๑๔๖	Arthrotomy for removal of prosthesis without replacement	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๔๗	Removal of prosthesis spine	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๔๘	Arthrotomy, shoulder	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๔๙	Arthrotomy, elbow	ครั้ง	๘,๕๐๐
๑๕๐	Other arthrotomy (hip)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕๑	Arthrotomy, knee	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๕๒	Arthrotomy ankle	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๕๓	Arthrotomy, other specified sites (Spine)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๕๔	Arthroscopy, shoulder	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕๕	Arthroscopy, hip	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๕๖	Arthroscopy, knee	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕๗	Arthroscopy, Ankle	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๕๘	Arthroscopy, other specified sites	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๕๙	Aspiration biopsy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๖๐	Discectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๖๑	Endoscopic Discectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๒	Excision of meniscus of knee	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๖๓	Synovectomy, carpals and metacarpals	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๖๔	Synovectomy, knee	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๖๕	Synovectomy, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๖๖	Synovectomy, phalanges of foot	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๖๗	Other local excision or destruction of lesion of joint, hand and finger	ครั้ง	๓,๕๐๐
Repair and plastic operations on joint structures			
๑๖๘	Harrington rod fixation for fracture spine	ครั้ง	๑๕,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๙	Pedicular screws fixation of spine	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๗๐	Craniocervical fusion by anterior, transoral, or posterior technique	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๗๑	Arthrodesis of C2 level or below anterior (interbody) technique	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๗๒	Arthrodesis of C2 level or below anterolateral technique	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๗๓	Arthrodesis of C2 level or below posterior (interbody) technique	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๗๔	Arthrodesis of C2 level or below posterolateral technique	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๗๕	Lumbar and lumbosacral fusion, posterior technique	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๖	Ankle fusion	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๗๗	Arthrodesis of hip	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๗๘	Arthrodesis of knee	ครั้ง	๑๒,๕๐๐
๑๗๙	Arthrodesis of shoulder	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๘๐	Arthrodesis of elbow	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๘๑	Interphalangeal fusion	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๘๒	Open reduction with screw fixation for PCL avulsion	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๓	ACL reconstruction	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๔	PCL reconstruction	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๕	Total hip replacement	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๘๖	Femoral head replacement (hemiarthroplasty)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๗	Bipolar endoprosthesis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๘	Revision of hip replacement, not otherwise specified	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๑๘๙	Total knee replacement	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๙๐	Revision of knee replacement, not otherwise specified	ครั้ง	๒๕,๐๐๐
๑๙๑	Total ankle replacement	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๙๒	Percutaneous vertebroplasty	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๙๓	Reverse total shoulder replacement	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๙๔	Suture of capsule or ligament of upper extremity	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๙๕	Suture of capsule or ligament of ankle and foot	ครั้ง	๗,๕๐๐
๑๙๖	Acromioplasty	ครั้ง	๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๗	Arthrocentesis (joint aspiration)	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๙๘	Total shoulder replacement	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

Operations on muscle, tendon, and fascia of hand			
๑๙๙	Removal of rice bodies in tendon sheath of hand	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๐๐	Bursotomy of hand	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๐๑	Excision of lesion of tendon sheath of hand	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๐๒	Suture of tendon sheath of hand	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๐๓	Delayed suture of flexor tendon of hand	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๐๔	Suture of muscle or fascia of hand	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๐๕	Reattachment of tendon of hand	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๐๖	Digital transfer to act as thumb	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๐๗	Plastic operation on hand with graft of muscle or fascia	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๐๘	Repair of cleft hand	ครั้ง	๗,๕๐๐
Operations on muscle, tendon, fascia, and bursa, except hand			
๒๐๙	Removal of rice bodies from tendon sheath	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๑๐	Fasciotomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๑๑	Release of Volkmann's contracture by fasciotomy	ครั้ง	๔,๕๐๐
๒๑๒	Division of muscle for torticollis	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๑๓	Muscle release	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๑๔	Myotomy for thoracic outlet decompression	ครั้ง	๙,๕๐๐
๒๑๕	Biopsy of soft tissue	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๑๖	Excision of ganglion of tendon sheath, except of hand	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๑๗	Excision of lesion of muscle	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๑๘	Excision of Baker's cyst	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๑๙	Scalenectomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๒๐	Excision of tendon for graft	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๒๑	Excision of muscle or fascia for graft	ครั้ง	๓,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๒	Bursectomy	ครั้ง	๒,๕๐๐
๒๒๓	Suture of tendon sheath	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๒๔	Rotator cuff repair	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๒๕	Achillorrhaphy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๒๖	Suture of muscle	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๒๗	Advancement of tendon	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๒๘	Recession of tendon	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๒๙	Reattachment of tendon	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๓๐	Reattachment of muscle	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๓๑	Tendon transfer or transplantation	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๓๒	Tendon graft	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๓๓	Graft of muscle or fascia	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๓๔	Tendon pulley reconstruction	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๓๕	Release of clubfoot	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๓๖	Tendo achilles lengthening	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๓๗	Myotenoplasty	ครั้ง	๖,๐๐๐
Other procedures on musculoskeletal system			
๒๓๘	Amputation and disarticulation of finger	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๓๙	Amputation and disarticulation of thumb	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๔๐	Amputation through hand	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๔๑	Disarticulation of wrist	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๔๒	Forearm amputation	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๔๓	Disarticulation of elbow	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๔๔	Upper arm amputation	ครั้ง	๖,๕๐๐
๒๔๕	Disarticulation of shoulder	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๔๖	Amputation of toe	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๔๗	Amputation through metatarsophalangeal joint	ครั้ง	๓,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔๘	Ray amputation of foot (disarticulation of the metatarsal head of the toe extending	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๔๙	Amputation through foot	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๕๐	Disarticulation of ankle	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๕๑	Amputation below knee	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๕๒	Disarticulation of knee	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๕๓	Amputation above knee	ครั้ง	๗,๕๐๐
๒๕๔	Disarticulation of hip	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๕๕	Thumb reattachment	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๒๕๖	Finger reattachment	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๒๕๗	Forearm, wrist, or hand reattachment	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๒๕๘	Upper arm reattachment	ครั้ง	๓๕,๐๐๐
๒๕๙	Reamputation of stump	ครั้ง	๕,๕๐๐
๒๖๐	Secondary closure of stump	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๖๑	Trimming of stump	ครั้ง	๒,๕๐๐
8.15 OPERATIONS ON THE INTEGUMENTARY SYSTEM			
Operations on the breast			
๑	Mastotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒	Open biopsy of breast	ครั้ง	๕,๕๐๐
๓	Local excision of lesion of breast	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔	Resection of quadrant of breast	ครั้ง	๘,๕๐๐
๕	Excision of ectopic breast tissue	ครั้ง	๕,๐๐๐
๖	Excision of nipple	ครั้ง	๕,๐๐๐
๗	Unilateral reduction mammoplasty	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๘	Bilateral reduction mammoplasty	ครั้ง	๒๐,๕๐๐
๙	Removal of breast tissue with preservation of skin and nipple	ครั้ง	๙,๕๐๐
๑๐	Unilateral simple mastectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑	Bilateral simple mastectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒	Modified radical mastectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓	Unilateral radical mastectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔	Augmentation mammoplasty	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๕	Mastopexy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๖	Total reconstruction of breast	ครั้ง	๒๐,๐๐๐
๑๗	Suture of laceration of breast	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๘	Split-thickness graft to breast	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๙	Full-thickness graft to breast	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๐	Pedicle graft to breast	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๑	Muscle flap graft to breast	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๒	Aspiration of breast	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๓	Revision of implant of breast	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๔	Removal of implant of breast	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on skin and subcutaneous tissue			
๒๕	Incision of pilonidal sinus or cyst	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๖	Incision and drainage of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๓,๕๐๐
๒๗	Incision with removal of foreign body from skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๘	Removal of tissue expander(s) from skin or soft tissue other than breast tissue	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๙	Escharotomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๐	Biopsy of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๑	Other diagnostic procedures on skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๒	Excision of pilonidal cyst or sinus	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๓	Excisional debridement of wound, infection, or burn	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๔	Tangential excision of burn	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๕	Removal of nail, nail bed, or nail fold	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๖	Dermabrasion	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๗	Ligation of dermal appendage	ครั้ง	๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๘	Debridement of nail, nail bed, or nail fold	ครั้ง	๓,๕๐๐
๓๙	Scrub burn	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๐	Destruction of skin by laser beam	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๑	Wide excision of skin lesion involving underlying or adjacent structure	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๒	Replantation of scalp	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๓	Closure of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๔,๕๐๐
๔๔	Split-thickness skin graft	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๕	Full-thickness skin graft to hand	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๖	Full-thickness skin graft to other sites	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๗	Cutting and preparation of pedicle grafts or flaps	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๘	Advancement of pedicle graft	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔๙	Attachment of pedicle or flap graft to hand	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๐	Attachment of pedicle or flap graft to other sites	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๑	Revision of pedicle or flap graft	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕๒	Repair for facial weakness	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕๓	Face lift	ครั้ง	๒๒,๐๐๐
๕๔	Liposuction	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๕	Reduction of adipose tissue of abdominal wall (pendulous)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๖	Relaxation of scar or web contracture of skin	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๗	Z-plasty of skin	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๘	Correction of syndactyly	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕๙	Repair of facial wound	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๐	Scar revision	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๑	Electrolysis and other epilation of skin	ครั้ง	๓,๐๐๐
๖๒	Insertion of tissue expander	ครั้ง	๙,๐๐๐
8.16 MISCELLANEOUS DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PROCEDURES			
Diagnostic Radiology			
๑	Intraoperative cholangiogram	ครั้ง	๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	Intraoperative intravenous pyelogram	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓	Retrograde pyelogram	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔	Retrograde cystourethrogram	ครั้ง	๕,๐๐๐
Physical therapy, respiratory therapy, rehabilitation, and related			
๕	Skeletal traction	ครั้ง	๒,๕๐๐
๖	Adhesive tape traction	ครั้ง	๑,๐๐๐
Nonoperative intubation and irrigation			
๗	Dilation of anal sphincter (Anas Stricture)	ครั้ง	๒,๕๐๐
๘	Manual reduction of hernia	ครั้ง	๑,๐๐๐
Nonoperative removal of foreign body or calculus			
๙	Removal of intraluminal foreign body from mouth without incision	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐	Removal of intraluminal foreign body from esophagus without incision	ครั้ง	๒,๕๐๐
๑๑	Removal of intraluminal foreign body from ear without incision	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๒	Removal of intraluminal foreign body from nose without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๓	Removal of intraluminal foreign body from pharynx without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๔	Removal of intraluminal foreign body from larynx without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๕	Removal of intraluminal foreign body from trachea and bronchus without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๖	Removal of intraluminal foreign body from urethra without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๘ ค่าบริการศัลยกรรม

ค่าบริการศัลยกรรม หมายถึง ค่าบริการที่หน่วยบริการเรียกเก็บในการให้บริการผ่าตัดในอัตราที่กำหนด ทั้งในห้องผ่าตัดใหญ่หรือห้องผ่าตัดเล็ก ซึ่งได้รวมถึงต้นทุนค่าแรงของศัลยแพทย์และพยาบาลห้องผ่าตัด ต้นทุนวัสดุ และเครื่องมือการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบในการผ่าตัดนั้น ๆ และต้นทุนครุภัณฑ์ทางการแพทย์และอาคารที่ประกอบกันเป็นห้องผ่าตัดแล้ว แต่ทั้งนี้ยังไม่ได้รวมค่าวัสดุและอุปกรณ์การแพทย์พิเศษที่ใช้ในการผ่าตัดนั้น ๆ ซึ่งให้คิดแยกออกมาต่างหากตามอัตราที่หน่วยบริการกำหนด

วัสดุการแพทย์พื้นฐาน หมายถึง วัสดุสิ้นเปลืองที่ใช้ประกอบการผ่าตัด โดยมีเกณฑ์ในการคิดรายการ วัสดุสิ้นเปลืองพื้นฐาน คือ เป็นวัสดุการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบการผ่าตัด และชุดเครื่องมือที่ประกอบการผ่าตัด มาตรฐานตามที่กำหนด

วัสดุการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบการผ่าตัดและชุดเครื่องมือที่ประกอบการผ่าตัดมาตรฐาน

๑. ผ้าประกอบการผ่าตัด
๒. ใบมีดผ่าตัดทั่วไปและเครื่องเย็บ (Suture Material) ชนิดเข็มเดี่ยว (๑/๐ - ๖/๐)
๓. ชุดอุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องจี้ไฟฟ้าสำหรับการผ่าตัด ยกเว้นชุดสายจี้ที่ใช้ร่วมกับกล้องส่องตรวจรักษา และ/หรือประเภทใช้ครั้งเดียวทิ้ง
๔. พลาสเตอร์ปิดแผล เช่น Hypafix, Transpore
๕. ผ้าซับเลือดและผ้าปิดแผล สำลี Cotton Gauze bandage
๖. ถุงมือสำหรับผ่าตัด
๗. ยา หมายถึง ยาและสารน้ำที่ใช้ในการประกอบการผ่าตัดแต่ละชนิด รวมทั้งเข็ม กระบอกฉีดยา และชุดสายน้ำเกลือที่ใช้ เช่น Antiseptic Solution, ยาชาที่ใช้ในการทำหัตถการ เป็นต้น
๘. อื่น ๆ

วัสดุและอุปกรณ์การแพทย์พิเศษ หมายถึง

- ๑) เป็นรายการวัสดุและอุปกรณ์การแพทย์ต่าง ๆ ที่มีอยู่ในประกาศของแต่ละกองทุน ดังนี้
 - ประกาศสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เรื่อง การจ่ายค่าใช้จ่ายเพื่อบริการสาธารณสุข กรณีการให้บริการอุปกรณ์และอวัยวะเทียมในการบำบัดรักษาโรค พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖
 - ประกาศคณะกรรมการการแพทย์ตามพระราชบัญญัติประกันสังคม เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราสำหรับประโยชน์ทดแทนในกรณีประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยอันมิใช่เนื่องจากการทำงาน (กรณีการผ่าตัดใส่อวัยวะเทียมหรืออุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค) ประกาศ ณ วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗
 - ประกาศของกระทรวงการคลัง ๑. เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดโรค ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๔๘๔ ลงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ และ ๒. เรื่อง ประเภทและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดโรค (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๑๒๐๗ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕
- ๒) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ และวัสดุการแพทย์ที่ใช้สำหรับการผ่าตัดที่เกิดขึ้นอันสืบเนื่องหรือเกี่ยวข้องกับ การผ่าตัดนั้น ๆ เช่น การผ่าตัดเปลี่ยนหรือปลูกถ่ายอวัยวะ เป็นต้น
- ๓) เป็นวัสดุการแพทย์ที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาวิธีการผ่าตัดที่ก้าวหน้าทันสมัยขึ้น ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อผู้ป่วยโดยตรง

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑. กรณีที่มีการผ่าตัดต่างตำแหน่งหรือใช้ทีมแพทย์ผู้เชี่ยวชาญต่างสาขาให้คิดราคาแยกตามหัตถการนั้น ๆ เช่น ผ่าตัดสมอง ผ่าตัดขา ผ่าตัดในช่องท้อง (โดยใช้ทีมแพทย์ศัลยกรรมทั่วไปร่วมกับสูตินรีแพทย์ หรือทีมศัลยแพทย์ทั่วไปร่วมกับทีมศัลยแพทย์ Uro) ผ่าตัดแขนขา (โดยทีมแพทย์ Vascular ร่วมกับทีมแพทย์ออร์โธปิดิกส์) เป็นต้น
๒. กรณีที่มีการผ่าตัดตำแหน่งเดียวกันต่างหัตถการให้คิดอัตราค่าบริการตามหัตถการหลัก หรือหัตถการที่มีค่าใช้จ่ายที่สูงที่สุด เช่น Exploratory Splenectomy with Suture small bowel ให้คิดหัตถการเดียวที่ราคาสูงที่สุด
๓. การคิดค่าบริการไม่รวมเครื่องมือที่จัดอยู่ในกลุ่ม High Cost เช่น Clipping ให้คิดราคาแยก

การแยกประเภทห้องผ่าตัด

๑. Minor Surgery คือ หัตถการอย่างง่าย ใช้เครื่องมือพื้นฐานใช้เวลาในการผ่าตัด ๓๐ - ๕๙ นาที เช่น I&D, F&C, Excision, ...
๒. Major Surgery คือ หัตถการมีความยากระดับปานกลาง ไม่ซับซ้อนที่สามารถใช้เครื่องมือพื้นฐาน ใช้เวลาในการผ่าตัดตั้งแต่ ๖๐ - ๑๒๐ นาที เช่น C/S, Explor_Lap, ...

๓. Complex Surgery คือ หัตถการที่มีความเสี่ยงสูง สถานการณ์การทำงานวิกฤต มีอันตราย มีความซับซ้อน ต้องใช้ทักษะขั้นสูงในการปฏิบัติงานใช้เวลาในการผ่าตัดมากกว่า ๒ ชั่วโมง เช่น TKA, PCNL, MIS, ...

๔. Advance Surgery (Transplant, Endovascular, ...) หัตถการที่มีความเสี่ยงสูง มีความยุ่งยาก ซับซ้อน มีการใช้อุปกรณ์พิเศษต่าง ๆ ต้องใช้ทักษะขั้นสูงและความเชี่ยวชาญเฉพาะของทีมผ่าตัดในการปฏิบัติงาน ระยะเวลา ๒ ชั่วโมง เป็นต้นไปหรือขึ้นอยู่กับหัตถการ และสถานการณ์นั้น ๆ เป็นต้น ได้แก่ EVAR, การผ่าตัดปลูกถ่าย และผ่าตัดเปลี่ยนถ่ายอวัยวะ (Organ Transplantation) ทุกชนิด

คำอธิบายเพิ่มเติม

ICD-9 (X) คือ หัตถการหรือรายการที่มีรหัส ICD-9 ซ้ำกัน แต่ชื่อต่างกัน ตัวอย่างเช่น

ICD-9 44.69 Other repair of stomach

ICD-9 44.69 (X1) Laparoscopic with simple suture stomach

ICD-9 44.69 (X2) Laparoscopic Repair Stomach

ICD-9 (non) คือ หัตถการหรือรายการที่ไม่มีรหัส ICD-9 มาตรฐาน ใช้รหัสเทียบเคียง ตัวอย่างเช่น

ICD-9 16.09 Other orbitotomy

ICD-9 16.09 (non) Orbital decompression

หัตถการที่ยังไม่มีการคำนวณต้นทุน

เนื่องจากมีหัตถการที่ยังไม่มีการคำนวณต้นทุน หากหน่วยบริการมีการทำหัตถการดังกล่าว ให้หน่วยบริการ กำหนดอัตราค่าบริการบนพื้นฐานของต้นทุนที่แท้จริง และดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติของประกาศกระทรวงสาธารณสุข รายละเอียดรายการดังตารางด้านล่างนี้

ลำดับ	ICD - 9	รายการ
8.07 OPERATIONS ON THE CARDIOVASCULAR SYSTEM		
OP38 - Incision, excision, and occlusion of vessels		
๑	38.01	Incision of vessel, intracranial vessels
๒	38.02	Incision of vessel, other vessels of head and neck
๓	38.03	Incision of vessel, upper limb vessels
๔	38.04	Incision of vessel, aorta
๕	38.05	Incision of vessel, other thoracic vessels
๖	38.06	Incision of vessel, abdominal arteries
๗	38.07	Incision of vessel, abdominal veins
๘	38.08	Incision of vessel, lower limb arteries
๙	38.09	Incision of vessel, lower limb veins
๑๐	38.10	Endarterectomy, unspecified site
๑๑	38.11	Endarterectomy, intracranial vessels

ลำดับ	ICD - 9	รายการ
๑๒	38.12	Endarterectomy, other vessels of head and neck
๑๓	38.13	Endarterectomy, upper limb vessels
๑๔	38.14	Endarterectomy, aorta
๑๕	38.15	Endarterectomy, other thoracic vessels
๑๖	38.16	Endarterectomy, abdominal arteries
๑๗	38.18	Endarterectomy, lower limb arteries
๑๘	38.20	Diagnostic Procedures On Blood Vessels
๑๙	38.23	Intravascular spectroscopy
๒๐	38.24	Intravascular imaging of coronary vessel(s) by optical coherence tomography (OCT)
๒๑	38.25	Intravascular imaging of non-coronary vessel(s) by optical coherence tomography (OCT)
๒๒	38.31	Resection of vessel with anastomosis, intracranial vessels
๒๓	38.32	Resection of vessel with anastomosis, other vessels of head and neck
๒๔	38.35	Resection of vessel with anastomosis, other thoracic vessels
๒๕	38.37	Resection of vessel with anastomosis, abdominal veins
๒๖	38.39	Resection of vessel with anastomosis, lower limb veins
๒๗	38.41	Resection of vessel with replacement, intracranial vessels
๒๘	38.46	Resection of vessel with replacement, abdominal arteries
๒๙	38.47	Resection of vessel with replacement, abdominal veins
๓๐	38.49	Resection of vessel with replacement, lower limb veins
๓๑	38.51	Ligation and stripping of varicose veins, intracranial vessels
๓๒	38.52	Ligation and stripping of varicose veins, other vessels of head and neck
๓๓	38.53	Ligation and stripping of varicose veins, upper limb vessels
๓๔	38.55	Ligation and stripping of varicose veins, other thoracic vessels
๓๕	38.57	Ligation and stripping of varicose veins, abdominal veins
๓๖	38.59	Ligation and stripping of varicose veins, lower limb veins
๓๗	38.61	Other excision of vessels, intracranial vessels
๓๘	38.62	Other excision of vessels, other vessels of head and neck
๓๙	38.63	Other excision of vessels, upper limb vessels
๔๐	38.64	Other excision of vessels, aorta, abdominal
๔๑	38.65	Other excision of vessels, thoracic vessels
๔๒	38.66	Other excision of vessels, abdominal arteries
๔๓	38.67	Other excision of vessels, abdominal veins

ลำดับ	ICD - 9	รายการ
๔๔	38.68	Other excision of vessels, lower limb arteries
๔๕	38.69	Other excision of vessels, lower limb veins
๔๖	38.7	Interruption of the vena cava
๔๗	38.81	Other surgical occlusion of vessels, intracranial vessels
๔๘	38.83	Other surgical occlusion of vessels, upper limb vessels
๔๙	38.84	Other surgical occlusion of vessels, aorta, abdominal
๕๐	38.85	Other surgical occlusion of vessels, thoracic vessels
๕๑	38.87	Other surgical occlusion of vessels, abdominal veins
๕๒	38.88	Other surgical occlusion of vessels, lower limb arteries
๕๓	38.90	Puncture Of Vessel
๕๔	38.91	Arterial catheterization
๕๕	38.92	Umbilical vein catheterization
๕๖	38.93	Venous catheterization, not elsewhere classified
๕๗	38.97	Central venous catheter placement with guidance
๕๘	38.98	Other puncture of artery
๕๙	38.99	Other puncture of vein
๖๐	38.26	Insertion of implantable pressure sensor without lead for intracardiac or great vessel hemodynamic
๖๑	38.42	Resection of vessel with replacement (other vessels of head and neck), repair carotid artery
๖๒	38.82	Repair internal head
๖๓	38.89	Ligation of blood vessel, lower limb veins
๖๔	38.95	Venous catheterization for renal dialysis (PERM Cath)
๖๕	39.28	Extracranial-intracranial (EC-IC) vascular bypass
๖๖	39.41	Control of hemorrhage following vascular surgery
๖๗	39.51	Clipping of aneurysm
๖๘	39.52	Other repair of aneurysm
๖๙	39.55	Reimplantation of aberrant renal vessel
๗๐	39.58	Repair of blood vessel with unspecified type of patch graft
๗๑	39.59	Other repair of vessel
๗๒	39.72	Endovascular (total) embolization or occlusion of head and neck vessels
๗๓	39.74	Endovascular removal of obstruction from head and neck vessel(s)
๗๔	39.75	Endovascular embolization or occlusion of vessel(s) of head or neck using bare coils

ลำดับ	ICD - 9	รายการ
๗๕	39.76	Endovascular embolization or occlusion of vessel(s) of head or neck using bioactive coils
๗๖	39.77	Temporary (partial) therapeutic endovascular occlusion of vessel
๗๗	39.78	Endovascular implantation of branching or fenestrated graft(s) in aorta
๗๘	39.79	Other endovascular procedures on other vessels
๗๙	39.92	Injection of sclerosing agent into vein
๘๐	39.0	Systemic to pulmonary artery shunt (Blalock's shunt)
๘๑	39.50	Angioplasty of other non-coronary vessel(s) (Angiogram)
๘๒	39.70	Endovascular Repair Of Vessel
๘๓	39.99	Other operation on vessels

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวด ๙ ค่าบริการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก			
๙.๑ ค่าบริการการแพทย์แผนไทย			
๑	เวชกรรมแผนไทย	ครั้ง	๒๐๐
๒	การนวดแผนไทย	ครั้ง	๔๐๐
๓	การประคบสมุนไพร	ครั้ง	๓๐๐
๔	การอบไอน้ำสมุนไพร	ครั้ง	๓๐๐
๕	การบำบัดหัตถ์เกลือ	ครั้ง	๔๐๐
๖	การนวดสมุนไพรและประคบสมุนไพร	ครั้ง	๔๕๐
๗	ชุดบริการมารดาหลังคลอด	ครั้ง	๙๐๐
๘	การพอกเข้า	ครั้ง	๒๕๐
๙	การพอกท้อง	ครั้ง	๒๕๐
๑๐	การพอกตา	ครั้ง	๒๐๐
๑๑	การรมยาสมุนไพร	ครั้ง	๒๐๐
๑๒	การแช่ยาสมุนไพร	ครั้ง	๒๕๐
๑๓	การอาบยาสมุนไพร	ครั้ง	๒๕๐
๑๔	การเผายาสมุนไพร	ครั้ง	๓๐๐
๑๕	การนั่งถ่าน	ครั้ง	๒๕๐
๑๖	การบ่งต้อด้วยหนามหวาย	ครั้ง	๒๐๐
๙.๒ ค่าบริการแพทย์ทางเลือก			
๑	การมารับการรักษาครั้งแรก/อาการใหม่ (First visit)	ครั้ง	๙๐๐
๒	การติดตามผลการรักษา (Follow up)	ครั้ง	๕๐๐
๓	การกดจุดคลายพังผืด	ครั้ง	๒๐๐
๔	นวดกษัยปัญญาเวช	ครั้ง	๕๐๐
๕	การกดจุดบำบัด	ครั้ง	๔๐๐
๖	การกดจุดสะท้อนเท้า	ครั้ง	๔๐๐
๗	การนวดปรับสมดุลโครงสร้างร่างกาย	ครั้ง	๔๐๐
๙.๓ ค่าบริการแพทย์แผนจีน			
๑	การตรวจวินิจฉัยด้วยการแพทย์แผนจีน	ครั้ง	๒๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	ฝังเข็ม	ครั้ง	๓๕๐
๓	ฝังเข็มด้วยเลเซอร์	ครั้ง	๕๐๐
๔	ฝังเข็มหูหรือแปะหู (เดิมคือ "ฝังเข็มหู" เปลี่ยนเป็น "ฝังเข็มหูหรือแปะหู")	ครั้ง	๒๕๐
๕	รมโกฐ	ครั้ง	๓๐๐
๖	ฝังเข็มพร้อมรมโกฐ (ฝังเข็มอุ่น)	ครั้ง	๕๐๐
๗	ครอบกระปุก	ครั้ง	๓๐๐
๘	นวดแพทย์แผนจีน (ทุยหนา)	ครั้ง	๓๐๐
๙	กระตุ้นจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุ้น	ครั้ง	๓๐๐
๑๐	ฝังเข็มพร้อมกระตุ้นจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุ้น	ครั้ง	๔๕๐
๑๑	การเจาะปล่อยเลือด	ครั้ง	๓๐๐
๑๒	การปล่อยเลือดด้วยเข็มดอกเหมย	ครั้ง	๓๐๐
๑๓	กัวซา	ครั้ง	๓๐๐
๑๔	โคมให้ความร้อน	ครั้ง	๓๐๐
๑๕	การจ่ายยาสมุนไพรจีน (เขียนใบสั่งยา)	ครั้ง	๒๕๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๙ ค่าบริการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก

๙.๒ ค่าบริการแพทย์ทางเลือก

๑. การแพทย์โฮมีโอพาธี (Homeopathic medicine) คือ การบำบัดด้วยการกระตุ้นให้ร่างกายเกิดความสมดุล มีภูมิคุ้มกัน เพื่อเยียวยาตนเอง โดยการบริหายาโฮมีโอพาธี ซึ่งได้ผลิตมาจาก พืช สัตว์ แร่ธาตุวัตถุอินทรีย์สาร อนินทรีย์สาร รวมถึงเชื้อโรค และสารคัดหลั่ง ในกรรมวิธีแบบโฮมีโอพาธี โดยยาได้รับการพิสูจน์ยา (Proven) และเพิ่มศักยภาพยาด้วยวิธีการกระแทก และการเจือจางอย่างมาก (Potentised) แล้วเลือกใช้ยาตามลักษณะของปัจเจกบุคคล (Individually Selected) และเป็นไปตามกฎของความคล้าย (The Law of Similars) โดยความเป็นปัจเจกบุคคลจะพิจารณาทั้ง ระบบ ร่างกาย อารมณ์ สังคม จิตใจ โครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งปัจจัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อมด้วยในแบบองค์รวม

๒. การกดจุดคลายพังผืด คือ การบำบัดโดยใช้วัสดุชนิดแท่งอาจเป็น โลหะ ไม้ หรือวัสดุอื่น ๆ ที่มีความแข็งแรงไม่ยืดหยุ่น ความยาวประมาณ ๘ นิ้วด้านปลายมน ไม่คม เส้นผ่านศูนย์กลางส่วนปลายมนมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร กดตำแหน่งจุดกดเจ็บ (trigger point) บนร่างกายภายนอกบริเวณผิวหนังที่มีกล้ามเนื้อเส้นเอ็น โดยใช้ความแรงประมาณ ๑๒ ปอนด์/พื้นที่ผิวของเครื่องมือกด โดยลักษณะการกดเป็นการกดและปล่อยด้วยเวลาประมาณ ๕ วินาที/จุด เป็นรอยปะ ๓ - ๕ จุด เพื่อเป็นการจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น ให้เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๓. การกดจุดบำบัด คือ การบำบัดโดยใช้นิ้วหัวแม่มือเน้นกดจุดอวัยวะที่มีความเจ็บป่วย โดยกดตามตำแหน่งของแนวเส้นเมริเดียนหรือเส้นลมปราณหรือแนวจุดฝังเข็มที่มีความผิดปกติ ก่อนการกดจุดบำบัดจะนัดให้กล้ามเนื้อของอวัยวะในร่างกายผ่อนคลายก่อนแล้วจึงกดจุดเพื่อเป็นจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๔. การกดจุดสะท้อนเท้า (Foot reflexology) คือ การบำบัดโดยใช้นิ้วหรือข้อนิ้วมือกดลงบนจุดสะท้อนที่เท้าซึ่งจุดสะท้อนที่เท้ามีทั้งหมด ๖๒ จุด แต่ละจุดเป็นปลายประสาทที่เชื่อมโยงไปยังอวัยวะที่สำคัญในร่างกายทั้ง ๖๒ อย่าง และมีความรู้สึกรับรู้ทั้งหมด ๖๒ แบบ หากทำการกระตุ้นที่จุดสะท้อนใด ย่อมสะท้อนไปยังอวัยวะที่สัมพันธ์กับจุดสะท้อนนั้น ๆ เพื่อให้ร่างกายเกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๕. นวดกษัยปัญญาเวช คือ การบำบัดด้วยการนวดอวัยวะต่าง ๆ ในร่างกายที่มีเทคนิคการนวด ๕ ขั้นตอน ได้แก่ ๑) การนวดเส้นประธาน ๑๐ ๒) นวดล่างพิชด้วยพลังชี ๓) นวดกระตุ้นน้ำเหลือง ๔) นวดปรับธาตุ ๕) นวดปรับกระดูกเชิงกราน - เข้าตะเกียบ เพื่อเป็นการจัด/ปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่นวด

๖. นวดปรับสมดุลโครงสร้างร่างกาย คือ การบำบัดด้วยการนวด ดัด ดึง กระตุก บิด อวัยวะในร่างกายที่มีความเจ็บป่วยโดยพิจารณาความสมดุลโครงสร้างร่างกายเป็นหลักวินิจฉัยเบื้องต้น เพื่อเป็นการจัด/ปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น กระดูก กล้ามเนื้อ เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่นวด

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๐ ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู			
๑๐.๑ การประเมิน : การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพรวมถึงการให้คำปรึกษา			
๑	การตรวจประเมินเพื่อวินิจฉัยโรค	ครั้ง	๓๐๐
๒	การตรวจประเมินเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ	ครั้ง	๓๘๐
๓	การประเมินสมรรถภาพของร่างกาย ความสามารถด้านกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนไหว และความพิการ (Functional assessment)	ครั้ง	๗๐๐
๔	การตรวจประเมินสมรรถภาพความพิการแบบซับซ้อนและการตรวจประเมินเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยตามระบบร่างกาย	ครั้ง	๕๔๐
๕	การตรวจสอบกายอุปกรณ์เทียม กายอุปกรณ์เสริมหรืออุปกรณ์พยุง รวมถึงรองเท้าตัดหรือดัดแปลง ก่อนจำหน่ายให้กับผู้ป่วยหรือคนพิการ (Check out prostheses, Orthoses and modified shoes)	ครั้ง	๓๓๐
๖	การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบจำกัด (Limited consultation)	ครั้ง	๓๐๐
๗	การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบครอบคลุม (Comprehensive consultation in rehabilitation medicine)	ครั้ง	๕๓๐
๑๐.๒ การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพโดยใช้อุปกรณ์พิเศษ			
๑	การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสีย การทำงานของอวัยวะ และความทุพพลภาพ	ครั้ง	๑,๗๐๐
๒	การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะเบื้องต้น (Cystometry or urinary manometry)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓	การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะและหูรูดด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Cystometry or urinary manometry and urethral sphincter electromyogram)	ครั้ง	๓,๕๐๐
๔	การประเมินอัตราการถ่ายปัสสาวะด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Measurement of uroflow by uroflowmeter or uroflowmetry)	ครั้ง	๓๐๐
๕	การประเมินปริมาตรปัสสาวะด้วยคลื่นเสียง (Bladder volume measurement with ultrasound or bladder scan)	ครั้ง	๒๖๐
๖	การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser)	ครั้ง	๕๕๐
๗	การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสองมิติด้วยวิธีทัศนศาสตร์และ force plate (2 dimension gait analysis)	ครั้ง	๗๔๐
๘	การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสามมิติ (3 dimension gait analysis)	ครั้ง	๔,๗๐๐
๙	การประเมินท่าเดินด้วยกล้องบันทึกภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ)	ครั้ง	๖๔๐
๑๐	การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis)	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	การประเมินสภาพเท้าด้วยภาพสะท้อนจากเครื่อง podoscope (Pressure assessment at sole of foot with podoscope)	ครั้ง	๓๓๐
๑๒	การประเมินสภาพเท้าด้วยภาพสะท้อนจากเครื่อง foot pressure graph	ครั้ง	๓๐๐
๑๓	การส่องกล้องเพื่อตรวจประเมินการกลืน Videoendoscopic swallowing study (VESS)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๔	Videofluoroscopic swallowing study (VFSS)	ครั้ง	๓,๒๐๐
๑๕	Exercise stress test and exercise prescription	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๖	การประเมินการนำกระแสประสาทด้วยการกระตุ้นไฟฟ้า <i>*หมายเหตุ</i> โดยคิดค่าบริการต่อ 1 เส้นประสาท และต่อข้าง หรือต่อ 1 เทคนิคต่อข้าง	ครั้ง	๒๘๐
๑๗	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทการรับความรู้สึก (Sensory nerve conduction study) <i>*หมายเหตุ</i> โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาท และต่อข้าง	ครั้ง	๒๘๐
๑๘	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทสั่งการ (Motor nerve conduction study) <i>*หมายเหตุ</i> โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาท และต่อข้าง	ครั้ง	๒๘๐
๑๙	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิค อย่างละเอียด (Inching technique)	ครั้ง	๒๘๐
๒๐	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทคลื่นเอฟ (F-wave study and AFLL study)	ครั้ง	๒๘๐
๒๑	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาททงจรีเฟล็กซ์เฮซ ต่อเส้น (H-reflex study)	ครั้ง	๒๘๐
๒๒	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทรีเฟล็กซ์กระพริบตา (Blink reflex study)	ข้าง	๒๘๐
๒๓	การประเมินระบบประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติกที่ผิวหนัง (Sympathetic skin response-SSR)	ครั้ง	๒๘๐
การประเมินคลื่นกล้ามเนื้อ เพื่อวินิจฉัยโรคหรือความผิดปกติของกล้ามเนื้อ			
๒๔	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG)	มัด กล้ามเนื้อ	๓๑๐
๒๕	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) <i>*หมายเหตุ</i> คิดได้แค่ 1 ครั้ง ต่อวัน (มัดต่อไปให้คิดตามกิจกรรมที่ 24)	มัด กล้ามเนื้อ	๗๖๐
๒๖	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่น ติดผิวหนัง (Surface EMG)	มัด กล้ามเนื้อ	๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
	*หมายเหตุ คิดได้แค่ 1 ครั้ง ต่อวัน (มัดต่อไปให้คิดตามกิจกรรมที่ 24)		
๒๗	การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าซ้ำ ๆ ต่อมัด (Repetitive stimulation) *หมายเหตุ โดยคิด ต่อ 1 มัดกล้ามเนื้อ หรือต่อ 1 เส้นประสาท	มัดกล้ามเนื้อ หรือเส้น ประสาท	๗๐๐
การประเมินการนำกระแสประสาทจากประสาทส่วนปลายไปยังสมอง			
๒๘	การประเมินการนำกระแสประสาทรับความรู้สึกจากประสาทส่วนปลายถึงสมอง (Somatosensory evoked potential-SEP)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๒๙	การประเมิน Somatosensory evoked potentials ขณะผ่าตัด (Intraoperation somatosensory evoked potentials)	ครั้ง	๔,๕๐๐
๓๐	การประเมินการนำกระแสประสาทรับรู้การได้ยิน (Brainstem auditory evoked potential - BEP/BAEP)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓๑	การประเมินการนำกระแสประสาทการมองเห็น (Visual evoked potential - VEP)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๐.๓ การบริการโดยแพทย์เวชศาสตร์ฟื้นฟู			
๑	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง ไม่รวมค่ายา ไม่รวมค่าเครื่องมือที่ช่วยในการฉีดยา *หมายเหตุ คิดค่าบริการ ต่อ 1 มัดกล้ามเนื้อ และต่อข้าง	มัด กล้ามเนื้อ	๓๐๐
๒	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาท เพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า ไม่รวมค่ายาและไม่รวมค่าเข็ม teflon coated needle (Nerve/motor point block with electrostimulation)	มัด กล้ามเนื้อ/ เส้นประสาท	๗๕๐
๓	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Nerve/motor point block with electrostimulation) *หมายเหตุ ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม คิดได้แค่ 1 ครั้งต่อวัน	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔	การฉีดยา/แทงเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ (Trigger point injection/dry needling) *หมายเหตุ คิดค่าบริการต่อ 1 มัดกล้ามเนื้อ (ไม่รวมค่ายา)	มัด กล้ามเนื้อ	๑๕๐
๕	การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อ/เอ็น กล้ามเนื้อ เพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ ไม่รวมค่ายา (Soft tissue injection)	ต่อตำแหน่ง	๓๐๐
๖	Musculoskeletal/Small part Ultrasound	ครั้ง	๗๐๐
๗	Ultrasound guided injections/interventions (ไม่รวมค่ายาและค่าฉีด)	ครั้ง	๗๐๐
๘	การบำบัดด้วยมือเพื่อปรับสมดุลกล้ามเนื้อ (Muscle energy technique)	มัด กล้ามเนื้อ	๓๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	การพันเทปเพื่อตรึงข้อ (Strapping or taping technique)	ตำแหน่ง	๓๘๐
๑๐	การฉีดยาเข้าข้อ (Intraarticular injection)	ตำแหน่ง	๔๒๐
๑๑	การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังต่ำ (<500W) (Low Power LASER therapy)	จุด	๒๔๐
๑๒	การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังสูง (>500W) (High Power LASER therapy)	จุด	๒๘๐
๑๓	การบำบัดด้วยคลื่นช็อค (Extracorporeal shock wave therapy) radial head	ต่อ ๕๐๐ shocks	๒๘๐
๑๔	การบำบัดด้วยคลื่นช็อค (Extracorporeal shock wave therapy) focus head	ต่อ ๕๐๐ shocks	๔๔๐
๑๕	การกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral Magnetic stimulation)	ครั้ง	๗๕๐
๑๖	การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial Magnetic stimulation)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๗	การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation)	ครั้ง	๘๘๐
๑๘	Cardiopulmonary rehab program without EKG monitoring	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๙	Cardiopulmonary rehab program with EKG monitoring	ครั้ง	๑,๘๐๐
๒๐	Telerehabilitation	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๑	Home visit	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๐.๔ ค่าบริการพยาบาลเวชศาสตร์ฟื้นฟู			
๑	การกระตุ้นไฟฟ้าเพื่อบำบัดภาวะกล้ามเนื้อปัสสาวะไม่อยู่ (Pudendal nerve stimulation)	ครั้ง	๒๕๐
๒	การกระตุ้นกระเพาะปัสสาวะเพื่อให้กระเพาะปัสสาวะหดตัว (Intravesical stimulation with manometry)	ครั้ง	๓๙๐
๓	การสอนและฝึกปฏิบัติการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training urethral clean intermittent catheterization)	ครั้ง	๙๐๐
๔	การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting irrigation)	ครั้ง	๒๗๐
๕	การสอนและฝึกการฝึกผู้ป่วยโรคระบบประสาท ขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) กรณี Neurogenic bowel	ครั้ง	๕๖๐
๖	การตัดแต่งหนังหนาด้าน (Trim callus)	ครั้ง	๓๐๐
๗	การประเมินความเสี่ยงของการเกิดแผลกดทับ	ครั้ง	๑๗๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	การประเมินการหายของแผลกดทับและการสอนดูแลแผลกดทับ	ครั้ง	๓๗๐
๙	การทำแผลกดทับด้วยสุญญากาศ (Negative Pressure Dressing)	ครั้ง	๒๘๐
๑๐	การเยี่ยมบ้านโดยสหวิชาชีพ (Multidisciplinary Home visit)	ครั้ง	๒,๑๐๐
๑๑	การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ (Telephone follow-up) (Disability Counselling)	ครั้ง	๑๒๐
๑๒	การพยาบาลฟื้นฟูสภาพ เพื่อส่งเสริมการดำรงชีวิตอิสระของผู้ป่วย/คนพิการ (Nursing Care for Independent Living)	ครั้ง	๖๓๐
๑๓	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วย/ญาติ/ผู้ดูแลในการดูแลผู้ป่วย ต่อเนื่องที่บ้านและการเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้าน (Nursing for Continuing Care and Discharge planning)	ครั้ง	๓๖๐
๑๔	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วยในการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อน (Nursing Care for ADL & Prevent complication)	ครั้ง	๑๗๐
๑๕	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีปัญหาการกลืน (Nursing Care for Prevent complication by problem of swallowing)	ครั้ง	๒๘๐
๑๖	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมสุขภาพช่องปาก (Oral care)	ครั้ง	๒๗๐
๑๗	การแลกเปลี่ยนข้อมูลในการดูแลผู้ที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube, Foley's catheter, Tracheostomy tube etc.	ครั้ง	๒๙๐
๑๐.๕ ค่าบริการกายภาพบำบัด			
๑	การตรวจประเมินและวางแผนการรักษาทางกายภาพบำบัด	ครั้ง	๒๐๐
๒	การยืดตึงด้วยผ้าเทป <i>*หมายเหตุ</i> รวมราคาของผ้าเทปกาว	ตำแหน่ง	๓๓๐
๓	การฝึกพันผ้ายืด <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของ Elastic Bandage	ครั้ง	๑๙๐
๔	การประคบความร้อน	แผ่น	๘๐
๕	การบำบัดด้วยพาราฟิน	ตำแหน่ง	๑๐๐
๖	การบำบัดด้วยเครื่องบำบัดแบบอุณหภูมิลด	ครั้ง	๑๘๐
๗	การประคบความเย็น	แผ่น	๗๐
๘	การบำบัดด้วยเครื่องควบคุมแรงกดดันความเย็น	ตำแหน่ง	๑๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของสารละลายหรือยา	ตำแหน่ง	๒๑๐
๑๐	การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของสารละลายหรือยา	ตำแหน่ง	๑๘๐
๑๑	การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียงร่วมกับการกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation)	ตำแหน่ง	๒๓๐
๑๒	การบำบัดด้วยคลื่นสั้น (Shortwave Diathermy)	ตำแหน่ง	๑๘๐
๑๓	การบำบัดด้วยคลื่นไมโคร (Microwave Diathermy)	ตำแหน่ง	๑๗๐
๑๔	การบำบัดด้วยเลเซอร์	ตำแหน่ง	๒๕๐
๑๕	การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเลต	ตำแหน่ง	๑๕๐
๑๖	การดึงคอ/หลังด้วยเครื่องดึง	ครั้ง	๑๗๐
๑๗	การบำบัดด้วยเครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด/น้ำเหลือง	ครั้ง	๑๘๐
๑๘	การบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก	ตำแหน่ง	๕๑๐
๑๙	การบำบัดด้วยเครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ	ตำแหน่ง	๒๖๐
๒๐	การบำบัดด้วยคลื่นกระแทกแบบเรเดียล (Radial Shock Wave Therapy)	ครั้ง	๓๖๐
๒๑	การดัด ดึง ขยับเคลื่อนข้อต่อ (Joint Mobilization/Manipulation)	ตำแหน่ง	๒๙๐
๒๒	การนวดเพื่อการรักษา	ตำแหน่ง	๒๐๐
๒๓	การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ก) (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๓๑๐
๒๔	การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ข) (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๒๐๐
๒๕	การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว	ครั้ง	๔๗๐
๒๖	การออกกำลังกายในถังน้ำวน (Whirlpool)	ครั้ง	๒๔๐
๒๗	การออกกำลังกายในอ่างน้ำวนสำหรับลำตัว (Hubbard Tank/Butterfly Bath)	ครั้ง	๕๗๐
๒๘	การออกกำลังกายในสระน้ำ (Pool Exercise)	ครั้ง	๘๗๐
๒๙	การร่อนระบายเสมหะ <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้	ครั้ง	๓๐๐
๓๐	การฝึกหายใจ <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมค่าอุปกรณ์	ครั้ง	๑๒๐
๓๑	การขับเสมหะออกจากทางเดินหายใจ <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้	ครั้ง	๑๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘
บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๒	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง (Pulmonary Rehabilitation)	ครั้ง	๕๗๐
๓๓	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจ (Cardiac Rehabilitation)	ครั้ง	๖๖๐
๓๔	การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training)	ครั้ง	๑๔๐
๓๕	กายภาพบำบัดในผู้ป่วยก่อนหรือหลังคลอด	ครั้ง	๒๙๐
๓๖	การดูแลผู้ป่วยจิตเวชทางกายภาพบำบัดด้วยเทคนิคเฉพาะ	ครั้ง	๒๐๐
๓๗	การฝึกยืนด้วยเตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table)	ครั้ง	๒๑๐
๓๘	การฝึกยืน/เดินด้วยเครื่องช่วยพยุงและลู่วิ่งไฟฟ้า	ครั้ง	๔๒๐
๓๙	การฝึกยืน/เดิน	ครั้ง	๒๙๐
๔๐	การฝึกเดินด้วยเครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์	ครั้ง	๓๓๐๐
๔๑	การฝึกเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนไหว	ครั้ง	๒๓๐
๔๒	การฝึกใช้รถนั่งคนพิการ	ครั้ง	๒๓๐
๔๓	การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลองที่มีระบบคอมพิวเตอร์ (Work Conditioning and Hardening Training with High Technology)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๔	การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลอง	ครั้ง	๖๑๐
๔๕	การสอนญาติและผู้ป่วย เพื่อทำกายภาพบำบัดเองที่บ้าน	ครั้ง	๒๘๐
๔๖	การสอนใช้กายอุปกรณ์เทียม/เสริม	ครั้ง	๑๖๐
๔๗	การปรับสภาพแวดล้อมตามหลักการยศาสตร์ <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับสภาพแวดล้อมและค่าเดินทาง	ชั่วโมง	๕๑๐
๔๘	การให้บริการกายภาพบำบัดที่บ้านผู้ป่วย	ราย	๗๔๐
๔๙	การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ	ครั้ง	๒๙๐
๕๐	การดึงและขยับเคลื่อนเส้นประสาท (Nerve Mobilization)	ตำแหน่ง	๒๑๐
๕๑	การบริการกายภาพบำบัดทางไกล (Tele-Physical Therapy)	ครั้ง	๕๓๐
๕๒	การจัดท่าผู้ป่วย (Positioning)	ครั้ง	๑๖๐
๑๐.๖ ค่าบริการกิจกรรมบำบัด			
๑	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หลักการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า	ครั้ง	๓๕๐
๒	การฝึกการกลับมาใช้งานของกล้ามเนื้อ โดยใช้หลักการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า (Muscle Re-education)	ครั้ง	๒๐๐
๓	การฝึกการบูรณาการประสาทรับความรู้สึก (Sensory Integrative Training)	ครั้ง	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔	การฝึกและกระตุ้นพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	ครั้ง	๔๐๐
๕	การฝึกประสาทการรับรู้ (Perceptual Training)	ครั้ง	๒๐๐
๖	การฝึกความคิด ความเข้าใจ (Cognitive Training)	ครั้ง	๒๐๐
๗	การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training)	ครั้ง	๒๐๐
๘	การเตรียมและฝึกต่อแขนเพื่อใช้แขนเทียม (Stump Preparation and Training)	ครั้ง	๒๐๐
๙	การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก (Feeding Therapy for Babies)	ครั้ง	๒๐๐
๑๐	การบำบัดการรับประทานอาหารสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	ครั้ง	๒๐๐
๑๑	การกระตุ้นการกลืนด้วยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing)	ครั้ง	๗๐๐
๑๒	การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ (Upper extremities orthosis Training)	ครั้ง	๒๐๐
๑๓	การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม (Upper extremities Prosthesis Training)	ครั้ง	๒๕๐
๑๔	การฝึกทักษะการใช้มือทำกิจกรรม (Manipulative Tasks Skills Training/ Hand Function Training)	ครั้ง	๓๐๐
๑๕	การปรับแต่งและดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Adaptive/Assistive Devices fitting and adjustment) ไม่รวมค่าวัสดุ	ครั้ง	๔๐๐
๑๖	การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace and Modification) *หมายเหตุ ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุง และค่าเดินทาง	ครั้ง	๒๐๐
๑๗	การฝึกทักษะและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน (Preschool Skills Training)	ครั้ง	๔๐๐
๑๘	การฝึกกิจกรรมบำบัดโดยผ่านการเล่น (Play-based Occupational Therapy Intervention)	ครั้ง	๔๐๐
๑๙	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	ครั้ง	๔๐๐
๒๐	การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้รถนั่งคนพิการ (Wheelchair Application for Life Skills)	ครั้ง	๒๐๐
๒๑	การปรับพฤติกรรมในการทำงานและการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต สำหรับการประกอบอาชีพ (Behavioral Modification for occupation)	ครั้ง	๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	การฝึกผู้ป่วย/ผู้พิการทางกายและการเคลื่อนไหว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสถานการณ์จำลอง (Work Hardening Program)	ครั้ง	๔๐๐
๒๓	การประเมินทั่วไปทางกิจกรรมบำบัด (General OT Assessment)	ครั้ง	๒๐๐
๒๔	การประเมินพิเศษทางกิจกรรมบำบัด (Special OT Assessment)	ครั้ง	๓๕๐
๒๕	การให้คำปรึกษาทางกิจกรรมบำบัด (OT Counseling)	ครั้ง	๒๐๐
๒๖	การสอนญาติและผู้ป่วยเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Home OT Program)	ครั้ง	๒๐๐
๒๗	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training)	ครั้ง	๒๐๐
๒๘	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training)	ครั้ง	๔๐๐
๒๙	การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training)	ครั้ง	๒๐๐
๓๐	การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training)	ครั้ง	๒๐๐
๓๑	การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation)	ครั้ง	๔๐๐
๓๒	การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training)	ครั้ง	๔๐๐
๓๓	การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone)	ครั้ง	๒๐๐
๓๔	การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization)	ครั้ง	๒๐๐
๓๕	การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/participation)	ครั้ง	๔๐๐
๓๖	การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational therapy at home)	ครั้ง	๔๐๐
๓๗	กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group occupational therapy)	ครั้ง	๔๐๐
๓๘	การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือก่อนการฝึกทักษะการใช้แขนและมือ	ครั้ง	๑๕๐
๓๙	การกระตุ้นและฝึกการบูรณาการประสาทความรู้สึกลตามหลักการมัลติเซ็นซอรี (Multi-sensory environment)	ครั้ง	๕๐๐
๔๐	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เทคโนโลยีที่มีความซับซ้อน	ครั้ง	๖๐๐
๔๑	การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบทางไกล (Tele occupational therapy)	ครั้ง	๓๖๐
๑๐.๗ ค่าบริการแก้ไขการพูด			
๑	การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน	ครั้ง	๓๐๐
๒	การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๓๕๐
๓	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน	ครั้ง	๓๐๐
๔	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๓๕๐
๕	การฝึกพูดแบบกลุ่ม	ครั้ง	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	การให้ Home program	ครั้ง	๓๐๐
๗	การฝึกพูดผ่าน Telespeech	ครั้ง	๓๐๐
๑๐.๘ ค่าบริการกายอุปกรณ์ (ไม่รวมอุปกรณ์)			
มือเทียมที่ต้องใช้ร่วมกับแขนเทียมแบบต่าง ๆ			
๑	ค่าปรับขาเทียม/แขนเทียมทุกชนิด	ข้าง	๖๗๐
ขาเทียม (ไม่รวมกายอุปกรณ์)			
๒	เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Single axis foot	ข้าง	๓๐๐
๓	เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Dynamic foot	ข้าง	๓๐๐
๔	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด Safety knee	ข้าง	๔,๗๐๐
๕	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิดล็อกได้ด้วยมือ	ข้าง	๔,๗๐๐
๖	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด Safety knee	ข้าง	๕๐๐
๗	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิดล็อกได้ด้วยมือ	ข้าง	๕๐๐
๘	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด 4-bar linkage	ข้าง	๕๐๐
๙	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด Polycentric	ข้าง	๕๐๐
โลหะ/พลาสติกตามขาภายนอก (ไม่รวมรองเท้า)			
๑๐	ซ่อมโลหะ/พลาสติกตามขาทุกชนิด	ชิ้น	๙๐๐
๑๑	เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band)	ชิ้น	๑,๒๐๐
๑๒	เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band)	ชิ้น	๑,๒๐๐
๑๓	เปลี่ยนโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนล่าง (Calf band)	ชิ้น	๑,๒๐๐
รองเท้า (รวมวัสดุแล้ว)			
๑๔	ค่าตัดแปลงรองเท้าคนพิการ	ข้าง	๖๘๐
๑๕	เสริมฝ่าเท้าส่วนหน้า	ข้าง	๒,๑๐๐
๑๖	เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดใหญ่	คู่	๔๘๐
๑๗	เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดเล็ก	คู่	๔๗๐
๑๘	เสริมลิ้นเท้าภายใน/นอก	ข้าง	๕๐๐
๑๙	เสริมความสูงรองเท้า	ข้าง	๖๓๐
๒๐	เปลี่ยนส้นรองเท้า	คู่	๔๖๐
๒๑	ซ่อมรองเท้าทุกชนิด	คู่	๔๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐.๙ ค่าบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
การประเมินและตรวจวินิจฉัย (Social diagnosis & assessment)			
๑	การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม	ราย	๓๐๐
๒	การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของ ผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยออกจากโรงพยาบาล	ราย	๓๕๐
๓	การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งประเมินอายุเด็กทางคดี	กิจกรรม	๖๐๐
๔	การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ทางสายเลือด	กิจกรรม	๖๐๐
การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
๕	การให้การปรึกษารายบุคคล (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๓๕๐
๖	การให้การปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๓๐๐
๗	การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางโทรศัพท์/Online Application	ครั้ง	๔๐๐
๘	การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ โดย ระบบแพทย์ทางไกล (Telemedicine)	ครั้ง	๔๐๐
๙	การให้การปรึกษาทางเลือก (Option Counseling)	ครั้ง	๓๕๐
๑๐	การให้การปรึกษาครอบครัว	ครั้ง	๓๕๐
การบำบัดรักษา (Therapy)			
๑๑	การบำบัดทางสังคม	ครั้ง	๓๐๐
๑๒	การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป)	ครั้ง	๔๐๐
๑๓	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะ (โดยสหวิชาชีพ)	กิจกรรม	๘๕๐
๑๔	การทำครอบครัวบำบัด (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๓๕๐
๑๕	การเสริมพลังอำนาจ (Empowerment)	ครั้ง	๓๕๐
การฟื้นฟูด้านการแพทย์และสังคม			
๑๖	ฝึกทักษะทางสังคมรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	กิจกรรม	๖๐๐
๑๗	เตรียมทักษะทางสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์	กิจกรรม	๓๕๐
๑๘	การจัดทำแผนการดูแลทางสังคม ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย	กิจกรรม	๓๕๐
๑๙	การจัดการทรัพยากรทางสังคมและพิทักษ์สิทธิผู้ป่วยตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (Social Resources Management and Advocacy)	กิจกรรม	๓๕๐
การดูแลส่งเสริมฟื้นฟูผู้สูงอายุและผู้ป่วยสูงอายุ			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๐	การเยี่ยมและจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในโรงพยาบาล	ครั้ง	๓๕๐
๒๑	จัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน	กิจกรรม	๑,๒๐๐
การติดตามผลด้านการแพทย์และสังคม			
๒๒	การเยี่ยมบ้านโดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	ราย	๑,๒๐๐
๒๓	ติดตามผลประเมินคุณภาพชีวิต และติดตามประเมินปัญหาทางสังคม ป้องกันการเจ็บป่วยซ้ำ และการฟื้นฟูสภาพ (Recovery) ผู้ป่วยหลังจำหน่าย	กิจกรรม	๓๕๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๐ ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู

๑๐.๑ การประเมิน : การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพรวมถึงการให้คำปรึกษา

- ๑) การตรวจประเมินเพื่อวินิจฉัยโรค ได้แก่ การซักประวัติ ตรวจร่างกาย และการวินิจฉัยโรค
- ๒) การตรวจประเมินเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ หมายถึง การประเมินสมรรถภาพของระบบต่าง ๆ ของร่างกาย และความสามารถของผู้พิการเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ ตาม พ.ร.บ.การฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ พ.ศ. ๒๕๓๔ หรือ พ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๐ หรือฉบับปัจจุบันสุด
- ๓) การประเมินสมรรถภาพของร่างกายความสามารถด้านกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนไหว และความพิการ (Functional assessment) เช่น Barthel index, ICF, การประเมิน ๖ minute walk test, time up and go test และ cognitive test เป็นต้น
- ๔) การตรวจประเมินสมรรถภาพความพิการแบบซับซ้อน และการตรวจประเมินเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยตามระบบร่างกาย หมายถึง การตรวจประเมินความบกพร่องของอวัยวะซึ่งมีผลต่อสมรรถภาพหรือความพิการแบบซับซ้อนหรือหลายอวัยวะ เพื่อกำหนดแผน เป้าหมาย และวิธีการบำบัดรักษาให้กับทีมสหวิชาชีพ และผู้ป่วย ส่งผลต่อประสิทธิภาพในการดูแล (ทิศทางเดียวกัน และใช้เวลาสั้นที่สุด) เช่น ผู้ป่วยกลุ่มอาการปวด, ระบบประสาท, ระบบหัวใจและหลอดเลือด, ระบบทางเดินอาหารและการกลืน, มะเร็ง, ผู้จำเป็นต้องใช้กายอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยความพิการ เป็นต้น
- ๕) การตรวจสอบกายอุปกรณ์เทียม กายอุปกรณ์เสริม หรืออุปกรณ์พยุง รวมถึงรองเท้าตัดหรือดัดแปลง ก่อนจำหน่ายให้กับผู้ป่วยหรือคนพิการ (Check out prostheses, Orthoses and modified shoes) หมายถึง การตรวจสอบกายอุปกรณ์เสริม หรือกายอุปกรณ์เทียม รวมทั้งรองเท้าที่สั่งตัดพิเศษหรือดัดแปลงว่ามีความเหมาะสมกับผู้ป่วย/ผู้พิการก่อนจำหน่ายให้แก่ผู้ป่วย หรือคนพิการ
- ๖) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบจำกัด (Limited consultation) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสภาพแบบจำกัด เฉพาะด้านหรือปัญหาเดียว (< ๑๕ นาที)
- ๗) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบครอบคลุม (Comprehensive consultation in rehabilitation medicine) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสภาพแบบซับซ้อน หรือปัญหามากกว่า ๑ ด้าน

หรือครอบคลุมทุกด้าน ได้แก่ ความบกพร่องหรือสมรรถภาพของร่างกาย ด้านความสามารถ ด้านสิ่งแวดล้อม หรือปัจจัยเฉพาะบุคคล เป็นต้น (๑๖ - ๓๐ นาที)

๑๐.๒ การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพโดยใช้อุปกรณ์พิเศษ

๑) การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสียการทำงานของอวัยวะ และความทุพพลภาพ หมายถึง การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสียการทำงานของอวัยวะ และความทุพพลภาพตามหลักเกณฑ์ของสำนักงานประกันสังคม

๒) การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะเบื้องต้น (Cystometry or urinary manometry) หมายถึง การตรวจประเมินระบบการถ่ายปัสสาวะด้วยหลักการนำย้อมรักษาระดับ (ซึ่งประกอบด้วย สายสวนปัสสาวะ ชูตน้ำเกลือ และมาตรวัดระดับความดัน เพื่อประเมินลักษณะการบีบตัวของผนังและความดันในกระเพาะปัสสาวะ)

๓) การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะและหูรูดด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Cystometry or urinary manometry and urethral sphincter electromyogram) หมายถึง การตรวจประเมินระบบการถ่ายปัสสาวะด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (ประเมินการทำงานของ แรงดัน, ผนังและหูรูดกระเพาะปัสสาวะ รวมทั้งแรงดันในลำไส้ตรง และหูรูดทวารหนัก)

๔) การประเมินปริมาตรปัสสาวะด้วยคลื่นเสียง (Bladder volume measurement with ultrasound or bladder scan) หมายถึง การประเมินปริมาตรความจุของกระเพาะปัสสาวะด้วยเครื่องตรวจคลื่นเสียง ความถี่สูง

๕) การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser) หมายถึง การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser) นำมาเพื่อประเมิน และนำไปสู่แนวทางการรักษา และป้องกันแผลกดทับ

๖) การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสามมิติ (3 dimension gait analysis) หมายถึง การวิเคราะห์ท่าเดิน และการเคลื่อนไหวด้วยภาพสามมิติ โดยเครื่อง และระบบ 3 dimension gait and motion analysis

๗) การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis) หมายถึง การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis) ด้วยเครื่อง pain pathway evaluation system

๘) การส่องกล้องเพื่อตรวจประเมินการกลืน Videoendoscopic swallowing study (VESS) หมายถึง การตรวจประเมินการกลืน โดยการส่องกล้อง videoendoscopic swallowing study (VESS) โดยดูอวัยวะที่เกี่ยวข้อง และการประเมินการกลืนโดยใช้ของเหลว และอาหารที่มีลักษณะต่าง ๆ รวมถึงการฝึกฟื้นฟูการกลืนด้วยเทคนิคต่าง ๆ

๙) Videofluoroscopic swallowing study (VFSS) หมายถึง การตรวจประเมินการกลืนแบบภาพเคลื่อนไหวโดยใช้รังสี Videofluoroscopic Swallowing Study (VFSS) โดยดูอวัยวะที่เกี่ยวข้อง และการประเมินการกลืนโดยใช้ของเหลว และอาหารที่มีลักษณะต่าง ๆ ผสมสารทึบรังสี รวมถึงการฝึกฟื้นฟูการกลืนด้วยเทคนิคต่าง ๆ

๑๐) Exercise stress test and exercise prescription หมายถึง การตรวจประเมินสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกาย รวมถึงการสั่งโปรแกรมการออกกำลังกายให้เหมาะสมกับแต่ละบุคคล

๑๑) การประเมินการนำกระแสประสาทด้วยการกระตุ้นไฟฟ้า หมายถึง การประเมินและวินิจฉัยความผิดปกติของการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทส่วนปลายด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท ในแต่ละชนิดของเส้นประสาท และเทคนิคการกระตุ้นเส้นประสาท โดยคิดค่าบริการต่อ ๑ เส้นประสาท และต่อข้าง หรือต่อ ๑ เทคนิค ต่อข้าง

๑๒) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทการรับความรู้สึก (Sensory nerve conduction study หมายถึง การประเมิน และวินิจฉัยความผิดปกติการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทรับความรู้สึกด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาท และต่อข้าง

๑๓) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทสั่งการ (Motor nerve conduction study) หมายถึง การประเมินและวินิจฉัยความผิดปกติการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทสั่งการด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาท และต่อข้าง

๑๔) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิคอย่างละเอียด (Inching technique) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิค inching นั่นคือ ช่วงกระตุ้นแต่ละจุดมีระยะห่างตามกำหนดที่เท่ากัน

๑๕) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทคลื่นเอฟ (F-wave study and AFLL study) หมายถึง การประเมินโดยกระตุ้นเส้นใยประสาทสั่งการแขนหรือขาด้วยไฟฟ้า (ซึ่งย้อนกลับไปที่กระตุ้นเซลล์ประสาทสั่งการในไขสันหลัง ที่ทำให้กล้ามเนื้อที่เลี้ยงด้วยเซลล์ประสาทนั้นหดตัว) และบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากกล้ามเนื้อที่มือหรือเท้าเพื่อประเมินการนำประสาทของเส้นประสาทสั่งการส่วนต้น

๑๖) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาททงจรีเฟล็กซ์เฮซ ต่อเส้น (H-reflex study) หมายถึง การประเมินโดยการกระตุ้นเส้นใยประสาทรับความรู้สึกที่ขาด้วยไฟฟ้า แล้วเกิดคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อที่เกิดจากทงจรีเฟล็กซ์ แล้วศึกษาการนำประสาทที่ทำให้เกิดขึ้นผ่านไขสันหลังระดับกระเบนเหน็บเส้นแรก

๑๗) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทรีเฟล็กซ์กระพริบตา (Blink reflex study) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาท ด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาทสมองคู่ที่ ๕ ที่ส่งผลให้เส้นประสาทสมองคู่ที่ ๗ ส่งกระแสประสาทไปยังกล้ามเนื้อรอบนัยน์ตา จึงเกิดการหดตัวหรือกระพริบตา

๑๘) การประเมินระบบประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติกที่ผิวหนัง (Sympathetic skin response-SSR) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นใยประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติก โดยการบันทึกคลื่นไฟฟ้าที่ผิวหนังบริเวณฝ่ามือ และฝ่าเท้าที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทซิมพาเทติก

การประเมินคลื่นกล้ามเนื้อ เพื่อวินิจฉัยโรคหรือความผิดปกติของกล้ามเนื้อ

๑๙) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อ และแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้า โดยคิดค่าบริการ ต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ และต่อข้าง โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (surface EMG) (กรณีที่ได้คิดค่าเข็ม needle EMG หรือ surface EMG แยกไปแล้ว หรือได้คิดการบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อที่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด needle EMG หรือ surface EMG ไปแล้วจากข้อ ๒๕ หรือ ข้อ ๒๖ ซึ่งคิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน)

๒๐) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อ และแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้า โดยใช้และรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) ซึ่งคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๒๑) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อ และแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้า โดยใช้และรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (surface EMG) ซึ่งคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๒๒) การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าซ้ำ ๆ ต่อมา (Repetitive stimulation) หมายถึง การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าเส้นประสาทที่เลี้ยงกล้ามเนื้อนั้นซ้ำ ๆ ด้วยความถี่ต่ำ ก่อนและหลังการหดเกร็งกล้ามเนื้อ

การประเมินการนำกระแสประสาทจากประสาทส่วนปลายไปยังสมอง

๒๓) การประเมินการนำกระแสประสาทรับความรู้สึกจากประสาทส่วนปลายถึงสมอง (Somatosensory evoked potential-SEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองและ/หรือไขสันหลังที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยไฟฟ้า เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับความรู้สึกที่ประสาทส่วนปลายถึงสมอง

๒๔) การประเมิน Somatosensory evoked potentials ขณะผ่าตัด (Intraoperation somatosensory evoked potentials) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองและ/หรือไขสันหลังที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยไฟฟ้า เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับความรู้สึกที่ประสาทส่วนปลายถึงสมอง ขณะผ่าตัดกระดูกสันหลังหรือไขสันหลัง

๒๕) การประเมินการนำกระแสประสาทรับรู้การได้ยิน (Brainstem auditory evoked potential-BEP/BAEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากก้านสมองและเส้นประสาทสมองคู่ที่ ๘ ที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทการรับรู้การได้ยินเพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับรู้การได้ยิน

๒๖) การประเมินการนำกระแสประสาทการมองเห็น (Visual evoked potential-VEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทรับรู้การมองเห็น เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับรู้ภาพหรือการเห็น

๑๐.๓ การบริการโดยแพทย์เวชศาสตร์ฟื้นฟู

๑) การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง ไม่รวมค่ายา ไม่รวมค่าเครื่องมือที่ช่วยในการฉีดยา หมายถึง การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาท เพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า ไม่รวมค่ายาและไม่รวมค่าเข็ม teflon coated needle (Nerve/motor point block with electrostimulation) โดยคิดค่าบริการต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ หรือ ๑ เส้นประสาท และต่อข้าง (กรณีที่ได้คิดค่าเข็มฉีดยาลดเกร็งไปแล้ว หรือได้คิดการฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็งไปแล้ว ซึ่งคิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน)

๒) การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Nerve/motor point block with electrostimulation) ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม คิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน หมายถึง การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Nerve/motor point block with electrostimulation) ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม teflon coated needle โดยคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๓) การฉีดยา/แทงเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ (Trigger point injection/dry needling) หมายถึง การฉีดยาระงับความรู้สึกหรือปักเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ คิดค่าบริการต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ (ไม่รวมค่ายา)

๔) การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อ/เอ็น กล้ามเนื้อ เพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ ไม่รวมค่ายา (Soft tissue injection) หมายถึง การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อเอ็นกล้ามเนื้อเพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ คิดค่าบริการต่อ ๑ ตำแหน่ง

๕) Musculoskeletal/Small part Ultrasound หมายถึง การตรวจเอ็น กล้ามเนื้อ ข้อต่อ และกระดูก โดยใช้เครื่องตรวจคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูง (Musculoskeletal Ultrasound) เพื่อช่วยในการวินิจฉัย

๖) Ultrasound guided injections/interventions (ไม่รวมค่ายาและค่าฉีด) หมายถึง การนำเครื่องตรวจคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูง (Musculoskeletal Ultrasound) มาช่วยในการรักษาภาวะผิดปกติ

ของระบบเอ็น กล้ามเนื้อ ข้อต่อ และกระดูก รวมถึงเส้นประสาทส่วนปลาย เช่น การฉีดยาหรือสารเพื่อลดอาการปวดหรือลดอาการเกร็ง เป็นต้น

๓) การพันเทปเพื่อตรึงข้อ (Strapping or taping technique) หมายถึง การใช้เทปผ้าพันรอบข้อหรืออวัยวะที่บาดเจ็บเพื่อให้เคลื่อนไหวน้อยลง

๔) การฉีดยาเข้าข้อ (Intraarticular injection) หมายถึง การฉีดยาหรือสารต่าง ๆ เข้าข้อเพื่อการรักษา

๕) การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังต่ำ (< ๕๐๐W) (Low Power LASER therapy) หมายถึง การใช้แสงเลเซอร์กำลังต่ำ (< ๕๐๐W) (Low Power LASER therapy) ผ่านผิวหนังเพื่อบรรเทาอาการต่าง ๆ บริเวณอวัยวะที่เกี่ยวข้อง เช่น อาการปวด หรือใช้เพื่อกระตุ้นการสมานของแผล เป็นต้น

๑๐) การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังสูง (> ๕๐๐W) (High Power LASER therapy) หมายถึง การใช้แสงเลเซอร์กำลังสูง (> ๕๐๐W) (High Power LASER therapy) ผ่านผิวหนังเพื่อบรรเทาอาการต่าง ๆ บริเวณอวัยวะที่เกี่ยวข้อง เช่น อาการปวด หรือใช้เพื่อกระตุ้นการสมานของแผล เป็นต้น

๑๑) การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) radial head หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) ชนิด radial head เพื่อลดอาการต่าง ๆ เช่น อาการปวดของ เอ็น กล้ามเนื้อข้อต่อ และพังผืด หรืออวัยวะที่เกี่ยวข้อง

๑๒) การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) focus head หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) ชนิด focus head เพื่อลดอาการต่าง ๆ เช่น อาการปวดของ เอ็น กล้ามเนื้อข้อต่อ และพังผืด หรืออวัยวะที่เกี่ยวข้อง

๑๓) การกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral magnetic stimulation) หมายถึง การประหมื่นหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral magnetic stimulation)

๑๔) การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial Magnetic stimulation) หมายถึง การประหมื่นหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial magnetic stimulation)

๑๕) การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation) หมายถึง การประหมื่นหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation)

๑๖) Cardiopulmonary rehabilitation program without EKG monitoring หมายถึง โปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านโรคหัวใจและปอด โดยไม่ใช้เครื่องในการติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG monitoring)

๑๗) Cardiopulmonary rehabilitation program with EKG monitoring หมายถึง โปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านโรคหัวใจและปอด โดยใช้เครื่องในการติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG monitoring)

๑๘) Telerehabilitation หมายถึง การประหมื่นและให้การฟื้นฟูสมรรถภาพทางไกล

๑๙) Home visit หมายถึง การเยี่ยมบ้านผู้ป่วยหรือคนพิการเพื่อประหมื่น ติดตามการรักษา การฟื้นฟูสมรรถภาพ รวมถึงการประหมื่นและให้คำแนะนำในด้านสภาพบ้านและสภาพแวดล้อม (รวมเฉลี่ยเวลาเดินทาง)

๑๐.๔ ค่าบริการพยาบาลเวชศาสตร์ฟื้นฟู

๑) การสอนและฝึกปฏิบัติการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training urethral clean intermittent catheterization) หมายถึง การสอนและฝึกการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training clean urethral intermittent catheterization) ประกอบด้วย ๑.การให้ความรู้เกี่ยวกับระบบทางเดินปัสสาวะ ๒.การเตรียมความพร้อมก่อนสวนปัสสาวะ ได้แก่ การเตรียมอุปกรณ์ จำนวนน้ำดื่มต่อวัน

การล้างมือ การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ ๓.ขั้นตอนการสวนปัสสาวะการดูแลและทำความสะอาดสายสวนปัสสาวะ ๔.ป้องกันและสังเกตอาการแทรกซ้อน ๕.การนิเทศติดตาม

๒) การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting irrigation) หมายถึง การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting defecation-manual and irrigation) เช่น การนวดหน้าท้อง การเหน็บยาทางทวารหนัก การกระตุ้นทวาร การสวนอุจจาระ การล้างอุจจาระ และการทำความสะอาดหลังขับถ่าย เป็นต้น

๓) การสอนและฝึกการฝึกผู้ป่วยโรคระบบประสาท ขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) กรณี Neurogenic bowel หมายถึง การสอนและฝึกการขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) ประกอบด้วย การให้ความรู้และฝึกทักษะดังนี้ ๑.ระบบขับถ่าย ๒.ปริมาณอาหารและน้ำที่เหมาะสม ๓.ขั้นตอนการฝึกขับถ่าย ๔.การนวดหน้าท้อง ๕.การกระตุ้นทวารหนัก ๖.การทำสบู่เหน็บทวารและฝึกเหน็บสบู่ ๗.การป้องกันและสังเกตอาการแทรกซ้อน ๘.การนิเทศติดตาม

๔) การตัดแต่งหนังหนาด้าน (Trim callus) หมายถึง การตัดแต่งหนังด้าน (Trim callus) โดยเฉพาะในผู้ป่วยเบาหวาน

๕) การประเมินความเสี่ยงของการเกิดแผลกดทับ หมายถึง การใช้แบบประเมินความเสี่ยง การเกิดแผลกดทับ เช่น Braden Score ในการจัดระดับความเสี่ยงของผู้ป่วยเพื่อตัดสินใจ เลือกใช้อุปกรณ์ลดแรงกดต่าง ๆ (ที่นอนลม เบาะรองนั่ง) และใช้ในการวางแผนการพยาบาลเพื่อป้องกันการเกิดแผลกดทับ

๖) การประเมินการหายของแผลกดทับและการสอนดูแลแผลกดทับ หมายถึง การประเมินการหายของแผลกดทับ ประกอบด้วย การใช้แบบประเมินการหายของแผล (Wound assessment form) และการวัดขนาดแผล (สัปดาห์ละครั้ง) เพื่อติดตามการหายของแผล การสอนดูแลแผลกดทับ ประกอบด้วย การสอนผู้ป่วย/ญาติทำความสะอาดแผลกดทับตามชนิดและความรุนแรงของแผล การปฏิบัติตัวเพื่อส่งเสริมการหายของแผล (การกระจายแรงกด อาหาร เป็นต้น) และการดูแลผิวหนัง เป็นต้น

๗) การทำแผลกดทับด้วยสูญญากาศ (Negative Pressure Dressing) หมายถึง การต่อแผลขนาดใหญ่เข้ากับเครื่องดูดสูญญากาศ เพื่อให้เนื้อแผลแนบสนิทและหายไวขึ้นหากไม่สำเร็จจึงพิจารณาผ่าตัด

๘) การเยี่ยมบ้านโดยสหวิชาชีพ (Multidisciplinary Home visit) หมายถึง การเยี่ยมบ้าน ประกอบด้วย การประสานงานกับทีมสหวิชาชีพ ผู้ป่วย และญาติ และแจกจ่ายให้ทีมสหวิชาชีพ และงานธุรการ ดำเนินการเยี่ยมบ้านร่วมกับทีมสหวิชาชีพ สรุปรายงานเยี่ยมบ้าน

๙) การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ (Telephone follow-up) (Disability Counselling) หมายถึง การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ ดำเนินการโดยพยาบาลเจ้าของไข้หลังจำหน่าย ๒ สัปดาห์ ปฏิบัติอย่างน้อย ๒ ครั้งต่อรายผู้ป่วย สรุปรายงานและวางแผนการติดตาม ครั้งต่อไป

๑๐) การพยาบาลฟื้นฟูสภาพเพื่อส่งเสริมการดำรงชีวิตอิสระของผู้ป่วย/คนพิการ (Nursing Care for Independent Living) หมายถึง การพยาบาลเพื่อส่งเสริมให้ผู้ป่วย/คนพิการให้สามารถกลับไปใช้ชีวิตอิสระหรือใกล้เคียงปกติก่อนการเจ็บป่วยได้โดย ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก ๔ ด้าน ได้แก่ ๑.การให้ข้อมูลข่าวสารและการส่งต่อ (Information and Referral) ๒.การฝึกทักษะการดำรงชีวิตอิสระ (IL Skill Training) ๓.การให้คำปรึกษาฉันเพื่อน (Peer Counseling) ๔.การพิทักษ์สิทธิ (Advocacy)

๑๑) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วย/ญาติ/ผู้ดูแลในการดูแลผู้ป่วยต่อเนื่องที่บ้านและการเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้าน (Nursing for Continuing Care and Discharge planning) หมายถึง การประเมินและเตรียมความพร้อมของผู้ป่วย/ญาติ เพื่อให้สามารถกลับไปดูแลต่อเนื่องที่บ้านได้ตามแบบประเมินการดูแลต่อเนื่อง เช่น D-METHOD เป็นต้น

๑๒) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วยในการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อน (Nursing Care for ADL & Prevent complication) หมายถึง การประเมินและฝึกในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การทำกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนย้าย การจัดทำ เป็นต้น

๑๓) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีปัญหาการกลืน (Nursing Care for Prevent complication by problem of swallowing) หมายถึง การให้ความรู้และการเฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนขณะรับประทานอาหาร เช่น การเตรียมผู้ป่วย อุปกรณ์ สิ่งแวดล้อม อาหาร การจัดทำ การบ้วนอาหาร การสังเกตภาวะสำลักและสำลักเจ็บ การส่งเสริมการบริโภคลำเนื้อรอบช่องปาก (Oromotor exercise) เป็นต้น

๑๔) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมสุขภาพช่องปาก (Oral care) หมายถึง การประเมินและดูแลสุขภาพช่องปาก โดยการสอน สานิต ฝึกทักษะการแปรงฟัน และติดตามนิเทศ

๑๕) การแลกเปลี่ยนข้อมูลในการดูแลผู้ป่วยที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube, Foley's catheter, Tracheostomy tube etc. หมายถึง การแลกเปลี่ยนข้อมูลและส่งเสริมทักษะกับผู้ป่วย/ญาติ/ผู้ดูแล เพื่อการดูแลและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube, Foley's catheter, Tracheostomy tube พร้อมกับการติดตามนิเทศ

๑๐.๕ ค่าบริการกายภาพบำบัด

๑) การตรวจประเมินและวางแผนการรักษาทางกายภาพบำบัด หมายถึง การตรวจประเมินวินิจฉัยความบกพร่องของร่างกาย (Physical Therapy Assessment) ซึ่งเกิดจากภาวะของโรคหรือการเคลื่อนไหวที่ไม่ปกติ และวางแผนการรักษา ฟันฟูสมรรถภาพ รวมทั้งการป้องกันโรค และการส่งเสริมสุขภาพผู้ป่วย (Physical Therapy Planning)

๒) การยึดตรึงด้วยผ้าเทป หมายถึง การบำบัดด้วยวิธีการยึดตรึงข้อต่อ กล้ามเนื้อ เอ็นด้วยผ้าเทปกาว (Strapping/Taping) เช่น Kinesiotape, Neotape เป็นต้น ทั้งนี้ได้รวมราคาของผ้าเทปกาวไว้แล้ว

๓) การฝึกพันผ้ายึด หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถพันผ้ายึดได้ด้วยตนเอง (Bandaging Training) เพื่อลดอาการบวม พยุงข้อต่อ จำกัดการเคลื่อนไหวของข้อต่อ หรือเตรียมตอแขน/ตอขา (Stump) เป็นต้น ทั้งนี้ ไม่ได้รวมราคาของ Elastic Bandage

๔) การประคบความร้อน หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้นแบบชื้น (Moist Heat) โดยใช้แผ่นประคบความร้อน (Hydrocollator Pack)

๕) การบำบัดด้วยพาราฟิน หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้น โดยใช้ขี้ผึ้งพาราฟิน (Paraffin Wax)

๖) การบำบัดด้วยเครื่องบำบัดแบบอุณหภูมิ หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้นแบบแห้ง (Dry Heat) โดยใช้เครื่องบำบัดแบบอุณหภูมิ (Fluidotherapy Unit)

๗) การประคบความเย็น หมายถึง การบำบัดด้วยความเย็น โดยใช้แผ่นประคบความเย็น (Chemical Cold Pack)

๘) การบำบัดด้วยเครื่องควบคุมแรงกดดันความเย็น หมายถึง การลดการอักเสบของเนื้อเยื่อ ลดอาการเกร็งตัวของกล้ามเนื้อ ลดอาการบวม ลดความเจ็บปวดของกล้ามเนื้อและข้อต่อ เป็นต้น โดยใช้เครื่องควบคุมแรงกดดันความเย็น (Cryo Controller Pressure Therapy Unit, Controlled Cold-Compression Unit)

๙) การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า หมายถึง การบำบัดอาการปวดกล้ามเนื้อและข้อต่อ ชะลอการสลายของกล้ามเนื้อ ลดอาการแข็งเกร็งของกล้ามเนื้อ ฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อ กระตุ้นการซ่อมแซมเนื้อเยื่อ (Electrical Stimulation for Tissue Repair) กระตุ้นการทำงานของกล้ามเนื้อเพื่อป้องกันการเกิดลิ่มเลือดในหลอดเลือดดำ เป็นต้น โดยการกระตุ้นกล้ามเนื้อและ/หรือเส้นประสาทด้วยกระแสไฟฟ้าชนิดต่าง ๆ รวมทั้งการผลัดดันไอออนของสารละลายหรือยาเข้าสู่ร่างกายผ่านผิวหนัง ทั้งนี้ไม่ได้รวมราคาของสารละลายหรือยา

๑๐) การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง หมายถึง การบำบัดอาการปวดกล้ามเนื้อ เอ็น และข้อต่อ กระตุ้นการซ่อมแซมเนื้อเยื่อที่บาดเจ็บ การผลักดันไอออนของสารละลายหรือยาเข้าสู่ร่างกายผ่านผิวหนัง โดยใช้เครื่องผลิตคลื่นเหนือเสียงเพื่อการรักษา (Ultrasonic Therapy machine) ทั้งนี้ไม่ได้รวมราคาของสารละลายหรือยา

๑๑) การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียงรวมกับการกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง (Ultrasound) ร่วมกับการกระตุ้นด้วยไฟฟ้าในขณะเดียวกัน โดยใช้เครื่องรักษารวมอัลตราซาวด์และกระตุ้นด้วยไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation Unit)

๑๒) การบำบัดด้วยคลื่นสั้น (Shortwave Diathermy) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่มีความยาวคลื่นสั้น โดยใช้เครื่องช็อตเวฟ (Shortwave Diathermy) ที่มีความถี่ ๑๓.๕๖ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๒๗.๑๒ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๔๐.๖๘ เมกะเฮิร์ตซ์

๑๓) การบำบัดด้วยคลื่นไมโคร (Microwave Diathermy) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่มีความยาวคลื่นสั้นมาก โดยใช้เครื่องไมโครเวฟ (Microwave Diathermy) ที่มีความถี่ ๙๑๕ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๒,๔๕๐ เมกะเฮิร์ตซ์

๑๔) การบำบัดด้วยเลเซอร์ หมายถึง การบำบัดด้วยลำแสง LASER (Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation) กำลังต่ำหรือปานกลาง เพื่อลดความเจ็บปวดจากข้ออักเสบ (Arthritis) ภาวะปวดเส้นประสาท (Neuralgia) เอ็นอักเสบ (Tendinitis) เป็นต้น หรือเพื่อเร่งให้เกิดการซ่อมสร้างของเนื้อเยื่อ ทำให้แผลหายเร็วขึ้น (Tissue Healing) เป็นต้น

๑๕) การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเล็ต หมายถึง การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเล็ต (Ultraviolet Therapy) แบบเฉพาะที่ใช้โดยตรงต่อร่างกายมนุษย์ เพื่อรักษาแผลเรื้อรัง โรคทางผิวหนัง เช่น Psoriasis, Vitiligo เป็นต้น

๑๖) การดึงคอ/หลังด้วยเครื่องดึง หมายถึง การบำบัดอาการปวดที่มีสาเหตุจากกระดูกสันหลัง กล้ามเนื้อส่วนคอ/หลัง ด้วยเครื่องดึงกระดูกสันหลังไฟฟ้า (Spinal Electric Traction Machine)

๑๗) การบำบัดด้วยเครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด/น้ำเหลือง หมายถึง การบำบัดอาการบวมที่เกิดจากปัญหาการไหลเวียนของเลือดหรือระบบน้ำเหลืองโดยใช้เครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด (Compressor Unit for Vascular/Lymphatic Condition)

๑๘) การบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก หมายถึง การบำบัดด้วยสนามแม่เหล็ก (Magnetic Therapy) โดยใช้เครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก (Magnetic Stimulator) กระตุ้นระบบประสาทส่วนกลางและส่วนปลาย เพื่อเหนี่ยวนำให้เกิดการเคลื่อนไหวการปรับเปลี่ยนการทำงานของเซลล์ประสาท (Neural Plasticity) การกระตุ้นกล้ามเนื้อเพื่อซ่อมแซมการบาดเจ็บ (Tissue Healing) บรรเทาความเจ็บปวด เป็นต้น

๑๙) การบำบัดด้วยเครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ หมายถึง การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อ โดยใช้เครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ (Biofeedback Unit) เพื่อแสดงผลการทำงานของกล้ามเนื้อ

๒๐) การบำบัดด้วยคลื่นกระแทกแบบเรเดียล (Radial Shock Wave Therapy) หมายถึง การบำบัดอาการเจ็บปวดของกล้ามเนื้อ ฟังผืด และข้อต่อ ด้วยคลื่นกระแทกชนิดสนามแรงดันแผ่ออกจากศูนย์กลางหรือแบบเรเดียล (Unfocused-Extracorporeal Shock Wave หรือ Radial Shock Wave)

๒๑) การดัด ดึง ขยับเคลื่อนข้อต่อ (Joint Mobilization/Manipulation) หมายถึง การดัด ดึง ขยับเคลื่อนข้อต่อ ด้วยมือของนักกายภาพบำบัด (Joint Mobilization/Manipulation) เพื่อลดอาการปวด อาการติดขัดของข้อต่อจากการดัดรั้งของเนื้อเยื่อต่าง ๆ รอบข้อต่อ

๒๒) การนวดเพื่อการรักษา หมายถึง การบำบัดด้วยการนวดจากนักกายภาพบำบัดโดยใช้เทคนิคต่าง ๆ เช่น Deep Friction, Kneading, Acupressure, Stroking, Myofascial Release เป็นต้น

๒๓) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ก) (Therapeutic Exercise) หมายถึง การออกกำลังกายเพื่อให้บรรลุผลของการรักษา เช่น การเพิ่มความทนทานของกล้ามเนื้อ การเพิ่มความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ การฝึกการทำงานที่ประสานสัมพันธ์กันของกล้ามเนื้อ การคงพิสัยการเคลื่อนไหวของข้อต่อโดยใช้เครื่องช่วยการเคลื่อนไหวแบบต่อเนื่อง (Continuous Passive Movement) การฝึกการทรงตัว (Balance Training) การฝึกการทรงท่า (Postural Control) ของกล้ามเนื้อแขน/มือ/ขา (Functional Exercise) เป็นต้น โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ โดยวิธีการแขวนและพยุง (Suspension Set) โต๊ะบริหารขาและเข่า ลู่วิ่งไฟฟ้า น้ำหนัก (Duplex/Triplex Pulley) อุปกรณ์ให้แรงต้าน ลูกบอลน้ำหนัก (Medicine Ball) เป็นต้น

๒๔) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ข) (Therapeutic Exercise) หมายถึง การออกกำลังกายเพื่อให้บรรลุผลของการรักษา เช่น การเพิ่มความยืดหยุ่นของกล้ามเนื้อโดยการยืดกล้ามเนื้อ การคงพิสัย การเคลื่อนไหวของข้อต่อโดยผู้ป่วยออกแรงเคลื่อนไหวข้อต่อเอง การคงพิสัยการเคลื่อนไหวของข้อต่อ โดยนักกายภาพบำบัด รวมทั้งการออกกำลังกายเบื้องต้นในผู้ป่วยระบบทางเดินหายใจ เพื่อให้การเคลื่อนไหวของทรวงอกดีขึ้น (Chest-Trunk Mobilization Exercise) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการหายใจ และการออกกำลังกาย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดูดซึมกลับของสารเหลวในผู้ป่วยที่มีภาวะน้ำท่วมปอด (Swedish Pleurisy Exercise) เป็นต้น

๒๕) การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว หมายถึง การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหวในเด็ก (Gross Motor Developmental Stimulation) โดยใช้เทคนิควิธีต่าง ๆ ทางกายภาพบำบัด

๒๖) การออกกำลังกายในถังน้ำวน (Whirlpool) หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วยที่มีอาการปวดกล้ามเนื้อและข้อต่อ ข้อตอยึดติด เนื้อเยื่อติดรั้ง เพื่อลดการตึงตัวของกล้ามเนื้อและเพิ่มความยืดหยุ่นของกล้ามเนื้อ รวมทั้งข้อต่อ เนื้อเยื่อรอบข้อ หรือทำความสะอาดแผล เช่น ผู้ป่วยที่มีแผลไฟไหม้/น้ำร้อนลวก ผู้ป่วยเบาหวาน เป็นต้น สำหรับรยางค์ส่วนแขนหรือขาโดยใช้ถังน้ำวน (Whirlpool)

๒๗) การออกกำลังกายในอ่างน้ำวนสำหรับลำตัว (Hubbard Tank/Butterfly Bath) การบำบัดรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาของกล้ามเนื้อ ข้อต่อ และบาดแผลต่าง ๆ ที่ลำตัว อาทิ แผลจากไฟไหม้ น้ำร้อนลวก แผลเบาหวาน เนื้อเยื่อที่เน่าและถูกทำลาย เพื่อทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ รวมทั้งการออกกำลังกายในระดับเบาสำหรับส่วนรยางค์แขนหรือขาโดยใช้อ่างน้ำวนสแตนเลสสำหรับลำตัว (Hubbard Tank/Butterfly Bath)

๒๘) การออกกำลังกายในสระน้ำ (Pool Exercise) หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วยเพื่อกระตุ้นระบบควบคุมการเคลื่อนไหวด้วยการออกกำลังกายในน้ำ การฝึกการทรงตัว และการฝึกเดินในน้ำ การออกกำลังกายบริหารแขนขา และลำตัวในน้ำ การใช้คุณสมบัติของน้ำเพื่อกระตุ้นการเคลื่อนไหว และการทรงท่า บรรเทาอาการปวด และเสริมสร้างความแข็งแรงของระบบการไหลเวียนเลือด และระบบการหายใจ ด้วยวิธีการทางธาราบำบัด เป็นการฝึกเฉพาะรายโดยนักกายภาพบำบัด ๑ คนต่อผู้ป่วย ๑ รายต่อครั้ง

๒๙) การร่อนระบายเสมหะ หมายถึง การร่อนระบายเสมหะออกจากปอดด้วยการจัดทำเพื่อระบายเสมหะ (Postural Drainage) ร่วมกับการกระทำต่อทรวงอกเพื่อให้เกิดการสั่นสะเทือนส่งผ่านไปยังปอด เพื่อช่วยร่อนเสมหะที่ติดอยู่ตามผนังหลอดลม ถุงลม ให้หลุดร่อนง่ายขึ้น (Secretion Mobilized Technique) เช่น การเคาะ (Percussion) การสั่น (Vibration) เป็นต้น ทั้งนี้ ไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้

๓๐) การฝึกหายใจ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้หายใจด้วยรูปแบบที่ถูกต้อง (Breathing Exercise) สามารถควบคุมการหายใจ ให้มีประสิทธิภาพ โดยไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ เช่น Incentive spirometer เป็นต้น

๓๑) การขับเสมหะออกจากทางเดินหายใจ หมายถึง การฝึกให้ผู้ป่วยสามารถขับเสมหะออกได้เองอย่างมีประสิทธิภาพ โดยใช้เทคนิคต่าง ๆ เช่น การไอ (Cough) การกระแอม (Huffing) เป็นต้น หรือช่วยกระตุ้นให้ผู้ป่วยสามารถขับเสมหะออกได้ด้วยเทคนิค Forced Expiration หรือใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยต่าง ๆ (Assisted Devices) เป็นต้น ทั้งนี้ไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้

๓๒) การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง (Pulmonary Rehabilitation) หมายถึง การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง ซึ่งเป็นการบำบัดในระยะฟื้นฟูสมรรถภาพ โดยมีเป้าหมายเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพร่างกาย ทำให้ผู้ป่วยไม่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลบ่อยครั้งทำให้ผู้ป่วยคลายกังวล มีความมั่นใจในการปฏิบัติกิจวัตรมากขึ้น สามารถทำกิจวัตรประจำวันได้ดีขึ้น ส่งผลให้ผู้ป่วยสามารถกลับไปใช้ชีวิตกับครอบครัวได้อย่างปกติ สามารถทำงาน และอยู่ในสังคมได้อย่างมีคุณภาพ ทั้งนี้ ได้รวมกลุ่มกิจกรรมต่าง ๆ ที่มีเป้าหมายในการฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรังไว้แล้ว เช่น การฝึกหายใจด้วยรูปแบบที่ถูกต้อง การออกกำลังกาย เป็นต้น

๓๓) การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจ (Cardiac Rehabilitation) หมายถึง การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถกลับไปใช้ชีวิตกับครอบครัวได้อย่างปกติ สามารถทำงาน และอยู่ในสังคมได้อย่างมีคุณภาพ

๓๔) การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training) หมายถึง การบำบัดผู้ป่วยที่มีอาการเกร็งซึ่งอยู่ภายใต้อำนาจจิตใจให้ผ่อนคลายด้วยเทคนิคต่าง ๆ (Relaxation Training) เช่น Proprioceptive Neuromuscular Facilitation เป็นต้น

๓๕) กายภาพบำบัดในผู้ป่วยก่อนหรือหลังคลอด หมายถึง การบำบัดผู้ป่วยก่อนและหลังคลอด ด้วยวิธีการทางกายภาพบำบัด (Pre/Post Natal Physical Therapy)

๓๖) การดูแลผู้ป่วยจิตเวชทางกายภาพบำบัดด้วยเทคนิคเฉพาะ หมายถึง การใช้เทคนิคเฉพาะด้านการดูแลผู้ป่วยจิตเวชที่ต้องรักษาทางกายภาพบำบัด เพื่อให้ผู้ป่วยมีความเข้าใจและร่วมมือในการรักษา

๓๗) การฝึกยืนด้วยเตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table) หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้ยืน การบำบัดภาวะความดันเลือดตกเมื่อลุกขึ้นยืน โดยใช้เตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table)

๓๘) การฝึกยืน/เดินด้วยเครื่องช่วยพยุงและลู่เดินไฟฟ้า หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถยืนหรือเดิน โดยใช้เครื่องช่วยพยุงผู้ป่วยพร้อมลู่เดินไฟฟ้า

๓๙) การฝึกยืน/เดิน หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถยืนหรือเดิน บนพื้นราบ ทางลาด หรือเดินขึ้น - ลงบันได โดยใช้หรือไม่ใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยเดินก็ได้ เช่น ไม้เท้า ไม้ค้ำยันโครงเหล็กหัดเดิน (Walker) ราวคู่ขนาน (Parallel Bars) เป็นต้น

๔๐) การฝึกเดินด้วยเครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยเพื่อแก้ไขรูปแบบการเดินที่ผิดปกติ เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเดินได้ถูกต้อง โดยใช้เครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์

๔๑) การฝึกเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนย้าย หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนย้ายตนเองได้อย่างถูกต้อง ได้แก่ การเคลื่อนไหวบนเตียง เช่น การพลิกตะแคงตัว การเลื่อนตัวขึ้น - ลง การลุกนั่งจากท่านอน การลงนอนจากท่านั่ง เป็นต้น การเคลื่อนย้ายจากเตียงไปยังรถเข็น หรือจากรถเข็นไปยังเตียง เป็นต้น

๔๒) การฝึกใช้รถนั่งคนพิการ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถเคลื่อนย้าย และควบคุมรถนั่งคนพิการ (Wheelchair Training) ทั้งในทางราบ ทางลาด ทางขรุขระ ทางต่างระดับ เป็นต้น

๔๓) การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลองที่มีระบบคอมพิวเตอร์ (Work Conditioning and Hardening Training with High Technology) หมายถึง การฝึกสมรรถภาพของผู้ป่วยที่มีปัญหาของกล้ามเนื้อ เอ็น กระดูก ข้อต่อ ในห้องจำลองเพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเคลื่อนไหวร่างกายได้อย่างถูกต้องในขณะทำงานหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ รวมทั้งการเล่นกีฬา เป็นต้น โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ควบคุมที่เชื่อมโยงกับระบบคอมพิวเตอร์ ที่สามารถวิเคราะห์การเคลื่อนไหว และประเมินการทำงานของกล้ามเนื้อ

๔๔) การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลอง หมายถึง การฝึกสมรรถภาพของผู้ป่วยที่มีปัญหาทางของกล้ามเนื้อ กระดูก ข้อต่อ ในห้องจำลอง (Work Conditioning and Hardening Training) เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเคลื่อนไหวร่างกายได้อย่างถูกต้องในขณะทำงานหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ รวมทั้งการเล่นกีฬา เป็นต้น

โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ ทั้งนี้ ไม่มีระบบคอมพิวเตอร์ในการวิเคราะห์ การเคลื่อนไหว และประเมินการทำงานของกล้ามเนื้อ

๔๕) การสอนญาติและผู้ป่วย เพื่อทำกายภาพบำบัดเองที่บ้าน หมายถึง การสอนสาธิต แนะนำ ฝึกผู้ป่วยและญาติให้ทราบ เข้าใจวิธีการปฏิบัติตนที่บ้าน และสามารถนำไปปฏิบัติเองได้

๔๖) การสอนใช้กายอุปกรณ์เทียม/เสริม หมายถึง การแนะนำและสอนให้ผู้ป่วยสามารถใช้กายอุปกรณ์เทียม/เสริม ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม (Application of Prosthesis/Orthosis) ได้แก่ การสวมใส่ การถอด การดูแลอุปกรณ์เทียม/เสริม เป็นต้น

๔๗) การปรับสภาพแวดล้อมตามหลักการยศาสตร์ หมายถึง การประเมินและปรับสภาพแวดล้อม ภายในบ้านหรือสถานที่ทำงานตามหลักการยศาสตร์ (Ergonomic Evaluation and Modification for Home/Work Place) เพื่อลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บจากการทำงาน ทั้งนี้ ไม่รวมคว่ำสุดอุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับสภาพแวดล้อม และค่าเดินทาง

๔๘) การให้บริการกายภาพบำบัดที่บ้านผู้ป่วย หมายถึง การให้การบำบัดรักษา ฟันฟูสมรรถภาพ และการป้องกันภาวะแทรกซ้อน ที่บ้านของผู้ป่วย โดยประยุกต์ใช้การบำบัดรักษา ทางกายภาพบำบัดที่เหมาะสมกับ ภาวะของผู้ป่วย และสภาวะแวดล้อม รวมทั้งการติดตามความก้าวหน้า ในการบำบัดรักษา การฟันฟูสมรรถภาพ ผู้ป่วยที่บ้านของผู้ป่วย

๔๙) การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วย โดยการฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ (Specific Technique Exercise) ได้แก่ Bobath Technique, Proprioceptive Neuromuscular Facilitation (PNF) เป็นต้น

๕๐) การดึงและขยับเคลื่อนเส้นประสาท (Nerve Mobilization) หมายถึง การดึงและขยับ เคลื่อนเส้นประสาทที่ควบคุมการทำงานของกล้ามเนื้ออย่างช้าและเบา เพื่อบรรเทาอาการปวดจากการตึงรั้ง ของเนื้อเยื่อประสาท (Neural Tissue)

๕๑) การบริการกายภาพบำบัดทางไกล (Tele-Physical Therapy) หมายถึง การให้บริการ กายภาพบำบัดด้วยระบบบริการกายภาพบำบัดทางไกลแก่ผู้ป่วยเฉพาะราย เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ ต่อการปรึกษา การตรวจ การวินิจฉัย การรักษา การป้องกันโรค การส่งเสริมสุขภาพ และการฟื้นฟูสภาพร่างกาย ซึ่งมีการสอน สาธิต แสดงวิธีการออกกำลังกาย วิธีการฝึกเพื่อพัฒนาการทำงานของกล้ามเนื้อในการเคลื่อนไหวส่วนต่าง ๆ เป็นต้น

๕๒) การจัดท่าผู้ป่วย (Positioning) หมายถึง การจัดท่าทางของร่างกายในผู้ป่วยที่นอนพัก รักษาตัวในโรงพยาบาล เพื่อป้องกันการเกิดภาวะการกดทับของเอ็นและกล้ามเนื้อ ป้องกันการยึดรั้งของเนื้อเยื่อ เพิ่มการระบายอากาศของปอด และเพื่อให้ผู้ป่วยอยู่ในท่าทางที่สุขสบาย

๑๐.๖ คำบริการกิจกรรมบำบัด

๑) การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า หมายถึง การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว การฝึกกระยางค์ ส่วนบน โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ เช่น Skate board หรือเครื่องไฟฟ้า เช่น CPM, Upper extremity exerciser, Bio-feedback รวมถึงการฝึก sensation, endurance, muscle strength, range of motion, dexterity ฯลฯ

๒) การฝึกการกลับมาใช้งานของกล้ามเนื้อ โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า (Muscle Re-education) หมายถึง การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อให้กลับคืนมาสู่สภาพปกติหรือใกล้เคียง โดยใช้เทคนิค และวิธีการทางกิจกรรมบำบัด ในกลุ่มผู้ป่วยต่อ/ย้ายเส้นประสาท เส้นเอ็น และกล้ามเนื้อ เป็นต้น

๓) การฝึกการบูรณาการประสาทรับรู้สัมผัส (Sensory Integrative Training) หมายถึง การกระตุ้น และการฝึกประสาทความรู้สึกด้านต่าง ๆ ให้คืนสู่สภาพปกติหรือใกล้เคียงโดยใช้อุปกรณ์ เช่น อุปกรณ์ ปรับระบบการทรงตัว การรับสัมผัส การดมกลิ่น การได้ยิน การมองเห็น การรับรส ช็อต และกล้ามเนื้อ

๔) การฝึกและกระตุ้นพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training) หมายถึง ให้การกระตุ้น ส่งเสริม การฝึกปฏิบัติ การบำบัด และการฟื้นฟูสมรรถภาพ ให้มีพัฒนาการตามรูปแบบ/ขั้นตอนของพัฒนาการในทุกด้านที่เหมาะสม โดยใช้วัสดุ อุปกรณ์ที่เหมาะสมตามปัญหาของพัฒนาการนั้น

๕) การฝึกประสาทการรับรู้ (Perceptual Training) หมายถึง การฝึกให้เกิดการรับรู้ข้อมูลพื้นฐานของการเรียนรู้ เช่น รับรู้วัยวะของตนเอง รูปทรง ขนาด สี มิติ ความสัมพันธ์ของสิ่งของ ชาย-ขวา เป็นต้น โดยใช้อุปกรณ์การฝึกในแต่ละระบบของการรับรู้ ในกลุ่มที่มีพยาธิสภาพที่สมอง

๖) การฝึกความคิด ความเข้าใจ (Cognitive Training) หมายถึง การฝึกองค์ประกอบความรู้ ความเข้าใจในสิ่งที่รับรู้ เพื่อให้เกิดเกิดการเรียนรู้ และสามารถนำความรู้ไปใช้ (Learning and Applying Knowledge) เช่น การรับรู้เรื่องของ วัน เวลา สถานที่ การจัดหมวดหมู่สิ่งของเหตุการณ์ การมีระดับการตื่นตัวสมาธิ ความจำ ความคิดรวบยอด โดยใช้อุปกรณ์/เครื่องมือต่าง ๆ ตามปัญหาของผู้รับบริการ

๗) การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training) หมายถึง การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด คือ การฝึกความแข็งแรง ฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อ และอวัยวะที่ใช้ในการเปล่งเสียงให้ถูกต้อง เช่น กล้ามเนื้อลิ้น ริมฝีปาก แก้ม ขากรรไกร กระบังลม รวมไปถึงการกระตุ้น/การฝึกการรับรู้ (Perception) และความรู้ ความเข้าใจ (Cognitive) ในผู้ที่มีปัญหาด้านการพูด และการสื่อสาร เป็นต้น

๘) การเตรียมและฝึกต่อแขนเพื่อใช้แขนเทียม (Stump Preparation and Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัด เช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ

๙) การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก (Feeding Therapy for Babies) หมายถึง การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก โดยการกระตุ้นปฏิกิริยาอัตโนมัติ การทำงานของกล้ามเนื้อในการดูด อุปกรณ์ที่ใช้ในการฝึกการบำบัด ได้แก่ นม

๑๐) การบำบัดการรับประทานอาหารสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults) หมายถึง การฝึกการกลืนและการกินสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ ที่มีปัญหาการกลืนและการกิน อุปกรณ์ที่ใช้ในการฝึกการบำบัด ได้แก่ อาหาร เครื่องดื่ม เฉพาะตามระดับความสามารถของผู้รับบริการ เป็นต้น

๑๑) การกระตุ้นการกลืนด้วยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing) หมายถึง การกระตุ้นกล้ามเนื้อในการกลืนและกิน โดยใช้เครื่องไฟฟ้ากระตุ้น (หมายถึง NMES, SEMG, TMS, tDCS, pharyngeal electrical stimulation)

๑๒) การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ (Upper extremities orthosis Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัดเช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ รวมถึงการ fitting อุปกรณ์สำเร็จรูป (เช่น wrist support, tennis elbow band)

๑๓) การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม (Upper extremities Prosthesis Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัด เช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ

๑๔) การฝึกทักษะการใช้มือทำกิจกรรม (Manipulative Tasks Skills Training/Hand Function Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้งานของแขนและมือในการทำกิจกรรม โดยฝึกให้มีการทำงานของกล้ามเนื้อการเคลื่อนไหวของข้อต่อ การรับรู้ความรู้สึก ความคล่องแคล่ว ความทนทานในการใช้งาน และการมีสหสัมพันธ์การเคลื่อนไหวที่ดี โดยใช้อุปกรณ์การบำบัด เช่น Skate board, therapeutic putty, peg board เป็นต้น รวมถึงทักษะการเขียน

๑๕) การปรับแต่งและดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Adaptive/Assistive Devices fitting and adjustment) ไม่รวมค่าวัสดุ หมายถึง การจัดทำอุปกรณ์ตาม การดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย โดยไม่รวมค่าวัสดุ รวมถึงค่าซ่อมแซมผ้ายัดรัดแผลเป็นนูน (Pressure garment) การแก้ไขเครื่องตาม (Splint)

๑๖) การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace and Modification) หมายถึง การให้คำแนะนำ การออกแบบ การดัดแปลงสถานที่ และสิ่งแวดล้อมในบ้าน/ในที่ทำงาน รวมถึงอุปกรณ์ เครื่องใช้ในบ้าน/สำนักงานให้เหมาะสมกับสภาพของแต่ละบุคคล ตามหลักทางกายศาสตร์ ทั้งนี้ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุง ตลอดจนค่าเดินทาง

๑๗) การฝึกทักษะและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน (Preschool Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ พฤติกรรม การสื่อสาร และอื่น ๆ เพื่อให้สามารถเข้าเรียนในโรงเรียนได้

๑๘) การฝึกกิจกรรมบำบัดโดยผ่านการเล่น (Play-based Occupational Therapy Intervention) หมายถึง การเล่นเพื่อการฝึก การบำบัด การฟื้นฟูพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม การสังเกต และการสื่อสาร การทำงานแบบกลุ่ม และตามกติกา

๑๙) การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training) หมายถึง การฝึกทักษะการทำงานของร่างกาย จิตใจ อารมณ์ ทักษะการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วย หรืออุปกรณ์ดัดแปลงที่ผู้ป่วยใช้ให้เหมาะสมกับลักษณะการทำงานในสายอาชีพนั้น ๆ

๒๐) การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้รถนั่งคนพิการ (Wheelchair Application for Life Skills) หมายถึง การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้ล้อเข็น

๒๑) การปรับพฤติกรรมในการทำงานและการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต สำหรับการประกอบอาชีพ (Behavioral Modification for occupation) หมายถึง การปรับพฤติกรรมการทำงาน และการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิตในกลุ่มผู้ป่วยทางจิต และพฤติกรรม โดยการประเมิน วิเคราะห์บุคลิกภาพ เพื่อการปรับปรุง และฝึกการแสดงออก ซึ่งบทบาทที่เหมาะสมในการดำเนินชีวิต

๒๒) การฝึกผู้ป่วย/ผู้พิการทางกายและการเคลื่อนไหว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสถานการณ์จำลอง (Work Hardening Program) หมายถึง การจัดกิจกรรมการทำงานของผู้ป่วยผู้พิการทางกาย เคลื่อนไหวโดยทำการวิเคราะห์ระบบการทำงาน การแยกระบบการทำงานให้ง่าย (Work Simplification) การฝึกทักษะการทำงาน (Work Skill Training) การปรับสภาพการทำงาน (Work Modification) หรือการจำลองสภาพการทำงาน (Work Simulation) เพื่อให้ผู้รับบริการกลับคืนสู่อาชีพหรือบทบาทเดิมหรืออาชีพใหม่ที่เหมาะสม

๒๓) การประเมินทั่วไปทางกิจกรรมบำบัด (General OT Assessment) หมายถึง ประเมินทางกิจกรรมบำบัดเพื่อค้นหาปัญหาอันเกิดจากความบกพร่อง หรือความพิการทางด้านร่างกาย จิตใจ การเรียนรู้ และพัฒนาการ เพื่อวางแผนให้การบำบัด ฟื้นฟู รวมทั้งการป้องกัน และส่งเสริม ที่ไม่ต้องใช้เครื่องมือ/แบบประเมินพิเศษ เช่น การสังเกต การสัมภาษณ์ และการสืบค้นประวัติเพื่อนำมาวิเคราะห์ปัญหา และระดับความสามารถในการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต เป็นต้น

๒๔) การประเมินพิเศษทางกิจกรรมบำบัด (Special OT Assessment) หมายถึง ประเมินทางกิจกรรมบำบัด เพื่อค้นหาปัญหาอันเกิดจากความบกพร่อง หรือความพิการทางด้านร่างกาย จิตใจ การเรียนรู้ และพัฒนาการ เพื่อวางแผนให้การบำบัด ฟื้นฟู รวมทั้งการป้องกัน และส่งเสริม โดยใช้เครื่องมือ/แบบประเมินเฉพาะทาง เช่น แบบประเมินและอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น Assessment of Skills in Occupational performance, Routine Task inventory, Sensory Processing and Perceptual Processing Test เป็นต้น

๒๕) การให้คำปรึกษาทางกิจกรรมบำบัด (OT Counseling) หมายถึง การให้ความรู้ และรายละเอียดของความบกพร่องแก่ผู้ป่วย ญาติหรือผู้ดูแล อย่างถูกต้องชัดเจน เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความวิตกกังวล และปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิตเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพและการดำเนินชีวิตที่เหมาะสม แต่ละบุคคล เช่น การเคลื่อนไหวเพื่อทำกิจกรรมต่าง ๆ พัฒนาทางระบบประสาทและกล้ามเนื้อ ปัญหาการสื่อสาร การพูดและการใช้ภาษา การฝึกกิจกรรมเตรียมความพร้อมและฝึกอาชีพ รวมถึงการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการมีสัมพันธภาพทางเพศ (Sexual Interaction) และการมีปฏิสัมพันธ์ทางเพศ (Sexual Relationship)

๒๖) การสอนญาติและผู้ป่วยเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Home OT Program) การสอน ญาติ และแนะนำญาติให้ทราบ และเข้าใจวิธีการปฏิบัติในการกระตุ้นส่งเสริมการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิตของผู้ป่วยที่บ้าน

๒๗) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training) หมายถึง การฝึกทักษะ การประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลตนเอง เช่น การอาบน้ำ ล้างหน้า แปรงฟัน แต่งตัว การขับถ่าย เป็นต้น

๒๘) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training) หมายถึง เป็นการฝึกทักษะการประกอบ กิจวัตรประจำวันขั้นสูงที่ต้องมีปฏิสัมพันธ์กับบุคคลอื่นในสังคมและสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้ชีวิตในครัวเรือน การดูแล สัตว์เลี้ยง การจ่ายตลาด การสื่อสาร การใช้ชีวิตในชุมชน การวางแผนการใช้จ่ายเงิน การเบิกเงินจากตู้เอทีเอ็ม เป็นต้น โดยฝึกในสถานการณ์จริงหรือจำลอง

๒๙) การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้า และช่องปาก สำหรับผู้ที่มีปัญหาการทำงานของกล้ามเนื้อในการกินการเคี้ยว การแสดงออกทางสีหน้า

๓๐) การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะการเขียนหนังสือสำหรับผู้ที่มีปัญหาพัฒนาการด้านร่างกาย การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา

๓๑) การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation) หมายถึง การจัด กิจกรรมเพื่อบำบัดให้เกิดการผ่อนคลายหรือสร้างทักษะทางจิตหรือการเรียนรู้ โดยใช้สื่อ เช่น ดนตรีและศิลปะฯ

๓๒) การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training) หมายถึง การฝึกความคิด ในการใช้ชีวิต และเป็นพลเมืองดีของสังคมโดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด คือการฝึกให้ผู้รับบริการมีความเข้าใจ ในตัวเอง เข้าใจผู้อื่น การมีปฏิสัมพันธ์ การปรับตัว การใช้ชีวิตในสังคม โดยใช้แบบประเมินวิเคราะห์ และอุปกรณ์ เครื่องเขียนชนิดต่าง ๆ

๓๓) การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone) หมายถึง การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อ ในผู้ป่วยที่มีอาการเกร็งของกล้ามเนื้อ

๓๔) การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization) หมายถึง การฝึก/การปรับระดับ การรับรู้ความรู้สึกของผิวหนังให้อยู่ในระดับปกติ เช่น การทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกไวกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (desensitization) และการทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกน้อยกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (re-education)

๓๕) การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/participation) หมายถึง การฝึก การจัดการ/การมีส่วนร่วมในกิจกรรมยามว่าง การบริหารจัดการเรื่องเวลา และการใช้วัสดุอุปกรณ์ที่เหมาะสม

๓๖) การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational therapy at home) หมายถึง การให้บริการบำบัดที่บ้านของผู้รับบริการ

๓๗) กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group occupational therapy) หมายถึง การจัดกลุ่มกิจกรรมบำบัด โดยผ่านการวิเคราะห์ และสังเคราะห์สื่อทางกิจกรรมบำบัดสำหรับผู้ป่วยจำนวน ๓ - ๕ คน ตามระดับความสามารถในการ เข้าร่วมกลุ่มแบบพลวัต ได้แก่ คู่ขนาน ผลงาน ช่วยกันคิด ช่วยกันทำ อารมณ์ร่วมใจ และวุฒิภาวะ

๓๘) การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือก่อนการฝึกทักษะการใช้แขนและมือ หมายถึง การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือ อาทิ การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อ การคงหรือเพิ่มองศาการเคลื่อนไหว เพื่อให้มีความพร้อมต่อการเข้าสู่การฝึกทักษะการใช้แขนและมือ

๓๙) การกระตุ้นและฝึกการบูรณาการประสาทความรู้สึกลตามหลักการมัลติเซ็นซอรี (Multi-sensory environment) หมายถึง การกระตุ้นหรือส่งเสริมการรับรู้สักรเภทต่าง ๆ อาทิ การทรงตัว การสัมผัส การมองเห็น การได้ยิน และการได้กลิ่น โดยการใช้ชุดอุปกรณ์ เพื่อบูรณาการความรู้สึกรดังกล่าว

๔๐) การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เทคโนโลยีที่มีความซับซ้อน หมายถึง การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงหรือมีความซับซ้อน เช่น virtual reality based, robotics assisted, hybrid/combination therapy, augmented reality

๔๑) การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบทางไกล (Tele occupational therapy) หมายถึง การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบการติดต่อสื่อสารด้วยระบบ และเครื่องมือสื่อสารรูปแบบใหม่ อาทิ VDO conference หรือ application ต่าง ๆ

๑๐.๗ ค่าบริการแก้ไขการพูด

๑) การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน หมายถึง การประเมินผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยการศึกรษาประวัติ สังเกตพฤติกรรม ตรวจโครงสร้าง และการทำงานของอวัยวะที่เกี่ยวข้องกับการพูด ความสามารถของภาษา และการพูด ความชัดเจนของเสียงพูดการหายใจ การออกเสียง การเปล่งเสียง คุณภาพของเสียง โดยการคัดกรองเบื้องต้น หรือใช้แบบประเมินมาตรฐาน หรือใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น Visi-pitch/Nasometer/Dr.speech/Electrolarynx/โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, Voice disorders, cleft lip/cleft palate และ Alaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๒) การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ หมายถึง การประเมินผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยการใช้เครื่องมือพิเศษ ได้แก่ CSL หรือ Airflow measurement ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed Speech & language development, Articulation Disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และ Alaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๓) การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน หมายถึง การฟื้นฟูความบกพร่องในการสื่อสารในผู้ป่วยแต่ละด้านโดยนักแก้ไขการพูดด้วยการใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น Visi-pitch/Nasometer/Dr.speech/Electrolarynx/โปรแกรมคอมพิวเตอร์ หรือใช้เทคนิคต่าง ๆ เป็นการกระตุ้นการพูด การสอนออกเสียงให้ชัดเจน การออกก้าลังกล้ามเนื้อที่ใช้ในการพูด การดัดแปลงอุปกรณ์ช่วยสื่อความหมาย การสอนภาษา และการพูด ตามลำดับพัฒนาการปกติ การแก้ไขเสียงพูดไม่ชัด เสียงผิดปกติ เลือกใช้วิธีการสื่อความหมาย ที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และ Alaryngeal speech ใช้เวลา ๔๐ นาที

๔) การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ หมายถึง ฟื้นฟูผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยเครื่องมือพิเศษ ได้แก่ CSL และ Airflow measurement ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และ Alaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๕) การฝึกพูดแบบกลุ่ม หมายถึง การฟื้นฟูผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่มีปัญหาทางการสื่อความหมาย ที่มีจำนวนตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป โดยการวางแผนการฟื้นฟู และเตรียมอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับผู้ป่วยในภาพรวม ใช้เวลา ๔๕ นาที

๖) การให้ Home program หมายถึง การประเมินผู้ป่วย โดยนักแก้ไขการพูดด้วยการศึกษาประวัติ สังเกตพฤติกรรม ตรวจโครงสร้าง และการทำงานของอวัยวะ ที่เกี่ยวกับการพูด ความสามารถของภาษา และการพูด ความชัดเจนของเสียงพูด การหายใจ การออกเสียง การเปล่งเสียง คุณภาพของเสียง โดยการคัดกรองเบื้องต้น หรือใช้แบบประเมินมาตรฐาน ๑ ครั้ง สำหรับผู้ป่วยที่ไม่สามารถมาฟื้นฟูได้ และให้สื่อการฟื้นฟูต่าง ๆ ได้แก่ แผ่นพับ สื่อบัตรภาพ กระดาษใบงาน เพื่อให้ผู้ป่วยนำกลับไปฝึกที่บ้าน ใช้เวลา ๔๐ นาที

๗) การฝึกพูดผ่าน Telespeech หมายถึง ฟื้นฟูผู้ป่วยระยะไกลโดยนักแก้ไขการพูด ผ่านเครื่องมือต่าง ๆ ได้แก่ โทรศัพท์ tablet เป็นต้น โดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น แบบฝึกหัดแบบใบงาน บัตรภาพ สื่อกระตุ้นพัฒนาการ รวมทั้งให้คำแนะนำแก่ญาติ/ผู้ดูแล ใช้เวลา ๔๕ นาที

๑๐.๘ ค่าบริการกายอุปกรณ์ (ไม่รวมอุปกรณ์)

มีเทียมที่ต้องใช้ร่วมกับแขนเทียมแบบต่าง ๆ

๑) ค่าปรับขาเทียม/แขนเทียมทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้ขาเทียม/แขนเทียมสามารถทำงานได้ปกติ

ขาเทียม (ไม่รวมกายอุปกรณ์)

๒) เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Single axis foot หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนเท้าเทียมชนิด single axis foot (ข้อเท้าโยกได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๓) เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Dynamic foot หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนเท้าเทียมชนิด dynamic foot (ที่มีแรงส่ง) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๔) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด Safety knee หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด safety knee (ที่มีกลไกป้องกันล้มและสามารถล็อกข้อเข่าให้อยู่ในท่าเหยียดได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๕) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิดล็อกได้ด้วยมือ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๖) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด Safety knee หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด safety knee (ที่มีกลไกป้องกันล้มและสามารถล็อกข้อเข่าให้อยู่ในท่าเหยียดได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๗) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๘) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด 4-bar linkage หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียม

แบบแกนใน ชนิด 4-bar linkage (ที่มี 4 แกน) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๙) เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด Polycentric หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด polycentric (ที่มีหลายแกน) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

โลหะ/พลาสติกตามขาภายนอก (ไม่รวมรองเท้า)

๑๐) ซ่อมโลหะ/พลาสติกตามขาทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้โลหะ/พลาสติกตามขาสามารถทำงานได้ปกติ

๑๑) เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๑๒) เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๑๓) เปลี่ยนโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนน่อง (Calf band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งาน และค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนน่อง (Calf band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

รองเท้า (รวมวัสดุแล้ว)

๑๔) ค่าตัดแปลงรองเท้าคนพิการ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการตัดแปลงรองเท้าคนพิการให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๕) เสริมฝ่าเท้าส่วนหน้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมฝ่าเท้าส่วนหน้าให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๖) เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดใหญ่ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมอุ้งเท้าภายในขนาดใหญ่ ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๗) เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดเล็ก หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมอุ้งเท้าภายในขนาดเล็ก ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๘) เสริมลิ้นเท้าภายใน/นอก หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมลิ้นเท้าภายใน/นอก ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๙) เสริมความสูงรองเท้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบ ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมความสูงรองเท้า ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวอยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๒๐) เปลี่ยนส้นรองเท้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบ ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเปลี่ยนส้นรองเท้า ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดชุดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวอยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๒๑) ซ่อมรองเท้าทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้รองเท้าสามารถทำงานได้ปกติ

๑๐.๙ ค่าบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

การประเมินและตรวจวินิจฉัย (Social diagnosis & assessment)

๑) การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม หมายถึง การตรวจวินิจฉัยปัญหาทางสังคม โดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการศึกษาข้อเท็จจริงเพื่อให้ได้ข้อมูลประวัติบุคคล ประวัติครอบครัว สิ่งแวดล้อม ชุมชน ใช้หลักการวินิจฉัยทางสังคมตามแบบบัญชีปัญหาทางสังคม (Social Problem List) เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหา ความต้องการจำเป็น และนำไปวางแผนการช่วยเหลือทั้งระยะเฉพาะหน้า และระยะยาวเพื่อป้องกันการเกิดปัญหาซ้ำ

๒) การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วย ออกจากโรงพยาบาล หมายถึง การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วย ออกจากโรงพยาบาล โดยกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ ให้ผู้ป่วย ครอบครัว และชุมชน มีความเข้าใจ ยอมรับในการดูแลผู้ป่วยหลังจำหน่าย รายบุคคล รายกลุ่ม ชุมชน

๓) การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งประเมินอายุเด็กทางคดี หมายถึง การเตรียมความพร้อม โดยใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์เพื่อส่งให้แพทย์ ตรวจมวลกระดูก หรือการตรวจอายุกระดูก ตรวจรังสี มวลกระดูกข้อมือ ตรวจร่างกายและตรวจทันตกรรม โดยแพทย์ ๓ ฝ่าย ๑) อายุรแพทย์หรือกุมารแพทย์ ๒) ทันตแพทย์ ๓) รังสีแพทย์ โดยนิติแพทย์เป็นผู้สรุป โดยมีนักสังคมสงเคราะห์เป็นผู้ดำเนินการ ซึ่งขั้นตอนการตรวจประเมินอายุเด็ก ทางคดีมีดังนี้ ๑) บ้านพักเด็กและครอบครัว/พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด/สถานพินิจฯ/แรงงาน จังหวัด/ตำรวจ ส่งตัวผู้รับบริการพร้อมใบแจ้งความหรือหนังสือส่งตัว ๒) ประเมินคัดกรองเบื้องต้น ๓) X-ray/ ตรวจร่างกาย/ตรวจทันตกรรม รวบรวมข้อมูล ระบุอายุ และออกใบรับรองแพทย์ ๔) บันทึกบริการ สรุปผลการประเมินอายุ โดยนักสังคมสงเคราะห์เป็นผู้ประสานส่งใบรับรองแพทย์ให้หน่วยงานที่ส่งตรวจ

๔) การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ ทางสายเลือด หมายถึง การเตรียมความพร้อมโดยใช้กระบวนการและวิธีการทาง สังคมสงเคราะห์เพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ทางสายเลือด โดยแพทย์ กรณีผู้ป่วยนรนาม/ผู้ป่วยไร้สิทธิ์/ผู้มีปัญหาทางสถานะทางทะเบียน ฯลฯ

การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

๕) การให้การปรึกษารายบุคคล (โดยสหวิชาชีพ) นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพ ที่ให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ใช้บริการ โดยใช้กระบวนการให้การปรึกษา เพื่อให้ผู้ใช้บริการเกิดการคลายความกังวล สามารถปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิต การฟื้นฟูสมรรถภาพ และการดำเนินชีวิตที่อย่างมีคุณภาพ ในแต่ละบุคคลมีการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy), MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) ตามสภาพปัญหา ได้อย่างมีมาตรฐาน เป็นต้น

๖) การให้การปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีม สหวิชาชีพที่จัดบริการทางสังคมสงเคราะห์แก่ผู้ใช้บริการ โดยใช้กระบวนการให้การปรึกษารายกลุ่ม เป็นการให้ความรู้

และรายละเอียดความบกพร่องแก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวล ตามระดับความสามารถ โดยการเข้าร่วมกลุ่ม

๓) การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางโทรศัพท์/Online Application หมายถึง กระบวนการให้การปรึกษาทางโทรศัพท์/Online Application โดยนำกระบวนการ และวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ และการให้การปรึกษาระหว่างนักสังคมสงเคราะห์กับผู้รับการปรึกษา เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหอย่างมีประสิทธิภาพ (Nystul, ๒๐๐๓) โดยอาศัยสัมพันธภาพที่ดีระหว่าง ผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการ และช่วยให้ผู้ใช้บริการเข้าใจปัญหาตนเองพร้อมนำไปสู่การแก้ไขปัญหา

๔) การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ โดยระบบแพทย์ทางไกล (Telemedicine) หมายถึง เป็นกระบวนการระหว่างผู้ให้การปรึกษาที่ได้รับฝึกฝนในการช่วยเหลือแก่ผู้รับการปรึกษา เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหอย่างมีประสิทธิภาพ (Nystul, ๒๐๐๓) ทั้งนี้ รวมถึงการนำกระบวนการ และวิธีการทางสังคมสงเคราะห์มาแก้ไข หรือบรรเทาปัญหาทางสังคมของผู้ป่วย ผู้ใช้บริการ โดยอาศัยระบบแพทย์ทางไกล หรือโทรเวช (telemedicine) หรือคลินิกออนไลน์ ในรูปแบบสหวิชาชีพ และสหวิทยาการที่ส่งต่อ ขอคำปรึกษาปัญหาทางสังคม ที่ได้รับผลกระทบจากการเจ็บป่วย ในโรงพยาบาลระดับปฐมภูมิ ทุติยภูมิ ตติยภูมิ และศูนย์แพทย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง

๕) การให้การปรึกษาทางเลือก (Option Counseling) หมายถึง การให้บริการ การปรึกษาทางเลือก ภายใต้กระบวนการ และวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ ค้นหาต้นทุนทางสังคม และศักยภาพที่ผู้ใช้บริการมี ให้ข้อมูล และสนับสนุนข้อมูลที่รอบด้าน รวมถึงทรัพยากรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ผู้ใช้บริการค้นพบทางออก และตัดสินใจ เลือกทางออกด้วยตนเองได้อย่างสอดคล้องกับเป้าหมาย และวิถีชีวิตของตน

๑๐) การให้การปรึกษารอบครัว หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการให้การปรึกษากับผู้ป่วย และครอบครัวเพื่อก่อให้เกิดการเข้าใจปัญหาสาเหตุ ของปัญหาร่วมกัน นำไปสู่การวางแผนในการให้ความช่วยเหลือ และครอบครัวเกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้นบุคคลมีการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy), MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เพื่อก่อให้เกิดการพัฒนาศักยภาพของผู้ใช้บริการอย่างเต็มที่ เป็นต้น

การบำบัดรักษา (Therapy)

๑๑) การบำบัดทางสังคม หมายถึง เป็นการบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคลผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขปัญหาไปสู่การวางแผนในการจัดบริการ โดยการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy), MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เป็นต้น

๑๒) การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพที่ให้การบำบัดรักษา ที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ มีการดำเนินการแบบกระบวนการกลุ่ม มีการสร้างสัมพันธภาพ วิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขปัญหาโดยการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy), MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing), Matrix program เป็นต้น

๑๓) กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพที่ให้การบำบัดรักษา ที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติการบำบัดเฉพาะโรค เพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะโดยเป็นการบริการทางสุขภาพจิต และการสนับสนุนเพื่อช่วยผู้ป่วยจิตเวชให้บรรลุเป้าหมาย

ของแต่ละคนในการคืนสู่สภาวะ และช่วยลดการกีดกันทางสังคมที่ผู้ป่วยจิตเวชต้องเผชิญ เช่น การใช้รูปแบบ Recovery Model, Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), MI (Motivation interviewing), จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (Mind Fullness Base) เป็นต้น

๑๔) การทำครอบครัวบำบัด (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง ครอบครัวบำบัด (Family Counseling) เป็นการบำบัดทั้งรายบุคคล คู่สมรส และครอบครัว โดยคำนึงถึงระบบครอบครัว และผลกระทบที่เกิดขึ้น เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงภายในจิตใจ (Intra-psychoic) และส่งผลต่อปฏิสัมพันธ์ (Interactive) ที่ดีต่อบุคคลในครอบครัว และผู้อื่น ตลอดจนสามารถเพิ่มความมีคุณค่าในตนเอง มีความรับผิดชอบ มีทางเลือก และมีความสอดคล้องกลมกลืนภายในตนเอง ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงอย่างถาวร

๑๕) การเสริมพลังอำนาจ (Empowerment) หมายถึง การเสริมสร้างความสามารถของบุคคล การมีอิสระในการตัดสินใจเกี่ยวกับการรักษา และสถานการณ์ของการดำเนินชีวิต

การฟื้นฟูด้านการแพทย์และสังคม

๑๖) ฝึกทักษะทางสังคมรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการสังคมสงเคราะห์และวิธีการเฉพาะราย ในการฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่าง ๆ ดังนี้ ๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ ๒) ทักษะการสื่อสาร ๓) ทักษะการจัดการ ๔) การควบคุมอารมณ์ การแสดงออก ๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เผชิญหน้า และการแก้ไขปัญหา ๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย ๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ ๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า ๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง ๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม ๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๑๗) เตรียมทักษะทางสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์ หมายถึง การส่งเสริม พัฒนาความสามารถและทักษะของบุคคลแบบรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพก่อนส่งเข้าสถานสงเคราะห์

๑๘) การจัดทำแผนการดูแลทางสังคม ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย หมายถึง การจัดทำแผนจากข้อมูลผู้ป่วย กระบวนการ และวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ มาพิจารณา ประเมิน วิเคราะห์ การให้บริการดูแล จัดบริการแก่ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้ายที่เกี่ยวกับมิติด้านสังคม การประเมินสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวของผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย ด้านสวัสดิการ สังคม สาธารณูปโภค และความจำเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวัน ในการดูแลครอบครัวผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย ในกลุ่มติดบ้าน ติดเตียง ผู้ป่วยที่มีปัญหาทางสังคมซับซ้อน ฯลฯ เช่น ประเมินสภาพที่อยู่อาศัย รายได้ เศรษฐกิจ ประเด็นที่ต้องทำแผน ครอบคลุม มิติด้านร่างกาย ด้านจิตใจ ด้านสังคม ด้านจิตวิญญาณ มิติด้านครอบครัว มิติด้านเศรษฐกิจ ดังนี้ ๑) การพึ่งพาตนเองทางเศรษฐกิจและรายได้ ๒) การจัดการหนี้สิน/ทรัพย์สิน ๓) การประกอบอาชีพและการทำงาน (ลักษณะการประกอบอาชีพ) ๔) ลักษณะที่อยู่ ๕) การหาซื้อสินค้าและบริการ ๖) สัมพันธภาพในครอบครัว ๗) ภาวะความรับผิดชอบต่อครอบครัวและผู้อื่น ๘) การเข้าถึงระบบสวัสดิการจากรัฐ ๙) การเข้าถึงระบบสุขภาพจากรัฐ ๑๐) การดูแลสุขภาพของตนเองและครอบครัว ๑๑) การดูแลตนเองด้านอารมณ์และบุคลิกภาพ ๑๒) ความรู้สึกไม่สบายทั้งร่างกายและจิตใจ ๑๓) ทศนคติของบุคคล เกี่ยวกับคุณค่าของมนุษย์และการเจ็บป่วยของโรค ฯลฯ ๑๔) พลังงานและแรงขับ แรงจูงใจในการดูแลตนเอง เข้มแข็งทางใจ และสิ่งสนับสนุนอื่น

๑๙) การจัดการทรัพยากรทางสังคมและพิทักษ์สิทธิผู้ป่วยตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (Social Resources Management and Advocacy) หมายถึง การจัดหาและส่งต่อ แหล่งทรัพยากรทางสังคม และการสนับสนุนสวัสดิการสังคม โดยกระบวนการ และวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ คำนึงถึงปัจจัยพื้นฐานในการดำรงชีวิต ปัญหา และความ

ต้องการของผู้ป่วยและครอบครัว ซึ่งครอบคลุมทั้ง ๗ ด้าน ได้แก่ ๑) ด้านที่อยู่อาศัย ๒) ด้านการศึกษา ๓) ด้านอาชีพ และรายได้ ๔) ด้านสาธารณสุข ๕) ด้านความมั่นคงปลอดภัย ๖) ด้านสันติภาพ ๗) ด้านบริการสังคมในการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิแก่ผู้รับบริการเพื่อให้สามารถพึ่งพาตนเอง ทำหน้าที่ทางสังคมได้เต็มตามศักยภาพ และทำให้คุณภาพชีวิตของผู้รับบริการดีขึ้น

การดูแลส่งเสริมฟื้นฟูผู้สูงอายุและผู้ป่วยสูงอายุ

๒๐) การเยี่ยมและจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในโรงพยาบาล หมายถึง การจัดทำแผนการเยี่ยมและวิเคราะห์การให้ความช่วยเหลือผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงเกี่ยวกับมิติทางสังคม ใช้กระบวนการ และวิธีการสังคมสงเคราะห์ และการประเมินสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวของผู้สูงอายุด้านความพร้อมด้านสาธารณสุข โภค และความเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวันเพื่อการวางแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพในกิจกรรมเชิงสังคมเพื่อการดูแลผู้สูงอายุในระยะยาวรายบุคคลในครอบครัว ชุมชน

๒๑) จัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน หมายถึง การจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ ด้านร่างกาย จิตใจ สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน ใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ชุมชน ๑) จัดทำแผนกิจกรรมการดูแลรายบุคคล (Social Care Plan) ของผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง ๒) จัดโปรแกรมหรือกิจกรรมการส่งเสริมและฟื้นฟูสุขภาพต่อเนื่อง เชื่อมโยงกับการให้บริการที่ส่งมาจากหน่วยบริการเพื่อพิจารณา ๓) ประเมินวิเคราะห์เพื่อการให้บริการดูแลช่วยเหลือผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงเกี่ยวกับมิติทางสังคม ๔) วางแผนกิจกรรมทางสังคมในการดูแลและพัฒนาทักษะชีวิต โดยพิจารณาการทากิจกรรมจากสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวในผู้สูงอายุด้านสวัสดิการสังคม และสาธารณสุข โภค และความเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวัน ๕) วางแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพในกิจกรรมเชิงสังคมเพื่อการดูแลผู้สูงอายุในระยะยาวรายบุคคลในครอบครัว โดยชุมชน ตามสภาพปัญหา

การติดตามผลด้านการแพทย์และสังคม

๒๒) การเยี่ยมบ้านโดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง การเยี่ยมบ้านโดยใช้กระบวนการสังคมสงเคราะห์ชุมชน จะมีการดำเนินการได้ใน ๓ ระยะ คือ ระยะแรกเริ่ม ระยะระหว่างการรักษา และระยะหลังจำหน่าย เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหา และความต้องการจำเป็น พร้อมก็นำไปวางแผนการจัดบริการทางสังคม สงเคราะห์ และประกอบการวางแผนการรักษา และการบำบัดฟื้นฟู

๒๓) ติดตามผลประเมินคุณภาพชีวิต และติดตามประเมินปัญหาทางสังคม ป้องกันการเจ็บป่วยซ้ำ และการฟื้นฟูสภาพ (Recovery) ผู้ป่วยหลังจำหน่าย หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการ และวิธีการทางสังคม สงเคราะห์ติดตามผล และประเมินคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยหลังจำหน่าย ในครอบครัว โรงเรียน ชุมชน วัด และสถานประกอบการโดยใช้โปรแกรมการฟื้นฟูสภาพทางสังคม เพื่อฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยที่มีความบกพร่องทางสังคมให้กลับมาใช้ชีวิตตามปกติ และทำหน้าที่ทางสังคมได้ คุณภาพชีวิต หมายถึง การรับรู้ของบุคคลภายใต้บริบททางวัฒนธรรม และคุณค่าที่คนผู้นั้นอาศัยอยู่ซึ่งมีความสัมพันธ์กับจุดมุ่งหมายความคาดหวังมาตรฐาน และสิ่งที่เกี่ยวข้องของบุคคล ผู้นั้นเป็นมโนทัศน์หลายมิติที่ประสานการรับรู้ของบุคคลใน ด้านสุขภาพร่างกาย ด้านสภาวะจิตใจ ระดับความเป็นอิสระ ไม่ต้องพึ่งพา ด้านความสัมพันธ์ทางสังคม ด้านความเชื่อส่วนบุคคล และความสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อม (World Health Organization : ๑๙๙๗)

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๑ ค่าบริการด้านสุขภาพจิตและจิตเวช			
๑๑.๑ การประเมินและการตรวจวินิจฉัย (Assessment and evaluation)			
๑	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric Mental Status Determination)	ครั้ง	๔๐๐
๒	การตรวจวินิจฉัยผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น รายใหม่	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓	การตรวจวินิจฉัยผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น รายเก่า	ครั้ง	๕๐๐
๔	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (Wechsler Scale, Stanford-Binet)	กิจกรรม	๑,๒๐๐
๕	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (Screening Test)	กิจกรรม	๕๐๐
๖	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (WISC-V)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๗	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (WAIS-III/WAIS IV)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๘	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (WASI-II)	ครั้ง	๙๐๐
๙	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (SB-V)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๐	การทดสอบเชาวน์ปัญญา (WNV)	ครั้ง	๖๕๐
๑๑	การทดสอบพัฒนาการและวุฒิภาวะทางสังคม	ราย	๙๐๐
๑๒	การทดสอบพัฒนาการ (DENVER-II)	ครั้ง	๖๐๐
๑๓	การทดสอบพัฒนาการ (MULLEN)	ครั้ง	๖๐๐
๑๔	การทดสอบความบกพร่องทางการเรียน (WRAT-THAI)	ครั้ง	๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	การทดสอบบุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต (Battery Test)	กิจกรรม	๑,๔๐๐
๑๖	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา (Battery Test)	กิจกรรม	๑,๔๐๐
๑๗	การทดสอบบุคลิกภาพ (CAT)	ครั้ง	๓๕๐
๑๘	การทดสอบบุคลิกภาพ (H-T-P)	ครั้ง	๓๕๐
๑๙	การทดสอบบุคลิกภาพ (MMPI)	ครั้ง	๖๕๐
๒๐	การทดสอบบุคลิกภาพ (Rorschach)	ครั้ง	๖๐๐
๒๑	การทดสอบบุคลิกภาพ (SCT)	ครั้ง	๕๐๐
๒๒	การทดสอบบุคลิกภาพ (TAT)	ครั้ง	๓๕๐
๒๓	ทดสอบพยาธิสภาพทางสมอง	ครั้ง	๓๕๐
๒๔	การประเมินการตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิก	กิจกรรม	๕๐๐
๒๕	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยาด้วย Screening Test	กิจกรรม	๖๐๐
๒๖	การประเมินพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA4I)	ครั้ง	๕๐๐
๒๗	การตรวจประเมินพัฒนาการด้วยเครื่องมือ TDSI (Thai Developmental skills Inventory)	ครั้ง	๑,๑๕๐
๒๘	การตรวจคัดกรองพัฒนาการด้วยเครื่องมือ DSPM (Developmental Surveillance Promotion Manual)	ครั้ง	๕๐๐
๒๙	การตรวจคัดกรองพัฒนาการด้วยเครื่องมือ DAIM (Developmental Assessment and Intervention Manual)	ครั้ง	๕๐๐
๓๐	ตรวจวินิจฉัยภาวะออทิสติกด้วยเครื่องมือ TDAS (Thai Diagnostic Autisms Scale)/ADOS (Autistic Diagnostic Observation Schedule)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓๑	คัดกรองผู้รับบริการที่สงสัยออทิสติก ด้วย M-CHAT โดยนักจิตวิทยา	ครั้ง	๑๕๐
๓๒	การตรวจคัดกรอง PDDSQ (Pervasive Developmental Disorder Screening Questionnaire)	ครั้ง	๒๕๐
๓๓	การตรวจประเมินและการประเมินผลความสามารถด้านการสื่อสารและการพูด	ครั้ง	๔๕๐
๓๔	การตรวจประเมินและการประเมินผลความพร้อมด้านอาชีพและการทำงาน	ครั้ง	๔๕๐
๓๕	การประเมินความพร้อมครอบครัวในการดูแลผู้ป่วย	ครั้ง	๔๕๐
๓๖	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 21 ช่อง	ครั้ง	๑,๘๐๐
๓๗	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 32 ช่อง	ครั้ง	๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๘	ทดสอบความสามารถของสมองด้วยแบบทดสอบ PEBL ด้านความจำ (Psychology Experiment Building Language)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๙	ทดสอบการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมองด้วยเครื่อง EEG Emotiv EPOC 14 channel (Electroencephalogram with Emotiv EPOC 14 channel)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๐	การตรวจวินิจฉัยติดตามโดยจิตแพทย์ (Psychiatric Mental Status Determination) ทางระบบการตรวจรักษาจิตเวชทางไกล (Telepsychiatry)	ครั้ง	๕๐๐
๑๑.๒ สุขภาพจิตศึกษา (Psychoeducation)			
๑	การให้คำปรึกษาและให้ความรู้ด้านจิตใจ โดยสหวิชาชีพ	ครั้ง	๗๐๐
๒	การให้คำปรึกษาและให้ความรู้ปัญหาการสื่อสาร, การพูดและการใช้ภาษา	ครั้ง	๕๕๐
๑๑.๓ การให้คำปรึกษา (Counseling)			
๑	การให้การปรึกษาแบบกลุ่ม group Counseling	ราย	๒๕๐
๒	การให้การปรึกษาด้านสุขภาพจิตและจิตเวช รายบุคคล	ครั้ง	๔๕๐
๓	การให้คำปรึกษาทางจิตวิทยา	ครั้ง	๖๐๐
๔	การให้คำปรึกษาครอบครัวด้านสุขภาพจิตและจิตเวช	ครั้ง	๔๕๐
๕	การให้คำปรึกษาด้านโภชนาบำบัดผู้ป่วยจิตเวช ที่มีความเสี่ยงหรือภาวะทุพโภชนาการ (Nutrition therapy counseling)	ครั้ง	๕๐๐
๖	กลุ่มบำบัดการให้ความรู้ด้านโภชนาบำบัดเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้านเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Self - Nutrition therapy) ไม่เกิน 6 คน/ครั้ง	ครั้ง	๕๐๐
๗	การให้คำปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ) สัปดาห์ (15 ครอบครัวต่อกลุ่ม)	ราย	๑๐๐
๑๑.๔ การส่งเสริมพัฒนาการและการฝึกทักษะเฉพาะด้าน (Stimulation and Training)			
๑	การส่งเสริมพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA4I)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การกระตุ้นและฝึกพัฒนาการอย่างครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	ครั้ง	๓๕๐
๓	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training)	ครั้ง	๓๕๐
๔	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training)	ครั้ง	๔๐๐
๕	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการดำรงชีวิตตามวัย	ครั้ง	๕๐๐
๖	การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/Participation)	ครั้ง	๕๐๐
๗	การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational Therapy at Home)	ครั้ง	๕๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	การส่งเสริมทักษะการดำรงชีวิต	ครั้ง	๔๐๐
๙	การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต (Behavioral Modification for Occupation)	ครั้ง	๓๐๐
๑๐	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่น ๆ	ครั้ง	๕๐๐
๑๑	การฝึกภาษาและการพูดอื่น ๆ, ไม่ระบุ	ครั้ง	๔๕๐
๑๒	Articulation disorder Training	ครั้ง	๓๕๐
๑๓	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน/ เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๒๕๐
๑๔	การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training)	ครั้ง	๒๐๐
๑๕	การฝึกบริหารกล้ามเนื้อใช้ในการหายใจ (Breathing Exercise)	ครั้ง	๓๐๐
๑๖	การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (mental and physical relaxation)	ครั้ง	๖๐๐
๑๗	การส่งเสริมพัฒนาการการเล่นบำบัด (Play Therapy)	ครั้ง	๕๐๐
๑๘	การส่งเสริมพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว	ครั้ง	๕๐๐
๑๙	การออกกำลังกายบริหารเพิ่มสมรรถภาพทั่วไป โดยไม่ใช้อุปกรณ์ (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๗๐๐
๒๐	การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone)	ครั้ง	๒๕๐
๒๑	การฝึกกล้ามเนื้อที่ใช้ในการดูดเคี้ยวกลืน (Oromotor Stimulation)	ครั้ง	๗๐๐
๒๒	การฝึกการกลืนและการกินให้เด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	ครั้ง	๗๐๐
๒๓	การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training)	ครั้ง	๒๕๐
๒๔	การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training)	ครั้ง	๒๕๐
๒๕	การปรับระดับการรับรู้สัมผัส (Sensory Normalization)	ครั้ง	๒๕๐
๒๖	การฝึกความจำ (Memory Training) (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๔๕๐
๒๗	การฝึกความสนใจและสมาธิในการทำงาน (Attention/Concentration Training)	ครั้ง	๖๐๐
๒๘	การฝึกทักษะทางจิตสังคม (psychosocial skills training)	ครั้ง	๖๕๐
๒๙	การฝึกทักษะด้านการเรียนและการเข้าสังคม (Social Skill Training)	ครั้ง	๗๐๐
๓๐	การส่งเสริมทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น	ครั้ง	๗๐๐
๓๑	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเรียน	ครั้ง	๙๕๐
๓๒	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้สนทนาการ	ครั้ง	๔๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	ครั้ง	๕๐๐
๓๔	การส่งเสริมทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน	ครั้ง	๙๕๐
๓๕	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะด้วยเทคนิค Social Skill (5)	ราย	๒๕๐
๓๖	นันทนาการบำบัด (Recreation Therapy)	ครั้ง	๔๐๐
๓๗	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ศิลปะ	ครั้ง	๓๐๐
๓๘	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ดนตรี	ครั้ง	๕๕๐
๓๙	Optic music	ครั้ง	๓๕๐
๔๐	ดนตรีบำบัด (Music Therapy)	ครั้ง	๔๐๐
๔๑	กลุ่มบำบัดพื้นฐาน เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือ กลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ ฯลฯ (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๕๕๐
๔๒	กระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม	ครั้ง	๙๐๐
๔๓	การส่งเสริมพัฒนาการรายบุคคล (Augmentative and Alternative Communication : AAC)	ครั้ง	๗๐๐
๔๔	Picture Exchange Communication System (PECS)	ครั้ง	๖๕๐
๔๕	การสอนสาธิตแก่ญาติและผู้ป่วยกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการด้วยสมุดการบ้าน (Home Program)	ครั้ง	๓๕๐
๔๖	การสอนสาธิตแก่ญาติและผู้ป่วยกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการด้วยสมุดการบ้าน (Home Program) และบริการเยี่ยมอุปกรณ์ส่งเสริมพัฒนาการ	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๗	การส่งเสริมพัฒนาการรายบุคคล TEACCH (Treatment and Education of Autistic and Related Communication Handicapped Children)	ครั้ง	๖๕๐
๔๘	โปรแกรมพัฒนาการบำบัด สำหรับผู้ป่วยพัฒนาการล่าช้า และออทิสติก (early intervention) เด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี (5 ครั้ง)	ครั้ง	๕๐๐
๔๙	โปรแกรมฟื้นฟูทักษะทางสังคมและอาชีพ ในผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น High function (ทั้งหมด 240 วัน)	ครั้ง	๕๐๐
๕๐	การประเมิน/ส่งเสริมพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือประเมินความสามารถผู้ป่วย ออทิสติก	ครั้ง	๗๐๐
๕๑	โปรแกรมฝึกผู้ปกครอง (Parenting Program)	ครั้ง	๗๐๐
๕๒	กลุ่มกระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม กลุ่มละ 10 คน	ราย	๓๕๐
๕๓	กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group Occupational Therapy)	ครั้ง	๓๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	วาริบำบัดด้วยชุดระบบ OHM และชุดระบบ ORM	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๑.๕ พฤติกรรมบำบัด (Behavior therapy)			
๑	ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	ครั้ง	๕๐๐
๒	การปรับพฤติกรรมเด็กและวัยรุ่น	ครั้ง	๖๐๐
๓	พฤติกรรมบำบัด	ราย	๕๐๐
๔	PMT (IPD5) โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่ออกแบบเฉพาะครอบครัว	ครั้ง	๑,๘๐๐
๕	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Papoose board (อย่างง่าย)	ครั้ง	๘๕๐
๖	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Papoose board (อย่างยาก)	ครั้ง	๘๕๐
๗	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (Co-Op)	ครั้ง	๑๐๐
๘	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (potentially Co-Op)	ครั้ง	๖๐๐
๙	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (Un Co-Op)	ครั้ง	๗๕๐
๑๐	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Visual Pedagogy	ครั้ง	๒๐๐
๑๑	กลุ่มปรับพฤติกรรมสำหรับผู้ปกครอง (Parent Management Training : PMT)	ราย	๒๕๐
๑๒	กลุ่มผู้ปกครองเพื่อการปรับพฤติกรรมเด็ก (PMT)	ราย	๒๕๐
๑๓	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๑.๖ จิตบำบัด (Psychotherapy)			
๑	จิตบำบัดรายบุคคล	ครั้ง	๔๕๐
๒	การทำจิตบำบัดรายบุคคล	ราย	๕๐๐
๓	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Art therapy	ครั้ง	๒,๑๐๐
๔	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Expressive therapy	ครั้ง	๑,๔๕๐
๕	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Music therapy	ครั้ง	๑,๒๐๐
๖	จิตบำบัดด้วยเทคนิค DIR/Floortime	ครั้ง	๖๐๐
๗	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Cognitive Behavioral therapy (CBT)	ครั้ง	๘๕๐
๘	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี EMDR Therapy	ครั้ง	๑,๓๐๐
๙	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Motivational Interviewing (MI)	ครั้ง	๘๕๐
๑๐	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Problem Solving	ครั้ง	๘๕๐
๑๑	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Satir Model	ครั้ง	๘๕๐
๑๒	ทรายบำบัด (Sand Tray Therapy : Individual)	ครั้ง	๑,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓	Mindfulness Therapy	ครั้ง	๒,๑๕๐
๑๔	จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายบุคคล) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC	ราย	๘๐๐
๑๕	ปรับสมดุลสมองจิตสุขเบื้องต้น (Brain Mind Mood Basic of Balance)	ราย	๕๐๐
๑๖	ปรับสมดุลสมองจิตสุขขั้นสูง (Brain Mind Mood Advance of Balance)	ราย	๖๐๐
๑๗	การฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้ (Memory and Learning to Balance)	ราย	๖๐๐
๑๘	การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป)	ราย	๔๐๐
๑๙	กลุ่มจิตบำบัด เพื่อแก้ไขปัญหาทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น high function ผู้ป่วยนอกรายกลุ่มจิตวิทยา	ราย	๗๐๐
๒๐	โปรแกรมกลุ่มจิตบำบัดเพื่อแก้ไขปัญหาทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น ผู้ป่วยใน รายกลุ่ม (IPD4)	ราย	๒๐๐
๒๑	จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายกลุ่ม) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC	ราย	๓๐๐
๒๒	กลุ่มบำบัด เช่น กลุ่มประคับประคองจิตใจ (supportive group) กลุ่มช่วยเหลือตนเอง (self health group)	ราย	๒๕๐
๑๑.๗ ครอบครัวบำบัด (Family therapy)			
๑	การทำครอบครัวบำบัดขั้นสูง โดยจิตแพทย์และนักจิตวิทยา	ครั้ง	๖๕๐
๒	การทำครอบครัวบำบัดเบื้องต้น (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๔๕๐
๓	กลุ่มบำบัดเสริมพลังครอบครัว (Family Empowerment Therapy : FET)	ราย	๒๕๐
๑๑.๘ การดูแลต่อเนื่อง (Continuation care)			
๑	การให้ความรู้/ให้คำปรึกษา/บำบัดนอกสถานที่	ครั้ง	๔๕๐
๒	การประเมินและปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Assessment and Modification)	ครั้ง	๓๕๐
๓	การเยี่ยมผู้ป่วยจิตเวชในชุมชน โดยสหวิชาชีพเพื่อการประเมิน/วางแผนการรักษา/การติดตามต่อเนื่อง	ครั้ง	๘๐๐
๔	การเยี่ยมผู้ป่วยจิตเวชในชุมชน (กรณีผู้ป่วยมีปัญหายุ่งยากซับซ้อน) โดยสหวิชาชีพตามประเด็นปัญหา	ครั้ง	๑,๕๐๐
๕	การเตรียมความพร้อมครอบครัว ชุมชนก่อนจำหน่าย (ผู้ป่วยยุ่งยากซับซ้อน SIM) โดยสหวิชาชีพ	ครั้ง	๔,๕๐๐
๑๑.๙ นิติจิตเวช (Forensic psychiatry)			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑	การบริการสำเนาเวชระเบียนหรือสรุปประวัติการรักษานิติจิตเวช	ครั้ง	๘๐๐
๒	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ เพื่อประกอบการออกใบรับรองแพทย์ที่มีผลเป็นเอกสารทางกฎหมาย	ครั้ง	๓,๑๐๐
๓	การประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช (Case conference)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๔	การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช	ครั้ง	๒,๕๐๐
๕	การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี	ครั้ง	๒,๙๐๐
๖	การเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช	ครั้ง	๓,๗๐๐
๗	การเตรียมความพร้อมผู้ป่วย ญาติและชุมชนก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน	ครั้ง	๔,๑๐๐
๘	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ	ครั้ง	๑,๙๐๐
๙	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐	การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช (เหยื่อ)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๑	โปรแกรมการดูแลผู้รับบริการ (Care Program Approach : CPA)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๑๒	การประเมินความสามารถในการต่อสู้คดี	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๓	การประเมินผลการบำบัดรักษาผู้ป่วยคดี	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๔	การดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวช	วัน	๕๐๐
๑๕	การตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกกรณีผู้ป่วยนิติจิตเวช	ราย	๓,๕๐๐
๑๑.๑๐ โทรเวชกรรมทางจิตเวช (Telepsychiatry)			
๑	Telemedicine (แพทย์)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์	ครั้ง	๑๕๐
๓	การให้บริการโปรแกรมออนไลน์/ทางโทรศัพท์	ครั้ง	๔๕๐
๔	บริการส่งเสริมฟื้นฟูด้านการเรียนทางไกล การศึกษาพิเศษ	ครั้ง	๒๕๐
๕	การให้บริการรับยาทางไปรษณีย์	ครั้ง	๓๐๐
๖	การให้บริการรับยาช่องทางด่วน (Drive Thru)	ครั้ง	๔๕๐
๗	การบริหารทางเภสัชกรรมด้วยการให้บริการข้อมูลถามตอบเรื่องยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์	ครั้ง	๓๐๐
๘	การให้คำปรึกษารายบุคคลผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Telecounseling) โดยสหวิชาชีพ	ราย	๕๐๐
๙	ฝึกกิจกรรมบำบัด/ทักษะผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele Activity Training)	ครั้ง	๖๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑.๑๑ การรักษาด้วยการใช้เครื่องมือ (Medical equipment therapy)			
๑	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า	ครั้ง	๓๐๐
๒	Biofeedback	ครั้ง	๑,๑๕๐
๓	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ unmodified	ครั้ง	๒,๕๐๐
๔	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ modified	ครั้ง	๕,๐๐๐
๕	การรักษาด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า Tran cranial magnetic stimulation : TMS	ครั้ง	๑,๘๐๐
๖	ปรับสมดุลการนอนด้วย Hand Boxes Activity (Sleep Balance)	ครั้ง	๖๐๐
๗	บำบัดและปรับสมดุลการเคลื่อนไหวของสมองด้วย Visuospatial Location จากนวัตกรรม Hand Boxes Activity	ครั้ง	๘๐๐
๘	บำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลายด้วยการกระตุ้น Brain Activity (Muscle Relaxation)	ครั้ง	๖๐๐
๑๑.๑๒ การศึกษาพิเศษ (Special education)			
๑	การประเมินปัญหาการเรียน	ครั้ง	๖๐๐
๒	Educational Therapy	ครั้ง	๖๐๐
๓	การให้คำปรึกษาทางการศึกษาพิเศษ	ครั้ง	๔๐๐
๔	การส่งเสริมฟื้นฟูด้านการเรียน (การศึกษาพิเศษ)	ครั้ง	๒๕๐
๕	กลุ่มผู้ปกครองเพื่อช่วยแก้ปัญหาการเรียน ในผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น (กศพ)	ราย	๒๕๐
๑๑.๑๓ การบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
การประเมินและตรวจวินิจฉัย (social diagnosis & assessment)			
๑	การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคมกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ	ครั้ง	๕๐๐
๒	ประเมินจิตสังคม ประเมินความพิการ ความบกพร่อง ความสามารถทางสังคม ทักษะทางสังคม	ครั้ง	๓๕๐
๓	การเตรียมความพร้อมผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV)	ครั้ง	๗๕๐
การให้คำปรึกษาและสุขภาพจิตศึกษา			
๔	การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	ครั้ง	๕๕๐
การบำบัดรักษา (Therapy)			
๕	การบำบัดทางสังคม รายบุคคล	ครั้ง	๔๕๐
๖	การบำบัดทางสังคม รายกลุ่ม	ครั้ง	๔๕๐
๗	การสนับสนุนทางสังคม (Social Support)	ครั้ง	๔๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	ผู้จัดการรายกรณี (Case Manager)	กิจกรรม	๑,๔๐๐
การฟื้นฟูด้านจิตเวช			
๙	การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล	ครั้ง	๔๕๐
๑๐	การฝึกทักษะทางสังคม รายกลุ่ม	ครั้ง	๔๕๐
๑๑	การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคม รายบุคคล	ครั้ง	๔๕๐
๑๒	การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคม รายกลุ่ม	ครั้ง	๔๕๐
๑๓	เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายบุคคล)	กิจกรรม	๔๕๐
๑๔	เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายกลุ่ม)	กิจกรรม	๓๕๐
๑๕	การเตรียมความพร้อมด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัวเครือข่าย และชุมชน	กิจกรรม	๔๕๐
๑๖	การเตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ	ครั้ง	๗๕๐
๑๗	การบำบัดฟื้นฟูด้านจิตสังคมแบบบูรณาการ (Psycho-social intervention) ผู้ป่วยจิตเวchyungยากซับซ้อน/ผู้ป่วยยาเสพติด/โรคร่วม	ครั้ง	๑,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๑ ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช

ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช หมายถึง ค่าบริการที่เกิดจากตรวจวินิจฉัย ประเมิน รักษา รวมทั้งการทำการบำบัดต่าง ๆ จิตวิเคราะห์ จิตสังคมบำบัดต่าง ๆ ทั้งรายกลุ่ม รายบุคคล รายครอบครัว ทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช เพื่อส่งเสริม ป้องกัน รักษา ฟื้นฟูสมรรถภาพแบบองค์รวมทั้งมิติร่างกาย จิตใจ อารมณ์สังคม และจิตวิญญาณ ให้อาการทุเลาหรือพ้นหายจากโรค ซึ่งแบ่งออกเป็นหมวดย่อย ดังนี้

๑๑.๑ การประเมินและการตรวจวินิจฉัย (Assessment and evaluation) เป็นหมวดย่อยที่รวมการประเมินผู้ป่วยของทุกสาขาวิชาชีพ ยกตัวอย่างเช่น การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric mental status determination) การตรวจประเมินทางจิตวิทยาโดยนักจิตวิทยาคลินิก ได้แก่ การตรวจด้วยแบบทดสอบมาตรฐานต่าง ๆ เช่น การทดสอบเชาว์ปัญญา (Wechsler Scale and Stanford-Binet Score) การประเมินทางจิตวิทยาโดยนักจิตวิทยาด้วยแบบทดสอบความสามารถทางเชาว์ปัญญาเด็กอายุ ๒ - ๑๕ ปี และการประเมินพัฒนาการด้วยเครื่องมือ TEDA4I โดยสหวิชาชีพที่ได้รับการอบรม เช่น พยาบาล นักกิจกรรมบำบัด นักวิชาการสาธารณสุข เป็นต้น

๑) การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric mental status determination) หมายถึง การตรวจสภาพการทำงานของจิตใจผู้ป่วย เป็นการตรวจการทำงานของสมองระดับสูง (Higher Brain function) ซึ่งต้องใช้เวลามาก โดยวิธีการสังเกตและการสัมภาษณ์ การตรวจสภาพจิตเป็นการประเมินผู้ป่วยในด้านต่าง ๆ เหล่านี้ ได้แก่ การสังเกตลักษณะทั่วไปของผู้ป่วย (General Appearance) อารมณ์ (Emotion) การพูด (Speech) การคิด (Thought) การพิจารณาตัดสินใจ (Judgment) การรับรู้ (Perception) และ Sensorium and cognition เป็นต้น ผู้ป่วยจะตอบสนองผู้สัมภาษณ์ด้วยวาจา ความนึกคิด อารมณ์ และพฤติกรรม ซึ่งผู้ตรวจจะนำมาวิเคราะห์และตัดสินใจว่าการตอบสนองทั้งหมดนั้นอยู่ในสภาพปกติหรือไม่ เพื่อใช้วินิจฉัยโรคทางจิตเวช

๒) การประเมินการตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิก หมายถึง การสังเกตพฤติกรรม สัมภาษณ์ ประเมินทางจิตวิทยาคลินิก กรณีที่ไม่สามารถใช้เครื่องมือทดสอบทางจิตวิทยาคลินิกที่เป็นมาตรฐานได้

๓) การทดสอบพัฒนาการและวุฒิภาวะทางสังคม หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก ด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น Denver Developmental Screening Test, Vineland Social Maturity Scale เป็นต้น

๔) การทดสอบเชาว์ปัญญา (Wechsler Scale and Stanford-Binet Score) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก เช่น Wechsler scale, Stanford-Binet เป็นต้น

๕) การทดสอบเชาว์ปัญญา (Screening Test) หมายถึง ศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก เช่น แบบประเมินเชาว์ปัญญา ๒ - ๑๕ ปี, WASI, SPM เป็นต้น

๖) การทดสอบบุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต (Battery Test) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐานอย่างน้อย ๓ แบบทดสอบ เป็นต้นไป เช่น Rorschach, HTP, TAT, SSCT, MMPI 16PF เป็นต้น

๗) การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา (Battery test) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น Wechsler model เป็นต้น

๘) การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยาด้วย Screening Test หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น ADAS-Cog, MMSE, TMSE เป็นต้น

๙) การทดสอบความบกพร่องทางการเรียน หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรึกษาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผล และเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก ด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น WRAT-Thai เป็นต้น

๑๐) การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 21 ช่อง หมายถึง การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะ สัญญาณไฟฟ้านี้เกิดจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจ ซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้น เป็นหลายร้อยเท่าและสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมอง โดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. 21 ช่องบันทึก

๑๑) การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) 32 ช่อง หมายถึง การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะสัญญาณไฟฟ้านี้เกิดขึ้นจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏเป็นในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจ ซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้นเป็นหลายร้อยเท่าและสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมองโดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. 32 ช่องบันทึก

๑๒) ทดสอบความสามารถของสมองด้วยแบบทดสอบ PEBL ด้านความจำ (Psychology Experiment Building Language) หมายถึง การวัดความสามารถของสมองด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยมีการทดสอบทางพฤติกรรม และจิตวิทยา ความจำ อารมณ์ ความคิด และภาษา เป็นการตรวจวัดประสิทธิภาพจากผลที่เกิดขึ้นโดยพิจารณาจากคะแนน ค่าเฉลี่ย จากการประมวลผลข้อมูลเพื่อวางแผนการให้บริการส่งเสริม ป้องกัน รักษา และฟื้นฟู

๑๓) ทดสอบการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมองด้วยเครื่อง EEG Emotiv EPOC 14 channel (Electroencephalogram with Emotiv EPOC 14 channel) หมายถึง การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะ สัญญาณไฟฟ้านี้เกิดจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจ ซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้นเป็นหลายร้อยเท่า และสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมอง โดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. Emotiv EPOC 14 channel 14 ช่องบันทึก

๑๔) การตรวจรักษาจิตเวชทางไกล (Tele psychiatry) โดยจิตแพทย์ หมายถึง การตรวจสภาพการทำงานของจิตใจผู้ป่วย เป็นการตรวจการทำงานของสมองระดับสูง (Higher Brain function) ซึ่งต้องใช้เวลาอย่างมากโดยวิธีการสังเกตและการสัมภาษณ์ การตรวจสภาพจิตเป็นการประเมินผู้ป่วยในด้านต่าง ๆ เหล่านี้ ได้แก่ การสังเกตลักษณะทั่วไปของผู้ป่วย (General Appearance) อารมณ์ (Emotion) การพูด (Speech) การคิด (Thought) การพิจารณาตัดสินใจ (Judgment) การรับรู้ (Perception) และ Sensorium and cognition เป็นต้น ผู้ป่วยจะตอบสนองผู้สัมภาษณ์ด้วยวาจา ความนึกคิด อารมณ์ และพฤติกรรม ซึ่งผู้ตรวจจะนำมาวิเคราะห์และตัดสินใจว่าการตอบสนองทั้งหมดนั้นอยู่ในสภาพปกติหรือไม่ เพื่อใช้วินิจฉัยโรคทางจิตเวช โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร เช่น แอปพลิเคชัน Video conference

๑๕) การประเมินติดตามอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาโดยเภสัชกร หมายถึง การประเมินอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาในผู้ป่วยจิตเวช ที่มีการใช้ยาไม่สมเหตุสมผล ยาจิตเวชกลุ่มเสี่ยงสูง การใช้ยาที่มีโรคร่วมทางกายเรื้อรัง ผู้ป่วยสูงอายุ และผู้ป่วยสารเสพติด โดยเภสัชกรจะประเมินและชักประวัติการใช้ยาด้วยเกณฑ์ Naranjo's algorithm และจากแฟ้มประวัติข้อมูลที่บันทึกข้อมูลเชิงประชากรศาสตร์ (demographic data) และข้อมูลทางคลินิกเกี่ยวกับการใช้ยารักษาโรคทางจิตเวช และอาการไม่พึงประสงค์ นำมาวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอาการไม่พึงประสงค์กับยาที่ใช้ด้วย Naranjo's algorithm ความน่าจะเป็นของความ สัมพันธ์ระหว่างอาการไม่พึงประสงค์กับยาที่ใช้รักษา และกำกับติดตามการใช้ยาของผู้ป่วยโดยเภสัชกร ตามอาการแสดงที่พบผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ประเมินผลและประสานแพทย์ปรับเปลี่ยนการรักษา และติดตามอาการไม่พึงประสงค์

๑๖) การประเมินวินิจฉัยภาวะออทิสซึมด้วยเครื่องมือ (Thai Diagnosis Autism Scale : TDAS) หมายถึง การประเมินภาวะออทิสซึมเพื่อการวินิจฉัยโรคออทิสซึมตามเกณฑ์ DSM-5 ประกอบด้วย 2 ส่วนคือ ส่วนที่หนึ่งเป็นแบบบันทึกการสังเกตพฤติกรรมด้านการสื่อสาร ปฏิสัมพันธ์ทางสังคม การเล่น และพฤติกรรมซ้ำ ๆ และส่วนที่สองเป็นแบบสัมภาษณ์ผู้ปกครองด้านพัฒนาการและพฤติกรรมของเด็ก สามารถประเมินโดยบุคลากรทีมสหวิชาชีพ

เช่น แพทย์ พยาบาล นักกิจกรรมบำบัด นักจิตวิทยา ที่มีประสบการณ์ ผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือ (Thai Diagnosis Autism Scale : TDAS)

๑๓) การประเมินพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA๔) หมายถึง ขั้นตอนการประเมิน (Assessment) พัฒนาการเด็กตามคู่มือ TEDA๔ ประกอบด้วยข้อทักษะครบทั้ง ๕ ด้าน ทักษะด้านการเคลื่อนไหว (Gross Motor Skills : GM) ทักษะด้านการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กและสติปัญญา (Fine Motor Skills : FM) ทักษะด้านความเข้าใจภาษา (Receptive Language : RL) ทักษะด้านการใช้ภาษา (Expressive : EL) ทักษะด้านการช่วยเหลือตนเองและสังคม (Personal and Social : PS) เพื่อแสดงอายุพัฒนาการของทักษะแต่ละด้านของเด็กที่ได้รับการประเมิน พร้อมทั้งเปรียบเทียบอายุพัฒนาการของทักษะแต่ละด้านเทียบกับอายุจริง รวมถึงการสื่อสารบอกผลการประเมินกับพ่อแม่ ผู้ปกครอง

๑๑.๒ สุขภาพจิตศึกษา (Psychoeducation) หมายถึง เป็นการให้สุขศึกษาเฉพาะเรื่อง ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคทางจิตเวชหรือการเจ็บป่วยทางจิต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยจิตเวช ญาติ หรือผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือทางจิตใจ ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเจ็บป่วยทางจิตอย่างชัดเจนด้วยวิธีการที่สั้น กระชับ เข้าใจง่าย โดยผู้ให้ข้อมูลต้องมีความรู้ ความเข้าใจเรื่องนั้น ๆ เป็นอย่างดี ทุกวิชาชีพสามารถให้บริการนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้

๑๑.๓ การให้คำปรึกษา (Counseling) หมายถึง กระบวนการที่อาศัยสัมพันธภาพที่ดีระหว่างผู้ให้การศึกษา และผู้รับการศึกษา ซึ่งผู้ให้การศึกษาใช้ทักษะต่าง ๆ เพื่อช่วยเหลือและเอื้ออำนวยให้ผู้รับการศึกษาสำรวจและเข้าใจปัญหาและความต้องการของตนเอง ตลอดจนสามารถหาวิธีแก้ไขปัญหาเหล่านั้นด้วยตัวเอง ซึ่งสามารถให้ได้ทั้งกับผู้ป่วยและผู้ดูแล ทุกวิชาชีพสามารถใช้เทคนิคการให้คำปรึกษาในการให้บริการส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้ เช่น

๑) โภชนบำบัดผู้ป่วยจิตเวช หมายถึง การให้คำปรึกษาต่อปัญหาทางโภชนาการของผู้ป่วยจิตเวช โดยโภชนาการเพื่อให้ผู้ป่วยจิตเวชที่มีภาวะอ้วน BMI มากกว่า ๒๓ หรือภาวะทุพโภชนาการ (Nutrition therapy counseling) เป็นการให้ความรู้และรายละเอียดในการปฏิบัติตนแก่ผู้ป่วยจิตเวชกลุ่มเสี่ยงเพื่อลด หรือป้องกันปัญหาทางโภชนาการ เช่น โรคอ้วน ภาวะขาดสารอาหาร ขาดเกลือแร่บางชนิดจากการมีพฤติกรรมด้านโภชนาการที่ไม่ถูกต้อง ให้สามารถบอกวิธีการดูแลตนเองและกำหนดเป้าหมายได้ เป็นรายบุคคล และเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้านเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Self - Nutrition therapy) ไม่เกิน ๖ คน/ครั้งหมายถึง การให้ความรู้แก่ผู้ป่วยจิตเวชเป็นรายกลุ่มเพื่อให้มีความรู้เรื่องหลักของโภชนาการ การเลือกรับประทานอาหารที่ส่งเสริมสุขภาพ ช่วยให้การรักษาด้วยยาได้ผลดียิ่งขึ้น เช่น การลดอาหารที่มีน้ำตาลสูง มีสารกระตุ้น

๒) การบริหารทางเภสัชกรรม เพื่อส่งเสริมความร่วมมือในการใช้ยาจิตเวชสำหรับผู้ป่วยรายบุคคล หมายถึง การให้คำปรึกษาต่อปัญหาการใช้ยา โดยเภสัชกรคลินิกเพื่อให้ผู้ป่วยได้ยาที่มี คุณภาพ ปลอดภัย ด้วยการวางแผนการรักษาร่วมกับสหวิชาชีพ การปฏิบัติจริง ตลอดจนการตรวจตรา และติดตามการใช้ยาของผู้ป่วยที่รับบริการ ณ สถานพยาบาลเพื่อให้ได้คุณภาพการรักษาตามที่ต้องการในกระบวนการรักษาที่อาจเกิดปัญหาจากการใช้ยา (Drug Related Problems : DRPs) ซึ่งเป็นเหตุการณ์ที่ไม่ต้องการให้เกิดขึ้นกับผู้ป่วย โดยเป็นผลเนื่องจากการรักษาด้วยยาและเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นจริงหรือมีโอกาสเกิดขึ้นซึ่งจะรบกวน ผลการรักษาที่ต้องการ ปัญหาจากการใช้ยาเกี่ยวข้องกับความคลาดเคลื่อนทางยา (Medication Errors : MEs) และการเกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยา (Adverse Drug Reactions : ADRs) และวางแผนการใช้ยาร่วมกับผู้ป่วยและญาติเพื่อกระตุ้นให้ผู้ป่วยเกิดแรงจูงใจในการใช้ยาอย่างต่อเนื่อง ตามรูปแบบการดำเนินกิจกรรมการบริหารทางเภสัชกรรม คือการค้นหาปัญหาจากการใช้ยา (Drug Related Problems : DRPs) วางแผนแก้ไขปัญหาจากการใช้ยาและการติดตามประเมินผลการบำบัดรักษาด้วยยาที่ให้มีการปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์และปัญหาของผู้ป่วยแต่ละรายโดยมีการนำแนวคิดการคืนสู่สุขภาพ (Recovery Oriented Service : ROS) มาใช้ร่วมด้วย ประกอบด้วยการจัดกิจกรรม ๓ กิจกรรม ลักษณะการดำเนินกิจกรรม

ใช้กระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมและพื้นฐานของการสนทนาสร้างแรงจูงใจอันนำไปสู่พฤติกรรมการใช้ยาที่เหมาะสมปลอดภัยและสามารถดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างมีคุณภาพลดอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา

๑๑.๔ การส่งเสริมพัฒนาการและการฝึกทักษะเฉพาะด้าน (Stimulation and Training) หมายถึง การกระตุ้นหรือสนับสนุนให้เกิดการเปลี่ยนแปลงด้านการทำหน้าที่ (function) และวุฒิภาวะ (maturation) ของร่างกายและจิตใจ ทำให้สามารถทำสิ่งที่ยากสลับซับซ้อนมากขึ้น เพิ่มทักษะใหม่ ๆ และความสามารถในการปรับตัวต่อสภาพแวดล้อม ปัญหา หรืองานเฉพาะด้านที่ต้องการฝึกฝน ทักษะวิชาชีพสามารถให้บริการนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้

๑) กระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม หมายถึง ประเมินระดับความสามารถทางพัฒนาการของผู้ป่วยวางแผนให้การบำบัด พื้นฟู ป้องกัน และส่งเสริม โดยใช้แบบประเมินกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการกลุ่มผู้ปกครองมีส่วนร่วม ๑, ๒ และ ๓ ประเมินหลังฝึกโดยใช้แบบประเมินระดับความสามารถทางพัฒนาการของผู้ป่วยเด็กอายุต่ำกว่า ๖ ปี และแบบประเมินผู้ดูแลเด็กโดยพยาบาลวิชาชีพ ๑ คน

๒) การส่งเสริมทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น หมายถึง การส่งเสริมทักษะการสื่อสารเบื้องต้น ส่งเสริมทักษะการสร้างความสัมพันธ์ และการเข้าใจผู้อื่น ส่งเสริมทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล ส่งเสริมทักษะการแก้ไขปัญหา ส่งเสริมทักษะการยอมรับภาระและความรับผิดชอบ (เลือกทำครั้งละ ๑ ทักษะตามความบกพร่องของผู้ป่วย) โดยพยาบาลวิชาชีพ ๑ คน

๓) โปรแกรมฝึกผู้ปกครอง (Parenting Program) หมายถึงกระบวนการฝึกทักษะผู้ปกครองในการดูแลเด็กและวัยรุ่น โดยมีการประเมินความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการเลี้ยงดู และประเมินรูปแบบของครอบครัว ให้ความรู้ตามพัฒนาการและวัยของเด็ก มุ่งเน้นในเรื่องของการมีสัมพันธภาพที่ดีในครอบครัว ฝึกทักษะผู้ปกครองในการสร้างวินัยที่เหมาะสม เช่น การสื่อสารเชิงบวก การให้คำชม แรงเสริม การทำโทษที่ถูกต้อง

๔) การส่งเสริมพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหวสมวัยหรือก้าวหน้า ได้แก่ การเคลื่อนที่โดยใช้กล้ามเนื้อใหญ่ (Gross Motor) เช่น การนั่ง ยืน เดิน เป็นต้น การใช้กล้ามเนื้อเล็ก (Fine Motor - Adaptive) และการใช้ตาและมือประสานงานกันในการทำกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การหยิบจับสิ่งของ การขีดเขียน เป็นต้น

๕) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่น ๆ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมสมวัย หรือก้าวหน้าโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่น ๆ ที่ไม่เข้ากับนิยามในข้ออื่น

๖) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ดนตรี หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้น หรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญาสมวัยหรือก้าวหน้า โดยใช้สื่อดนตรี

๗) การส่งเสริมทักษะการดำรงชีวิต หมายถึง การจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนา และส่งเสริมความสามารถของบุคคลให้สามารถดูแลจัดการกับตนเอง สามารถปรับตัวและดำรงชีวิตประจำวันได้ในสภาพสังคมแวดล้อม เช่น การทำความสะอาดร่างกาย การแต่งกาย การขับถ่าย เป็นต้น

๘) การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการดำรงชีวิตตามวัย หมายถึง การกระทำในการช่วยเหลือผู้ที่มีความบกพร่องทางพัฒนาการ และสติปัญญาในด้านการเคลื่อนไหว (Gross motor) การใช้กล้ามเนื้อเล็กและสติปัญญา (Fine motor) ความเข้าใจภาษา (Receptive Language) การใช้ภาษา (Expressive Language) และการช่วยเหลือตนเอง/สังคม ให้สามารถดำรงชีวิตตามวัย (Independent living) ร่วมกับครอบครัว ชุมชน และสังคมได้

๙) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้สุนทนาการ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญาสมวัยหรือก้าวหน้าโดยใช้กิจกรรมหลากหลายที่สังคมยอมรับเป็นกิจกรรมที่สนุกสนาน เพลิดเพลิน และผ่อนคลายความตึงเครียด เช่น ศิลปะ หัตถกรรม การอ่านเขียน กิจกรรมอาสาสมัครศิลปะ วัฒนธรรม งานอดิเรก เกม กีฬา ละคร ดนตรี กิจกรรมเข้าจังหวะ หรือนันทนาการกลางแจ้ง เป็นต้น

๑๐) การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเรียน หมายถึง การส่งเสริมพัฒนาการการเรียนรู้ในทักษะวิชาการพื้นฐานด้านความคิด ภาษา ความเข้าใจ และการแสดงออก เพื่อพัฒนาให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และทางสติปัญญา ผ่านกิจกรรมการเรียนการสอนแบบบูรณาการตามเนื้อหาการเรียนรู้ที่เหมาะสม และเป็นการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

๑๑) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ศิลปะ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญาสมวัย หรือก้าวหน้าโดยใช้สื่อด้านศิลปะ

๑๒) การส่งเสริมทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถและทักษะของบุคคล โดยใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน เพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้เกิดขึ้น คงอยู่ และขยายความสัมพันธ์ที่จะทำงาน และอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุขตามศักยภาพ

๑๓) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training) หมายถึง การฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลตนเอง เช่น การอาบน้ำ ล้างหน้า แปรงฟัน แต่งตัวการขับถ่าย เป็นต้น

๑๔) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (ADL Training) หมายถึง เป็นการฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นสูงที่ต้องมีปฏิสัมพันธ์กับบุคคลอื่นในสังคมและสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้ชีวิตในครัวเรือนการดูแลสัตว์เลี้ยง การจ่ายตลาด การสื่อสาร การใช้ชีวิตในชุมชน การวางแผนการใช้เงิน การเบิกเงินจากตู้เอทีเอ็ม เป็นต้น โดยฝึกในสถานการณ์จริงหรือจำลอง

๑๕) การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก สำหรับผู้ที่มีปัญหาการทำงานของกล้ามเนื้อในการกิน การเคี้ยว การแสดงออกทางสีหน้า

๑๖) การฝึกทักษะการเขียน โดยใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว (Writing Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะการเขียนหนังสือสำหรับผู้ที่มีปัญหาพัฒนาการด้านร่างกาย การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา

๑๗) การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training) หมายถึง การฝึกความคิดในการใช้ชีวิต และเป็นพลเมืองดีของสังคมโดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด คือการฝึกให้ผู้รับบริการมีความเข้าใจในตัวเองเข้าใจผู้อื่น การมีปฏิสัมพันธ์-การปรับตัว การใช้ชีวิตในสังคมโดยใช้แบบประเมินวิเคราะห์ และอุปกรณ์เครื่องเขียนชนิดต่าง ๆ

๑๘) การฝึกทักษะทางสังคม (Social skill Training) หมายถึง การฝึกความสามารถในการมีส่วนร่วมและทำกิจกรรมทางสังคม ในกลุ่มผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ โดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด

๑๙) การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation) หมายถึง การจัดกิจกรรมเพื่อบำบัดให้เกิดการผ่อนคลาย หรือสร้างทักษะทางจิต หรือการเรียนรู้ โดยใช้สื่อ เช่น ดนตรีและศิลปะ

๒๐) การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training) หมายถึง การฝึกทักษะการทำงานของร่างกาย จิตใจ อารมณ์ ทักษะการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วย หรืออุปกรณ์ดัดแปลงที่ผู้ป่วยใช้ให้เหมาะสมกับลักษณะการทำงานในสายอาชีพนั้น ๆ

๒๑) การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Modification) หมายถึง การให้คำแนะนำ การออกแบบ การดัดแปลงสถานที่ และสิ่งแวดล้อมในบ้าน/ในที่ทำงาน รวมถึงอุปกรณ์ เครื่องใช้ในบ้าน/สำนักงาน ให้เหมาะสมกับสภาพของแต่ละบุคคล ตามหลักทางกายศาสตร์ ทั้งนี้ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุง ตลอดจนค่าเดินทาง

๒๒) การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต (Behavioral Modification for Occupation) หมายถึง การปรับพฤติกรรมการทำงาน และการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต ในกลุ่มผู้ป่วยทางจิตและพฤติกรรม โดยการประเมิน วิเคราะห์บุคลิกภาพเพื่อการปรับปรุง และฝึกการแสดงออก ซึ่งบทบาทที่เหมาะสมในการดำเนินชีวิต

๒๓) การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone) หมายถึง การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อในผู้ป่วยที่มีอาการเกร็งของกล้ามเนื้อ

๒๔) การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization) หมายถึง การฝึก/การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึกของผิวหนังให้อยู่ในระดับปกติ เช่น การทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกไวกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (Desensitization) และการทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกน้อยกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (Re-education)

๒๕) การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/Participation) หมายถึง การฝึกการจัดการ/การมีส่วนร่วมในกิจกรรมยามว่าง การบริหารจัดการเรื่องเวลา และการใช้วัสดุอุปกรณ์ที่เหมาะสม

๒๖) การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational Therapy at Home) หมายถึง การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้านของผู้รับบริการ

๒๗) นันทนาการบำบัด (Recreation Therapy) หมายถึง การใช้กิจกรรมยามว่างและนันทนาการเพื่อการบำบัดฟื้นฟูในด้านต่าง ๆ เช่น พัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ความรู้สึก การรับรู้ การเรียนรู้สติปัญญา จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม

๒๘) ดนตรีบำบัด (Music therapy) หมายถึง การใช้สื่อด้านดนตรีเพื่อการบำบัดฟื้นฟูในด้านต่าง ๆ เช่น พัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ความรู้สึก การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม

๒๙) กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group Occupational Therapy) หมายถึง รูปแบบหนึ่งของการบำบัดที่นักบำบัดจะนำพาให้ผู้เข้าร่วมได้ดูแลปัญหาผ่านกิจกรรม โดยจะมีผู้เข้าร่วมมากกว่าหนึ่งคนในเวลาเดียวกัน การบำบัดในลักษณะนี้พบมากในหลากหลายพื้นที่เช่น ศูนย์บำบัด พื้นที่พัฒนาสุขภาวะ หรือสถานที่ชุมชน

๑๑.๕ พฤติกรรมบำบัด (Behavior therapy) หมายถึง การบำบัดทางจิตชนิดหนึ่งที่มีมุ่งเน้นการควบคุมพฤติกรรม ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่สังเกตได้ โดยใช้หลักการเรียนรู้มาใช้กับพฤติกรรมที่เป็นปัญหา วิชาชีพที่สามารถทำพฤติกรรมบำบัดได้ ได้แก่ จิตแพทย์ นักจิตวิทยา พยาบาลเฉพาะทางจิตเวช นักกิจกรรมบำบัด และนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ ในบางกรณี วิชาชีพอื่นอาจใช้เทคนิคพฤติกรรมบำบัดมาช่วยในการรักษาผู้ป่วย เช่น ทันตแพทย์ ที่ให้การรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาพัฒนาการ ต้องใช้เทคนิคพฤติกรรมบำบัดเพื่อให้สามารถทำฟันได้

๑๑.๖ จิตบำบัด (Psychotherapy) หมายถึง การบำบัดทางจิตใจเพื่อช่วยให้ผู้เข้ารับบริการสามารถเข้าใจและยอมรับปัญหาของตนเอง สามารถปรับปรุงเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม แนวความคิด วิธีการปรับตัวหรือแก้ปัญหา และโครงสร้างทางบุคลิกภาพที่บกพร่องบางประเภทให้ดีขึ้น ให้มีการปรับตัวที่เหมาะสมและสามารถดำเนินชีวิตประจำวันได้ดีขึ้น โดยมีทฤษฎีและเทคนิคที่หลากหลาย เช่น จิตวิเคราะห์ cognitive behavior therapy, satir, EMDR วิชาชีพที่สามารถทำจิตบำบัดได้ ได้แก่ จิตแพทย์ นักจิตวิทยา พยาบาลเฉพาะทางจิตเวช นักกิจกรรมบำบัด และนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

๑) หทรายบำบัด (Sand Tray Therapy : Individual) หมายถึง รูปแบบการบำบัดทางจิตเวช ที่นำมาใช้กับเด็กและวัยรุ่น โดยนำการบำบัดแบบการเล่นมา ร่วมกับการบำบัดแนวซาเลียร์ โดยใช้ทรายและภาชนะทราย ตุ๊กตา และของเล่นตัวจิ๋วที่มีความหลากหลาย แสดงลักษณะ อารมณ์ สัญลักษณ์ ในรูปแบบต่าง ๆ มีกระบวนการประเมินและค้นหาปัญหา สำรวจและแสดงออกถึงความคิดและอารมณ์บนภาชนะทราย ส่งเสริมให้เกิดความเข้าใจตนเอง วางแผนการแก้ปัญหา ช่วยเหลือเป็นรายบุคคล

๒) การทำจิตบำบัดรายบุคคล หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยนักจิตวิทยาคลินิกที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติเป็นการรักษาทางจิตชนิดหนึ่ง ด้วยการที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาหาสาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่ปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วย โดยผู้บำบัดใช้ทฤษฎีหลายทฤษฎี

๓) จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายบุคคล) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยผู้บำบัดที่ผ่านการอบรมได้ไปประกาศนียบัตร การบำบัดแบบสติเป็นฐาน ด้วยการ

ที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาหาสาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่เป็นปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วยโดยผู้บำบัดใช้หลักการ Mindfulness base

๔) การทำจิตบำบัด (รายบุคคล) Cognitive Behavioral Therapy : CBT หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยผู้บำบัดที่ผ่านการอบรมได้ใบประกาศนียบัตร Diploma of CBT ด้วยการที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาหาสาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่เป็นปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วยโดยผู้บำบัดใช้หลักการ Cognitive Behavioral Therapy

๕) การบำบัดด้วย EMDR (Eye Movement Desensitization and Reprocessing) หมายถึง เทคนิคในการการบำบัดความเจ็บปวด และความทรงจำที่เลวร้ายในอดีตหรือเหตุการณ์ที่กระทบกระเทือนจิตใจอย่างรุนแรง เพื่อบรรเทาความเครียดทางจิตใจที่เกิดขึ้น แม้ว่าเหตุการณ์เลวร้ายเหล่านั้นจะจบลงไปแล้ว แต่เมื่อถูกกระตุ้นก็จะทำให้เรานั้นนึกถึงและรู้สึกเจ็บปวดขึ้นมา ซึ่งบางครั้งอาจส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตในปัจจุบัน ซึ่งเป็นการบำบัดที่มีโครงสร้างที่เกี่ยวกับการทำงานความทรงจำ ความรู้สึกหวาดกลัว ความเชื่อมั่นในตนเอง อารมณ์ การนอนหลับ และฝันร้าย โดยนักบำบัดจะใช้วิธีการเคลื่อนไหวดวงตา เพื่อช่วยบรรเทาความทรงจำที่เลวร้ายในอดีต ทำให้สมองเกิดความรู้ความเข้าใจใหม่ และยกความทรงจำที่เลวร้ายในอดีตนั้นออกไป เพื่อให้หลุดพ้นจากอดีตที่เลวร้าย

๖) ปรับสมดุลสมองจิตสุข เบื้องต้น (Brain Mind Mood Basic of Balance) หมายถึง การให้คำปรึกษาที่ยึดผู้รับบริการเป็นศูนย์กลาง โดยผู้เชี่ยวชาญใช้วิธีปรับสมดุลสมอง จิตใจ ด้วยเทคนิคการให้คำปรึกษาด้วยการสร้างแรงจูงใจร่วมกับการหายใจแบบลึก (Deep Breathing) โดยมุ่งเน้นการเพิ่มคุณค่าในตนเอง เปิดโอกาสให้ผู้รับบริการพูดคุยระบายความรู้สึก ผ่อนคลายอารมณ์ และความรู้สึกต่าง ๆ ศึกษวิเคราะห์ ข้อดี ข้อเสียวางแผนการจัดการปัญหา ตัดสินใจเลือกวิธีการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง โดยคำนึงถึงความร่วมมือของผู้รับบริการในการปรับเปลี่ยนแปลงตนเอง

๗) ปรับสมดุลสมองจิตสุขขั้นสูง (Brain Mind Mood Advance of Balance) หมายถึง การให้คำปรึกษาที่ยึดผู้รับบริการเป็นศูนย์กลาง โดยผู้เชี่ยวชาญใช้เทคนิคต่าง ๆ ที่สร้างแรงบันดาลใจในการต่อสู้ในชีวิตร่วมกับการหายใจแบบลึก (Deep Breathing) สำหรับผู้ที่มีความเสี่ยง/อันตราย ต่อตนเองและผู้อื่น ได้รับความกระทบกระเทือนทางด้านจิตใจหรือสะเทือนขวัญ ปัญหาซับซ้อน มีความยุ่งยากในการหาทางออกหรือจัดการกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น เช่น ความคิดอยากตาย ทำร้ายตนเอง มีความเสี่ยงต่อสุขภาพทางด้านร่างกายและจิตใจ เป็นการให้เทคนิค MI ที่มุ่งเน้นการสร้างแรงจูงใจ เป็นการกระตุ้นสมองส่วน Frontal lobe การสร้างคุณค่าในตนเอง (Self esteem) การฝึกคิดเชิงวิเคราะห์เหตุผล การกลับไปกับแรงต้าน การกำจัดเรื่องราวที่ทำให้ทุกข์ทรมานจิตใจ ผ่อนคลายความเครียดวิตกกังวล และอารมณ์เศร้า เพื่อให้ผู้รับบริการวางแผนชีวิตในการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง

๘) การฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้ (Memory and Learning to Balance) หมายถึง การบำบัดปรับสมดุลสมองและจิตใจ โดยมุ่งเน้นการกระตุ้นสมองที่บริเวณสมองส่วนหน้า ให้เกิดการส่งสัญญาณประสาท (Synapse plasticity) เกิดพลังงานศักย์ไฟฟ้า (Action potential) ทำให้ถ่ายโอนพลังงานไปกระตุ้นสมองส่วนความจำ (Memory) และกระตุ้นให้เกิดการกระตุ้น Neurophysiology Working memory ซึ่งการฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้ นั้นทำงานร่วมกับกระบวนการจำด้วยการฝึกการจดจำทิศทางและสี ด้วยอุปกรณ์ส่งเสริมการจำ HBA

๙) กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคหรือกลุ่มจิตสังคมบำบัดแบบบูรณาการเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง การบริการทางสุขภาพจิตและการสนับสนุนเพื่อช่วยผู้ป่วยจิตเวชให้บรรลุเป้าหมายของแต่ละคนในการคืนสู่สภาวะและช่วยลดการกีดกันทางสังคมที่ผู้ป่วยจิตเวชต้องเผชิญ เช่น การใช้รูปแบบ Recovery Model, Satir's Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), MI (Motivation Interviewing) จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (Mind Fullness Base) เป็นต้น โดยสหวิชาชีพที่มีใบรับรองผ่านการอบรมตามแนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง

๑๐) การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป) หมายถึง การวางแผนการบำบัด เตรียมอุปกรณ์ เครื่องมือสร้างสัมพันธภาพ ตกลงบริการ ดำเนินการทำกลุ่มจิตบำบัด สรุปและยุติการบำบัด ประเมินและบันทึกผลการบำบัด

โดยนักจิตวิทยาคลินิก ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติ เช่น Projective Group, Psychodrama, Family Therapy, Matrix Program เป็นต้น

๑๑) กลุ่มบำบัดพื้นฐาน เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือ กลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ ฯลฯ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง การบำบัดผู้ที่มีปัญหาทางจิต โดยการจัดกิจกรรมในหลาย ๆ รูปแบบ เป้าหมายเพื่อกระตุ้นให้ผู้ป่วยมีการติดต่อสื่อสาร เสริมสร้างทักษะใหม่ ๆ เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือกลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ เป็นต้น

๑๒) กลุ่มจิตบำบัดแบบประคับประคอง หมายถึง การบำบัดโดยใช้กิจกรรมและกระบวนการกลุ่ม โดยพยาบาลวิชาชีพที่ผ่านการอบรมหลักสูตรเฉพาะทางสุขภาพจิตและจิตเวช ทำกลุ่มจิตบำบัดแบบตามแนวคิดกลุ่มบำบัด โดยเน้นสัมพันธ์ภาพระหว่างบุคคลและใช้หลักการ“ที่นี่และเดี๋ยวนี้” (Here and now) มีเป้าหมายเพื่อช่วยให้สมาชิกกลุ่มมีปฏิสัมพันธ์ที่ดีกับ มีพัฒนาการทางจิตใจ อารมณ์ และทักษะ ในการแก้ไขปัญหาของตนเอง ไปในทางที่เหมาะสม เพื่อให้ผู้ป่วยมีปฏิสัมพันธ์ ได้รับความรู้สึกรู้สึกเรียนรู้ทักษะในการแก้ไข ปัญหาและการควบคุม อารมณ์เรียนรู้ทักษะการปฏิเสธกระบวนการกลุ่มจะเกิดการเรียนรู้มองเห็น คุณค่าของตนเอง มีการรับรู้ความสามารถของตน และมีความตั้งใจในการแก้ไขปัญหาตนเองได้ด้วยตนเอง

๑๑.๗ ครอบครัวบำบัด (Family therapy) (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง ครอบครัวบำบัด (Family Counseling) เป็นการบำบัดทั้งรายบุคคล คู่สมรส และครอบครัว โดยคำนึงถึงระบบครอบครัวและผลกระทบที่เกิดขึ้นเพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงภายในจิตใจ (Intra- psychic) และส่งผลต่อปฏิสัมพันธ์ (Interactive) ที่ดีต่อบุคคลในครอบครัวและผู้อื่น ตลอดจนสามารถเพิ่มความมีคุณค่าในตนเอง มีความรับผิดชอบ มีทางเลือกและมีความสอดคล้องกลมกลืนภายในตนเอง ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงอย่างถาวร

๑๑.๘ การดูแลต่อเนื่อง (Continuation care) หมายถึง การดูแลต่อเนื่องจากการรักษาที่โรงพยาบาล ซึ่งส่วนใหญ่ หมายถึงการดูแลนอกโรงพยาบาล ได้แก่ การเยี่ยมบ้าน เยี่ยมโรงเรียน เยี่ยมสถานประกอบการ ซึ่งอาจเป็นไปเพื่อการประเมินความพร้อมในการดูแลผู้ป่วย หรืออาจเป็นส่วนหนึ่งของการบำบัด เช่น การเตรียมชุมชนก่อนจำหน่าย โดยทุกวิชาชีพสามารถให้การดูแลต่อเนื่องในส่วนที่ตนเกี่ยวข้อง ตามที่ case manager ทั้งในติดตามเยี่ยมในชุมชน และการติดตามเยี่ยมผ่านทาง Tele-psychiatry หรือการใช้ Application

๑๑.๙ นิติจิตเวช (Forensic psychiatry) หมายถึง งานบริการตรวจประเมินสภาพจิต วินิจฉัย และ/หรือ บำบัดรักษาในกรณีต่อไปนี้

๑) ผู้ป่วยจิตเวชคดี ได้แก่ ผู้ป่วยที่อยู่ระหว่างการสอบสวน ใต้สวนมูลฟ้องหรือพิจารณา ในคดีอาญา ซึ่งพนักงานสอบสวนหรือศาลสั่งให้ได้รับการตรวจหรือบำบัดรักษา ผู้ป่วยศาลมีคำสั่งให้ได้รับการบำบัดรักษา ภายหลังศาลมีคำพิพากษาในคดีอาญา

๒) ผู้ป่วยจิตเวชกรณีบังคับรักษาตามพระราชบัญญัติสุขภาพจิต พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

๓) ผู้รับการตรวจ หรือผู้ป่วยจิตเวชที่ได้รับการตรวจประเมินสภาพจิต เพื่อการลงความเห็น เช่น การตรวจสภาพจิตประกอบการรับบุตรบุญธรรม การตรวจสภาพจิตก่อนเข้าทำงาน การตรวจสภาพจิตกรณี เพศสภาพไม่ตรงกับเพศกำเนิด

๔) ผู้รับการตรวจ หรือผู้ป่วยจิตเวชที่ได้รับการตรวจประเมินความสามารถบุคคล เช่น การประเมินความสามารถบุคคลกรณีหย่อนความสามารถ การประเมินความสามารถบุคคลประกอบการทำพินัยกรรม การประเมินความสามารถในการทำงาน

๑. การออกใบรับรองแพทย์เพื่อเป็นหลักฐานทางกฎหมาย เช่น การออกใบรับรองแพทย์ เพื่อเป็นหลักฐานทางกฎหมายต่าง ๆ เช่น ภาวะเพศสภาพไม่ตรงกับเพศกำเนิด เพื่อยกเว้นการรับการเกณฑ์ทหาร การรับรองสภาพจิต

สำหรับแต่งกายตามเพศสภาพในพิธีรับปริญญาบัตร การรับรองสภาพจิตประกอบการรับบุตรบุญธรรม การรับรองสุขภาพจิตข้าราชการตุลาการและอัยการ เป็นต้น

๒. การประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช (case conference) หมายถึง การประชุมของทีมสหวิชาชีพ ผู้ตรวจวินิจฉัยและบำบัดรักษาทางนิติจิตเวช ประกอบด้วย จิตแพทย์หรือแพทย์อย่างน้อย ๒ คน พยาบาลจิตเวช นักสังคมสงเคราะห์จิตเวช นักจิตวิทยาคลินิก นักกิจกรรมบำบัด และ/หรือพยาบาลจิตเวชชุมชน เพื่อตรวจประเมินสภาพจิต วินิจฉัยทางคลินิก ลงความเห็นด้านนิติจิตเวช และวางแผนการรักษาร่วมกัน

๓. การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช หมายถึง การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช เป็นการให้ข้อมูล และให้คำปรึกษาแก่ผู้ป่วย เพื่อให้ผู้ป่วยมีความรู้ ความเข้าใจ และให้ความร่วมมือในการบำบัดรักษาระหว่างรักษาแบบผู้ป่วยใน ดังนี้ ๑) ขั้นตอนและกระบวนการบำบัดรักษาด้านนิติจิตเวช ๒) ขั้นตอนและกระบวนการยุติธรรม โดยมีการประเมินความรู้ ความเข้าใจของผู้ป่วยก่อนให้คำปรึกษา และหลังให้คำปรึกษา โดยนำกระบวนการให้คำปรึกษา มาใช้ประกอบการให้ข้อมูล และประเมินผลการรับรู้ด้านกระบวนการนิติจิตเวช และกระบวนการยุติธรรม ที่เกี่ยวข้องกับผู้ป่วยหลังรับการบำบัดรักษา

๔. การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี การบำบัดเฉพาะทางโดยพยาบาลจิตเวชที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติ การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมให้ผู้ป่วยที่ส่งมาตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญามาตรา ๑๔ เพื่อให้ผู้ป่วยมีความสามารถในการรับรู้ เวลา สถานที่ บุคคล และสิ่งต่าง ๆ รอบตัว มีความเข้าใจ ตระหนักเรื่องราวของข้อกล่าวหา ความสามารถในการเล่าเหตุการณ์ตามข้อเท็จจริง

๕. การเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง การบำบัดเฉพาะทางทำโดยพยาบาลจิตเวชที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติการเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช เพื่อให้ผู้ป่วยมีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลตนเอง และสามารถกลับสู่สังคม หรือกระบวนการยุติธรรม

๖. การเตรียมความพร้อมผู้ป่วย ญาติและชุมชน ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน หมายถึง การประเมิน เตรียมความพร้อม รวมถึงบำบัดผู้ป่วย ญาติและชุมชน ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน เพื่อให้ผู้ดูแล ครอบครัว ชุมชน มีความรู้ ความเข้าใจ ยอมรับ และมีแนวทางการดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชในชุมชน

๗. การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ หมายถึง การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวช หลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ การบริหารจัดการนำเข้าสู่การตรวจรักษา รวมทั้งการตรวจรักษาทางไกลผ่านจอภาพ และการเตรียมความพร้อมผู้ป่วยและญาติ ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่เรือนจำเพื่อให้ผู้ดูแล หรือครอบครัว ติดตามดูแลระหว่างอยู่ในเรือนจำ และเตรียมความพร้อม เมื่อผู้ป่วยพ้นโทษกลับสู่ชุมชน

๘. การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน หมายถึง การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน โดยประเมินความพร้อมของผู้ดูแล ครอบครัว ชุมชน และสาธารณสุขในพื้นที่ ในการดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษ เพื่อให้มีความพร้อม ความสามารถในการติดตามดูแลให้ผู้ป่วยมีอาการทางจิตสงบ อยู่ในสังคมได้ตามปกติ ไม่มีอาการทางจิตกำเริบ และก่อคดีซ้ำ

๙. การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช (เหยื่อ) หมายถึง การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช มีกระบวนการดำเนินงาน ดังนี้

๑. มีการค้นหา รวบรวมข้อมูลที่เป็นปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชในเหยื่อ
๒. ประเมินปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชของเหยื่อ
๓. วางแผนการดำเนินการช่วยเหลือเหยื่อร่วมกับสาธารณสุขในพื้นที่
๔. ดำเนินการตามแผน เพื่อช่วยเหลือ/เยียวยาปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชของเหยื่อ
๕. ติดตาม ประเมินผลการช่วยเหลือ

๑๐. โปรแกรมการดูแลผู้รับบริการนิติจิตเวช (Care Program Approach : CPA) หมายถึง แบบแผนการดูแลผู้รับบริการนิติจิตเวชที่ทีมสหวิชาชีพร่วมกันกำหนดประเด็นปัญหา ความเสี่ยง ความต้องการของผู้รับบริการ

เป้าหมาย แผนปฏิบัติการ กิจกรรมการบำบัด และการประเมินผลสำหรับผู้รับบริการแต่ละราย ทั้งในระยะสั้นและระยะยาว โดยแต่ละวิชาชีพร่วมกันกำหนดผู้รับผิดชอบในการจัดการกับปัญหา ความเสี่ยง ความต้องการของผู้รับบริการแต่ละราย ตามความเหมาะสม และจัดทำเป็นโปรแกรมการดูแลผู้รับบริการแบบรายบุคคลดำเนินการเดือนละ ๑ ครั้ง ต่อเนื่อง จนกระทั่งผู้ป่วยจำหน่าย และติดตามต่อเนื่องในชุมชน

๑๑. การประเมินความสามารถในการต่อสู้คดี หมายถึง การตรวจวินิจฉัยและประเมินอาการทางจิตของผู้ป่วยคดี ตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๔ เพื่อลงความเห็นว่าจะสามารถต่อสู้คดีได้หรือไม่ ได้แก่ ความสามารถในการรับรู้กาล เวลา สถานที่ บุคคล และสิ่งต่าง ๆ รอบตัว ความเข้าใจตระหนักรู้เรื่องราวของข้อกล่าวหา ความสามารถในการเล่าเหตุการณ์ตามข้อเท็จจริงที่ถูกกล่าวหา และความสามารถในการพุดคุยและตอบคำถามได้ตรงคำถาม ความสามารถในการรับรู้ถึงผลที่เกิดขึ้นจากคดี และความสามารถในการควบคุมอารมณ์ และพฤติกรรมของตนเอง

๑๒. การประเมินผลการบำบัดรักษาผู้ป่วยคดี หมายถึง การตรวจวินิจฉัยและประเมินอาการทางจิตของผู้ป่วยคดีตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๔๘ ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๔๙ วรรคสอง ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๕๖ วรรคสอง (๔) ประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๒๔๖ (๑) เพื่อลงความเห็นว่าจะสามารถจำหน่ายผู้ป่วยคดีได้หรือไม่ ได้แก่ ผู้ป่วยยอมรับความเจ็บป่วยทางจิตหรือไม่ ผู้ป่วยเข้าใจ และสามารถในการรับการรักษาอย่างต่อเนื่องหรือไม่ ผู้ป่วยเข้าใจ และสามารถในการจัดการกับความเครียด ซึ่งเป็นตัวกระตุ้นอาการของโรค มีผู้รับดูแลในชุมชนซึ่งมีความรู้ความเข้าใจในการติดตามการปฏิบัติตัวของผู้ป่วย และมีการประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ที่ผู้ป่วยพักอาศัย หรือเจ้าหน้าที่หน่วยงานด้านสังคมสงเคราะห์ และสวัสดิการกรณีที่ไม่มีการดูแล เพื่อให้มีการติดตามดูแลผู้ป่วยอย่างต่อเนื่องหลังจำหน่ายผู้ป่วยคดี

๑๓. การดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง การบำบัดรักษาและดูแลผู้ที่มีปัญหาสุขภาพจิตหรือโรคทางจิตเวช ที่เกี่ยวข้องกับความบกพร่องการยุติธรรม เพื่อให้การเจ็บป่วยทางจิตกลับสู่ภาวะปกติหรือสามารถกลับสู่การดำเนินการทางกระบวนการยุติธรรมในเวลาที่เหมาะสม ป้องกันการก่อคดีซ้ำ โดยผู้ดูแลต้องมีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาใช้ในการดูแลผู้ป่วยให้ตรงกับสภาพปัญหา และความต้องการของผู้ป่วย เช่น การจัดกลุ่มบำบัด การป้องกันความเสี่ยงต่าง ๆ มาตรการความปลอดภัยต่าง ๆ เช่น การหลบหนี การทำร้ายตนเอง หรือทำร้ายคนอื่น การพิทักษ์สิทธิ์ต่าง ๆ เป็นต้น

๑๔. การตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกกรณีผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง ตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกผู้ป่วยนิติจิตเวชทั้งในกรณีกฎหมายอาญาและกฎหมายแพ่ง โดยประเมินความสามารถทางเชาวน์ปัญญา บุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต พยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา โดยมีขั้นตอนดังนี้ การศึกษาประวัติ เตรียมเครื่องมือทดสอบทางจิตวิทยา สร้างสัมพันธภาพ สัมภาษณ์ทางจิตวิทยาที่เกี่ยวข้องกับสาเหตุ ลำดับเหตุการณ์ วิธีการ และเหตุผลที่มีความเกี่ยวข้องกับกฎหมายอาญาและกฎหมายแพ่ง หลังจากนั้นก็ดำเนินการทดสอบทางจิตวิทยาโดยใช้แบบทดสอบที่เป็นมาตรฐานทั้ง ๓ ด้าน อย่างน้อย ๔ แบบทดสอบ ทั้งประเมินความสามารถทางเชาวน์ปัญญา บุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต และพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา ต่อด้วยการวิเคราะห์ความเชื่อมโยงของสภาพจิตกับประเด็นทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อตอบตามวัตถุประสงค์ในการนำส่งของผู้ป่วยนิติจิตเวช และแปลผลการทดสอบ สรุปผลการทดสอบ เขียนรายงานผลการทดสอบทางจิตวิทยา และลงความเห็นในประเด็นทางคลินิก และกฎหมายในที่ประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช

๑๑.๑๐ โทรเวชกรรมทางจิตเวช (Tele psychiatry) Telemedicine หมายถึง การจัดให้บริการด้านสาธารณสุขแก่ประชาชน ที่อยู่ห่างไกลโดยบุคลากรผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ อาศัยเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการ วินิจฉัย การรักษา และการป้องกันโรค

Tele psychiatry หมายถึง การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร เพื่อการประเมินทางจิตเวชหรือการขอปรึกษาผ่านระบบวิดีโอ และโทรศัพท์ ซึ่งทุกวิชาชีพสามารถนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ควบคู่ในการบำบัดรักษา

ผู้ป่วยได้ แต่รูปแบบอาจมีการปรับให้เหมาะสม และควรมีการบำบัดที่โรงพยาบาลควบคู่ไปด้วย เพื่อให้ติดตามอาการผู้ป่วยได้อย่างครบถ้วน

๑. ติดตามการใช้ยาจิตเวชผ่านระบบเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele counseling) หมายถึง การบริหารเภสัชกรรม โดยเภสัชกร เพื่อติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลกระทบจากการใช้ยาของผู้ป่วย การให้ความรู้ และรายละเอียดเรื่องการใช้ยา การสังเกตอาการไม่พึงประสงค์ การจัดการแก้ไข การปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนการรักษาด้วยยาแก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวล และปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิตเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ และการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมแต่ละบุคคล โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ โทรศัพท์ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ Video conference

๒. บริการข้อมูลถามตอบเรื่องยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์ (Q&A about medication) หมายถึง การให้บริการรับตอบข้อมูลข่าวสารทางด้านยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์ คือ Line Application โดยเภสัชกรเพื่อให้ผู้รับบริการได้รับความสะดวกรวดเร็วสามารถเข้าถึงข้อมูลยาจิตเวชได้อย่างถูกต้องเหมาะสม และสามารถแก้ไขปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการใช้ยาของผู้รับบริการให้ต่อทันสถานการณ์

๓. บริการให้คำปรึกษารายบุคคลผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele counseling) (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง การให้ความรู้เกี่ยวกับปัญหาสุขภาพจิต และจิตเวชตามปัญหาและความบกพร่องแก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวล และปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิตเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ และการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมแต่ละบุคคล โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ Video conference

๔. ฝึกกิจกรรมบำบัด/ทักษะผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele Activity Training) หมายถึง การสอนญาติและผู้ป่วยโดยสหวิชาชีพเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้านสาธิต แนะนำให้ทราบและเข้าใจวิธีการปฏิบัติในการกระตุ้น ส่งเสริมการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิตของผู้ป่วยที่บ้าน โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ Video conference

๕. บริการโภชนาบำบัดผ่านระบบเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Nutrition tele counseling) หมายถึง การให้ความรู้และรายละเอียดในการปฏิบัติตนแก่ผู้ป่วยจิตเวชกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดหรือป้องกันปัญหาทางโภชนาการ เช่น โรคอ้วน ภาวะขาดสารอาหาร ขาดเกลือแร่บางชนิดจากการมีพฤติกรรมด้านโภชนาการที่ไม่ถูกต้อง ให้สามารถบอกวิธีการดูแลตนเองและกำหนดเป้าหมายได้ โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ video conference

๑๑.๑๑ การรักษาด้วยการใช้เครื่องมือ (Medical equipment therapy) หมายถึง การใช้อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ ในการประเมิน หรือบำบัดรักษาผู้ป่วย เช่น (Electroencephalogram E.E.G.), Electroconvulsive therapy (ECT), Transcranial magnetic stimulation (TMS) การให้บริการต้องเป็นบุคลากรที่ผ่านการฝึกอบรมในการใช้เครื่องมือ

๑. Biofeedback (ไบโอฟีดแบค) เป็นการบำบัดทางคลื่นประสาท ที่มีชื่อว่า Electroencephalograph (EEG) biofeedback หรือ Neurofeedback คือการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเรียนรู้ส่วนบุคคล ซึ่งเปลี่ยนแปลงคลื่นสมองของแต่ละคน เป็นกิจกรรมที่สามารถเรียนรู้วิธีการเปลี่ยนแปลงกิจกรรมทางสรีรวิทยา เพื่อจุดประสงค์ในการปรับปรุงสุขภาพจากประสิทธิภาพของเครื่องมือที่แม่นยำ จะวัดกิจกรรมทางสรีรวิทยา เช่น คลื่นสมอง การทำงานของหัวใจ และการหายใจ กิจกรรมของกล้ามเนื้อ และอุณหภูมิของผิวหนัง เครื่องมือเหล่านี้ป้อนข้อมูลกลับไปยังผู้ใช้อย่างรวดเร็วและแม่นยำ ปัจจุบันมีการนำเครื่อง Biofeedback มาใช้ในการรักษาภาวะต่าง ๆ เช่น อาการปวดศีรษะแบบไมเกรน, ปวดศีรษะจากความเครียด, อาการผิดปกติจากระบบประสาทอัตโนมัติที่เกิดจากความเครียด, ภาวะวิตกกังวลรวมถึงอาการวิตกกังวลขั้นรุนแรง (Panic), ปัญหาเกี่ยวกับความจำ, การขาดการควบคุมแรงกระตุ้น, ปัญหาในการเรียน, ภาวะนอนไม่หลับ, อาการคลื่นไส้อาเจียนจากการให้เคมีบำบัด, ภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ, ภาวะความดันโลหิตสูงหรือต่ำ

๒. การรักษาด้วยไฟฟ้า ชนิดไม่ดัดแปลง แบบ Unmodified ECT หมายถึง การให้การรักษาโดยใช้กระแสไฟฟ้าในปริมาณที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายผ่านเข้าสู่สมอง เพื่อกระตุ้นให้เกิดการชัก ในเวลา ๒๐-๖๐ วินาที ซึ่งช่วยให้สารสื่อประสาทส่งผลให้เกิดอาการทางจิตกลับสู่ภาวะสมดุล หลังการรักษาและได้รับการดูแลสังเกตอาการอย่างใกล้ชิดจากทีมทางการแพทย์พยาบาลจนกว่าจะรู้สึกตัวดีและมีการดูแลต่อเนื่องเพื่อประเมินผลข้างเคียงจากการรักษา

๓. การรักษาด้วยไฟฟ้า ชนิดดัดแปลง แบบ Modified ECT หมายถึง การให้การรักษาโดยการให้ยาระงับความรู้สึกทางเส้นเลือด เพื่อให้ผู้ป่วยหลับและตามด้วยยาหย่อนกล้ามเนื้อ ก่อนให้กระแสไฟฟ้าขนาดอ่อน ในปริมาณที่เล็กน้อยเหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายผ่านเข้าสู่สมอง เพื่อกระตุ้นให้เกิดการชักในเวลา ๒๐-๖๐ วินาที ซึ่งช่วยให้สารสื่อประสาทส่งผลให้เกิดอาการทางจิตกลับเข้าสู่ภาวะสมดุล หลังการรักษาทีมพยาบาลจะดูแลใกล้ชิดสังเกตอาการจนกว่าผู้ป่วยจะรู้สึกตัวดี ซึ่งจะต้องพักฟื้นหลังการรักษาอยู่ประมาณ ๑ ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและป้องกันความเสี่ยงอย่างเต็มที่ จากนั้นจะได้รับการดูแลและประเมินอาการอย่างต่อเนื่องเน้นย้ำระวังอาการข้างเคียง

๔. การรักษาด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า Repetitive Transcranial magnetic stimulation : rTM หมายถึง การคัดกรองให้ความรู้แก่ผู้ป่วยก่อนเข้ารับการบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแม่เหล็กไฟฟ้าสมองเป็นการใช้อุปกรณ์ทางแม่เหล็กไฟฟ้าด้วยการปล่อยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าผ่านกะโหลกศีรษะไปกระตุ้นการทำงานของสมอง spinal root, cranial nerves และ peripheral nerves ช่วยเพิ่มการตอบสนองต่อการรักษาผู้ป่วยโรคซึมเศร้า มีความปลอดภัยสูง เป็นการรักษาที่ไม่ต้องดมยาสลบและไม่เจ็บปวด และใช้เวลาในการรักษาเพียง ๓๐-๖๐ นาที แต่ก็มีข้อห้ามใช้ในผู้ป่วยที่ใส่เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจ (pacemaker) หรือเครื่องมือที่ฝังในร่างกายรวมถึงการตรวจประเมินหลังการบำบัด

๕. ปรับสมดุลการนอนด้วย Hand Boxes Activity (Sleep Balance) หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดการนอน ให้การบำบัดด้วยนวัตกรรม Hand Boxes Activity ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้นวัตกรรมนี้

๖. บำบัดและปรับสมดุลการเคลื่อนไหวของสมองด้วย Visuospatial Location จากนวัตกรรม Hand Boxes Activity หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดปรับสมดุลการเคลื่อนไหว ให้การบำบัดด้วยนวัตกรรม Hand Boxes Activity ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้นวัตกรรมนี้

๗. บำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลายด้วยการกระตุ้น Brain Activity (Muscle Relaxation) หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลาย ให้การบำบัดด้วยเครื่องมือเฉพาะ ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้เครื่องมือนี้

๘. Oxygen Hyperthermia Management (OHM) ระบบเสริมภูมิคุ้มกันของร่างกาย หมายถึง เป็นกระบวนการการบริหารและจัดการ Oxygen โดยผ่านเครื่อง Hyperthermia machine โดยวิธีการใช้ไอน้ำเป็นตัวกลาง/สื่อในการเหนี่ยวนำประจุอิเล็กตรอน (-e) ของอะตอม/โมเลกุล ซึ่งเกิดจากการทำปฏิกิริยาออกซิเดชัน (Oxidizing Agent) ที่เกิดขึ้นในขณะที่ร่างกายได้รับการดูดซึมผ่านทางผิวหนัง หรือเรียกอีกอย่างหนึ่งว่า ความร้อนบำบัด (Hyperthermia Therapy) (ขณะนี้ได้รับการอนุมัติในสหรัฐอเมริกา เพื่อให้เป็นการบำบัดทางเลือกของผู้ป่วยโรคมะเร็ง

๙. Cell Oxidation & Reduction Management (ORM) หมายถึง ระบบการบำบัดโรคด้วยการเสริมภูมิคุ้มกันร่างกายให้แข็งแรงด้วยวิธีการบริหารจัดการ การใช้ปฏิกิริยาทางเคมีของออกซิเจนในการฟื้นฟู บำบัด รักษาระดับเซลล์ที่เสื่อมสภาพ ให้กลับมาแข็งแรง มีประสิทธิภาพในการทำหน้าที่ให้สมบูรณ์ โดยกระบวนการใช้น้ำเป็นตัวกลาง/สื่อที่จะช่วยในการนำออกซิเจนที่มีขนาดเล็กมากเข้าสู่เซลล์ผ่านทางผิวหนัง

๑๑.๑๒ การศึกษาพิเศษ (Special education) หมายถึง การฝึกการเรียนรู้ในทักษะวิชาการพื้นฐาน ด้านความคิด ภาษาและความเข้าใจ และการแสดงออก เพื่อพัฒนาให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และทางสติปัญญา ผ่านกิจกรรมการเรียนการสอนแบบบูรณาการตามเนื้อหาการเรียนรู้ที่เหมาะสม และเป็นการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง โดยครูการศึกษาพิเศษ

๑๑.๑๓ การบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง การให้ความช่วยเหลือผู้เจ็บป่วยให้พ้นจากปัญหาความเดือดร้อนทางเศรษฐกิจ สังคม อารมณ์ และจิตใจ ที่ผู้ป่วยกำลังประสบอยู่ และไม่สามารถแก้ไขปัญหานั้นได้ด้วยตนเอง และปัญหานั้น ๆ เป็นอุปสรรคต่อการรักษาพยาบาล เพื่อให้บุคคลที่มีปัญหาทางด้านสุขภาพ อนามัยหรือปัญหาอื่น ๆ ที่มีผลต่อความเจ็บป่วย ให้อยอมรับในปัญหาของตนเอง และพร้อมที่จะปรับตัวเองให้เข้ากับปัญหานั้น ๆ และเป็นตัวกลางในการประสานงานระหว่าง แพทย์ พยาบาล รวมทั้งบุคลากรทางด้านการแพทย์อื่น ๆ กับผู้มารับบริการ ซึ่งนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ที่ให้บริการผู้ป่วยจิตเวชสามารถให้การบำบัดผู้ป่วยและครอบครัวได้เพิ่มเติมด้วย

๑. การประเมินและตรวจวินิจฉัย (social diagnosis & assessment)

๑.๑ การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ หมายถึง การตรวจวินิจฉัยปัญหาทางสังคมกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ โดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการศึกษาข้อเท็จจริง เพื่อให้ได้ข้อมูลประวัติบุคคล ประวัติครอบครัว สิ่งแวดล้อม ชุมชนใช้หลักการวินิจฉัยทางสังคมตามแบบบัญชีปัญหาทางสังคม (Social Problem List) เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ และนำไปวางแผนการจัดบริการทั้งระยะเฉพาะหน้าและระยะยาว เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาซ้ำ

นิยามกลุ่มเปราะบาง : ๑) ผู้ป่วยเอดส์/ผู้ติดเชื้อเอชไอวี ๒) แม่วัยรุ่น/หญิงตั้งครรภ์ไม่พึงประสงค์ ๓) ผู้ป่วยแรงงานข้ามชาติ (ลาว เมียนมา กัมพูชา) ๔) ผู้ป่วยต่างชาติ ๕) ผู้ป่วยคนพิการ ๖) ผู้ป่วยถูกกระทำทารุณกรรม ๗) ผู้มีปัญหาการติดยาและสารเสพติด ๘) ผู้ป่วยไร้บ้าน ๙) ผู้ป่วยต้องขัง/สถานพินิจฯ/ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน/สถานกักกัน ๑๐) ผู้ป่วยสูงอายุ ๑๑) ผู้ป่วยวัณโรค ๑๒) ผู้ป่วยระยะประคับประคองและระยะท้าย ๑๓) ผู้ป่วยโรคโควิด-๑๙/โรคอุบัติใหม่ ๑๔) ผู้ป่วยจิตเวช ๑๕) ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ๑๖) ผู้ป่วยไร้สถานะทางกฎหมาย ๑๗) ผู้ป่วยถูกทอดทิ้ง ๑๘) ผู้ป่วยโรคมะเร็ง

๑.๒ การประเมินจิตสังคม ประเมินความพิการ ความบกพร่อง ความสามารถทางสังคม ทักษะทางสังคม หมายถึง การประเมินผู้ป่วย เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ นำไปวางแผนการจัดบริการประกอบการวางแผนการรักษา บำบัด ฟื้นฟู และการติดตาม โดยใช้เครื่องมือทางสังคมสงเคราะห์และเครื่องมือสหวิชาชีพ เช่น

๑. เครื่องมือประเมิน วินิจฉัย และจัดการทางสังคม (Social Diagnosis and Management Assessment : S.D.M.A.)

๒. เครื่องมือประเมินครอบครัว (Family Assessment : F.A.)

๓. เครื่องมือทักษะพื้นฐานในการทำงานและทักษะการปรับตัวทางสังคม (Social skill Assessment : S.S.A.)

๔. แบบประเมินการดูแลสุขภาพจิตตนเอง (Mental Self Care Assessment : M.S.C.A.)

๕. เครื่องมือประเมินปัญหาทางสังคม ผู้ป่วยโรคอุบัติใหม่/โรคติดต่อร้ายแรง

๖. เครื่องมือประเมินตนเองของผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบจากการเจ็บป่วย

๗. แบบประเมินโรคซึมเศร้าและฆ่าตัวตาย (2Q, 9Q, 8Q)

๘. การทำผังครอบครัว การทำแผนที่สังคมมิติ และ Life Time

๙. แบบประชุมทีมสหวิชาชีพ (Conference case)

๑๐. แบบประเมินสมรรถนะคนพิการ (International Classification of Functioning Disability and Health : ICF)

๑๑. แบบประเมินกิจวัตรประจำวัน (Barthel Activities of Daily Living : ADL)

๑๒. แบบประเมินระดับผู้ป่วยที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคอง ฦบับสวนดอก (Palliative performance Score : PPS Score) สวนดอก Holistic care model

๑๓. แบบ ST5 แบบประเมินความเครียด

๑๔. แบบคัดกรองความรุนแรงในครอบครัว Woman Abuse Screening Tool version ภาษาไทย

๑๕. แบบบันทึกการลงข้อมูลผู้ที่ตั้งครุ่นไม่พึงประสงค์ที่เข้ารับบริการศูนย์พึ่งได้

๑๖. แบบประเมินภาวะอันตราย Danger Assessment (DA)

๑๗. แบบคัดกรองตามการวินิจฉัย DSM-5 ในผู้สูงอายุและสารเสพติด

๑๘. แบบประเมินสุขภาพและสำรวจความต้องการหลังติดเชื้อโควิด-19

๑๙. แบบประเมินปัญหาการดื่มสุรา (AUDIT)

๒๐. แบบ Advance care plan การวางแผนล่วงหน้าของผู้ป่วยระยะท้าย

๒๑. เครื่องชี้วัดคุณภาพชีวิตขององค์การอนามัยโลกชุดย่อฉบับภาษาไทย (WHOQOL BREF-THAI)

๒๒. แบบคัดกรองเพื่อสนับสนุนการเลี้ยงดูเด็กตามมาตรฐานขั้นต่ำ Child maltreatment surveillance tool : CMST)

๒๓. แบบบันทึกข้อมูลการช่วยเหลือเด็กและสตรีที่เข้ารับบริการ ศูนย์พึ่งได้ ฯลฯ

๑.๓ การเตรียมความพร้อมผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) หมายถึง เป็นการการบำบัดเฉพาะทางผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) โดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการเตรียมความพร้อมให้ผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) มีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลตนเอง และไม่ก่อความรุนแรงซ้ำ

๒. การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง การให้การปรึกษา กระบวนการแก้ไขหรือบรรเทาปัญหาทางสังคม ของผู้ป่วย ผู้ใช้บริการ ด้วยรูปแบบรายบุคคล กลุ่ม และครอบครัว เพื่อให้ผู้ใช้บริการและครอบครัว เข้าใจตนเอง เข้าใจปัญหา และสาเหตุ รับรู้ความเสี่ยงของการเกิดปัญหา เห็นศักยภาพของตนเองสาเหตุของปัญหาทางสังคม นำไปสู่การหามาตรการทางสังคมในการเฝ้าระวัง และป้องกันปัญหาทางสังคมค้นหาความเสี่ยงที่จะประสบกับปัญหาทางสังคม ผลกระทบของปัญหาทางสังคม สามารถปรับตัว และสามารถแก้ไขปัญหาดูแลตนเอง และมีสัมพันธภาพที่เหมาะสมกับบุคคลอื่น ตลอดจนทำหน้าที่ทางสังคมได้อย่างเต็มศักยภาพ เช่น การดูแลผู้ป่วยกลุ่มเปราะบาง การดูแลทางสังคมของผู้ป่วยจิตเวช การดูแลผู้ป่วยระยะสุดท้าย ความรุนแรงในครอบครัว การป้องกันปัญหาในกลุ่มมารดาวัยรุ่น เป็นต้น

๓. การให้การปรึกษา หมายถึง กระบวนการระหว่างผู้ให้การปรึกษาที่ได้รับฝึกฝนในการช่วยเหลือแก่ผู้รับการปรึกษา ทั้งรายบุคคล กลุ่ม ครอบครัว เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหาย่างมีประสิทธิภาพ (Nystul, ๒๐๐๓) การบำบัดรักษา (Therapy)

๔. การบำบัดรักษา (Therapy)

๑. การบำบัดทางสังคมรายบุคคล หมายถึง การบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาสาเหตุของปัญหา และร่วมกันในการแก้ไขปัญหานำไปสู่การวางแผนในการให้ความช่วยเหลือ โดยใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy), MBTC (Mindfulness - Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เป็นต้น

๒. การบำบัดทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง การบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษา ตามวิธีทางสังคมสงเคราะห์ และกระบวนการกลุ่มผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขปัญหานำไปสู่การวางแผนในการ ให้ความช่วยเหลือระดับกลุ่ม เช่น กลุ่มแก้ไขปัญหากลุ่มบำบัดโดยการแสดงออก การบำบัดแบบกลุ่มโดยใช้ละคร จิตบำบัด (Psycho Drama) แนว CBT (Cognitive Behavioral Therapy) กลุ่มแนวพุทธ กลุ่มญาติ ฯลฯ

๓. การสนับสนุนทางสังคม (social Support) หมายถึง การจัดการบริการทางสังคมสงเคราะห์ โดยนักสังคมสงเคราะห์ ให้บริการในรูปแบบของการสนับสนุน ได้แก่

๑) การสนับสนุนทางด้านอารมณ์ หมายถึง การให้กำลังใจ การเสริมพลังใจให้ผู้ป่วย (empowerment)

๒) การสนับสนุนโดยการประเมินเปรียบเทียบ การแสดงความรู้สึก การสะท้อนกลับ การเห็นพ้อง การให้การรับรอง หรือการยอมรับในสิ่งที่คนอื่นได้แสดงออกมา รวมถึงแรงสนับสนุนทางสังคม ซึ่งอาจเป็นการช่วยเหลือโดยตรงหรือโดยอ้อมก็ได้

๓) การให้ข้อมูลข่าวสาร หมายถึง การให้คำแนะนำ ให้ข้อมูลแนวทางปฏิบัติการให้คำปรึกษา และการให้ข่าวสารที่เป็นทางเลือกในการนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น

๔) การให้การสนับสนุนเครื่องบริโภค อุปกรณ์ หรือบริการ หมายถึง พฤติกรรมการให้ความช่วยเหลือ ในรูปวัตถุ สิ่งของ แรงงาน เงิน เวลา เป็นต้น

๕) การสนับสนุนให้เข้าถึงสิทธิและสวัสดิการ เช่น บัตรประชาชน บัตรคนพิการ บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ฯลฯ

๔. ผู้จัดการรายกรณี (Case Manager) หมายถึง วิธีการในการจัดบริการ โดยผู้จัดการรายกรณีจะทำหน้าที่ประเมินปัญหาและความจำเป็นของผู้ใช้บริการและครอบครัว และดำเนินการตามแผนของกิจกรรม/บริการ (การจัดการ ประสาน ติดตาม ประเมินผล การพิทักษ์สิทธิ ฯลฯ) เพื่อตอบสนองความจำเป็น และให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ใช้บริการ (National Association of Social Worker, ๒๐๐๔, อ้างถึงในอภิญญา เวชยชัย , ๒๕๖๒) ขั้นตอนการจัดการรายกรณี

๑) ประเมินแรกรับ/คัดกรอง การประเมินสภาวะทางจิตสังคม (Bio-Psycho-Social Assessment) และการประเมินสภาวะครอบครัว (Family Assessment) การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) การประเมินความต้องการ (Needs Assessment)

๒) การจัดทำแผนบริการ กำหนดผู้ร่วมวางแผนการดูแล ระบุปัญหาหลักของผู้ใช้บริการ และเรียงลำดับความเร่งด่วน จัดทำแผนการให้บริการ จัดบริการการให้การปรึกษา บำบัด พันฟู การส่งเคราะห์ ค้ำครอง การส่งเสริมป้องกัน การติดตามผล การยุติการให้บริการ

๓) การรายงานความก้าวหน้า การจัดการรายกรณี ประเมินและระบุปัญหา/โอกาสการเกิดปัญหา การทบทวนหรือประเมินซ้ำ การติดตาม การประเมินผล

๕. การฟื้นฟูด้านจิตเวช

๑. การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล หมายถึง การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล เป็นการใช้กระบวนการทางสังคมสงเคราะห์เฉพาะราย ฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่าง ๆ ดังนี้

๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ

๒) ทักษะการสื่อสาร

๓) ทักษะการจัดการ

๔) การควบคุมอารมณ์ การแสดงออก

๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เคารพผู้อื่น และการแก้ไขปัญหา

๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย

๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ

๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า

๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง

๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม

๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๒. การฝึกทักษะทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการกลุ่ม โดยนำมาฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่าง ๆ ดังนี้

๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ

- ๒) ทักษะการสื่อสาร
- ๓) ทักษะการจัดการ
- ๔) การควบคุมอารมณ์ การแสดงออก
- ๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เหนื่อยหน่าย และการแก้ไขปัญหา
- ๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย
- ๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ
- ๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า
- ๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง
- ๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม
- ๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๓. การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายบุคคล หมายถึง การให้บริการรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการทางสังคมในการประเมินการฟื้นฟูสมรรถภาพรายบุคคลเพื่อวางแผนพัฒนาศักยภาพของผู้ใช้บริการ ให้สามารถพึ่งพาตนเองและอยู่ร่วมกับผู้อื่นในชุมชนและสังคมได้

๔. การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง การให้บริการรายกลุ่ม โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการทางสังคมในการค้นหาศักยภาพของผู้ใช้บริการ ให้สามารถพึ่งพาตนเองและอยู่ร่วมกับผู้อื่นในชุมชน และสังคมได้

๕. เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต สถานคุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง/ ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายบุคคล) บ้านพักต่าง ๆ หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถ ทักษะของบุคคล แบบรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคม และทักษะพื้นฐานการดำรงชีวิตในสถาน คุ้มครองฯ โดยการส่งเสริมทักษะพื้นฐาน การดูแลสุขภาพร่างกาย จิตใจ สังคม สติปัญญา พัฒนาศักยภาพในการดำรงชีพ ทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพ ก่อนเข้ารับการคุ้มครอง ณ สถานคุ้มครอง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง ฯลฯ

๖. เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต สถานคุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง/ ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายกลุ่ม) บ้านพักต่าง ๆ หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถ ทักษะของบุคคล แบบรายกลุ่ม โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการดำรงชีวิตในสถาน คุ้มครองฯ โดยการส่งเสริมทักษะพื้นฐาน การดูแลสุขภาพร่างกาย จิตใจ สังคม สติปัญญา พัฒนาศักยภาพในการดำรงชีพ ทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพ ก่อนเข้ารับการคุ้มครอง ณ สถานคุ้มครอง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง ฯลฯ

๗. เตรียมความพร้อมด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัว เครือข่าย และชุมชน หมายถึง เตรียมความพร้อม ด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัว เครือข่าย และชุมชน หลังจำหน่ายเพื่อให้ผู้ดูแล ครอบครัว และชุมชนการรับรู้ปัญหา สุขภาพของผู้ป่วยจิตเวช บทบาทการดูแลผู้ป่วยจิตเวชของผู้ดูแล ปัญหาอุปสรรคและความต้องการ ในการดูแล การเข้าถึงบริการด้านสาธารณสุขและสิทธิ สวัสดิการทางสังคม การร้องขอช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แหล่งสนับสนุน ต้นทุนทางสังคมและทรัพยากรในชุมชน การช่วยเหลือซึ่งกันและกัน รวมถึงจัดหาแหล่งสนับสนุน ทางสังคมและความร่วมมือของชุมชน ตลอดจนเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เครือข่ายในการดูแลผู้ป่วย ความเข้าใจ ความคาดหวัง การยอมรับการเจ็บป่วยของครอบครัวและชุมชนต่อผู้ป่วย ความรู้และข้อมูลที่ถูกต้อง ด้านการรักษา ด้านสวัสดิการสังคม การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยในครอบครัวและชุมชน สนับสนุนครอบครัวให้มีแนวทางในการดูแล ผู้ป่วยและกระตุ้นชุมชนให้มีส่วนร่วมในการดูแล ผู้ป่วยให้สามารถดำเนินชีวิตในชุมชนได้ตามศักยภาพ

๘. เตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ หมายถึง การเตรียม ความพร้อมเตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ โดยกระบวนการทางสังคม

สงเคราะห์ทางการแพทย์ และมีผู้สอนงาน (Job coach) ผู้สอนงาน (Job coach) หมายถึง ผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการอบรมในการใช้เทคนิคต่าง ๆ ที่ช่วยให้คนพิการเรียนรู้ การดำเนินงานตามความต้องการของนายจ้าง โดยเรียนรู้ทักษะที่จำเป็นในการได้รับการยอมรับในฐานะเป็นคนงานในที่ทำงานและในชุมชนที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการประเมินผลงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนางาน การให้การศึกษา การสนับสนุน การฝึกอบรม การท่องเที่ยว และบริการอื่น ๆ ที่จำเป็นในการส่งเสริมและสนับสนุนให้คนพิการรักษางานไว้ได้ การมีงานทำ หมายถึง บุคคลที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป มีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้

๑. ได้ทำงานตั้งแต่ ๑ ชั่วโมงขึ้นไป โดยได้รับค่าจ้าง เงินเดือน ผลกำไร เงินปันผล ค่าตอบแทนที่มีลักษณะอย่างอื่นสำหรับผลงานที่ทำ ได้รับค่าตอบแทนเป็นตัวเงิน

๒. สามารถพัฒนาตนเอง จนกระทั่งช่วยเหลืองานบ้าน หรือช่วยเหลืองานอื่น ๆ ได้ เป็นต้น การประกอบอาชีพ หมายถึง การทำกิจกรรม การทำงาน การประกอบอาชีพที่ไม่เป็นโทษแก่สังคม และมีรายได้ตอบแทนโดยอาศัยแรงงาน ความรู้ ทักษะ อุปกรณ์ เครื่องมือ ที่แตกต่างกันไป ซึ่งมี ๒ ลักษณะ คือ

๑) อาชีพอิสระ หมายถึง อาชีพทุกประเภทที่ดำเนินการด้วยตัวเองแต่เพียงผู้เดียว หรือเป็นกลุ่ม เช่น กลุ่มปลูกผัก ค้าขาย งานประดิษฐ์ต่าง ๆ เป็นต้น

๒) อาชีพรับจ้าง หมายถึง อาชีพที่มีผู้อื่นเป็นเจ้าของกิจการ โดยตัวเอง เป็นผู้รับจ้างทำงานให้ และได้รับค่าตอบแทนเป็นค่าจ้างหรือเงินเดือน

๙. การติดตามประเมินผลการทำงานและการให้ความช่วยเหลือ หมายถึง กระบวนการติดตามประเมินผลผู้ปวยระหว่างการประกอบอาชีพ เพื่อให้การดูแลช่วยเหลือระหว่าง ผู้ป่วย ผู้ดูแล และนายจ้าง เป้าหมายเพื่อให้คงสภาพการทำงานไว้

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๒ ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช			
๑๒.๑ กรณีติดตามขนาดหรือปริมาตรของชิ้นเนื้อ			
๑	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุด ไม่เกิน 2 ซม.	ภาชนะ	๘๓๐
๒	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 2 ซม. แต่ไม่เกิน 5 ซม.	ภาชนะ	๑,๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า 5 ซม.	ภาชนะ	๒,๙๐๐
๔	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ไม่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๕	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๖	Excisional biopsy with margin examination	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๗	Frozen section ชิ้นแรก	ราย	๒,๙๐๐
๘	Frozen section ชิ้นถัดไป	ราย	๑,๕๑๐
๙	Core needle biopsy 1 - 6 ชิ้น	ราย	๑,๒๕๐
๑๐	Core needle biopsy 7 - 12 ชิ้น	ราย	๒,๕๐๐
๑๑	Core needle biopsy > 12 ชิ้น	ราย	๔,๑๗๐
๑๒.๒ กรณีคิดตามอวัยวะ			
Breast			
๑	Breast (mass, excision, 2 - 5 cm)	ภาชนะ	๑,๗๔๐
๒	Breast (mass, excision, > 5 cm)	ภาชนะ	๒,๗๐๐
๓	Breast (mass, excision, less than 2 cm)	ภาชนะ	๙๐๐
๔	Breast (simple mastectomy)	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๕	Breast, mastectomy and axillary content	ภาชนะ	๘,๓๔๐
Digestive system			
๖	Appendix	ภาชนะ	๘๓๐
๗	Colon, colectomy	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๘	Colon, colectomy with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๙	Esophagus, esophagectomy	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๑๐	Esophagus, esophagectomy with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๑๑	Gallbladder	ภาชนะ	๑,๒๕๐
๑๒	Liver needle biopsy	ภาชนะ	๙๙๐
๑๓	Liver resection	ภาชนะ	๕,๐๐๐
๑๔	Liver wedge biopsy	ภาชนะ	๑,๘๒๐
๑๕	Omentectomy	ภาชนะ	๒,๐๙๐
๑๖	Rectum	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๑๗	Rectum with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘	Small bowel, resection	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๑๙	Small bowel, resection with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๒๐	Stomach, gastrectomy	ภาชนะ	๔,๒๐๐
๒๑	Stomach, gastrectomy with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๒๒	Whipple's specimen	ภาชนะ	๘,๓๔๐
Endocrine ,Eye, Ear, Nose, Mouth			
๒๓	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total)	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๒๔	Thyroidectomy with node dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๒๕	Eyeball, enucleation	ภาชนะ	๑,๖๗๐
๒๖	Eyeball, exenteration	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๒๗	Tonsil, each specimen	ภาชนะ	๘๓๐
๒๘	laryngectomy specimen	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๒๙	laryngectomy with neck dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
Female genital			
๓๐	Cervical conization, LEEP	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๓๑	Fallopian tube, Tubal pregnancy	ภาชนะ	๑,๖๗๐
๓๒	Fallopian tube, Tubal resection, each specimen	ภาชนะ	๘๓๐
๓๓	Ovarian mass	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๓๔	Pelvic exenteration (uterus with urinary bladder or colon and lymph node)	ภาชนะ	๑๐,๔๓๐
๓๕	Uterus with cervical conization	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๓๖	Uterus with multiple groups of lymph nodes	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๓๗	Uterus with ovarian tumor	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๓๘	Uterus, hysterectomy (TAH)	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๓๙	Uterus, hysterectomy with adnexa	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๔๐	Wertheim's operation	ภาชนะ	๑๐,๔๓๐
Kidney			
๔๑	Kidney needle biopsy with histochemistry	ภาชนะ	๓,๖๙๐
๔๒	Kidney needle biopsy (with immunohistochemical study)	ภาชนะ	๑๑,๖๗๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๓	kidney needle biopsy with immunofluorescent	ภาชนะ	๑๔,๘๒๐
๔๔	Kidney, nephrectomy and partial nephrectomy	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๔๕	Kidney, wedge biopsy	ภาชนะ	๒,๐๐๐
Male genital			
๔๖	Prostate gland, prostatic chips (TUR)	ภาชนะ	๕,๐๐๐
๔๗	Prostate gland, prostatectomy	ภาชนะ	๗,๕๐๐
๔๘	Prostate gland, prostatectomy with radical node dissection	ภาชนะ	๑๒,๕๑๐
๔๙	Testis each specimen non tumor	ภาชนะ	๑,๖๗๐
๕๐	Testis each specimen tumor	ภาชนะ	๕,๐๐๐
๕๑	Vasectomy each specimen	ภาชนะ	๘๓๐
Nervous System Musculoskeletal and hematolymphoid			
๕๒	Nerve with resin study	ชิ้น	๑,๖๕๐
๕๓	Brain removal for seizure	อวัยวะ	๘,๓๔๐
๕๔	Bone tumor (en bloc resection, pelvectomy, sacrectomy, amputation)	ภาชนะ	๑๐,๔๓๐
๕๕	Muscle biopsy with special study	ภาชนะ	๔,๗๔๐
๕๖	Leg, amputation (AK, BK) for non-tumor	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๕๗	Bone marrow biopsy	ภาชนะ	๙๙๐
๕๘	Spleen, Splenectomy	อวัยวะ	๔,๑๗๐
Respiratory, Cardiovascular, Lymphatic System			
๕๙	Lung, wedge biopsy	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๖๐	Lung, lobectomy	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๖๑	Lung, lobectomy with lymph node	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๖๒	Heart valve	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๖๓	Lymph node, radical dissection	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๖๔	Thymus gland, Thymectomy	อวัยวะ	๔,๑๗๐
Transplant			
๖๕	liver Transplant (2 H&E, masson)	ภาชนะ	๑,๐๐๐
๖๖	kidney Transplant (kidney biopsy with histochemistry, C4d, SV40)	ภาชนะ	๕,๗๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๗	Heart transplant (2 H&E, masson, elastin C4d)	ภาชนะ	๒,๙๗๐
Urinary bladder			
๖๘	Urinary bladder, cystectomy	ภาชนะ	๔,๑๗๐
๖๙	Urinary bladder, cystectomy with lymph nodes dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๗๐	Urinary bladder, cystoscopic biopsy	ภาชนะ	๙๙๐
๗๑	Urinary bladder, TUR-tumor	ภาชนะ	๑,๘๒๐
๑๒.๓ การตรวจทางเซลล์วิทยา (Cytopathology)			
๑	Cyto-Gyne	ราย	๒๙๐
๒	Liquid-based	ราย	๗๐๐
๓	Non-Gyne conventional	ราย	๗๐๐
๔	Non-Gyne liquid-based	ราย	๑,๑๖๐
๕	Cell block	ราย	๑๖๐
๑๒.๔ การตรวจจุลทรรศน์อิเล็กตรอน (Electron microscopy)			
๑	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องกวาด (Scanning electron microscopy)	ชิ้น	๘,๐๕๐
๒	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (Transmission electron microscopy)	ชิ้น	๔,๐๘๐
๓	การเตรียมสไลด์ resin	สไลด์	๑,๘๐๐
๔	ค่าบริการใช้กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอน	ครั้ง	๑,๓๙๐
๑๒.๕ ย้อมสีพิเศษ (Special staining)			
Histochemistry			
๑	AFB-C	ครั้ง	๕๖๐
๒	AFB-M	ครั้ง	๒๐๐
๓	Alcian blue -C	ครั้ง	๔๕๐
๔	Alcian blue -M	ครั้ง	๒๓๐
๕	Alcian blue -PAS-C	ครั้ง	๔๗๐
๖	Alcian blue -PAS-M	ครั้ง	๒๕๐
๗	Bile	ครั้ง	๒๐๐
๘	Bleach Formalin	ครั้ง	๒๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	Bleach Melanin	ครั้ง	๒๖๐
๑๐	Calcium	ครั้ง	๒๔๐
๑๑	Congo Red-C	ครั้ง	๕๒๐
๑๒	Congo Red-M	ครั้ง	๒๐๐
๑๓	Copper-orcein	ครั้ง	๓๐๐
๑๔	Copper-rhodanine	ครั้ง	๓๐๐
๑๕	Crystal Violet	ครั้ง	๑๘๐
๑๖	Elastin-C	ครั้ง	๕๖๐
๑๗	Elastin -M	ครั้ง	๒๐๐
๑๘	Fite Faraco	ครั้ง	๒๑๐
๑๙	Fontana-Masson	ครั้ง	๒๖๐
๒๐	Giemsa-C	ครั้ง	๔๕๐
๒๑	GMS-C	ครั้ง	๔๙๐
๒๒	GMS-M	ครั้ง	๒๔๐
๒๓	Gram-C	ครั้ง	๖๑๐
๒๔	Gram -M	ครั้ง	๑๘๐
๒๕	H&E (recut, thin, deep)	ครั้ง	๑๓๐
๒๖	Iron-C	ครั้ง	๔๐๐
๒๗	Iron-M	ครั้ง	๒๐๐
๒๘	Jone's-C	ครั้ง	๗๐๐
๒๙	Jone's-M	ครั้ง	๒๔๐
๓๐	M-AFB	ครั้ง	๒๑๐
๓๑	Masson's-C	ครั้ง	๖๘๐
๓๒	Masson's-M	ครั้ง	๒๒๐
๓๓	Mucin -C	ครั้ง	๕๐๐
๓๔	Mucin -M	ครั้ง	๒๔๐
๓๕	oil red o	ครั้ง	๒๑๐
๓๖	PAS-C	ครั้ง	๔๓๐
๓๗	PAS-M	ครั้ง	๒๑๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๘	PAS Diastase-C	ครั้ง	๕๔๐
๓๙	PAS Diastase-M	ครั้ง	๒๓๐
๔๐	PTAH	ครั้ง	๖๗๐
๔๑	Reticulin-C	ครั้ง	๔๓๐
๔๒	Reticulin-M	ครั้ง	๒๐๐
๔๓	Toluidine Blue	ครั้ง	๑๘๐
๔๔	Warthin-Starry	ครั้ง	๒๑๐
๑๒.๖ การตรวจย้อมด้วยวิธีอิมมูโนฮิสโตเคมี			
IHC			
๑	34 BE 12	ครั้ง	๙๑๐
๒	ACT	ครั้ง	๘๓๐
๓	ACTH	ครั้ง	๘๕๐
๔	Adenovirus	ครั้ง	๑,๕๔๐
๕	Adipophilin	ครั้ง	๙๔๐
๖	AE1/AE3	ครั้ง	๘๕๐
๗	AFP	ครั้ง	๑,๑๕๐
๘	ALK (D5F3)	ครั้ง	๑,๒๙๐
๙	Alpha-Actinin	ครั้ง	๑,๖๙๐
๑๐	Inhibin	ครั้ง	๘๖๐
๑๑	Alpha-Sarcoglycan	ครั้ง	๑,๖๙๐
๑๒	ALK-1	ครั้ง	๑,๐๑๐
๑๓	ALK-p80	ครั้ง	๘๘๐
๑๔	Amyloid A	ครั้ง	๘๗๐
๑๕	Androgen R	ครั้ง	๙๐๐
๑๖	Annexin A1	ครั้ง	๘๔๐
๑๗	Arginase-1	ครั้ง	๙๘๐
๑๘	Aspergillus	ครั้ง	๘๘๐
๑๙	AT	ครั้ง	๘๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๐	ATRX	ครั้ง	๘๙๐
๒๑	B2-Microglobulin	ครั้ง	๗๘๐
๒๒	B-catenin	ครั้ง	๘๑๐
๒๓	B-cell (Hairy cell)	ครั้ง	๗๘๐
๒๔	B-cell his X	ครั้ง	๗๘๐
๒๕	Bcl-10	ครั้ง	๘๕๐
๒๖	Bcl-2	ครั้ง	๘๓๐
๒๗	Bcl-6	ครั้ง	๘๗๐
๒๘	BCOR	ครั้ง	๑,๖๘๐
๒๙	Ber-EP 4	ครั้ง	๘๘๐
๓๐	Beta-HCG	ครั้ง	๘๕๐
๓๑	Beta-Sarcoglycan	ครั้ง	๑,๘๙๐
๓๒	BLA36	ครั้ง	๗๘๐
๓๓	BM2	ครั้ง	๗๙๐
๓๔	BOB-1	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๕	Brachyury	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๖	BRAF (V600E)	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๗	BRG-1	ครั้ง	๑,๒๑๐
๓๘	C1q	ครั้ง	๗๖๐
๓๙	C3c	ครั้ง	๗๖๐
๔๐	CA125	ครั้ง	๘๓๐
๔๑	CA19-9	ครั้ง	๘๙๐
๔๒	Calcitonin	ครั้ง	๘๒๐
๔๓	Caldesmon	ครั้ง	๙๐๐
๔๔	Calponin	ครั้ง	๘๕๐
๔๕	Calretinin	ครั้ง	๘๒๐
๔๖	CAM 5.2	ครั้ง	๘๕๐
๔๗	CAMTA1	ครั้ง	๘๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๘	Cathepsin D	ครั้ง	๘๒๐
๔๙	CCNB3	ครั้ง	๑,๑๗๐
๕๐	CD10	ครั้ง	๙๔๐
๕๑	CD117 (c-kit)	ครั้ง	๘๓๐
๕๒	CD123	ครั้ง	๙๑๐
๕๓	CD138	ครั้ง	๘๕๐
๕๔	CD14	ครั้ง	๘๗๐
๕๕	Thrombomodulin	ครั้ง	๙๓๐
๕๖	CD146 MCAM	ครั้ง	๘๕๐
๕๗	CD15	ครั้ง	๘๕๐
๕๘	CD163	ครั้ง	๘๓๐
๕๙	CD19	ครั้ง	๙๐๐
๖๐	CD1a	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๑	CD2	ครั้ง	๙๐๐
๖๒	CD20 B-cell	ครั้ง	๙๐๐
๖๓	CD21	ครั้ง	๘๔๐
๖๔	CD23	ครั้ง	๙๒๐
๖๕	CD25	ครั้ง	๙๑๐
๖๖	CD3	ครั้ง	๘๙๐
๖๗	CD30	ครั้ง	๘๖๐
๖๘	CD31	ครั้ง	๘๑๐
๖๙	CD34	ครั้ง	๘๔๐
๗๐	CD35	ครั้ง	๘๑๐
๗๑	CD38	ครั้ง	๘๖๐
๗๒	CD4	ครั้ง	๑,๐๓๐
๗๓	CD43	ครั้ง	๗๖๐
๗๔	CD44	ครั้ง	๘๙๐
๗๕	LCA	ครั้ง	๘๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๖	CD45RA	ครั้ง	๘๓๐
๗๗	CD5	ครั้ง	๘๒๐
๗๘	CD56	ครั้ง	๘๓๐
๗๙	CD57	ครั้ง	๘๓๐
๘๐	CD61	ครั้ง	๘๒๐
๘๑	CD68 (KP-1)	ครั้ง	๘๔๐
๘๒	CD68 (PGM-1)	ครั้ง	๘๗๐
๘๓	CD7	ครั้ง	๘๙๐
๘๔	CD71	ครั้ง	๘๕๐
๘๕	CD74	ครั้ง	๘๒๐
๘๖	CD79a	ครั้ง	๘๑๐
๘๗	CD8	ครั้ง	๙๑๐
๘๘	CD99 MIC-2	ครั้ง	๙๐๐
๘๙	CDK4	ครั้ง	๘๕๐
๙๐	CDw75	ครั้ง	๘๒๐
๙๑	CDX-2	ครั้ง	๘๕๐
๙๒	CEAm	ครั้ง	๘๒๐
๙๓	CEAp	ครั้ง	๘๒๐
๙๔	Chlamydia	ครั้ง	๗๙๐
๙๕	Chromogranin	ครั้ง	๘๒๐
๙๖	CK14	ครั้ง	๘๒๐
๙๗	CK17	ครั้ง	๙๔๐
๙๘	CK18	ครั้ง	๘๓๐
๙๙	CK19	ครั้ง	๘๔๐
๑๐๐	CK20	ครั้ง	๘๖๐
๑๐๑	CK5	ครั้ง	๘๙๐
๑๐๒	CK5-6	ครั้ง	๑,๐๑๐
๑๐๓	CK7	ครั้ง	๘๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๔	CK8	ครั้ง	๗๘๐
๑๐๕	CK, KL1	ครั้ง	๗๘๐
๑๐๖	Claudin-1	ครั้ง	๘๓๐
๑๐๗	CMV	ครั้ง	๙๐๐
๑๐๘	c-MYC	ครั้ง	๙๑๐
๑๐๙	Collagen IV	ครั้ง	๘๐๐
๑๑๐	Collagen VI	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๑๑	COX-2	ครั้ง	๙๒๐
๑๑๒	Cryptosporidium	ครั้ง	๗๘๐
๑๑๓	CXCL13	ครั้ง	๑,๓๖๐
๑๑๔	Cyclin D1	ครั้ง	๙๙๐
๑๑๕	D2-40	ครั้ง	๑,๐๒๐
๑๑๖	Delta-Sarcoglycan	ครั้ง	๑,๘๙๐
๑๑๗	Desmin	ครั้ง	๙๐๐
๑๑๘	DOG-1	ครั้ง	๘๙๐
๑๑๙	Dysferlin (Dysterin)	ครั้ง	๗๙๐
๑๒๐	Dystrophin-1 (Rod domain)	ครั้ง	๘๙๐
๑๒๑	Dystrophin-2 (C-terminus)/Dystrophin A	ครั้ง	๘๙๐
๑๒๒	Dystrophin-3 (N-terminus)	ครั้ง	๘๙๐
๑๒๓	EBV(LMP)	ครั้ง	๘๕๐
๑๒๔	E-Cadherin	ครั้ง	๘๐๐
๑๒๕	EGFR	ครั้ง	๙๙๐
๑๒๖	EMA	ครั้ง	๘๙๐
๑๒๗	Emerin	ครั้ง	๑,๐๘๐
๑๒๘	ER	ครั้ง	๑,๒๓๐
๑๒๙	ERG	ครั้ง	๘๘๐
๑๓๐	Factor VIII	ครั้ง	๘๐๐
๑๓๑	Factor XIIIa	ครั้ง	๙๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๒	Fascin	ครั้ง	๘๒๐
๑๓๓	FDRC Predilute	ครั้ง	๘๙๐
๑๓๔	Fibrinogen	ครั้ง	๗๖๐
๑๓๕	Filamin A	ครั้ง	๘๗๐
๑๓๖	Fli-1	ครั้ง	๘๖๐
๑๓๗	Fos B	ครั้ง	๘๗๐
๑๓๘	FSH	ครั้ง	๘๒๐
๑๓๙	GAB-1	ครั้ง	๘๖๐
๑๔๐	Galectin-3	ครั้ง	๗๘๐
๑๔๑	Gamma - Sarcoglycan	ครั้ง	๑,๘๙๐
๑๔๒	Gastrin	ครั้ง	๘๕๐
๑๔๓	GATA3	ครั้ง	๙๘๐
๑๔๔	GCDFP-15	ครั้ง	๘๔๐
๑๔๕	GFAP	ครั้ง	๘๙๐
๑๔๖	Glucagon	ครั้ง	๘๖๐
๑๔๗	GLUT1	ครั้ง	๘๙๐
๑๔๘	Glutamine	ครั้ง	๘๖๐
๑๔๙	Glycophorin A	ครั้ง	๗๙๐
๑๕๐	Glycophorin C	ครั้ง	๘๗๐
๑๕๑	Glypican-3	ครั้ง	๘๙๐
๑๕๒	Granzyme B	ครั้ง	๙๔๐
๑๕๓	Growth Hormone	ครั้ง	๘๗๐
๑๕๔	H.pylori	ครั้ง	๗๙๐
๑๕๕	H3.3, K27M	ครั้ง	๘๕๐
๑๕๖	H3F3A (Histone 3.3)	ครั้ง	๘๗๐
๑๕๗	H3K27me3	ครั้ง	๘๗๐
๑๕๘	HBcAg	ครั้ง	๗๓๐
๑๕๙	HBsAg	ครั้ง	๗๗๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๐	HBME-1	ครั้ง	๘๗๐
๑๖๑	HCV	ครั้ง	๘๐๐
๑๖๒	Hemoglobin	ครั้ง	๘๒๐
๑๖๓	Hepatocyte	ครั้ง	๘๕๐
๑๖๔	HER2	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๖๕	HGAL	ครั้ง	๙๓๐
๑๖๖	HHF-35	ครั้ง	๘๔๐
๑๖๗	HHV-8	ครั้ง	๘๖๐
๑๖๘	HLA class II	ครั้ง	๘๑๐
๑๖๙	HMB-45	ครั้ง	๙๔๐
๑๗๐	HNF-1	ครั้ง	๙๓๐
๑๗๑	Placental (hPL)	ครั้ง	๗๘๐
๑๗๒	HPV	ครั้ง	๗๘๐
๑๗๓	HPV Ab-3	ครั้ง	๙๔๐
๑๗๔	H. pylori	ครั้ง	๗๖๐
๑๗๕	HSV (I_II)	ครั้ง	๘๘๐
๑๗๖	HSV (type 1)	ครั้ง	๗๗๐
๑๗๗	HSV (type II)	ครั้ง	๘๑๐
๑๗๘	IDH1 R132H	ครั้ง	๑,๐๖๐
๑๗๙	IgA	ครั้ง	๗๙๐
๑๘๐	IgD	ครั้ง	๘๒๐
๑๘๑	IgG	ครั้ง	๘๐๐
๑๘๒	IgG4	ครั้ง	๙๐๐
๑๘๓	IgM	ครั้ง	๘๐๐
๑๘๔	INI-1	ครั้ง	๙๐๐
๑๘๕	Insulin	ครั้ง	๗๕๐
๑๘๖	Kappa	ครั้ง	๗๘๐
๑๘๗	Ker I (human)	ครั้ง	๗๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘๘	Ker II (Bovine)	ครั้ง	๗๘๐
๑๘๙	Ki-67	ครั้ง	๙๖๐
๑๙๐	Lambda	ครั้ง	๗๗๐
๑๙๑	Laminin	ครั้ง	๗๘๐
๑๙๒	Langerin	ครั้ง	๘๖๐
๑๙๓	LEF1	ครั้ง	๘๗๐
๑๙๔	LH	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๙๕	Lysozyme	ครั้ง	๗๘๐
๑๙๖	Mac-387	ครั้ง	๗๘๐
๑๙๗	MAK-6	ครั้ง	๗๘๐
๑๙๘	Mammaglobin	ครั้ง	๘๕๐
๑๙๙	Mast Cell Tryptase	ครั้ง	๗๘๐
๒๐๐	MDM2	ครั้ง	๑,๒๑๐
๒๐๑	Melan A	ครั้ง	๗๙๐
๒๐๒	Merosin	ครั้ง	๑,๐๘๐
๒๐๓	Mesothelin	ครั้ง	๘๓๐
๒๐๔	MLH1	ครั้ง	๙๑๐
๒๐๕	MNF 116	ครั้ง	๗๘๐
๒๐๖	MOC 31	ครั้ง	๘๗๐
๒๐๗	MSH2	ครั้ง	๘๕๐
๒๐๘	MSH6	ครั้ง	๘๙๐
๒๐๙	MUC-1	ครั้ง	๘๑๐
๒๑๐	MUC-2	ครั้ง	๙๐๐
๒๑๑	MUC-4	ครั้ง	๘๗๐
๒๑๒	MUC-5AC	ครั้ง	๙๐๐
๒๑๓	MUC 6	ครั้ง	๘๘๐
๒๑๔	MUM-1	ครั้ง	๙๐๐
๒๑๕	Myelin (MBP 88)	ครั้ง	๗๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑๖	Myeloperoxidase	ครั้ง	๘๑๐
๒๑๗	Myo D1	ครั้ง	๘๖๐
๒๑๘	Myogenin	ครั้ง	๘๔๐
๒๑๙	Myoglobin	ครั้ง	๗๙๐
๒๒๐	Myosin	ครั้ง	๗๘๐
๒๒๑	Napsin A	ครั้ง	๘๘๐
๒๒๒	NeuN	ครั้ง	๘๒๐
๒๒๓	Neuroblastoma	ครั้ง	๘๒๐
๒๒๔	Neurofilament	ครั้ง	๘๒๐
๒๒๕	Neutrophil elastase	ครั้ง	๗๘๐
๒๒๖	NGFR	ครั้ง	๑,๑๑๐
๒๒๗	NKX3.1	ครั้ง	๘๗๐
๒๒๘	NSE	ครั้ง	๙๕๐
๒๒๙	NUT	ครั้ง	๑,๒๙๐
๒๓๐	OCT-02	ครั้ง	๙๐๐
๒๓๑	OCT-3-4	ครั้ง	๘๖๐
๒๓๒	Olig-2	ครั้ง	๗๘๐
๒๓๓	Osteocalcin	ครั้ง	๑,๕๐๐
๒๓๔	Osteonectin	ครั้ง	๑,๐๙๐
๒๓๕	Osteopontin	ครั้ง	๘๙๐
๒๓๖	Oxytocin R	ครั้ง	๗๘๐
๒๓๗	OTX2	ครั้ง	๙๒๐
๒๓๘	P120	ครั้ง	๘๔๐
๒๓๙	P16	ครั้ง	๑,๐๒๐
๒๔๐	p40	ครั้ง	๑,๐๒๐
๒๔๑	P504	ครั้ง	๘๖๐
๒๔๒	p53	ครั้ง	๘๒๐
๒๔๓	p57	ครั้ง	๘๓๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔๔	p63	ครั้ง	๙๗๐
๒๔๕	P80 ALK	ครั้ง	๗๙๐
๒๔๖	Pan.Polypeptide	ครั้ง	๘๑๐
๒๔๗	pan-TRK	ครั้ง	๑,๑๙๐
๒๔๘	Parathyroid H.	ครั้ง	๗๘๐
๒๔๙	Parvovirus B19	ครั้ง	๙๓๐
๒๕๐	PAX-2	ครั้ง	๙๒๐
๒๕๑	PAX-5	ครั้ง	๙๑๐
๒๕๒	PAX-8	ครั้ง	๙๕๐
๒๕๓	PD1	ครั้ง	๘๑๐
๒๕๔	PDGFR-a	ครั้ง	๘๖๐
๒๕๕	PD-L1 (22C3)	ครั้ง	๑,๒๒๐
๒๕๖	PD-L1 (SP142)	ครั้ง	๑,๕๑๐
๒๕๗	PD-L1 (SP263)	ครั้ง	๑,๕๑๐
๒๕๘	PEA3 (ETV4)	ครั้ง	๘๗๐
๒๕๙	Perforin	ครั้ง	๑,๐๔๐
๒๖๐	Peripherin	ครั้ง	๗๘๐
๒๖๑	PGP 9.5	ครั้ง	๗๘๐
๒๖๒	PIP	ครั้ง	๗๙๐
๒๖๓	PLAP	ครั้ง	๘๘๐
๒๖๔	Plasma cell (VS 38C)	ครั้ง	๗๘๐
๒๖๕	PMS2	ครั้ง	๘๙๐
๒๖๖	Pneumocystis	ครั้ง	๘๔๐
๒๖๗	PR	ครั้ง	๙๔๐
๒๖๘	Prolactin	ครั้ง	๘๖๐
๒๖๙	PSA	ครั้ง	๘๙๐
๒๗๐	PSAP	ครั้ง	๗๘๐
๒๗๑	PTEN	ครั้ง	๘๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗๒	Renal cell CA	ครั้ง	๘๓๐
๒๗๓	ROS1	ครั้ง	๑,๖๓๐
๒๗๔	RSV	ครั้ง	๘๓๐
๒๗๕	S-100	ครั้ง	๘๖๐
๒๗๖	S-100P	ครั้ง	๙๐๐
๒๗๗	SALL4	ครั้ง	๘๖๐
๒๗๘	SATB2	ครั้ง	๘๘๐
๒๗๙	Sarcomeric actin	ครั้ง	๗๖๐
๒๘๐	Serotonin	ครั้ง	๘๐๐
๒๘๑	Skeletal m.actin	ครั้ง	๘๒๐
๒๘๒	Smoothelin	ครั้ง	๙๒๐
๒๘๓	Smooth m.actin	ครั้ง	๗๙๐
๒๘๔	SM-MHC	ครั้ง	๙๔๐
๒๘๕	Somatostatin	ครั้ง	๘๒๐
๒๘๖	SOX-2	ครั้ง	๙๒๐
๒๘๗	SOX-10	ครั้ง	๙๗๐
๒๘๘	SOX-11	ครั้ง	๙๙๐
๒๘๙	SSTR-2a	ครั้ง	๘๗๐
๒๙๐	STAT-6	ครั้ง	๑,๐๗๐
๒๙๑	Spectrin	ครั้ง	๗๙๐
๒๙๒	Surfactant	ครั้ง	๘๒๐
๒๙๓	SV40	ครั้ง	๗๙๐
๒๙๔	Synaptophysin	ครั้ง	๘๑๐
๒๙๕	TAG-72 (B72.3)	ครั้ง	๘๓๐
๒๙๖	T-cell, UCHL-1	ครั้ง	๗๘๐
๒๙๗	TCR-BF1	ครั้ง	๙๒๐
๒๙๘	TDAG-51 (PHLDA1)	ครั้ง	๑,๑๙๐
๒๙๙	TdT	ครั้ง	๙๙๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐๐	Testosterone	ครั้ง	๘๕๐
๓๐๑	TFE3	ครั้ง	๙๖๐
๓๐๒	Thyroglobulin	ครั้ง	๘๐๐
๓๐๓	TIA-1	ครั้ง	๙๔๐
๓๐๔	TLE1	ครั้ง	๙๓๐
๓๐๕	Tn	ครั้ง	๗๑๐
๓๐๖	Toxoplasma	ครั้ง	๙๑๐
๓๐๗	TSH	ครั้ง	๘๐๐
๓๐๘	TTF-1	ครั้ง	๘๓๐
๓๐๙	Tyrosinase	ครั้ง	๘๐๐
๓๑๐	Ubiquitin	ครั้ง	๗๙๐
๓๑๑	Ulex	ครั้ง	๘๒๐
๓๑๒	Uroplakin III	ครั้ง	๙๓๐
๓๑๓	VEGF	ครั้ง	๙๐๐
๓๑๔	Villin	ครั้ง	๘๖๐
๓๑๕	Vimentin	ครั้ง	๘๕๐
๓๑๖	Wilms' tumor	ครั้ง	๘๐๐
๓๑๗	YAP	ครั้ง	๘๘๐
๓๑๘	Alpha subunit	ครั้ง	๑,๑๒๐
๓๑๙	Alpha-Dystroglycan	ครั้ง	๙๐๐
๓๒๐	BAF47	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๒๑	BAP1	ครั้ง	๘๒๐
๓๒๒	Beta amyloid	ครั้ง	๗๖๐
๓๒๓	beta f1	ครั้ง	๗๗๐
๓๒๔	BSEP	ครั้ง	๗๒๐
๓๒๕	c4d	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๒๖	Cahherin	ครั้ง	๗๒๐
๓๒๗	CAIX	ครั้ง	๗๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๒๘	Caveolin-3	ครั้ง	๗๔๐
๓๒๙	CD103	ครั้ง	๗๔๐
๓๓๐	CD16	ครั้ง	๗๓๐
๓๓๑	CD163	ครั้ง	๗๔๐
๓๓๒	CD200	ครั้ง	๑,๐๖๐
๓๓๓	CD22	ครั้ง	๗๗๐
๓๓๔	CD33	ครั้ง	๗๖๐
๓๓๕	CIC	ครั้ง	๗๗๐
๓๓๖	CK10	ครั้ง	๗๒๐
๓๓๗	Clusterin	ครั้ง	๗๓๐
๓๓๘	c-met	ครั้ง	๙๙๐
๓๓๙	CPDR ERG	ครั้ง	๗๙๐
๓๔๐	CX3CR1	ครั้ง	๗๙๐
๓๔๑	TCR-delta	ครั้ง	๑,๐๗๐
๓๔๒	DKK1	ครั้ง	๑,๐๖๐
๓๔๓	DUX 4	ครั้ง	๗๒๐
๓๔๔	GATA1	ครั้ง	๗๔๐
๓๔๕	GLI-1	ครั้ง	๘๙๐
๓๔๖	HLA-DR	ครั้ง	๗๔๐
๓๔๗	ICOS (CD278)	ครั้ง	๑,๑๔๐
๓๔๘	KCNA1	ครั้ง	๑,๐๗๐
๓๔๙	LAMA2	ครั้ง	๑,๑๙๐
๓๕๐	LIN28A	ครั้ง	๘๐๐
๓๕๑	LMO2	ครั้ง	๙๕๐
๓๕๒	LYVE-1	ครั้ง	๑,๐๗๐
๓๕๓	MAML2	ครั้ง	๑,๐๕๐
๓๕๔	MHC-1	ครั้ง	๗๕๐
๓๕๕	MHC-II/HLDR	ครั้ง	๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๕๖	Muscle actin	ครั้ง	๗๒๐
๓๕๗	MXA	ครั้ง	๗๔๐
๓๕๘	NELL2	ครั้ง	๑,๐๘๐
๓๕๙	Nkx2.2	ครั้ง	๗๗๐
๓๖๐	NPR3	ครั้ง	๗๙๐
๓๖๑	p21	ครั้ง	๑,๑๖๐
๓๖๒	TCR - gamma	ครั้ง	๗๓๐
๓๖๓	PD-L1 (28-8)	ครั้ง	๓,๕๙๐
๓๖๔	PHH-3	ครั้ง	๑,๐๑๐
๓๖๕	Pit-1	ครั้ง	๗๕๐
๓๖๖	Prealbumin	ครั้ง	๑,๑๗๐
๓๖๗	Prealbumin	ครั้ง	๗๒๐
๓๖๘	pSTAT5	ครั้ง	๑,๕๗๐
๓๖๙	SF1	ครั้ง	๗๓๐
๓๗๐	SF-1	ครั้ง	๑,๔๕๐
๓๗๑	SFRP1	ครั้ง	๑,๐๗๐
๓๗๒	TCL-1	ครั้ง	๗๕๐
๓๗๓	TCR gamma/delta	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๗๔	Treponema pallidum	ครั้ง	๗๓๐
๓๗๕	TROP-2	ครั้ง	๙๒๐
๓๗๖	Tryptase	ครั้ง	๗๓๐
๓๗๗	Uroplakin II	ครั้ง	๑,๐๕๐
๓๗๘	Utrophin	ครั้ง	๗๔๐
IF			
๓๗๙	anti-BP180	ครั้ง	๑,๒๕๐
๓๘๐	anti-BP230	ครั้ง	๑,๒๕๐
๓๘๑	anti-DSG1, 3	ครั้ง	๑,๒๕๐
๓๘๒	c1q	ครั้ง	๙๙๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๘๓	c3c	ครั้ง	๙๔๕
๓๘๔	FANA	ครั้ง	๙๕๐
๓๘๕	Fibrinogen	ครั้ง	๙๓๐
๓๘๖	IC/BMZ	ครั้ง	๑,๑๒๐
๓๘๗	IgA	ครั้ง	๙๕๐
๓๘๘	IgG	ครั้ง	๙๔๐
๓๘๙	IgM	ครั้ง	๙๔๐
๓๙๐	Kappa	ครั้ง	๙๑๐
๓๙๑	Lambda	ครั้ง	๙๑๐
๓๙๒	Salt split IgG	ครั้ง	๑,๓๖๐
๑๒.๗ การตรวจทางอณูพยาธิวิทยา (Molecular pathology)			
FISH			
๑	1p19q	ครั้ง	๙,๗๔๐
๒	ALK	ครั้ง	๒๐,๖๘๐
๓	bcl2	ครั้ง	๘,๑๓๐
๔	bcl6	ครั้ง	๘,๑๓๐
๕	c-myc	ครั้ง	๘,๑๓๐
๖	ETV6	ครั้ง	๑๐,๔๐๐
๗	EWSR1	ครั้ง	๑๐,๗๓๐
๘	HER2 DISH	ครั้ง	๑๖,๓๔๐
๙	HER2 FISH	ครั้ง	๑๖,๓๔๐
๑๐	MDM2	ครั้ง	๗,๕๒๐
๑๑	Met	ครั้ง	๙,๔๕๐
๑๒	n-myc	ครั้ง	๙,๐๕๐
๑๓	synovial sarcoma	ครั้ง	๑๑,๐๕๐
Molecular Pathology			
๑๔	BRAF mutation	ครั้ง	๗,๘๓๐
๑๕	BRCA mutation	ครั้ง	๒๐,๖๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖	EGFR mutation	ครั้ง	๑๑,๑๗๐
๑๗	IDH1 IDH2 mutation	ครั้ง	๖,๓๑๐
๑๘	KRAS mutation	ครั้ง	๗,๙๗๐
๑๙	NRAS mutation	ครั้ง	๗,๙๗๐
๒๐	RAS mutation	ครั้ง	๑๔,๑๔๐
๒๑	RAS & RAF mutation	ครั้ง	๗,๘๓๐
๒๒	MET skipping	ครั้ง	๑,๘๓๐
๒๓	MGMT promoter methylation	ครั้ง	๕,๖๘๐
๒๔	MSI	ครั้ง	๙,๘๒๐
๒๕	MTB	ครั้ง	๒,๗๑๐
๒๖	MTB/MDR	ครั้ง	๒,๗๙๐
๒๗	MTB/NTM	ครั้ง	๒,๗๑๐
๒๘	NTM	ครั้ง	๒,๗๑๐
๒๙	MYD88	ครั้ง	๒,๖๑๐
๓๐	NGS myeloid	ครั้ง	๑๕,๑๘๐
๓๑	NTRK gene fusion	ครั้ง	๑,๘๑๐
๓๒	PIK3CA mutation	ครั้ง	๘,๒๓๐
๓๓	ROS1 fusion	ครั้ง	๒,๑๒๐
๑๒.๘ Flow cytometry			
๑	Flow cytometry for acute leukemia panel, acute myeloid leukemia (AML), acute lymphoblastic leukemia (ALL)	ครั้ง	๘,๑๒๐
๒	Flow cytometry for non Hodgkin's lymphoma panel/CLL	ครั้ง	๖,๖๖๐
๓	Flow cytometry for multiple myeloma (MM)	ครั้ง	๖,๕๓๐
๔	Flow cytometry for minimal residual disease, B-ALL panel	ครั้ง	๖,๕๐๐
๕	Flow cytometry for minimal residual disease, T-ALL panel	ครั้ง	๕,๖๕๐
๖	Flow cytometry for minimal residual disease, AML panel	ครั้ง	๑๐,๓๔๐
๗	Flow cytometry for detection of DAF (Diaminofluorescein) (CD55 and CD59)	ครั้ง	๖,๓๖๐
๘	Flow cytometry for CD34 surface antigen (blood)	ครั้ง	๖,๕๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒.๙ การจัดการศพ			
๑	autopsy, Full (medical)	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๒	autopsy, limited (medical)	ครั้ง	๔,๘๗๐
๓	บริหารจัดการศพทั่วไป	ครั้ง	๑,๓๐๐
๔	บริหารจัดการศพติดเชื้อ	ครั้ง	๒,๕๖๐
๕	เก็บรักษาศพ	ครั้ง	๔๑๐
๖	บริการฉีดศพ (รวมค่ายา)	ครั้ง	๕๘๐
๗	บริการแต่งศพ	ครั้ง	๒๕๐
๘	บริการห้องพิธีศพ	ครั้ง	๑,๒๑๐
๑๒.๑๐ Consult and review			
๑	Consult ขึ้นเนื้อ	ครั้ง	๑,๓๔๐
๒	Consult cytology	ครั้ง	๔๓๐
๓	Review ขึ้นเนื้อ	ครั้ง	๑,๐๗๐
๔	Review cytology	ครั้ง	๔๓๐
๑๒.๑๑ นิติเวช			
๑	ชันสูตรพลิกศพในโรงพยาบาล	ราย	๓,๖๓๐
๒	ชันสูตรศพ ณ สถานที่พบศพ (นอกโรงพยาบาล)	ราย	๕,๖๐๐
๓	การตรวจภายนอก (ศพส่งมาตรวจจากที่อื่น)	ราย	๔,๐๙๐
๔	การผ่าศพ	ราย	๑๔,๖๖๐
๕	การผ่าศพและตัดชิ้นเนื้อ	ราย	๑๙,๓๒๐
๖	การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดต่อร่างกาย	ราย	๑,๑๐๐
๗	การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดทางเพศ	ราย	๕,๓๘๐
๘	Methamphetamine (Screening test)	ครั้ง	๒๗๐
๙	Methamphetamine (TLC method)	ครั้ง	๔๘๐
๑๐	Morphine (Screening test)	ครั้ง	๒๔๐
๑๑	MDMA (Methylenedioxymethamphetamine) (Screening test)	ครั้ง	๒๕๐
๑๒	THC (Tetrahydrocannabinol) (Screening test)	ครั้ง	๒๗๐
๑๓	Ketamine (Screening test)	ครั้ง	๒๘๐
๑๔	Benzodiazepines (Drug Screening)	ครั้ง	๒๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๑ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับคนไทย พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	Barbiturate (Drug Screening)	ครั้ง	๒๕๐
๑๖	TCA (Tricyclic Antidepressants) (Drug Screening)	ครั้ง	๒๕๐
๑๗	Blood Paracetamol level (Chemical test and Spectrophotometer method)	ครั้ง	๓๐๐
๑๘	Cyanide test (Chemical test)	ครั้ง	๑๒๐
๑๙	Paraquat test (Chemical test)	ครั้ง	๒๐๐
๒๐	Zinc Phosphide & Arsenic test (Chemical test)	ครั้ง	๒๒๐
๒๑	Insecticide test (Chemical test, TLC & Spectrophotometer)	ครั้ง	๘๖๐
๒๒	Blood Cholinesterase level (Kinetic method by Spectrophotometer)	ครั้ง	๒๙๐
๒๓	Cholinesterase Inhibition test (Kinetic method by Spectrophotometer)	ครั้ง	๒๘๐
๒๔	Acid phosphatase and Spermatozoa (Chemical test and Spectrophotometer)	ครั้ง	๙๔๐
๒๕	Blood Alcohol level (Headspace-GC-FID)	ครั้ง	๑,๓๒๐
๒๖	Autosomal DNA STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๕,๕๓๐
๒๗	DNA Investigator (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer and RT-PCR)	ครั้ง	๗,๑๑๐
๒๘	Y-Chromosomal STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๗,๓๓๐
๒๙	Mitochondrial DNA (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๗,๙๔๐
๓๐	X-Chromosomal STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๔,๒๖๐
๓๑	การเก็บและทำลายวัตถุพยาน	ครั้ง	๒๒๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๒ ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช

ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา (Clinical and Anatomical Pathology) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์และวินิจฉัยโรคด้านห้องปฏิบัติการ อาทิ การตรวจเลือด สารชีวเคมีของเลือด การตรวจปัสสาวะ การตรวจชิ้นเนื้อ การตรวจเซลล์วิทยา การตรวจอิมมูโนฮิสโตเคมี การตรวจทางอณูพยาธิวิทยา และการตรวจศพทางวิชาการ

การชันสูตรพลิกศพ หมายถึง การตรวจศพ หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของร่างกายที่คาดว่าเป็นของศพ ซึ่งปรากฏแน่ชัด หรือสงสัยว่าเป็นการตายโดยผิดธรรมชาติ หรือตายในระหว่างอยู่ในความควบคุมของเจ้าพนักงาน ตามพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (ฉบับที่ ๒๑) พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๕๐ วรรคหนึ่ง และการตายที่เกิดขึ้นโดยการกระทำของเจ้าพนักงานซึ่งอ้างว่าปฏิบัติตามหน้าที่ตามมาตรา ๑๕๐ วรรคสาม โดยพนักงานสอบสวนแจ้งขอให้แพทย์เข้าร่วมการชันสูตรพลิกศพ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทราบว่าผู้ตายเป็นใคร ตายที่ไหน ตายเมื่อใด สาเหตุการตาย และพฤติการณ์ที่ตาย

๑. ชั้นสูตรพลิกศพในโรงพยาบาล หมายถึง การชันสูตรพลิกศพ ศพที่เป็นผู้เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลจากเหตุผิดธรรมชาติ หรือระหว่างการควบคุม แล้วเสียชีวิตด้วยผลสืบเนื่องจากเหตุผิดธรรมชาตินั้น ในโรงพยาบาล ภายหลังการรักษานั้นแล้ว รวมถึงศพที่เสียชีวิตระหว่างนำส่งโรงพยาบาล

๒. ชั้นสูตรศพ ณ สถานที่พบศพ หมายถึง การชันสูตรพลิกศพในสถานที่พบศพ ซึ่งอาจเป็นสถานที่เกิดเหตุ หรือเป็นสถานที่ที่ศพอยู่ ซึ่งยังไม่ได้เป็นผู้เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลแล้วเสียชีวิตในโรงพยาบาล

๓. การตรวจสภาพศพภายนอก หมายถึง การตรวจร่างกายภายนอกของศพหลังการชันสูตรพลิกศพ จากพนักงานสอบสวนและแพทย์ท่านอื่นเบื้องต้นตามพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (ฉบับที่ ๒๑) พ.ศ.๒๕๔๒ มาตรา ๑๕๐ แล้ว โดยไม่มีการผ่าเข้าไปในร่างกาย เช่น ศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง แต่อาจมีการตรวจด้วยวิธีการอื่น เช่น การตรวจทางรังสีวิทยา การตรวจทางห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ทราบว่าผู้ตายเป็นใคร ตายที่ไหน ตายเมื่อใด สาเหตุการตาย และพฤติการณ์ที่ตาย ทั้งนี้หมายรวมถึง กรณีผ่าเอาหัวกระสุน หรือวัตถุพยานที่ติดในร่างกายบริเวณผิวหนังออกด้วย

๔. การผ่าศพ หมายถึง การผ่าตรวจศพเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ เป็นการผ่าศพตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๕๑ โดยผ่าเปิดเข้าไปในศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง และสามารถตรวจอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อดูพยาธิสภาพหรือการบาดเจ็บของอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อหาสาเหตุการตายเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ

๕. การผ่าศพและตัดชิ้นเนื้อ หมายถึง การผ่าตรวจศพเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ เป็นการผ่าศพตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๕๑ โดยผ่าเปิดเข้าไปในศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง และสามารถตรวจอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อดูพยาธิสภาพหรือการบาดเจ็บของอวัยวะภายในของร่างกาย และมีการตัดเก็บชิ้นเนื้อ และทำการตรวจพยาธิสภาพในระดับเซลล์ (Patho-histology) เพื่อหาสาเหตุการตายเพิ่มเติมทางจุลพยาธิวิทยา

๖. การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดต่อร่างกาย หมายถึง การตรวจผู้ที่ได้รับการตรวจรักษา ด้วยเหตุอันแนชัด หรือพึงสงสัยว่าการบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยนั้น อาจเกิดจากการกระทำความผิดตามกฎหมายหรือที่เกี่ยวข้องกับกฎหมาย ซึ่งเป็นความผิดต่อร่างกายหรือจิตใจและให้รวมถึงผู้ที่ได้รับการส่งตัวจากพนักงานสอบสวน หรือเจ้าพนักงานของรัฐเพื่อให้แพทย์ตรวจเป็นกรณีไป

๗. การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดทางเพศ หมายถึง การตรวจผู้ที่ได้รับการตรวจรักษา ด้วยเหตุอันแนชัด หรือพึงสงสัยว่าการบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยนั้น อาจเกิดจากการกระทำความผิดตามกฎหมายหรือที่เกี่ยวข้องกับกฎหมาย ซึ่งเป็นความผิดเกี่ยวกับเพศและให้รวมถึงผู้ที่ได้รับการส่งตัวจากพนักงานสอบสวน หรือเจ้าพนักงานของรัฐเพื่อให้แพทย์ตรวจเป็นกรณีไป

นิยามศัพท์ทั่วไป

๑. ค่าบริการ หมายถึง เงินที่หน่วยบริการเรียกเก็บในการให้บริการรักษาพยาบาล ดังนี้

- ๑) ค่ายาและบริการเภสัชกรรม
- ๒) ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก
- ๓) ค่าบริการทางรังสีวิทยา
- ๔) ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป
- ๕) ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ
- ๖) ค่าบริการทันตกรรม
- ๗) ค่าบริการทางด้านวิสัญญี
- ๘) ค่าบริการศัลยกรรม
- ๙) ค่าบริการด้านการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- ๑๐) ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู
- ๑๑) ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช
- ๑๒) ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช
- ๑๓) ค่าบริการอื่น ๆ ที่หน่วยบริการหรือกระทรวงสาธารณสุขกำหนด

๒. ยา หมายถึง

๑) วัตถุที่รองรับไว้ในตำรายาที่รัฐมนตรีประกาศ

๒) วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับการวินิจฉัย บำบัด บรรเทา รักษาหรือป้องกันโรคหรือความเจ็บป่วยของมนุษย์ หรือสัตว์

๓) วัตถุที่เป็นเภสัชเคมีภัณฑ์หรือเภสัชเคมีภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป

๔) วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับให้เกิดผลต่อสุขภาพ โครงสร้าง หรือการกระทำหน้าที่ใด ๆ ของร่างกายมนุษย์ หรือสัตว์

ไม่หมายความรวมถึง

- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับการเกษตรหรืออุตสาหกรรมตามที่รัฐมนตรีประกาศ

- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้เป็นอาหารสำหรับมนุษย์ เครื่องกีฬา เครื่องมือ เครื่องใช้ในการส่งเสริมสุขภาพ เครื่องสำอาง หรือเครื่องมือและส่วนประกอบของเครื่องมือที่ใช้ในการประกอบโรคศิลปะ หรือวิชาชีพเวชกรรม

- วัตถุที่มุ่งหมายสำหรับใช้ในห้องวิทยาศาสตร์ สำหรับการวิจัย การวิเคราะห์ หรือการชันสูตรโรค ซึ่งมีได้กระทำโดยตรงต่อร่างกายมนุษย์

๓. คณะกรรมการบริหารของหน่วยบริการ หมายถึง คณะกรรมการซึ่งหัวหน้าหน่วยบริการแต่งตั้งให้บริหารจัดการทรัพยากรและพัฒนาบริการทางการแพทย์

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑ ค่ายาและบริการเภสัชกรรม			
๑	จ่ายยาผู้ป่วยนอก	ใบสั่ง	๒๔๐
๒	จ่ายยาผู้ป่วยใน (Daily dose)	วันนอน	๔๐๐
๓	Aseptic Dispensary TPN (Total Parenteral Nutrition) (คิดค่าเฉลี่ยต่อรายการยา)	ใบสั่ง	๑,๑๐๐
๔	Cytotoxic drug (คิดค่าเฉลี่ยต่อใบสั่งยา)	รายการ	๑,๑๐๐
๕	Tele pharmacy	ต่อครั้ง	๔๔๐
๖	การบริบาลทางเภสัชกรรมทั่วไป	ต่อวัน	๕๖๐
๗	การบริบาลทางเภสัชกรรมเชิงลึกเฉพาะทาง	ต่อวัน	๘๐๐
๘	เยี่ยมบ้าน (ทางเภสัชกรรม)	ต่อราย	๑,๑๖๐
๙	ค่าบริการส่งยากลับบ้าน	ต่อครั้ง	๒๐๐
หลักเกณฑ์ในการกำหนดราคายาสำเร็จรูป			
ราคาต้นทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคาที่กำหนด	
๐.๐๑ - ๐.๒๐		๐.๕	
> ๐.๒๐ - ๐.๕๐		๑	
> ๐.๕๐ - ๑		๑.๕	
> ๑ - ๑๐		๑.๕๐+๑๒๕% ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑ บาท	
> ๑๐ - ๑๐๐		๑๓+๑๒๐% ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑๐ บาท	
> ๑๐๐ - ๑,๐๐๐		๑๒๖+๑๑๕% ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑๐๐ บาท	
> ๑,๐๐๐		๑,๑๖๑+๑๑๐% ให้ของตรงกันของส่วนที่เกิน ๑,๐๐๐ บาท	
ราคาขายต่ำกว่า ๑๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นเท่าของ ๐.๒๕ บาท			
ราคาขายสูงกว่า ๑๐ บาท แต่ไม่เกิน ๑๐๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นเท่าของ ๐.๕๐ บาท			
ราคาขายสูงกว่า ๑๐๐ บาท ควรพิเศษให้เป็นบาท โดยน้อยกว่า ๐.๕๐ บาท ปัดลง ๐.๕๐ บาทขึ้นไป ปัดขึ้น			

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑ ค่ายาและบริการเภสัชกรรม

๑.๑ ยาและสารอาหารทางหลอดเลือด (Drugs and Parental Nutrition)

หมายถึง ยาและสารอาหารที่ให้ทางเส้นเลือด ที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษา โดยใช้หลักเกณฑ์ ดังนี้

๑) ยาหรือสารที่ขึ้นทะเบียนเป็นยา โดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข ในหมวดแผนปัจจุบัน

๒) ยาหรือสารที่ขึ้นทะเบียนเป็นยา โดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข ในหมวดแผนโบราณ

๓) ยาที่ผลิตโดยองค์การเภสัชกรรม สภาเภสัชกรรม และหน่วยงานของรัฐที่ได้รับการยกเว้น ให้ผลิตยาได้โดยมิต้องขออนุญาต

๔) ยาที่สถานพยาบาลที่มีใบอนุญาตตามกฎหมายปรุงขึ้นเองตามมาตรฐานทางเภสัชกรรม เพื่อทดแทนยาที่ได้ขึ้นทะเบียนแล้วกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาสำหรับใช้กับผู้ป่วยของสถานพยาบาลนั้น ๆ

๕) ยาสมุนไพรตามตำรายาแผนโบราณ หรือการแพทย์แผนไทยที่ประกาศโดยกระทรวงสาธารณสุข

ยาและสารอาหารทางหลอดเลือด แบ่งเป็น ๔ กลุ่มรายการ ดังนี้

๑) ยาผู้ป่วยนอก (Out - patient Medication) หมายถึง ยาที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษาจริง โดยผู้ป่วย ได้รับการรักษาในฐานะผู้ป่วยนอก

๒) ยาผู้ป่วยใน (In - patient Medication) หมายถึง ยาที่ใช้เพื่อการบำบัดรักษาจริง ขณะผู้ป่วย พักรักษาตัวในโรงพยาบาลในฐานะผู้ป่วยใน รวมถึงยาทางวิสัญญีที่ใช้ระหว่างการผ่าตัด

๓) ยาผู้ป่วยกลับบ้าน (Home Medication) ยาที่แพทย์สั่งเพื่อการบำบัดรักษาต่อเนื่องจากการรักษา กรณีผู้ป่วยใน เมื่อผู้ป่วยได้รับอนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล โดยต้องเป็นยาสำหรับการรักษาโรคที่เป็นเหตุให้มีการรับตัวไว้ เป็นผู้ป่วยใน และ/หรือ เกี่ยวเนื่องจากการประคับประคองเหตุจากรถครั้งนั้น

๔) สารที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นอาหารทางการแพทย์กับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข ตลอดจนอาหารเหลวทางสายยางต่าง ๆ ที่สถานพยาบาลจัดเตรียมขึ้นเองตามมาตรฐานทางโภชนาการ

๑.๒ เวชภัณฑ์ที่มีใช้ยา (Medical Supplies)

หมายถึง วัสดุหรืออุปกรณ์เพื่อการบำบัดรักษาผู้ป่วย แบ่งเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้

๑) วัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์ หมายถึง (ใช้แล้วทิ้ง) สายยาง ท่อระบาย เข็มฉีดยา ชุดให้ยา (Solutess) ชุดหยดเล็ก (Micro-drip Set) ถุงมือ เฟือก

๒) อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้ภายนอกตัวผู้ป่วยเป็นหลัก (กายอุปกรณ์) หมายถึง กายอุปกรณ์ ผีอกพุงคอ (Collar) ไม้เท้า ไม้ค้ำยัน รถเข็น ฟันปลอม รองเท้าคนพิการ (ตามบัญชีรายการ)

๓) วัสดุหรืออุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใส่ติดตัวผู้ป่วย หมายถึง วัสดุตาม ยึดกระดูก วัสดุลิ้นหัวใจเทียม เลนส์ตาเทียม

๑.๓ บริการทางด้านเภสัชกรรม

หมายถึง ค่าบริการในการจ่ายยาสำหรับผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน ค่าบริการในการเตรียมอาหาร ทางเส้นเลือด ค่าบริการในการเตรียมยาเคมีบำบัดสำหรับการรักษาโรคมะเร็ง การบริหารทางเภสัชกรรมทั่วไป การบริหารทางเภสัชกรรมเชิงลึก เยี่ยมบ้าน (ทางเภสัชกรรม) Tele pharmacy ค่าบริการส่งยากลับบ้าน และค่าบริการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๔ การบริหารทางเภสัชกรรม

หมายถึง กระบวนการในการดูแลผู้ป่วย ประกอบด้วย ๔ ขั้นตอน ดังนี้

๑) การทบทวนและประสานรายการยาของผู้ป่วย (Medication review and reconciliation)

๒) การประเมินและการวางแผนการจัดการด้านการใช้ยา (Medication assessment and management plan)

๓) การดูแลการใช้ยาของผู้ป่วย (Pharmaceutical care implementation)

๔) การติดตามและประเมินแผนการใช้ยา (Medication monitoring and evaluation)

๑.๔.๑ การบริหารทางเภสัชกรรมทั่วไป เช่น

๑) การให้คำปรึกษาด้านยา (Medication counseling)

๒) การตรวจและควบคุมระดับยาในเลือด (Therapeutic drug monitoring)

๓) การให้บริการทางเภสัชพันธุศาสตร์ (Pharmacogenomics service)

๔) การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลด้านการรักษาด้วยยา เพื่อใช้ในการดูแลผู้ป่วยเฉพาะราย (Medication information service) การจัดการเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาและ/หรือผลลัพท์สุขภาพ เป็นต้น

๑.๔.๒ การบริหารทางเภสัชกรรมเฉพาะทาง (Specialized pharmacy services) เป็นการบริหารเภสัชกรรม แบบบูรณาการ เช่น การบริหารเภสัชกรรมผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ผู้ป่วยโรคทางอายุรกรรม ผู้ป่วยโรคติดเชื้อ ผู้ป่วยโรคไต ผู้ป่วยโรคทางระบบประสาท ผู้ป่วยจิตเวช ผู้ป่วยเด็ก ผู้ป่วยวิกฤต ผู้ป่วยโรคมะเร็ง ผู้ป่วยโรคโลหิตวิทยา ผู้ป่วยที่ต้องได้รับโภชนาบำบัด ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่ได้รับการปลูกถ่ายอวัยวะ ผู้ป่วยที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคอง เภสัชพันธุศาสตร์และเภสัชศาสตร์แม่นยำ การจัดการเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาและ/หรือผลลัพท์สุขภาพอย่างใกล้ชิด (Intensive ADR) เป็นต้น

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๒ ค่าบริการสาธารณสุขทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก			
๒.๑ ธนาคารเลือด (Blood Bank)			
๒.๑.๑ การตรวจเพื่อการให้เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑	ABO Cell grouping	Test	๑๐๐
๒	Antibody screening (Indirect antiglobulin test) By Tube method	Test	๒๙๐
๓	Antibody screening A cell (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๒๐๐
๔	Antibody screening B cell (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๒๐๐
๕	Antibody screening, (Indirect antiglobulin test) By Gel method	Test	๔๘๐
๖	Blood group (ABO- Cell and serum grouping) By Gel method	Test	๑,๑๐๐
๗	Blood group (ABO- Cell and serum grouping) By Tube method	Test	๒๐๐
๘	Cross matching by Gel method	Test	๓๒๐
๙	Cross matching by Tube method	Test	๒๘๐
๑๐	Direct antiglobulin (Coombs' test) IgG and C3c by Gel method	Test	๔๒๐
๑๑	Direct antiglobulin (Coombs' test) IgG, IgM, IgA, C3c and C3d by Gel method	Test	๗๘๐
๑๒	Direct antiglobulin test by Gel method	Test	๒๐๐
๑๓	Direct antiglobulin test by Tube method	Test	๑๕๐
๑๔	Rh Typing (Complete)	Test	๗๘๐
๑๕	Rh (D) Typing by Gel method	Test	๒๐๐
๑๖	Rh (D) Typing by Tube method	Test	๑๔๐
๑๗	Type and screen (ABO + Rh + Ab screening) By Gel method	Test	๗๘๐
๑๘	Type and screen (ABO + Rh + Ab screening) By Tube method	Test	๖๐๐
๒.๑.๒ การตรวจพิเศษสำหรับการให้เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑๙	ABH substance in saliva	Test	๘๔๐
๒๐	Antibody identification By Gel method	Test	๑,๑๐๐
๒๑	Antibody identification By Tube method	Test	๕๐๐
๒๒	Antibody titration (ABO)	Test	๑,๓๒๐
๒๓	Antibody titration (Rh)	Test	๑,๓๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Cold absorption	Test	๙๔๐
๒๕	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Elution	Test	๙๔๐
๒๖	Blood group antibodies identified in Serum or Plasma by Warm absorption	Test	๙๔๐
๒๗	Blood group antibodies screen (+/-) in Serum or Plasma by Cold absorption	Test	๘๘๐
๒๘	Blood group antibodies screen (+/-) in Serum or Plasma by REST absorption	Test	๘๘๐
๒๙	Blood group antibody screen [Titer] in Serum or Plasma	Test	๑,๓๒๐
๓๐	C Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๔๐๐
๓๑	C Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๓๒	C Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๓๓	C Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๓๔	little c Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๔๐๐
๓๕	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๓๖	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๓๗	little c Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๓๘	Di sup(a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๘๐
๓๙	Di sup(a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๘๐
๔๐	Di sup(a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๘๐
๔๑	E Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๔๐๐
๔๒	E Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๔๓	E Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๔๔	E Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๔๕	little e Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๔๐๐
๔๖	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๔๗	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๔๘	little e Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๔๙	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๐	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๖๐๐
๕๑	Fy sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๖๐๐
๕๒	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๗๐๐
๕๓	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๗๐๐
๕๔	Fy sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๗๐๐
๕๕	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๔๐
๕๖	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๔๐
๕๗	Jk sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๔๐
๕๘	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๔๐
๕๙	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๔๐
๖๐	Jk sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๔๐
๖๑	K Ag (+/-) in Cord red blood cells	Test	๔๐๐
๖๒	K Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๖๓	K Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๖๔	K Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๖๕	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๖๖	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๖๗	little k Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๖๘	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๖๙	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๗๐	Le sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๗๑	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells	Test	๖๐๐
๗๒	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๖๐๐
๗๓	Le sup (a) and sup (b) Ag on Red Blood Cells from Donor	Test	๖๐๐
๗๔	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๔๐๐
๗๕	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๔๐๐
๗๖	Le sup (b) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๔๐๐
๗๗	M Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๘	M Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๔๐
๗๙	M Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๔๐
๘๐	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๖๐
๘๑	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๖๐
๘๒	Mi sup (a) Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๖๐
๘๓	N Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๔๐
๘๔	N Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๔๐
๘๕	N Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๔๐
๘๖	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๓๖๐
๘๗	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๓๖๐
๘๘	P1 Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๓๖๐
๘๙	S Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๕๔๐
๙๐	S Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๕๔๐
๙๑	S Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๕๔๐
๙๒	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells	Test	๕๔๐
๙๓	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells from Blood product Unit	Test	๕๔๐
๙๔	little s Ag (+/-) on Red Blood Cells from Donor	Test	๕๔๐
๙๕	Transfusion reaction from Leucoagglutinin	Test	๘๐๐
๒.๑.๓ การตรวจพิเศษเพื่อการให้เกล็ดเลือด (Platelet antibody & platelet crossmatch)			
๙๖	Crossmatch for HLA Compatible Platelets	Unit	๕,๐๐๐
๙๗	HLA Class I typing (HLA-A, -B typing : SSO)	Test	๘,๖๐๐
๙๘	HLA/HPA crossmatch SDP (SPRCA)	Test	๔,๖๐๐
๙๙	HPA typing (Real time PCR)	Test	๔,๖๐๐
๑๐๐	Platelet antibody screening (SPRCA, MAIPA, *Platelet associated IgG by PIFT)	Test	๖,๖๐๐
๑๐๑	Platelet crossmatch (SPRCA) (กรณี รพ. ส่งเลือดผู้บริจาคมาทดสอบ)	Test	๑,๖๐๐
๑๐๒	Platelet crossmatch by Flow cytometry	Unit	๔,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒.๑.๔ การตรวจพิเศษเพื่อการปลูกถ่ายอวัยวะและเซลล์ต้นกำเนิด			
๑๐๓	B cell+T cell crossmatch [Interpretation] Qualitative by Flow cytometry (FC)	Test	๑๐,๖๐๐
๑๐๔	HLA Ab (+/-) in Serum	Test	๒,๒๐๐
๑๐๕	HLA Ab (Type) in Serum	Test	๔,๖๐๐
๑๐๖	HLA antibody (Fluorescent beads assay)	Test	๗,๖๐๐
๑๐๗	HLA antibody (PRA) (Fluorescent beads assay)	Test	๗,๖๐๐
๑๐๘	HLA antibody (PRA) กรณีเร่งด่วนทำ ๑ ราย (Fluorescent beads assay)	Test	๑๐,๖๐๐
๑๐๙	HLA antibody screening (LSM) (Fluorescent beads assay)	Test	๔,๖๐๐
๑๑๐	HLA auto antibody (CDC technique)	Test	๕,๖๐๐
๑๑๑	HLA class II DNA high resolution (DRB, DQB) typing - Panel	Test	๑๘,๘๐๐
๑๑๒	HLA class II DNA low resolution (DRB, DQB) typing - Panel	Test	๙,๐๐๐
๑๑๓	HLA crossmatching (CDC technique)	Test	๗,๖๐๐
๑๑๔	HLA crossmatching (CDC technique) (Repeat crossmatch)	Test	๙,๖๐๐
๑๑๕	HLA crossmatching (CDC technique) for heart transplantation	Test	๑๐,๖๐๐
๑๑๖	HLA crossmatching (flow cytometry)	Test	๑๕,๔๕๐
๑๑๗	HLA for confirmatory typing HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (High resolution : NGS)	Test	๓๓,๔๕๐
๑๑๘	HLA typing (SSO) (HLA-A, -B, -DR, -DQ typing low resolution)	Test	๑๘,๔๕๐
๑๑๙	HLA/HNA antibody (TRALI investigation) (Fluorescent beads assay)	Test	๑๐,๖๐๐
๑๒๐	HLA-A (Type) by Low resolution	Test	๕,๖๐๐
๑๒๑	HLA-A and B and C (class I) IgG panel [Identifier] - Serum or Plasma by Immunoassay	Test	๑๕,๔๕๐
๑๒๒	HLA-A DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๘,๖๐๐
๑๒๓	HLA-A DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๕,๖๐๐
๑๒๔	HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๓๓,๔๕๐
๑๒๕	HLA-A, -B, -C, -DR, -DQ DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๑๘,๔๕๐
๑๒๖	HLA-A+B (Type)	Test	๑๒,๖๐๐
๑๒๗	HLA-A+B+C (class I) (Type)	Test	๑๕,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒๘	HLA-A+B+C (class I) Ab in Serum	Test	๗,๖๐๐
๑๒๙	HLA-B (Type) by Low resolution	Test	๗,๖๐๐
๑๓๐	HLA-B DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๑๐,๖๐๐
๑๓๑	HLA-B DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๗,๖๐๐
๑๓๒	HLA-B๒๗ (+/-) in Blood or Tissue	Test	๑,๗๒๐
๑๓๓	HLA-C DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๗,๖๐๐
๑๓๔	HLA-C DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๓,๖๐๐
๑๓๕	HLA-DP and DQ and DR (class II) IgG panel (Identifier) - Serum or Plasma by Immunoassay	Test	๑๘,๖๐๐
๑๓๖	HLA-DP+DQ+DR (class II) Ab in Serum	Test	๗,๐๐๐
๑๓๗	HLA-DPB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๗,๖๐๐
๑๓๘	HLA-DQB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๗,๖๐๐
๑๓๙	HLA-DQB1 DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๓,๖๐๐
๑๔๐	HLA-DR DNA typing (low resolution : SSO)	Test	๖,๖๐๐
๑๔๑	HLA-DRB1 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๑๒,๖๐๐
๑๔๒	HLA-DRB3/4/5 DNA typing (high resolution : NGS)	Test	๗,๖๐๐
๑๔๓	Lymphocyte crossmatch panel (T, B cell) ทั้งผู้ให้และผู้รับอวัยวะ	Test	๕,๔๐๐
๑๔๔	Single antigen bead (SAB) for HLA Class I (HLA -A, -B, -C) (Fluorescent beads assay)	Test	๑๙,๙๕๐
๑๔๕	Single antigen bead (SAB) for HLA Class II (HLA -DR, -DQ, -DP) (Fluorescent beads assay)	Test	๑๘,๔๕๐
๑๔๖	Stem Cell Culture for BFU-E Number	Test	๑,๘๐๐
๑๔๗	Stem Cell Culture for CFU-GM Number	Test	๑,๘๐๐
๒.๑.๕ Therapeutic & Therapeutic Apheresis			
๑๔๘	Blood Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๑๔๙	Leukapheresis (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๕๐	Peripheral Blood Stem Cell Collection	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๕๑	Plasma Exchange (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๕๒	Platelet Reduction (ใช้เครื่อง Apheresis)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕๓	Therapeutic Blood Letting	ครั้ง	๖๘๐
๒.๑.๖ การเตรียมเซลล์ต้นกำเนิด			
๑๕๔	Stem Cell Processing for Autologous PBSC Collection	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๑๕๕	Stem Cell Processing for Bone Marrow Collection	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๕๖	Stem Cell Processing for Cord Blood Collection	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๕๗	ค่าเก็บรักษา Bone marrow/PBSC/DLI	Bag	๑๔,๐๐๐
๑๕๘	ค่าแช่แข็ง Bone marrow/PBSC/DLI	Bag	๑๙,๕๐๐
๒.๑.๗ อื่น ๆ เกี่ยวกับงานบริการโลหิต			
๑๕๙	Plasma Transfer Set	Unit	๖๐
๑๖๐	Single blood bag (350 ml.) for blood letting	Unit	๕๐๐
๑๖๑	Transfer Bag 300 ml.	Unit	๒๐๐
๑๖๒	Wash Platelet (ไม่รวมค่า Platelet)	Unit	๓,๒๐๐
๑๖๓	Wash Red Blood Cell (ไม่รวมค่า Red Cell)	Unit	๓,๐๐๐
๑๖๔	การจัดการการรับบริจาคโลหิต	Unit	๒๕๐
๑๖๕	ค่าบริการฉายแสงเลือด	Unit	๘๐๐
๑๖๖	ค่าอุปกรณ์เชื่อมต่อถุงเลือดโดยเครื่องอัตโนมัติ	ครั้ง	๓๖๐
๒.๑.๘ เลือดหรือส่วนประกอบของเลือด			
๑๖๗	Aged Plasma/Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๖๘	Autologous PRP	Unit	๒,๖๐๐
๑๖๙	Cryoprecipitate (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๗๐	Cryo-Removed Plasma (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๗๑	Fresh Frozen Plasma (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๗๒	Heat Treated Freeze Dried Cryoprecipitate	Unit	๓,๒๐๐
๑๗๓	Leukocyte Depleted Cryo-Removed Plasma (LDCRP) (NAT)	Unit	๑,๔๔๐
๑๗๔	Leukocyte Depleted Fresh Frozen Plasma (LDFFP) (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๗๕	Leukocyte Depleted Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT) (Filtration method)	Unit	๑๓,๒๐๐
๑๗๖	Leukocyte Depleted PRC (NAT)	Unit	๓,๘๐๐
๑๗๗	Leukocyte Poor Pooled Platelet Concentrate 4 units (NAT)	Unit	๘,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๘	Leukocyte Poor PRC (NAT)	Unit	๑,๔๔๐
๑๗๙	Pl Psoralen-treated Plateletpheresis PAS-C	Unit	๒๐,๒๕๐
๑๘๐	PRC (NAT)	Unit	๑,๕๐๐
๑๘๑	Random Platelet Concentrate (NAT)	Unit	๑,๔๖๐
๑๘๒	Single donor granulocyte	Unit	๒๐,๒๕๐
๑๘๓	Single Donor Platelet Concentrate - Filtered, Close System (NAT)	Unit	๑๙,๕๐๐
๑๘๔	Single Donor Platelet Concentrate - Non - Filtered, Close System (NAT)	Unit	๑๖,๕๐๐
๑๘๕	Single Donor Red Cell (SDR) - Filtered (NAT)	Unit	๑๒,๐๐๐
๑๘๖	Whole Blood (NAT)	Unit	๒,๔๐๐
๒.๒ โลหิตวิทยา (Hematology)			
๒.๒.๑ Blood Cells			
๑	Bleeding time	Test	๒๔๐
๒	Bone marrow stain (wright stain), differential, interpretation	Test	๖๐๐
๓	Buffy coat preparation, stain, interpretation	Test	๒๒๐
๔	CBC (+ diff. + RBC morphology + platelet count)	Test	๒๖๐
๕	Clot retraction time/Clot lysis time	Test	๒๒๐
๖	Cytochemical profile stain (ชนิดละ)	Test	๖๐๐
๗	Dichlorophenol indophenol precipitation test (DCIP)	Test	๒๐๐
๘	ELT (Euglobulin Lysis Time)	Test	๑๐๐
๙	ESR (Erythrocyte Sedimentation Rate)	Test	๑๓๐
๑๐	Factor assay - Factor IX	Test	๒,๔๐๐
๑๑	Factor assay - Factor VIII	Test	๒,๒๐๐
๑๒	Factor assay - Factor VIII Inhibitor	Test	๒,๒๐๐
๑๓	Fibrinogen level	Test	๘๐๐
๑๔	Giemsa stain for malaria	Test	๓๒๐
๑๕	Hct (Hematocrit)	Test	๑๐๐
๑๖	Heinz body	Test	๑๓๐
๑๗	Hemosiderin test	Test	๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘	Inclusion body	Test	๑๓๐
๑๙	LE cell preparation, stain, examination	Test	๔๐๐
๒๐	Lupus anticoagulant ทำอย่างน้อย ๒ วิธี	Test	๑,๘๐๐
๒๑	Osmotic fragility test, quantitative	Test	๓๐๐
๒๒	Osmotic fragility test, screening	Test	๓๐๐
๒๓	Platelet count (Plt_Manual)	Test	๒๐๐
๒๔	PT (Prothrombin Time) and INR	Test	๓๒๐
๒๕	PT (Prothrombin Time) and INR (POCT)	Test	๖๐๐
๒๖	PTT (Partial Thromboplastin Time)	Test	๔๐๐
๒๗	Reticulocyte count	Test	๑๔๐
๒๘	Sudan Black B	Test	๘๐๐
๒๙	TT (Thrombin Time)	Test	๔๐๐
๓๐	VCT (Venous Clotting Time)	Test	๒๒๐
๓๑	Von Willebrand factor (Activity)	Test	๑,๗๐๐
๒.๒.๒ Other Substances/Molecules/Tests			
๓๒	Fetal hemoglobin	Test	๒๔๐
๓๓	G6PD (flow cytometry)	Test	๑,๙๖๐
๓๔	G6PD (MR test/POCT)	Test	๗๐๐
๓๕	G6PD screening	Test	๓๐๐
๓๖	Ham's test	Test	๓๒๐
๓๗	Hb typing (Hemoglobin typing)	Test	๗๔๐
๒.๒.๓ Leukocyte Surface Antigens/Subpopulation			
๓๘	Flow cytometry for acute leukemia panel, AML, ALL	Test	๕,๑๐๐
๓๙	Flow cytometry for Non Hodgkin's lymphoma panel	Test	๔,๖๐๐
๔๐	Immunophenotyping for CD34 surface antigen (blood, flow cytometry)	Test	๒,๐๐๐
๒.๓ จุลทรรศนศาสตร์คลินิก (Clinical Microscopy)			
๑	Albumin, Urine	Test	๕๐
๒	Bence-Jones protein, Urine	Test	๒๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Bile, Urine	Test	๙๐
๔	Body fluid examination (Cell count + Cell Diff)	Test	๒๖๐
๕	Giemsa stain for Filaria	Test	๓๘๐
๖	Giemsa stain for Virus or Parasite or Bacteria (อย่างละ)	Test	๓๐๐
๗	Glucose (Stool)	Test	๙๐
๘	Hemosiderin, Urine	Test	๒๘๐
๙	Ketone body, Urine	Test	๙๐
๑๐	Occult blood, Stool	Test	๑๖๐
๑๑	Parasite identification	Test	๕๐๐
๑๒	Phenylketonuria, Urine	Test	๙๐
๑๓	Pregnancy test, Urine	Test	๒๐๐
๑๔	Routine direct smear (Stool Exam)	Test	๑๖๐
๑๕	Scotch tape technique	Test	๒๐๐
๑๖	Semen Acid phosphatase and spermatozoa	Test	๖๖๐
๑๗	Semen analysis	Test	๖๐๐
๑๘	Special stain for Cryptosporidium	Test	๓๖๐
๑๙	Special stain for free living amoeba	Test	๓๒๐
๒๐	Special stain for Pneumocystis (<i>Pneumocystis jirovecii</i>)	Test	๔๐๐
๒๑	Specific gravity, Urine	Test	๕๐
๒๒	Sperm Detection	Test	๔๐๐
๒๓	Sperm Detection (Wet smear)	Test	๒๔๐
๒๔	Stool concentration (Formalin-ethyl acetate)	Test	๕๐๐
๒๕	Stool concentration (Kato Thick smear)	Test	๔๐๐
๒๖	Stool examination - Automate (Full filtration separation)	Test	๕๐๐
๒๗	Stool fat	Test	๒๐๐
๒๘	Stool pH	Test	๙๐
๒๙	Sugar, Urine	Test	๕๐
๓๐	Tzanck's smear (Wright's stain)	Test	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๑	Urine Analysis (Physical + Chemical + Microscopic)	Test	๒๐๐
๓๒	Urine pH (pH meter)	Test	๒๒๐
๓๓	Urobilinogen, Urine	Test	๑๑๐
๒.๔ จุลชีววิทยาคลินิก (Clinical microbiology)			
๒.๔.๑ Other Examination			
๑	Aerobic identification and Sensitivity (Specimen non Hemoculture)	Test	๑,๓๒๐
๒	AFB stain (Acid-Fast Bacilli stain)	Test	๒๐๐
๓	Anaerobic culture and identification and Susceptibility (manual)	Test	๒,๐๐๐
๔	Bacteria : Sterility test	Test	๖๔๐
๕	Gram stain	Test	๑๘๐
๖	Hemoculture identification and Susceptibility, (Automate) ขวดละ	Test	๗๒๐
๗	India ink preparation	Test	๑๔๐
๘	KOH preparation	Test	๑๗๐
๙	MIC ต่อยา ๑ ชนิด	Test	๖๐๐
๑๐	Modified acid fast stain	Test	๒๐๐
๑๑	Mycobacteria : <i>M.tuberculosis</i> complex Iden & rapid AST kit	Test	๗,๐๐๐
๑๒	Mycobacteria direct PCR for <i>M. tuberculosis</i> rifampicin resistance	Test	๓,๐๐๐
๑๓	Mycobacteria : AST (1 st line anti-tuberculous drugs) -automate	Test	๕,๐๐๐
๑๔	Mycobacteria : AST (1 st line anti-tuberculous drugs) -manual	Test	๕,๐๐๐
๑๕	Mycobacteria : AST (2 nd line anti-tuberculous drugs)	Test	๕,๐๐๐
๑๖	Mycobacteria : automated AST (SIRE) - automate	Test	๕,๐๐๐
๑๗	Mycobacterial culture and sensitivity	Test	๗,๐๐๐
๑๘	Mycobacterium culture automate	Test	๓,๐๐๐
๑๙	Routine aerobic culture and identification and Susceptibility	Test	๖๔๐
๒๐	Routine aerobic culture and Susceptibility (Automation)	Test	๑,๔๐๐
๒๑	Scabies	Test	๒๖๐
๒๒	Sensitivity Test	Test	๔๒๐
๒๓	Wet smear	Test	๑๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒.๕ เคมีคลินิก (Chemistry)			
๑	Acid phosphatase, Total	Test	๔๖๐
๒	ACTH	Test	๑,๕๔๐
๓	Active B12	Test	๑,๑๐๐
๔	ADA (Adenosine deaminase)	Test	๗๖๐
๕	Albumin	Test	๑๒๐
๖	Aldosterone	Test	๑,๘๐๐
๗	Alkaline phosphatase	Test	๑๒๐
๘	Alpha-1-Antitrypsin	Test	๑,๕๐๐
๙	Ammonia	Test	๙๐๐
๑๐	Amylase(blood)	Test	๓๐๐
๑๑	Amylase(Urine)	Test	๓๐๐
๑๒	Benzene	Test	๗๖๐
๑๓	Beta carotene	Test	๓,๐๐๐
๑๔	Beta Crosslaps	Test	๙๖๐
๑๕	Bilirubin, Direct	Test	๑๒๐
๑๖	Bilirubin, Micro	Test	๑๔๐
๑๗	Bilirubin, Total	Test	๑๒๐
๑๘	Blood gas analysis	Test	๖๐๐
๑๙	Blood gas analysis : Point of care test (POCT)	Test	๘๐๐
๒๐	Blood Ketone (Automate)	Test	๓๐๐
๒๑	Blood Ketone (POCT)	Test	๔๐๐
๒๒	BUN (Blood Urea Nitrogen)	Test	๑๒๐
๒๓	Cadmium	Test	๘๐๐
๒๔	Calcitonin	Test	๑,๘๐๐
๒๕	Calcium	Test	๑๔๐
๒๖	Carbamazepine (Tegretol)	Test	๙๐๐
๒๗	Chloride (Cl)	Test	๑๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๘	Chloride (Cl, Urine)	Test	๑๐๐
๒๙	Cholinesterase (plasma or red cell)	Test	๗๖๐
๓๐	CK-MB (Activity)	Test	๓๔๐
๓๑	CK-MB (Mass)	Test	๗๖๐
๓๒	CO ₂	Test	๑๓๐
๓๓	C- peptide	Test	๑,๐๐๐
๓๔	CPK	Test	๒๐๐
๓๕	C-Reactive Protein (CRP)	Test	๓๒๐
๓๖	Creatinine (Enzymatic reaction)	Test	๑๒๐
๓๗	Creatinine (random Urine)	Unit	๑๒๐
๓๘	Creatinine (Urine 24 hours)	Unit	๑๖๐
๓๙	Cyclosporin (CSA)	Test	๓,๕๒๐
๔๐	Cystatin C	Test	๒,๐๐๐
๔๑	Cystatin C	Test	๒,๐๐๐
๔๒	Digoxin	Test	๗๔๐
๔๓	Electrolyte (Na, K, Cl, CO ₂)	Test	๔๐๐
๔๔	EPO	Test	๗๐๐
๔๕	Estradiol	Test	๗๒๐
๔๖	Ethanol (Ethyl alcohol)	Test	๙๐๐
๔๗	Ferritin	Test	๗๒๐
๔๘	Folate	Test	๖๔๐
๔๙	FSH	Test	๑,๔๐๐
๕๐	Gamma glutamyl transpeptidase	Test	๔๐๐
๕๑	Glucose (Blood, Urine, Other)	Test	๑๐๐
๕๒	Glucose (POCT)	Test	๘๐
๕๓	HbA1c	Test	๔๖๐
๕๔	High-sensitivity C-Reactive Protein (hsCRP)	Test	๘๐๐
๕๕	HS-Troponin T (Machine)	Test	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๖	Insulin	Test	๑,๔๐๐
๕๗	Insulin-like growth factor-1 (IGF-1)	Test	๔,๐๐๐
๕๘	Ionized Calcium	Test	๓๐๐
๕๙	Ionized magnesium	Test	๓๐๐
๖๐	Lactate (Automate)	Test	๔๐๐
๖๑	Lactate (POCT)	Test	๔๐๐
๖๒	LDH	Test	๒๒๐
๖๓	LDH isoenzyme	Test	๒,๘๔๐
๖๔	Lead	Test	๘๐๐
๖๕	LH (Lutropin)	Test	๖๐๐
๖๖	Lipase	Test	๕๔๐
๖๗	Lipid - Cholesterol	Test	๑๒๐
๖๘	Lipid - HDL - chol	Test	๒๒๐
๖๙	Lipid - TG (Triglyceride)	Test	๒๐๐
๗๐	Lipid - LDL - chol (direct) ^๑ ส่งรายการเดียว	Test	๕๒๐
๗๑	Lithium (Clotted Blood)	Test	๘๖๐
๗๒	Magnesium	Test	๒๐๐
๗๓	Marijuana (Cannabinoid) วิธี immunoassay	Test	๓๐๐
๗๔	Marijuana (urine) (HPLC)	Test	๑,๕๔๐
๗๕	Methamphetamine (urine) (immunoassay)	Unit	๒๔๐
๗๖	Methamphetamine (urine), Confirm test วิธี HPLC/TLC/GC	Test	๓,๒๐๐
๗๗	Micro-protein	Test	๒๐๐
๗๘	Morphine, Confirm test	Test	๑,๔๐๐
๗๙	Neuro-specific enolase	Test	๑,๖๐๐
๘๐	NT-pro BNP (Automate)	Test	๒,๘๐๐
๘๑	NT-pro BNP (POCT)	Test	๒,๘๐๐
๘๒	NT-pro BNP (POCT) (Immunoassay)	Test	๓,๐๐๐
๘๓	OGTT (Oral Glucose Tolerance Test) รวม ^๒ น้ำตาล	Test	๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๔	Osmolality (Urine)	Bag	๔๐๐
๘๕	Osmolarity (Serum/Plasma)	Test	๔๐๐
๘๖	Osteocalcin	Test	๓,๐๐๐
๘๗	Other volatile agent	Test	๑,๖๐๐
๘๘	P๑NP	Test	๑,๕๒๐
๘๙	Phenobarbital	Test	๑,๒๘๐
๙๐	Phenytoin (Dilantin)	Test	๘๐๐
๙๑	Phosphorus	Test	๑๔๐
๙๒	Potassium (K+)	Test	๑๐๐
๙๓	Potassium (K+, Others)	Test	๑๐๐
๙๔	Potassium (K+, Urine)	Unit	๑๐๐
๙๕	Procalcitonin (PCT) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๑,๘๐๐
๙๖	Progesterone	Test	๑,๐๖๐
๙๗	Prolactin	Test	๑,๐๐๐
๙๘	Protein (Urine 24 Hours)	Unit	๒๒๐
๙๙	Protein (Urine Random)	Unit	๑๖๐
๑๐๐	Protein, Total	Test	๑๒๐
๑๐๑	PTH (intact)	Test	๖๐๐
๑๐๒	Renin	Test	๑,๘๐๐
๑๐๓	Serum iron	Test	๓๒๐
๑๐๔	SGOT (AST)	Test	๑๒๐
๑๐๕	SGPT (ALT)	Test	๑๒๐
๑๐๖	Sodium (Na+)	Test	๑๓๐
๑๐๗	Sodium (Na+, Others)	Test	๑๓๐
๑๐๘	Sodium (Na+, Urine)	Test	๑๓๐
๑๐๙	Tacrolimus (EDTA)	Test	๒,๘๐๐
๑๑๐	Testosterone	Test	๑,๒๐๐
๑๑๑	Thyroglobulin level	Test	๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๒	Thyroid hormone - Free T3	Test	๔๒๐
๑๑๓	Thyroid hormone - Free T4	Test	๔๒๐
๑๑๔	Thyroid hormone - T3	Test	๔๐๐
๑๑๕	Thyroid hormone - T4	Test	๔๔๐
๑๑๖	Thyroid hormone - TSH (Thyroid Stimulating Hormone)	Test	๖๐๐
๑๑๗	TIBC	Test	๓๔๐
๑๑๘	Total protein(CSF)	Test	๑๖๐
๑๑๙	Transferrin saturation	Test	๙๐๐
๑๒๐	Troponin I (Machine)	Test	๖๖๐
๑๒๑	Troponin I (POCT)	Test	๘๐๐
๑๒๒	Troponin T (Machine)	Test	๘๐๐
๑๒๓	Troponin T (POCT)	Test	๙๖๐
๑๒๔	Uric acid	Test	๑๒๐
๑๒๕	Urine 17-KS	Test	๗๖๐
๑๒๖	Urine 17-OHCS	Test	๑,๔๔๐
๑๒๗	Urine 24 hr. For Calcium	Unit	๒๐๐
๑๒๘	Urine 24 hr. For Magnesium	Unit	๒๒๐
๑๒๙	Urine 24 hr. For Phosphorus	Unit	๒๒๐
๑๓๐	Urine 24 hr. For Potassium	Unit	๒๐๐
๑๓๑	Urine 24 hr. For Sodium	Unit	๒๒๐
๑๓๒	Urine Microalbumin (Automate)	Unit	๕๖๐
๑๓๓	Urine Microalbumin (POCT)	Unit	๕๖๐
๑๓๔	Urine Porphyrin	Unit	๑,๐๖๐
๑๓๕	Urine Vanillylmandelic acid (VMA)	Test	๓,๐๐๐
๑๓๖	Valproic acid/Sodium valproate (Depakine)	Test	๘๒๐
๑๓๗	Vancomycin	Test	๙๘๐
๑๓๘	Vitamin B12	Test	๔๘๐
๑๓๙	Vitamin D	Test	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๐	Zinc (Blood/Urine)	Test	๑,๐๐๐
๒.๖ ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก (Clinical Immunology)			
๑	Acetylcholine receptor Ab (EIA)	Test	๖,๐๐๐
๒	Adenovirus Ab IgM (ELISA)	Test	๘๖๐
๓	Adenovirus Ag (Qualitative) (ELISA)	Test	๘๐๐
๔	Adrenal gland Ab (IFA)	Test	๖,๐๐๐
๕	AFP Alpha-fetoprotein (CMIA)	Test	๗๐๐
๖	Allergy pediatric 27 panel (IBA)	Test	๗,๐๐๐
๗	Allergy pediatric 45 panel (IBA)	Test	๘,๐๐๐
๘	AMH (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๓,๘๐๐
๙	ANA/FANA (IFA)	Test	๑,๑๔๐
๑๐	Angiostrongylus Ab	Test	๑,๙๐๐
๑๑	Anti - CIC - C1q IgG (CMIA)	Test	๑,๓๔๐
๑๒	Anti - DNase	Test	๑,๘๔๐
๑๓	Anti Cardiolipin Ab IgA (ELISA)	Test	๑,๒๐๐
๑๔	Anti Cardiolipin Ab IgA, IgG and IgM (ELISA)	Test	๒,๘๐๐
๑๕	Anti Cardiolipin Ab IgG (ELISA)	Test	๑,๑๐๐
๑๖	Anti Cardiolipin Ab IgG and IgM (ELISA)	Test	๑,๕๐๐
๑๗	Anti Cardiolipin Ab Screening (ELISA)	Test	๑,๔๐๐
๑๘	Anti Cardiolipin IgM (ELISA)	Test	๑,๓๐๐
๑๙	Anti - GBM (Glomerular basement membrane) (ELISA)	Test	๑,๘๔๐
๒๐	Anti HTLV-1/2 (CLIA)	Test	๕๐๐
๒๑	Anti - LKM Liver-Kidney microsome) (IFA)	Test	๒,๐๐๐
๒๒	Anti- thyroglobulin (CMIA)	Test	๙๐๐
๒๓	Anti-Basement Membrane zone (BMZ) Ab, (Pemphigoid Ab IgA) (IIF)	Test	๑,๘๘๐
๒๔	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgG (Quantitative) (ELISA)	Test	๑,๔๒๐
๒๕	Anti-Beta-2 glycoprotein 1 IgM (Quantitative) (ELISA)	Test	๑,๕๔๐
๒๖	Antibody Against Glutamic Acid Decarboxylase (GAD)	Test	๒,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	Anti-BP 180	Test	๒,๐๐๐
๒๘	Anti-BP 230	Test	๒,๐๐๐
๒๙	Anti-CCP (Cyclic Citrullinated Peptide IgG Antibody) (CMIA)	Test	๑,๘๒๐
๓๐	Anti-centromere (ELISA)	Test	๙๔๐
๓๑	Anti-Desmoglein 1 (DsG1) (ELISA)	Test	๑,๗๔๐
๓๒	Anti-Desmoglein 3 (DsG3) (ELISA)	Test	๑,๗๔๐
๓๓	Anti-ds-DNA (IFA)	Test	๙๖๐
๓๔	Anti-interferon gamma autoantibody (ELISA)	Test	๓,๖๐๐
๓๕	Anti-La (SS-B) (IFA) ,EIA	Test	๑,๐๔๐
๓๖	Anti-MCV (Anti-Mutated Citrullinated Vimentin) (Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA))	Test	๒,๐๐๐
๓๗	Anti-Mitochondrial Antibody (AMA) (EIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๘	Anti-MOG (Myelin Oligodendrocyte glycoprotein (CBA)	Test	๔,๔๐๐
๓๙	Anti-MPO (Myeloperoxidase) (ELISA)	Test	๒,๐๐๐
๔๐	Anti-Mullerian Hormone (AMH) (ECLIA)	Test	๓,๐๐๐
๔๑	Anti-Neutrophil Cytoplasmic Ab (ANCA) (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๔๒	Anti-nRNP (ELISA) (ELISA)	Test	๑,๐๔๐
๔๓	Anti-nRNP (Immunodiffusion) (IFA), EIA	Test	๑,๐๔๐
๔๔	Anti-PLA2 receptor IgG (ELISA)	Test	๒,๐๐๐
๔๕	Anti-PR3 (Proteinase 3) (ELISA)	Test	๑,๓๘๐
๔๖	Anti-Ro (SS-A) (IFA), EIA	Test	๑,๐๔๐
๔๗	Anti-Scl 70 (IFA), EIA	Test	๑,๐๒๐
๔๘	Anti-Smooth muscle Antibody (ASMA) (IFA)/ELISA	Test	๑,๑๒๐
๔๙	Antithyroid Peroxidase (CMIA)	Test	๙๐๐
๕๐	Anti-TPO (Microsomal Ab) (CMIA)	Test	๖๐๐
๕๑	Aquaporin-4 (NMO-IgG)	Test	๔,๐๖๐
๕๒	ASO (Anti-Streptolysin O) Quantitative (NP)	Test	๗๘๐
๕๓	Aspergillus Galactomannan (Chemiluminescent Immunoassay (CLIA))	Test	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	Aspergillus galactomannan Ag (EIA)	Test	๑,๕๘๐
๕๕	Autoimmune Encephalitis Antibody (IFA)	Test	๙,๕๐๐
๕๖	Avian influenza virus : antigen (rapid)	Test	๑,๑๘๐
๕๗	Bacteria Antigen Profile (H.influ, S.pneumo, N.mening, Gr.B Strep) (LA)	Test	๒,๒๐๐
๕๘	Beta2 Glycoprotein1 IgG (b2 Gp1) (EIA)	Test	๘๔๐
๕๙	Beta2 Glycoprotein1 IgM (EIA)	Test	๑,๐๐๐
๖๐	Beta2-Microglobulin (EIA)	Test	๑,๓๐๐
๖๑	Beta-hCG (Quantitative)	Test	๖๐๐
๖๒	Borrelia Ab IgG (IFA)	Test	๓,๖๐๐
๖๓	Borrelia Ab IgM (IFA)	Test	๓,๖๐๐
๖๔	Brucella Ab (ELISA)	Test	๔๐๐
๖๕	C.difficile toxin (ELFA)	Test	๑,๕๒๐
๖๖	C1 Esterase (C1ES) Inhibitor Antigen (NP)	Test	๔,๐๐๐
๖๗	C1q complement (NP)	Test	๔,๐๐๐
๖๘	C3 complement (Beta 1c) (NP)	Test	๙๔๐
๖๙	C4 complement (IT)	Test	๑,๐๐๐
๗๐	CA 12-5 (CMIA)	Test	๑,๓๐๐
๗๑	CA 15-3 (CMIA)	Test	๑,๓๐๐
๗๒	CA 19-9 (Serum) (CMIA)	Test	๑,๓๐๐
๗๓	CA 72-4 (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๑,๔๐๐
๗๔	Candida albicans Ab (IgG, IgA, IgM) (ELISA)	Test	๑,๒๐๐
๗๕	Carcinoembryonic Antigen, CEA (ELISA)	Test	๓๒๐
๗๖	CH50 (Total hemolytic complement) (H (Hemolysis Assay))	Test	๖๐๐
๗๗	Chikungunya IgG, (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๗๘	Chikungunya IgM (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๗๙	Chikungunya Screening (IC)	Test	๑,๐๐๐
๘๐	Chlamydia Antigen Screening (IC)	Test	๑,๔๐๐
๘๑	Chlamydia pneumoniae Ab IgA (ELISA)	Test	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๒	Chlamydia pneumoniae Ab IgG, (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๓	Chlamydia pneumoniae Ab IgM (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๔	Chlamydia psittaci Ab IgA (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๕	Chlamydia psittaci Ab IgG, (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๖	Chlamydia psittaci Ab IgM (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๗	Chlamydia trachomatis Ab IgA (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๘	Chlamydia trachomatis Ab IgG, (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๘๙	Chlamydia trachomatis Ab IgM (ELISA)	Test	๑,๐๐๐
๙๐	Chromogranin A (CgA) (ELISA)	Test	๓,๐๐๐
๙๑	Clostridium tetani IgG (Anti-tetanus,IgG) (ELISA)	Test	๑,๕๒๐
๙๒	Cold Agglutinin (Hemagglutination tube test)	Test	๔๐๐
๙๓	Coxsackie B virus Ab	Test	๑,๑๔๐
๙๔	Cryoglobulin test (Precipitation)	Test	๕๐๐
๙๕	Cryptococcus Ag (Qualitative) (LA)	Test	๗๐๐
๙๖	Cryptococcus Ag (Quantitative)	Test	๑,๑๐๐
๙๗	CYFRA 21-1 (ECLIA)	Test	๑,๐๐๐
๙๘	CYFRA 21-1 (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๑,๒๐๐
๙๙	Cysticercosis Ab (EIA)	Test	๗๐๐
๑๐๐	Cytomegalovirus Ab, IgG (CMV) (CMIA)	Test	๑,๐๔๐
๑๐๑	Cytomegalovirus Ab, IgM (CMV) (CMIA)	Test	๑,๑๐๐
๑๐๒	Cytomegalovirus Ag (CMV) (CMIA)/IFA	Test	๑,๐๔๐
๑๐๓	Daratumumab-Specific Immunofixation Assay (Gel Electrophoresis)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๐๔	Dengue IgG/IgM Ab (ELISA)	Test	๘๐๐
๑๐๕	Dengue IgG/IgM Ab Screening (IC)T	Test	๗๐๐
๑๐๖	Dengue NS1 Ag (IC)T	Test	๖๘๐
๑๐๗	Dihydrorhodamine-123 Assay (DHR) (FC)	Test	๓,๐๐๐
๑๐๘	E.histolytica Antibody (IHA)	Test	๕๐๐
๑๐๙	E.histolytica Antibody (ELISA)	Test	๑,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๐	Echovirus Ag	Test	๗๐๐
๑๑๑	Enterovirus 71 IgM Screening (IC)	Test	๑,๐๐๐
๑๑๒	Enterovirus Ag (IC)	Test	๘๐๐
๑๑๓	Epstein-Barr virus (VCA) Ab (CMIA)	Test	๘๐๐
๑๑๔	Filariasis - IgG4 Ab	Test	๑,๕๐๐
๑๑๕	Free light chain (FLC) Kappa/Lambda (NP)	Test	๓,๖๐๐
๑๑๖	Free PSA (CLIA)	Test	๑,๐๐๐
๑๑๗	FTA-ABS IgG (IFA)	Test	๗๖๐
๑๑๘	FTA-ABS IgM (IFA)	Test	๑,๐๔๐
๑๑๙	Ganglioside Ab IgG (Immunoblot)	Test	๔,๐๐๐
๑๒๐	Ganglioside Ab IgM (Immunoblot)	Test	๔,๐๐๐
๑๒๑	Gnathostoma Ab (Immunoblot)	Test	๒,๐๐๐
๑๒๒	Growth Hormone (GH)	Test	๑,๔๐๐
๑๒๓	Haptoglobin (Immunoturbidimetric Assay)	Test	๗๐๐
๑๒๔	HAV Ab IgM (CMIA)	Test	๑,๐๐๐
๑๒๕	HAV Ab IgG (CMIA)	Test	๑,๐๐๐
๑๒๖	HBcAb IgM (CMIA)	Test	๘๐๐
๑๒๗	HBcAb Total (CMIA)	Test	๖๐๐
๑๒๘	HBeAb (CMIA)	Test	๗๒๐
๑๒๙	HBeAg (CMIA)	Test	๑,๐๐๐
๑๓๐	HBsAb (Qualitative) (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๓๑	HBsAg (Qualitative) (CMIA)	Test	๔๐๐
๑๓๒	HCV Ab (CMIA)	Test	๗๐๐
๑๓๓	HCV Duo (Ag/Ab) Qualitative (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๘๐๐
๑๓๔	HDV Ab	Test	๙๐๐
๑๓๕	HE4 (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๕,๐๐๐
๑๓๖	HE4 (Human Epididymis protein4) (CMIA)	Test	๒,๙๔๐
๑๓๗	HE4 and CA125 with ROMA Value (CMIA)	Test	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๘	Helicobacter pylori Screening (CLO) (IC)	Test	๖๐๐
๑๓๙	Helicobacter pylori Ag Screening (IC)	Test	๑,๐๐๐
๑๔๐	Helicobacter pylori IgG Ab (ELISA)	Test	๑,๔๐๐
๑๔๑	Helicobacter pylori IgM Ab (ELISA)	Test	๑,๔๐๐
๑๔๒	Haemophilus influenza A virus RNA detection (Quantitative)	Test	๓,๐๐๐
๑๔๓	Haemophilus Influenza A/B Ag (Rapid test) (IC)T	Test	๑,๐๐๐
๑๔๔	Haemophilus Influenza Ag Screening test (IC)T	Test	๗๐๐
๑๔๕	Haemophilus Influenza B Ag (Rapid test) (IC)T	Test	๖๔๐
๑๔๖	Haemophilus influenza B IgM Ab (ELISA)	Test	๒,๐๐๐
๑๔๗	Haemophilus influenza A IgM Ab (ELISA)	Test	๒,๐๐๐
๑๔๘	Heterophile Antibody (HA)	Test	๗๒๐
๑๔๙	HEV Ab IgG (CMIA)	Test	๘๐๐
๑๕๐	HEV Ab IgM (CMIA)	Test	๘๐๐
๑๕๑	Histoplasma Ab (ID)	Test	๑,๐๐๐
๑๕๒	HIV 1&2 Ab Combo (Screening) (CMIA)/CLIA/ICT	Test	๕๐๐
๑๕๓	HIV Ab (Rapid test) (IC)	Test	๕๔๐
๑๕๔	HIV Ag (P24Ag) (ECLIA)	Test	๖๐๐
๑๕๕	Homocysteine (CMIA)	Test	๑,๔๐๐
๑๕๖	HS Troponin I (Chemiluminescence Assay)	Test	๑,๒๐๐
๑๕๗	HS Troponin I POCT (POCT)	Test	๑,๒๐๐
๑๕๘	HSV type1, 2 IgG Ab (ELISA)	Test	๘๐๐
๑๕๙	HSV type1, 2 IgM Ab (ELISA)	Test	๘๐๐
๑๖๐	Human metaneumovirus Ag	Test	๕,๐๐๐
๑๖๑	IGRA-TB (Fluorescence Immunoassay (FIA))	Test	๖๐๐
๑๖๒	IGRA-TB (Chemiluminescent Immunoassay (CLIA))	Test	๑,๐๐๐
๑๖๓	Immunoelectrophoresis (IFE) (Electrophoresis (EP))	Test	๑,๔๐๐
๑๖๔	Immunoglobulin A (IgA) level (NP)	Test	๑,๔๐๐
๑๖๕	Immunoglobulin A (IgG) level (NP)	Test	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๖	Immunoglobulin E (IgE) level (NP)	Test	๘๐๐
๑๖๗	Immunoglobulin IgG subclass (1,2,3,4) (NP)	Test	๕,๐๐๐
๑๖๘	Immunoglobulin IgG subclass 1 (IgG1) (NP)	Test	๑,๑๐๐
๑๖๙	Immunoglobulin IgG subclass 2 (IgG2) (NP)	Test	๑,๑๐๐
๑๗๐	Immunoglobulin IgG subclass 3 (IgG3) (NP)	Test	๑,๑๐๐
๑๗๑	Immunoglobulin IgG subclass 4 (IgG4) (NP)	Test	๑,๑๐๐
๑๗๒	Immunoglobulin M (IgM) level (NP)	Test	๘๐๐
๑๗๓	Immunoglobulins Total level (NP)	Test	๑,๖๐๐
๑๗๔	Immunophenotyping for Acute Leukemia (Flow cytometry)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๗๕	Immunophenotyping for Lymphocyte All Subset (4-color-FCM) (Flow cytometry)	Test	๖,๐๐๐
๑๗๖	Immunophenotyping for Immune Reconstitution panel (Flow cytometry)	Test	๑๐,๘๐๐
๑๗๗	Immunotyping (IT) (Capillary Electrophoresis)	Test	๕,๐๐๐
๑๗๘	Inhalation allergy Panel 2 (IBA)	Test	๗,๐๐๐
๑๗๙	Inhalation allergy profile (IBA)	Test	๖,๐๐๐
๑๘๐	Interleukin - 6 (IL-6) (ECLIA)	Test	๑,๖๐๐
๑๘๑	Japanese Encephalitis Ab (ECLIA)	Test	๑,๒๐๐
๑๘๒	Japanese Encephalitis IgG (ELISA)	Test	๑,๒๐๐
๑๘๓	Japanese Encephalitis IgM (ELISA)	Test	๑,๔๐๐
๑๘๔	Legionella Ag Screening (IC)T	Test	๒,๖๐๐
๑๘๕	Leishmania Antibody (AGG)	Test	๑,๒๘๐
๑๘๖	Leptospira IgG/IgM Ab (EIA)/ICT	Test	๖๐๐
๑๘๗	Leptospira IgG Ab (screening) (AGG)/ICT	Test	๖๐๐
๑๘๘	Leptospira IgG and IgM Ab titer (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๑๘๙	Leptospira IgM Ab (screening) (AGG)/ICT	Test	๖๐๐
๑๙๐	M2BPGi (Chemiluminescence Enzyme Immunoassay (CLEIA))	Test	๔,๐๐๐
๑๙๑	Measles virus (IgG) titer (IFA)	Test	๒,๔๐๐
๑๙๒	Measles virus (IgM) titer (IFA)	Test	๒,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๓	Measles virus IgG Ab (CLIA)	Test	๘๐๐
๑๙๔	Measles virus IgM Ab (CLIA)	Test	๘๐๐
๑๙๕	Melioidosis (IgM/IgG/Titer) (IFA)/ELISA	Test	๘๙๐
๑๙๖	Melioidosis (Total Antibody) (IHA)/ICT	Test	๖๐๐
๑๙๗	Melioidosis IgG Ab titer (IFA)	Test	๔๐๐
๑๙๘	Melioidosis IgM Ab titer (IFA)	Test	๔๐๐
๑๙๙	Meningitis/Encephalitis Panel (Multiplex PCR)	Test	๑๘,๐๐๐
๒๐๐	Meningitis/N.meningitidis Antigen (LA) ชนิดละ	Test	๖๐๐
๒๐๑	Meningitis/S.pneumoniae Antigen (LA)	Test	๖๔๐
๒๐๒	Meningitis/streptococcus B. Antigen (LA)	Test	๖๔๐
๒๐๓	Mumps virus IgG (EIA)/ELISA	Test	๘๐๐
๒๐๔	Mumps virus IgM (EIA)/ELISA	Test	๘๐๐
๒๐๕	Mumps virus IgM titer (IFA)	Test	๒,๕๐๐
๒๐๖	Mycoplasma Ag (Immunochromatographic assay (ICT))	Test	๑,๐๐๐
๒๐๗	Mycoplasma pneumoniae Ab titer (PA)	Test	๕๐๐
๒๐๘	Mycoplasma pneumoniae IgG (Qualitative) (EIA)	Test	๖๔๐
๒๐๙	Mycoplasma pneumoniae IgM (Qualitative) (EIA)	Test	๖๔๐
๒๑๐	Myositis Profile (Mi-2, Ku, PM-Scl-100, PM-Scl-75, Jo-1, PL-7, PL-12, Ro-52, SRP, EJ, OJ) (IBA)	Test	๗,๖๐๐
๒๑๑	Myositis Profile 4 (Anti-Mi-2 α , Anti-Mi-2 β , Anti-Ku, Anti-PM, Anti-PM-Scl100, Anti-Pm75, Anti-JO-1, Anti-PL-7, SRP, Anti-PL-12, Anti-EJ, Anti-JO, Anti-T1F1y, Anti-MDA5, Anti-NXP2)) (IBA)	Test	๙,๐๐๐
๒๑๒	Neuron-specific enolase (NSE) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๑,๒๐๐
๒๑๓	Paragonimiasis Ab	Test	๒,๓๐๐
๒๑๔	Parainfluenza virus Ag ชนิดละ	Test	๗๒๐
๒๑๕	Parainfluenza virus Ab IgG	Test	๗๒๐
๒๑๖	Parainfluenza virus Ab IgM	Test	๖๐๐
๒๑๗	Paraneoplastic Neurologic Syndromes 12 Ag (IgG) (Immunoblot)	Test	๗,๐๐๐
๒๑๘	Paraneoplastic Syndrome Screening (IFA)	Test	๖,๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑๙	Parvo virus B1 IgG	Test	๗๒๐
๒๒๐	Parvo virus B1 IgM	Test	๗๒๐
๒๒๑	Parvo virus B19 IgG (ELISA)	Test	๑,๕๐๐
๒๒๒	Parvo virus B19 IgM (ELISA)	Test	๑,๕๐๐
๒๒๓	Phospho-Tau (181P) CSF (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๖,๖๐๐
๒๒๔	PIVKA-II (CMIA)	Test	๒,๔๐๐
๒๒๕	PIVKA-II (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๕,๒๐๐
๒๒๖	PIGF (Human placental growth factor) (Electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๗,๗๒๐
๒๒๗	Pneumonia Panel (Multiplex PCR)	Test	๑๘,๐๐๐
๒๒๘	Pneumocystis jiroveci (carinii), PCP (IFA)	Test	๗๐๐
๒๒๙	Prealbumin (Immunoturbidimetric)	Test	๘๐๐
๒๓๐	Procalcitonin (CMIA)	Test	๑,๔๐๐
๒๓๑	Prostatic Specific Antigen (PSA) (Immunoenzymatic Assay)	Test	๘๐๐
๒๓๒	Pythium Ab	Test	๕๐๐
๒๓๓	Quadruple screening test (ELISA)	Test	๕,๐๐๐
๒๓๔	Quantiferon-TB Gold (IGRA Test) (Quantiferon-TB Gold Plus) ELISA Assay (IGRA)	Test	๔,๐๐๐
๒๓๕	Rabies Antibody (IFA)	Test	๑,๐๐๐
๒๓๖	Rabies virus (NADBA)	Test	๔,๐๐๐
๒๓๗	Respiratory Syncytial Virus Ag (Screening) (IC)	Test	๙๐๐
๒๓๘	Respiratory Syncytial Virus IgG (RSV IgG) (ELISA)	Test	๘๐๐
๒๓๙	Respiratory Syncytial Virus IgM (RSV IgM) (ELISA)	Test	๘๐๐
๒๔๐	Rheumatoid factor (LA)	Test	๒๐๐
๒๔๑	Rheumatoid factor (Quantitative) (Nephometer/immunoturbid)	Test	๖๐๐
๒๔๒	Rickettsia Antibody (IC)	Test	๖๐๐
๒๔๓	Rota/Adeno Virus Ag (Screening test) (IC)	Test	๖๐๐
๒๔๔	Rubella IgG Ab (CLIA)	Test	๕๐๐
๒๔๕	Rubella IgM Ab (CLIA)	Test	๖๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔๖	Rubella IgM Ab titer (IFA)	Test	๒,๕๐๐
๒๔๗	Salmonella Ab (IC)T	Test	๕๐๐
๒๔๘	Salmonella typhi Ab (IgM and IgG) (IC)T	Test	๕๐๐
๒๔๙	SARS-CoV-2 (Covid-19) Ag (ATK)	Test	๕๐๐
๒๕๐	SARS-CoV-2 (Covid-19) IgG (Screening test) (IC)T	Test	๗๐๐
๒๕๑	SARS-CoV-2 (Covid-19) IgM (Screening test) (IC)T	Test	๙๐๐
๒๕๒	SARS-CoV-2 anti Nucleocapsid IgG	Test	๑,๒๐๐
๒๕๓	SARS-CoV-2 anti RBD IgG Quantitative	Test	๑,๑๐๐
๒๕๔	SARS-CoV-2 anti RBD Surrogate Neutralization test	Test	๓,๐๐๐
๒๕๕	Schistosomal Ab (EIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๕๖	Sclerosis profile (Anti-Scl-70, Anti-CENP A, Anti-CENP B, Anti-RP11, Anti-RP155, Anti-Fibrillarin, Anti-NOR90, An-Th/To, Anti-PM-Scl-100, Anti-PM-Scl-75, Anti-Ku, Anti-PDGFR, Anti-Ro-52) (IBA)	Test	๘,๐๐๐
๒๕๗	SFLT-1 (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๑๑,๐๐๐
๒๕๘	Sirolimus (Rapamune, Rapamycin) (CLIA)	Test	๒,๔๐๐
๒๕๙	Specific IgE Food and Inhalation Panel (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๖๐	Specific IgE Food Panel (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๖๑	Specific IgE Immuno Blot for Food Profile (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๖๒	Specific IgE Immuno Blot for Inhalation Profile (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๖๓	Specific IgE Immuno Blot for Pediatrics Profile (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๖๔	Specific IgE Inhalation Panel (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๖๕	Specific IgE to allergens (FEIA)	Test	๔,๐๐๐
๒๖๖	Specific IgE, F416 Omega-5 Gliadin, Wheat (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๖๗	Specific IgE, F431 beta-conglycinin, Soy (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๖๘	Specific IgE, F77 beta-lactoglobulin, Milk (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๖๙	Specific IgE, F78 Casein, Milk (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๗๐	Specific IgE, F79 Gluten (FEIA)	Test	๑,๘๐๐
๒๗๑	Specific IgE, i208 rApi m1 phospholipase A2 from Honey bee (FEIA)	Test	๑,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗๒	Specific IgE, i209 rVesV5 (recombinant protein Antigen5, Common wasp) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๗๓	Specific IgE, quantitative (1 allergen)	Test	๑,๒๐๐
๒๗๔	Specific IgE, quantitative (3 allergens)	Test	๓,๐๐๐
๒๗๕	Specific IgE, quantitative (5 allergens)	Test	๔,๔๐๐
๒๗๖	Specific IgE, quantitative (7 allergens)	Test	๖,๐๐๐
๒๗๗	Specific IgE, k82 (Latex) (FEIA)	Test	๒,๐๐๐
๒๗๘	Specific IgE, d1 (D.pteronyssinus) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๗๙	Specific IgE, d2 (D.farinae) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๐	Specific IgE, e1 (Cat epithelium and dander) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๑	Specific IgE, e5 (Dog dander) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๒	Specific IgE, f1 (Egg white) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๓	Specific IgE, f13 (Peanut) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๔	Specific IgE, f14 (Soya bean) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๕	Specific IgE, f2 (Cow's milk) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๖	Specific IgE, f23 (Crab) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๗	Specific IgE, f233 (Ovomucoid) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๘	Specific IgE, f24 (Shrimp) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๘๙	Specific IgE, f258 (Squid) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๐	Specific IgE, f3 (Fish (cod)) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๑	Specific IgE, f4 (Wheat) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๒	Specific IgE, f45 (Yeast) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๓	Specific IgE, f75 (Egg yolk) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๔	Specific IgE, fx5 (Food mixes, allergens) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๕	Specific IgE, g10 (Johnson grass) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๖	Specific IgE, g2 (Bermuda grass) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๗	Specific IgE, gx2 (Mixes grass pollens, allergens) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๘	Specific IgE, i1 (Honey bee) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๒๙๙	Specific IgE, i2 (White-faced hornet) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐๐	Specific IgE, i3 (Common wasp (yellow jacket)) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๑	Specific IgE, i4 (Paper wasp) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๒	Specific IgE, i5 (Yellow hornet) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๓	Specific IgE, i6 (Cockroach, German) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๔	Specific IgE, i70 (Fire ant) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๕	Specific IgE, m1 (Penicillium notatum) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๖	Specific IgE, m2 (Cladosporium herbarum) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๗	Specific IgE, m3 (Aspergillus fumigatus) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๘	Specific IgE, m6 (Alternaria alternata) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๐๙	Specific IgE, Phadiatop (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๑๐	Specific IgE, Phadiatop Infant (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๑๑	Specific IgE, Ri206 (Cockroach, American) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๑๒	Specific IgE, fx2 (food mixes, Seafood allergens) (FEIA)	Test	๑,๒๐๐
๓๑๓	Squamous cell carcinoma (SCC) (Electrochemiluminescence immunoassay)	Test	๑,๒๐๐
๓๑๔	Strongyloides Antibody IgG (EIA)	Test	๑,๐๐๐
๓๑๕	Syphilis (RPR) (FLOC)	Test	๑๖๐
๓๑๖	Syphilis (VDRL) (FLOC)	Test	๓๐๐
๓๑๗	T-Cell non-hodgkin lymphoma (Flow cytometer)	Test	๙,๐๐๐
๓๑๘	Thyroxine binding globuline (TBG) (RIA)	Test	๑๖,๐๐๐
๓๑๙	Tissue Inhibitor metalloproteinase 2 (TIMP-2)/insulin-like growth factor binding protein 7 (IGFBP7) (Enhance Chemiluminescence)	Test	๖,๐๐๐
๓๒๐	TORCH IgG 1 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV) (CMIA and EIA)	Test	๔,๔๐๐
๓๒๑	TORCH IgG 2 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV, FTA-ABS) (CMIA and EIA and IFA)	Test	๕,๐๐๐
๓๒๒	TORCH IgM 1 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV) (EIA)	Test	๔,๔๐๐
๓๒๓	TORCH IgM 2 (Toxoplasma, Rubella, CMV, HSV, FTA-ABS) (EIA and IFA)	Test	๕,๐๐๐
๓๒๔	Total-Tau CSF (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๖,๖๐๐
๓๒๕	Toxocara canis Ab (IBA) (Immunoblot Assay)	Test	๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๒๖	Toxoplasma gondii Ab IgG (CLIA)	Test	๗๐๐
๓๒๗	Toxoplasma gondii Ab IgM (CLIA)	Test	๘๐๐
๓๒๘	Toxoplasma gondii Ab IgM titer (CLIA)	Test	๑,๐๐๐
๓๒๙	Treponema pallidum Ab (CMIA/FTA)	Test	๓๐๐
๓๓๐	Treponema pallidum Ab (FTAbs)	Test	๙๐๐
๓๓๑	Treponema pallidum Ab (IC/GPA)	Test	๒๖๐
๓๓๒	Trichinosis Ab (EIA)	Test	๓,๔๖๐
๓๓๓	Triple Markers ZAFP/hCG/uE (EIA)	Test	๓,๕๒๐
๓๓๔	Troponin I POCT (POCT)	Test	๖๐๐
๓๓๕	Trypanosoma cruzi Ab (Immunoassay)	Test	๑,๐๐๐
๓๓๖	Tryptase (EIA)	Test	๒,๔๐๐
๓๓๗	TSH receptor Antibody (Thyroid stimulating Hormone receptor Antibody) (EIA)	Test	๑,๖๐๐
๓๓๘	Vitamins A (Retinol) (EIA)	Test	๒,๐๐๐
๓๓๙	Von Willebrand factor Ag	Test	๘๐๐
๓๔๐	VZV IgG Ab (CLIA)	Test	๘๐๐
๓๔๑	VZV IgM Ab (CLIA)	Test	๘๐๐
๓๔๒	Weil felix reaction (Proteus Ab) (AGG)	Test	๒๔๐
๓๔๓	Widal's test (Typhoid and Parathyphoid A, B) (AGG)	Test	๒๔๐
๓๔๔	Zika virus IgG (EIA)	Test	๓,๔๐๐
๓๔๕	Zika virus IgM (EIA)	Test	๔,๐๐๐
๓๔๖	β -Amyloid (1-42) CSF (electrochemiluminescence Immunoassay)	Test	๖,๖๐๐
๓๔๗	การตรวจวิเคราะห์เชื้อวัณโรคและเชื้อวัณโรคดื้อยา rifampicin ด้วย Xpert MTB/RIF	Test	๑,๗๐๐
๒.๗ อนุชีวโมเลกุล และอื่น ๆ (Molecular and others)			
๒.๗.๑ การหาปริมาณไวรัส แบคทีเรีย เชื้อรา และการวินิจฉัยการดื้อยา (Genotypic drug resistance test)			
๒.๗.๑.๑ Virus			
๑	Adenovirus DNA detection (Qualitative)	Test	๔,๐๐๐
๒	Adenovirus, viral load	Test	๔,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Chikungunya virus RNA detection	Test	๔,๐๐๐
๔	Cytomegalovirus (CMV) Quantitative (Real time PCR)	Test	๕,๐๐๐
๕	Dengue virus, qualitative RT-PCR	Test	๔,๐๐๐
๖	Enterovirus 71 RNA detection	Test	๔,๐๐๐
๗	Enterovirus RNA detection	Test	๔,๐๐๐
๘	Epstein-Barr virus EBV, Quantitative (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๙	HBV Viral load-Quantitative	Test	๔,๔๐๐
๑๐	HCV Genotyping	Test	๗,๐๐๐
๑๑	HCV Viral load-Quantitative	Test	๕,๖๐๐
๑๒	HCV-RNA (qualitative)	Test	๔,๖๐๐
๑๓	Hepatitis B virus HBV Genotype, drug resistance	Test	๗,๐๐๐
๑๔	Hepatitis E virus (RT-PCR)	Test	๖,๐๐๐
๑๕	Herpesvirus 1-8 and Enterovirus (HSV-1, HSV-2, VZV, EBV, CMV, HHV-6, HHV-7, HHV-8, Enterovirus)	Test	๕,๐๐๐
๑๖	HHV-6 (Human Herpesvirus type 6) PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๑๗	HHV-7 PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๑๘	HHV-8 PCR - Qualitative (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๑๙	HIV drug Resistance (HIV-1 Genotyping)	Test	๑๐,๐๐๐
๒๐	HIV-1 Drug resistance genotype (3-Drug Class Resistance, 3-DCR)	Test	๑๓,๐๐๐
๒๑	HIV-1 Drug resistance genotype to protease inhibitors (PI)	Test	๑๐,๐๐๐
๒๒	HIV-1 Drug resistance genotype to reverse transcriptase inhibitors (NRTI, NNRTI)	Test	๑๐,๐๐๐
๒๓	HIV-1 Viral load	Test	๓,๖๐๐
๒๔	HSV type 1&2 Qualitative (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๒๕	HSV type 1&2 viral load (Real time PCR)	Test	๔,๐๐๐
๒๖	Human metapneumovirus RNA detection	Test	๕,๐๐๐
๒๗	Japanese encephalitis virus (JEV) RNA detection	Test	๕,๐๐๐
๒๘	Parvo virus B19 PCR (Real time PCR) Qualitative	Test	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๙	PCR for 4 viral diarrhea pathogens : 1.Human enteric adenovirus (AdV) 2.Group A Rotavirus (RotV) 3.Norovirus GI, GII (NoV-GI, GII) 4.Astrovirus (AstV)	Test	๖,๐๐๐
๓๐	PCR for Avian Flu	Test	๗,๐๐๐
๓๑	PCR for BK virus	Test	๖,๐๐๐
๓๒	PCR for Coxsackie virus A6 (CA6)	Test	๔,๔๐๐
๓๓	PCR for Dengue/Chikungunya virus	Test	๔,๐๐๐
๓๔	PCR for Disease X	Test	๑๐,๐๐๐
๓๕	PCR for Ebola virus	Test	๖,๐๐๐
๓๖	PCR for Enterovirus (Hand Foot Mouth)	Test	๔,๐๐๐
๓๗	PCR for EV71&CA16	Test	๔,๐๐๐
๓๘	PCR for Flu A Differentiation (H1N1/H3NX/H7NX)	Test	๖,๐๐๐
๓๙	PCR for Flu A, B, H3N2, H1N1 2009 (Multiplex RT-PCR)	Test	๖,๐๐๐
๔๐	PCR for human Coronavirus panel	Test	๗,๐๐๐
๔๑	PCR for Hantavirus	Test	๗,๐๐๐
๔๒	PCR for Influenza A - H5N1	Test	๖,๐๐๐
๔๓	PCR for Influenza A - H7N9	Test	๖,๐๐๐
๔๔	PCR for JC virus	Test	๖,๐๐๐
๔๕	PCR for Malaria (4 สายพันธุ์)	Test	๖,๐๐๐
๔๖	PCR for Malaria (5 สายพันธุ์)	Test	๗,๐๐๐
๔๗	PCR for Meningitis/Neonatal Meningitis: 1.Herpes simplex virus 1 (HSV1) 2.Herpes simplex virus 2 (HSV2) 3.Varicella-zoster virus (VZV) 4.Epstein-Barr virus (EBV) 5.Cytomegalovirus (CMV) 6.Human Herpes virus (HHV6) 7.Human enterovirus (HEV)	Test	๖,๐๐๐
๔๘	PCR for MERS-COV	Test	๔,๐๐๐
๔๙	PCR for NIPAH VIRUS	Test	๗,๐๐๐
๕๐	PCR for Norovirus genotype I&II	Test	๗,๐๐๐
๕๑	PCR for Respiratory Pathogen 16 (Multiplex PCR)	Test	๖,๐๐๐
๕๒	PCR for Respiratory Pathogen 24 (+SAR-COV-2)	Test	๖,๐๐๐
๕๓	PCR for Respiratory Pathogen ๒๔ (Multiplex PCR)	Test	๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๔	PCR for Respiratory Pathogen 33 (Multiplex PCR)	Test	๖,๐๐๐
๕๕	PCR for Rubella	Test	๕,๐๐๐
๕๖	PCR for SAR-COV-2 (RT-PCR)	Test	๓,๖๐๐
๕๗	PCR for Viral stool panel (Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus)	Test	๕,๐๐๐
๕๘	PCR for Zika Virus (Blood)	Test	๗,๖๐๐
๕๙	PCR for Zika Virus (urine)	Test	๗,๖๐๐
๖๐	Rota virus (Real time PCR) Qualitative	Test	๕,๐๐๐
๖๑	Varicella zoster virus (VZV) Qualitative (Real time PCR)	Test	๕,๐๐๐
๒.๗.๑.๒ Bacteria			
๖๒	Chlamydomphila pneumoniae DNA detection	Test	๔,๐๐๐
๖๓	Molecular identification of NTM-Line Probe	Test	๔,๔๐๐
๖๔	MTBC : Genotypic AST 2nd line (Line probe assay)	Test	๕,๐๐๐
๖๕	Multiplex PCR for Mycobacterium Identification	Test	๕,๐๐๐
๖๖	Mycobacteria : molecular AST for IR	Test	๕,๐๐๐
๖๗	Mycobacterium identification by base sequencing	Test	๑๙,๕๐๐
๖๘	PCR for Mycoplasma pneumoniae	Test	๔,๔๐๐
๖๙	PCR for 10 bacterial diarrhea pathogens 1.Vibrio spp. 2.Clostridium difficile Toxin 3.Salmonella spp. 4.Shigella spp. 5.Campylobacter spp. 6.Clostridium perfringens 7.Yersinia enterocolitica 8.E.coli O157 : H7 9.E.coli VTEC 10.Aeromonas spp.	Test	๖,๐๐๐
๗๐	PCR for 4 respiratory infection : CAP panel : 1.L.pneumophila 2.L.longbeachia 3.M.pneumoniae 4.C.pneumoniae	Test	๕,๐๐๐
๗๑	PCR for 5 meningitisbacteria : 1.Haemophilus influenzae 2.Neisseria meningitidis 3.Listeria monocytogenes 4.Streptococcus pneumoniae 5.Streptococcus agalactiae	Test	๕,๐๐๐
๗๒	PCR for 5 Respiratory bacteria : 1.Chlamydomphila pneumoniae 2.Mycoplasma pneumoniae 3.Legionella pneumophila 4.Bordetella pertussis 5.Bordetella parapertussis	Test	๕,๐๐๐
๗๓	PCR for 6 pneumonia bacteria	Test	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๔	PCR for 7 Sexual transmitted infection (STI) 1.Chlamydia trachomatis (CT) 2.Neisseria gonorrhoeae 3.Mycoplasma genitalium 4.Mycoplasma hominis 5.Ureaplasma urealyticum 6.Ureaplasma parvum 7.Trichomonas vaginalis	Test	๕,๐๐๐
๗๕	PCR for Bordetella : B.pertussis & B.parapertussis	Test	๖,๐๐๐
๗๖	PCR for C.pneumoniae	Test	๔,๔๐๐
๗๗	PCR for Leptospira spp.	Test	๔,๐๐๐
๗๘	PCR for MDR/XDR TB	Test	๔,๔๐๐
๗๙	PCR for MTB/RIF	Test	๔,๔๐๐
๘๐	PCR for pneumocystis jirovecii (PCP)	Test	๔,๔๐๐
๘๑	PCR for Respiratory infection:12 Baterial panel: 1.Mycoplasma pneumoniae, 2.Chlamydophila pneumoniae, 3.Streptococcus pneumonia, 4.Haemophilus influenza B, 5.Staphylococcus aureus, 6.Klebsiella pneumonia, 7.Legionella pneumophila/longbeachae, 8.Salmonella spp., 9.Pneumocystis jirovecii, 10.Moraxella catarrhalis, 11.Bordetella spp.(except Bordetella parapertussis), 12.Haemophilus influenza	Test	๕,๐๐๐
๘๒	PCR for Streptococcus group B	Test	๔,๐๐๐
๘๓	PCR for Streptococcus suis	Test	๓,๖๐๐
๘๔	PCR for TB or NTM (RT-PCR)	Test	๔,๐๐๐
๒.๗.๑.๓ Fungus and other pathogen			
๘๕	PCR for 15 fever panel	Test	๕,๐๐๐
๘๖	PCR for 3 Parasite Gastroenteritis panel: 1G.lamblia 2.E.histolitica 3.Cryptosporidium spp.	Test	๕,๐๐๐
๘๗	PCR for Acanthamoeba	Test	๓,๖๐๐
๘๘	PCR for B.pseudomallei	Test	๔,๔๐๐
๘๙	PCR for Corynebacterium diphtheriae toxin	Test	๔,๔๐๐
๙๐	PCR for Dermatophytes	Test	๔,๔๐๐
๙๑	PCR for fungus detection	Test	๔,๔๐๐
๙๒	PCR for fungus identification	Test	๖,๐๐๐
๙๓	PCR for Orientia tsutsugamushi	Test	๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙๔	PCR for Pythium insidiosum	Test	๕,๐๐๐
๙๕	PCR for Rickettsia	Test	๕,๐๐๐
๙๖	PCR for Toxoplasma	Test	๔,๔๐๐
๙๗	PCR for Treponema pallidum	Test	๓,๖๐๐
๒.๗.๑.๔ Drug resistant			
๙๘	PCR for 3 CRE (KPC, OXA48, NDM)	Test	๑๕,๐๐๐
๙๙	PCR for 5 CRE (KPC, OXA48, NDM, IMP, VIM)	Test	๑๘,๐๐๐
๑๐๐	PCR for MRSA gene : mec.	Test	๕,๐๐๐
๒.๗.๑.๕ Molecular Genetic			
๑๐๑	BRAF Mutation - Real time PCR	Test	๓๐,๐๐๐
๑๐๒	EGFR Mutation - Real time PCR	Test	๓๐,๐๐๐
๑๐๓	Hereditary breast-ovarian cancer (BRCA1, 2) DNA analysis	Test	๒๗,๐๐๐
๑๐๔	Hereditary pancreatitis SPINK1-Limited gene sequencing	Test	๓๑,๕๐๐
๑๐๕	HPV (Human papillomavirus) PCR-Qualitative, screen for high risk types	Test	๒,๐๐๐
๑๐๖	KRAS Mutation-gene sequencing	Test	๓๐,๐๐๐
๑๐๗	PCR for Advanced beta-globin ARMS (16 mutation) *Thal.diag	Test	๖,๐๐๐
๑๐๘	PCR for AML/ETO (t8;21)	Test	๘,๐๐๐
๑๐๙	PCR for Beta-globin deletion set (10 common)	Test	๗,๐๐๐
๑๑๐	PCR for C.difficile toxin	Test	๔,๐๐๐
๑๑๑	PCR for CALR mutation	Test	๑๔,๐๐๐
๑๑๒	PCR for Inversion 16, t(16;16)	Test	๙,๐๐๐
๑๑๓	PCR for JAKII (V617F)	Test	๗,๖๐๐
๑๑๔	PCR for JAKII mutation screening	Test	๗,๖๐๐
๑๑๕	PCR for MPL mutation	Test	๑๕,๐๐๐
๑๑๖	PCR for Plasminogen Activator inhibitor (PAI 1)	Test	๙,๐๐๐
๑๑๗	PCR for PML/RARA (t15;17)	Test	๙,๐๐๐
๑๑๘	PCR for rare beta-mutation thalassemia	Test	๗,๐๐๐
๑๑๙	PCR for Sequencing whole beta-globin genes *Thal.diag	Test	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒๐	Prenatal Chromosomal microarray analysis (CMA)	Test	๒๖,๒๕๐
๑๒๑	Prenatal Chromosomal microarray analysis (CMA)	Test	๒๖,๒๕๐
๑๒๒	Red blood cell genotyping (real-time PCR)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๒๓	RQ-PCR for BCR/ABL p190	Test	๘,๐๐๐
๑๒๔	RQ-PCR for BCR/ABL p210	Test	๙,๐๐๐
๑๒๕	RT-PCR for BCR/ABL (t9;22)	Test	๘,๐๐๐
๑๒๖	RT-PCR for CBFB-MYH11	Test	๙,๐๐๐
๑๒๗	Thalassemia, alpha non-deletion mutations - Multiplex PCR - ASA	Test	๕,๐๐๐
๑๒๘	Thalassemia, deletion analysis (alpha SEA and THAI) - PCR	Test	๔,๔๐๐
๑๒๙	การตรวจความผิดปกติทางพันธุกรรม จากไขกระดูก (Detection of MLL by FISH) (FISH (fluorescence in situ hybridization))	Test	๘,๐๐๐
๑๓๐	การตรวจวิเคราะห์โครโมโซม (Chromosome analysis)	Test	๖,๐๐๐
๒.๗.๑.๖ Hematological disorders			
๑๓๑	CYP2C19 Genotyping	Test	๑๕,๐๐๐
๑๓๒	CYP2C9 Genotyping (for Warfarin dosing)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๓๓	Factor V Leiden (FV1691G>A)_FVL PCR-ASA	Test	๑๒,๐๐๐
๑๓๔	Factor XI Deficiency (F11)_Mutation Analysis	Test	๑๗,๐๐๐
๑๓๕	Factor XII (Hageman factor) Deficiency (F12)_Mutation Analysis	Test	๑๗,๐๐๐
๑๓๖	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Intron 22 Inversion Test	Test	๑๗,๐๐๐
๑๓๗	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Linkage study	Test	๒๐,๐๐๐
๑๓๘	Hemophilia A (Factor VIII)_F8 Mutation Analysis	Test	๑๕,๐๐๐
๑๓๙	Hemophilia B (Factor IX)_F9 Mutation Analysis	Test	๑๗,๐๐๐
๑๔๐	Hereditary Hemochromatosis, HH (HFE)_Mutation Analysis	Test	๑๗,๐๐๐
๑๔๑	Hereditary Methemoglobinemia (NADH Cytochrome b5 Reductase) (CYB5R3)_Mutation Analysis	Test	๑๗,๐๐๐
๑๔๒	Methylenetetrahydrofolate Reductase (MTHFR 677C>T)_MTHFR PCR-ASA	Test	๑๕,๐๐๐
๑๔๓	Prothrombin (FII20210G>A) -PCR-ASA	Test	๑๒,๐๐๐
๑๔๔	VKORC1 Genotyping	Test	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒.๗.๑.๗ Dysmorphic syndrome			
๑๔๕	Angelman syndrome/Prader-Willi Syndrome (SNRPN methylation specific PCR)	Test	๑๕,๐๐๐
๑๔๖	Connexin 26 (GJB2)	Test	๓๐,๐๐๐
๑๔๗	Costello syndrome (KHRAS)	Test	๓๐,๐๐๐
๑๔๘	Hearing Loss	Test	๓๐,๐๐๐
๑๔๙	mtA1555G and mtC1494T	Test	๓๐,๐๐๐
๑๕๐	Pendred syndrome (PDS/SLC26A4)	Test	๓๐,๐๐๐
๑๕๑	Townes-Brock syndrome (TBS)	Test	๓๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๘ Renal disease			
๑๕๒	Nephrogenic DI (AQP2, AD)	Test	๓๐,๐๐๐
๑๕๓	Nephrogenic DI (AVPR2, XR)	Test	๓๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๙ Immune deficeincy			
๑๕๔	Wiskott-Aldrich syndrome (AS)	Test	๓๐,๐๐๐
๑๕๕	X-linked agammaglobulinemia (BTK)	Test	๓๐,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๐ Inborn error of metabolism			
๑๕๖	Alexander disease	Test	๒๒,๕๐๐
๑๕๗	Amino acidopathies	Test	๒๒,๕๐๐
๑๕๘	Citrin deficiency/citrullinemia type2 (SLC25A13)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๕๙	Citrullinemia type I (ASS1)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๐	Common MELAS syndrome (mtA3243G, mtT3271C)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๑	Fabry disease (GLA)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๒	Gaucher disease (GBA)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๓	lysosomal storage	Test	๑๘,๐๐๐
๑๖๔	Menkes disease (ATP7A)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๕	Ornithine transcarbamylase def.	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๖	Phynylketonuria (PAH)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๗	Primary carnitine def. (SLC22A5)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๖๘	Tyrosinemia type I (FAH)	Test	๒๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๙	Urea cycle defects	Test	๒๒,๕๐๐
๑๗๐	x-linked adrenoleukodystrophy	Test	๒๒,๕๐๐
๒.๗.๑.๑๑ Skeletal dysplasia			
๑๗๑	Achodroplasia (FGFR3)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๗๒	Campomelic dysplasia (SOX9)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๗๓	Cartilage-hair hypoplasia (RMRP)	Test	๒๒,๕๐๐
๑๗๔	Thanatophoric dysplasia (FGFR)	Test	๒๒,๕๐๐
๒.๗.๑.๑๒ Miscellaneous			
๑๗๕	Congenital central hypoventilation syndrome (PHOX2B)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๗๖	Gene mutation analysis (>16 exons)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๗๗	Gene mutation analysis (11-15 exons)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๗๘	Gene mutation analysis (3-5 exons)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๗๙	Gene mutation analysis (6-10 exons)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๘๐	Incontinentia pigmenti (IKBHG)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๘๑	Lowe syndrome (OCRL1)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๘๒	Oculocutaneous albinism type II	Test	๒๗,๐๐๐
๑๘๓	Rett syndrome (MECP 2)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๘๔	Whole exome sequencing	Test	๕๕,๐๐๐
๒.๗.๑.๑๓ Neurological disorders			
๑๘๕	Charcot-Marie-Tooth Type I A (CMT1A) and HNPP Gene Dosage Analysis	Test	๓๑,๕๐๐
๑๘๖	Distal Myopathy with Rimmed Vacuoles, DMRV (GNE) _ Mutation Analysis	Test	๓๑,๕๐๐
๑๘๗	Duchenne/Becker Muscular Dystrophy (DMD/BMD) _ Linkage Analysis	Test	๓๑,๕๐๐
๑๘๘	Duchenne/Becker Muscular Dystrophy (DMD/BMD) _ MLPA	Test	๓๑,๕๐๐
๑๘๙	Dysferlinopathy (Dysferlin) _ Whole Gene Sequencing	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๐	Fragile X Syndrome (FMR1) _ Methylation-Specific PCR	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๑	Huntington Disease (HD) _ Repeat Expansion Analysis	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๒	Kennedy disease (Spinal Bulbar Muscular Atrophy, SBMA)) _ Repeat Expansion Analysis	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๓	Metachromatic Leukodystrophy, MLD (Arylsulfatase A, ARSA)	Test	๓๑,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๔	Nemaline Myopathy (Alpha-Skeletal Muscle Actin Gene, ACTA1)	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๕	Neuronal Ceroid Lipofuscinoses, NCL type 1 (CLN1/PPT1)	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๖	Neuronal Ceroid Lipofuscinoses, NCL type 2 (CLN2/TPP1)	Test	๓๑,๕๐๐
๑๙๗	Oculopharyngeal Muscular Dystrophy (OPMD)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๙๘	Primary Torsion Dystonia, PTD (DYT1)	Test	๒๗,๐๐๐
๑๙๙	Spinal Muscular Atrophy, SMA (SMN1)_Exon 7-8 Deletion Test	Test	๒๗,๐๐๐
๒๐๐	Spinocerebellar Ataxia (SCA) type 1, 2, 3)	Test	๒๗,๐๐๐
๒๐๑	Wilson disease, WD (ATP7B)	Test	๒๗,๐๐๐
2.7.1.14 Mitochondrial disease			
๒๐๒	KSS/CPEO (Kearns-Sayre Syndrome/Chronic Progressive External Ophthalmoplegia)	Test	๒๗,๐๐๐
๒๐๓	LHON (Leber Hereditary Optic Neuropathy)	Test	๒๗,๐๐๐
๒๐๔	MELAS (Mitochondrial Encephalopathy with Lactic Acidosis and Stroke-Like Episodes), MERRF	Test	๒๗,๐๐๐
2.7.1.15 Hereditary cancers			
๒๐๕	Birt-Hogg-Dube syndrome, BHD (FLCN)_ (Mutation Analysis)	Test	๓๐,๐๐๐
๒๐๖	Breast Cancer (BRCA1 and BRCA2)_ (Mutation Analysis)	Test	๒๑,๐๐๐
๒๐๗	Familial Adenomatous Polyposis, FAP (APC)_ Mutation Analysis	Test	๓๐,๐๐๐
๒๐๘	Hereditary Nonpolyposis Colorectal Cancer (HNPCC)/Lynch syndrome_ Mutation Analysis	Test	๓๐,๐๐๐
๒๐๙	HNPCC/Lynch syndrome-Microsatellite Instability (MSI) Analysis in Tissue	Test	๓๐,๐๐๐
๒๑๐	Multiple Endocrine Neoplasia Type 2, MEN2A, MEN2B (RET)_ Mutation Analysis	Test	๓๐,๐๐๐
๒๑๑	von Hippel-Lindau (VHL)_ Mutation Analysis	Test	๓๐,๐๐๐
2.7.1.16 HLA			
๒๑๒	HLA class I (A,B) DNA typing	Test	๑๕,๐๐๐
๒๑๓	HLA-B*15:02 for cabamazepine	Test	๑๘,๐๐๐
๒๑๔	HLA-B*57:01 for abacavir	Test	๑๘,๐๐๐
๒๑๕	HLA-B*58:01 for allopurinol	Test	๑๘,๐๐๐
๒๑๖	HLA-B27	Test	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑๗	HLA-B51	Test	๑๒,๐๐๐
2.7.1.17 Flow cytometry			
๒๑๘	CD19 count	Test	๒,๒๐๐
๒๑๙	CD20 count	Test	๒,๒๐๐
๒๒๐	CD3 count	Test	๒,๐๐๐
๒๒๑	CD34 count	Test	๒,๖๐๐
๒๒๒	CD4 count	Test	๒,๒๐๐
๒๒๓	CD56 count	Test	๒,๒๐๐
๒๒๔	CD8 count	Test	๒,๒๐๐
๒๒๕	Flow Cytometry for Acute Leukemia (ALL, AML)	Test	๕,๐๐๐
๒๒๖	Flow Cytometry for Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)	Test	๘,๐๐๐
๒๒๗	Flow cytometry for detection of DAF (CD55 and CD59)	Test	๓,๐๐๐
๒๒๘	Flow Cytometry for hairy cell leukemia	Test	๕,๐๐๐
๒๒๙	Flow Cytometry for Lymphoma	Test	๔,๔๐๐
๒๓๐	Flow cytometry for Minimal Residual of AML	Test	๔,๔๐๐
๒๓๑	Flow cytometry for Minimal Residual of ALL (B-ALL)	Test	๔,๔๐๐
๒๓๒	Flow cytometry for Minimal Residual of ALL (NK)	Test	๔,๔๐๐
๒๓๓	Flow cytometry for Minimal Residual of ALL (T-ALL)	Test	๔,๔๐๐
๒๓๔	Flow Cytometry for MM	Test	๖,๐๐๐
๒๓๕	Flow cytometry for T-cell, B-cell & NK cell	Test	๔,๔๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๒ ค่าบริการทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยาคลินิก

๒.๑ ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต (Blood Transfusion Service and Blood Components) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการแยก การจัดเตรียม การรักษาและการตรวจวิเคราะห์เพื่อการให้โลหิต และส่วนประกอบของโลหิต ส่วนค่าชุดให้เลือด (Blood Transfusion Set) จะอยู่ในค่าเวชภัณฑ์ที่มีขายประเภทวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑) ค่าบริการโลหิตและส่วนประกอบของโลหิต หมายถึง ค่าจัดการบริการการให้โลหิต หรือส่วนประกอบของโลหิต เช่น โลหิต (Whole Blood) เม็ดโลหิตแดง (Packed Red Cell) พลาสมาสด (Fresh Plasma หรือ Fresh Frozen Plasma) เกล็ดโลหิต (Platelet Concentrate) พลาสมา (Plasma) โดยให้รวมค่าอุปกรณ์บรรจุภัณฑ์ที่ใช้ในการเตรียมการตรวจทางเทคนิค

๒) ค่าวิเคราะห์ Blood Compatibility ให้เรียกเก็บตามรายการ

๓) ไม่ให้เรียกเก็บค่าบริการในการรับ การส่ง หรือการให้โลหิตและส่วนประกอบของโลหิต และการเจาะเลือดต่าง ๆ อีก

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๓ ค่าบริการทางรังสีวิทยา (Radiology)			
๓.๑ รังสีวินิจฉัย (Diagnostic Radiology)			
๓.๑.๑ General X-Ray			
๑	ภาพถ่ายเอกซเรย์ทั่วไป	film	๘๐๐
๒	Portable x-ray	film	๙๐๐
๓	ภาพถ่ายเอกซเรย์ดิจิทัล	exposure	๗๐๐
๔	Portable x-ray ดิจิทัล	exposure	๑,๐๐๐
๕	Cephalometry	film	๘๐๐
๖	Cephalometry ดิจิทัล	exposure	๙๐๐
๗	Dental film	film	๒๐๐
๘	Dental ดิจิทัล	exposure	๓๐๐
๙	Panoramic	film	๘๐๐
๑๐	Panoramic ดิจิทัล	exposure	๙๐๐
๓.๑.๒ Special X-ray			
๑๑	Fluoroscopic observation	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๒	Venogram (venepuncture)	ครั้ง	๕,๔๐๐
๑๓	Myelogram : Cervical	part	๕,๔๐๐
๑๔	Myelogram : Thoracic	part	๕,๔๐๐
๑๕	Myelogram : Lumbar	part	๕,๔๐๐
๑๖	Sialogram	ครั้ง	๓,๖๐๐
๑๗	Dacryogram	ครั้ง	๓,๘๐๐
๑๘	Mammogram (bilateral)	ครั้ง	๓,๒๐๐
๑๙	Mammogram (bilateral) with ultrasound of breasts	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๐	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล	ครั้ง	๔,๖๐๐
๒๑	Mammogram (bilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breasts	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๒	Mammogram (unilateral)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๒๓	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒๔	Mammogram (unilateral) with ultrasound of breast	ครั้ง	๒,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Mammogram (unilateral) ดิจิทัล with ultrasound of breast	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๖	Barium swallowing/Esothrogram	ครั้ง	๔,๔๐๐
๒๗	Upper GI study	ครั้ง	๔,๖๐๐
๒๘	Upper GI study with small bowel series	ครั้ง	๕,๘๐๐
๒๙	Barium enema, single contrast media	ครั้ง	๔,๖๐๐
๓๐	Barium enema, double contrast media	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๑	T-Tube cholangiogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๒	Intraoperative cholangiogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๓	Fistulogram or Loopogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๔	Defecogram	ครั้ง	๕,๘๐๐
๓๕	Enematic reduction of intussusception	ครั้ง	๗,๘๐๐
๓๖	Intravenous pyelogram	ครั้ง	๕,๔๐๐
๓๗	Retrograde pyelogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๘	Cystogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๙	Urethrogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๐	Hysterosalpingogram	ครั้ง	๔,๔๐๐
๔๑	Voiding cystourethrogram (VCUG)	ครั้ง	๔,๘๐๐
๔๒	Genitogram	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๓	Arthrogram	ครั้ง	๔,๔๐๐
๔๔	Bone mass density : X-rays 1 part	part	๒,๖๐๐
๔๕	Bone mass density : X-rays whole body	ครั้ง	๕,๐๐๐
3.1.3 Ultrasound (US)			
๔๖	Portable ultrasound หมายเหตุ เป็นอัตราที่ให้คิดเพิ่มจาก US ปกติ	ครั้ง	๒,๐๐๐
๔๗	3-D Prenatal ultrasound	ครั้ง	๓,๒๐๐
๔๘	4-D Prenatal ultrasound	ครั้ง	๖,๒๐๐
๔๙	Additional ultrasound elastography	ครั้ง	๑,๑๐๐
๕๐	US FAST	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๑	US Doppler : Vascular anomaly (Hemangioma, AVM, AVF, Venous malformation)	ครั้ง	๕,๘๐๐
๕๒	US Doppler : Venous mapping	ครั้ง	๕,๘๐๐
๕๓	US Doppler : Superficial vein for potential by pass	ครั้ง	๕,๘๐๐
๕๔	US Doppler : Arterial bypass graft	ครั้ง	๙,๘๐๐
๕๕	US Doppler : Hemodialysis access	ครั้ง	๙,๘๐๐
๕๖	US: Brain/Pediatric head	ครั้ง	๒,๐๐๐
๕๗	Transcranial doppler ultrasound	ครั้ง	๕,๘๐๐
๕๘	US : Head/scalp/face mass	ครั้ง	๒,๐๐๐
๕๙	US : Pediatric spine	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๐	US Doppler : Eyes	ครั้ง	๙,๘๐๐
๖๑	US : Parotid glands	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๒	US Doppler : Temporal artery	ครั้ง	๕,๖๐๐
๖๓	US : Floor of mouth	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๔	US : Submandibular glands	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๕	US Doppler : Carotid artery (bilateral)	ครั้ง	๕,๖๐๐
๖๖	US Doppler : Vertebral artery (bilateral)	ครั้ง	๕,๖๐๐
๖๗	US : Neck node	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๘	US : Thyroid gland	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๙	US : Parathyroid glands	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๐	US : Chest	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๑	US : Diaphragm	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๒	US : Breast	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๓	US Doppler : Abdomen aorta	ครั้ง	๕,๖๐๐
๗๔	US Doppler : IVC	ครั้ง	๕,๖๐๐
๗๕	US : Upper abdomen	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๖	US : Lower abdomen/Pelvis	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๗	US : Abdominal wall	ครั้ง	๒,๐๐๐
๗๘	US : Hernia (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๙	US Doppler : Liver	ครั้ง	๙,๘๐๐
๘๐	US Doppler : Liver transplantation	ครั้ง	๙,๘๐๐
๘๑	Liver elastography	ครั้ง	๕,๑๐๐
๘๒	US : Pediatric bowel	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘๓	US : Endovaginal or endorectal probe	ครั้ง	๒,๗๐๐
๘๔	US : KUB	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘๕	US : Back	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘๖	US : Buttock	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘๗	US Doppler : Renal artery/vein (bilateral)	ครั้ง	๙,๘๐๐
๘๘	US Doppler: Transplanted kidney	ครั้ง	๙,๘๐๐
๘๙	US : Endorectal probe with elastography for prostate	ครั้ง	๓,๘๐๐
๙๐	US : Scrotum	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๑	US Doppler : Penis	ครั้ง	๙,๘๐๐
๙๒	US : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๓	US : Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๔	US : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๕	US : Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๖	US : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๗	US : Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙๘	US Doppler : Artery of upper extremity (one side)	ครั้ง	๙,๘๐๐
๙๙	US Doppler : Iliac and femoral arteries (potential for renal transplantation)	ครั้ง	๕,๖๐๐
๑๐๐	US Doppler : Artery of lower extremity (one side)	ครั้ง	๙,๘๐๐
๑๐๑	US Doppler : Deep vein thrombosis (1 ข้าง)	ครั้ง	๕,๖๐๐
๑๐๒	US Doppler : Varicose vein (1 ข้าง)	ครั้ง	๙,๘๐๐
๑๐๓	US : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐๔	US : Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐๕	US : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐๖	US : Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๗	US : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐๘	US : Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐๙	Ultrasound guided reduction for intussusception	ครั้ง	๗,๖๐๐
๓.๑.๔ Computerized Tomography			
หมายเหตุ ถ้ามีการใช้ contrast media ให้คิดตามจริง ทั้งชนิด และปริมาณ			
๑๑๐	Additional 3D reconstruction/ image processing 1 part	ครั้ง	๕,๒๐๐
๑๑๑	Additional multiphase	phase	๒,๖๐๐
๑๑๒	Additional CT perfusion	ครั้ง	๑๙,๖๐๐
๑๑๓	CT Fistulography	ครั้ง	๑๗,๖๐๐
๑๑๔	CT Brain without contrast study	ครั้ง	๘,๖๐๐
๑๑๕	CT Brain with contrast study	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๑๖	CTA : Brain	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๑๗	CTV : Brain	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๑๘	CT Spine : Cervical	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๙	CT Spine : Thoracic	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๐	CT Spine : Lumbosacral	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๑	CT Facial bone	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๑๒๒	CT Orbits	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๑๒๓	CT Temporal bone (including internal acoustic canals)	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๑๒๔	CT PNS screening	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๒๕	CT Paranasal sinuses without contrast	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๒๖	CT Paranasal sinuses with contrast	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๒๗	CT Dental scan - maxilla	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๒๘	CT Dental scan - mandible	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๒๙	CT Neck	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๐	CTA : Neck	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๑๓๑	CTV : Neck	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๑๓๒	CT Larynx (or CT Vocal cord paralysis)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๓	CT Chest with contrast	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๔	High resolution CT chest (HRCT)	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๓๕	CT Chest without contrast	ครั้ง	๙,๘๐๐
๑๓๖	CTA : Chest	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๓๗	CTA : Pulmonary artery	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๓๘	CTV : Chest	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๓๙	CTA Coronary arteries	ครั้ง	๒๗,๔๕๐
๑๔๐	CT Cardiac function	ครั้ง	๒๗,๔๕๐
๑๔๑	CT Coronary calcium score	ครั้ง	๙,๖๐๐
๑๔๒	CTA : Thoracic aorta	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๔๓	CTA : Abdominal aorta	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๔๔	CT Upper abdomen	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๔๕	CT Lower abdomen	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๔๖	CT Whole abdomen	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๗	CTV : Abdomen	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๔๘	CT Peritoneography	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๙	CTA : Liver donor	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๕๐	CT Enterography	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๕๑	CT Colonography	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๑๕๒	CT Urinary tract (or KUB)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๓	CTA : Pelvis	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๕๔	CTA : Renal arteries	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๕๕	CT Cystography	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๕๖	CT Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๗	CT Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๘	CT Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๙	CT Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๐	CT Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๑	CT Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๒	CT Arthrography : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๓	CT Arthrography : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๔	CT Arthrography : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๕	CTA : Upper extremities (peripheral runoff)	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๖๖	CTV : Upper extremities	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๑๖๗	CTA Lower extremities (peripheral runoff)	ครั้ง	๒๗,๓๐๐
๑๖๘	CTV : Lower extremities	ครั้ง	๒๗,๓๐๐
๑๖๙	CT Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๐	CT Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๑	CT Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๒	CT Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๓	CT Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๔	CT Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๕	CT Arthrography : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๖	CT Arthrography : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๗	CT Arthrography : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๘	Using non-ionic contrast media	๕๐ ml.	๒,๔๐๐
๓.๑.๕ Magnetic Resonance Imaging			
<u>หมายเหตุ</u> ถ้ามีการใช้ MRI contrast agents ให้คิดตามจริงทั้งชนิด และปริมาณ			
๑๗๙	Functional MRI	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๑๘๐	MRI Lymphangiography	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๑๘๑	MRI Brain	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๘๒	MRA Brain	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๑๘๓	MRI Hippocampus	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๘๔	MRV Brain	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๑๘๕	MRA Brain+neck (or carotid)	ครั้ง	๑๙,๙๕๐
๑๘๖	MRI Pituitary gland	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๘๗	MRI Vessel wall : Brain	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๘๘	MRI Perfusion brain	ครั้ง	๑๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘๙	MRI Spectroscopy brain	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๙๐	MRI Skull base (and/or cavernous sinus)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๑	MRI Whole spine	ครั้ง	๒๙,๒๕๐
๑๙๒	MRI Spine : Screening whole spine	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๓	MRI Spine : Cervical	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๔	MRI Spine : Thoracic	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๕	MRI Spine : Lumbosacral	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๖	MRI Spine : Thoracolumbar junction	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๗	MRI Spine : Sacral	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๘	MRA Spine : Cervical	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๙๙	MRA Spine : Thoracic	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๐	MRA spine : Lumbar	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๑	MRI Brachial plexus	ครั้ง	๒๕,๙๕๐
๒๐๒	MRI Lumbosacral plexus	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๓	MRI CSF flow	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๐๔	MRI Fiber tracking (DTI) brain	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๐๕	MRI Fiber tracking (DTI) spinal cord	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๐๖	MRI Temporomandibular joints	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๗	MRI Face (including paranasal sinuses)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๘	MRI Orbits	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๐๙	MRI Temporal bone (and/or internal acoustic canal)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๑๐	MRI Salivary gland	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๑๑	MRA Neck (or carotid)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
๒๑๒	MRI Neck	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๑๓	MRI Vessel wall : Neck	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๑๔	MRI Perfusion neck	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๑๕	MRI Spectroscopy neck	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๑๖	MRI (nasopharynx, oropharynx, larynx, thyroid gland)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑๗	MRI Chest and/or mediastinum	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๑๘	MRV Chest	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๑๙	MRA Pulmonary arteries	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๒๐	MRI Perfusion chest	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๒๑	MRI Spectroscopy chest	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๒๒	MRI Breast (unilateral)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๒๓	MRI Breasts (bilateral)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๒๔	MRI Perfusion breast	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๒๕	MRI Spectroscopy breast	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๒๖	MRI Heart	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๒๗	MRI Heart+perfusion	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๒๘	MRI Heart CgHD/Cine	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๒๒๙	MRI for iron assessment (cardiac)	ครั้ง	๙,๘๐๐
๒๓๐	MRA Heart	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๒๓๑	MRI Perfusion cardiac	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๓๒	MRI Spectroscopy cardiac	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๓๓	MRA Whole aorta	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๒๓๔	MRA Thoracic aorta	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒๓๕	MRA Abdominal aorta	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒๓๖	MRI Upper abdomen	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๓๗	MRV Upper abdomen	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒๓๘	MRI Perfusion upper abdomen	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๓๙	MRI Spectroscopy upper abdomen	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๔๐	MRCP (cholangiopancreatography)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๔๑	MRI Elastography of liver	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๔๒	MRI for iron/fat assessment (liver)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๔๓	MRI Enterography	ครั้ง	๒๙,๒๕๐
๒๔๔	MRI Defecography	ครั้ง	๒๑,๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔๕	MRI Fetus	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๔๖	MRI Lower abdomen (or pelvic cavity)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๔๗	MRI Urography	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๔๘	MRV Lower abdomen	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒๔๙	MRI Perfusion lower abdomen	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๐	MRI Spectroscopy lower abdomen	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๕๑	MRA Renal arteries	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒๕๒	MRI Prostate gland	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๓	Additional special coil for MRI prostate gland	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๕๔	MRI Shoulder Joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๕	MRI Arm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๖	MRI Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๗	MRI Forearm (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๘	MRI Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๕๙	MRI Hand (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๖๐	MR Arthrography : Shoulder joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๖๑	MR Arthrography : Elbow joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๖๒	MR Arthrography : Wrist joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๖๓	MRI Perfusion upper extremities	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๔	MRI Spectroscopy upper extremities	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๖๕	MRA Upper extremity (แขน ๒ ข้าง)	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๒๖๖	MRV Upper extremity (แขน ๒ ข้าง)	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๒๖๗	MRA Upper extremity (แขน ๑ ข้าง)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๖๘	MRV Upper extremity (แขน ๑ ข้าง)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๖๙	MRA Lower extremity (ขา ๒ ข้าง)	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๒๗๐	MRV Lower extremity (ขา ๒ ข้าง)	ครั้ง	๒๗,๙๐๐
๒๗๑	MRA Lower extremity (ขา ๑ ข้าง)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗๒	MRV Lower extremity (ขา ๑ ข้าง)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗๓	MRI Perfusion lower extremities	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๗๔	MRI Spectroscopy lower extremities	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๗๕	MRI Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗๖	MRI Thigh (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗๗	MRI Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗๘	MRI Leg (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗๙	MRI Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๘๐	MRI Foot (1 side = 1 part)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๘๑	MR Arthrography : Hip joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๘๒	MR Arthrography : Knee joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๒๘๓	MR Arthrography : Ankle joint (1 side = 1 part)	ครั้ง	๒๒,๒๐๐
๒๘๔	MR : Using gadolinium contrast media	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๘๕	MR : Using gadoxetic acid disodium for liver MRI	ครั้ง	๑๗,๒๘๐
๒๘๖	MR : Using gadobenate dimeglumine for liver MRI	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๘๗	MR for navigator	ครั้ง	๙,๖๐๐
๓.๒ เวชศาสตร์นิวเคลียร์ (Nuclear Medicine)			
๓.๒.๑ การวินิจฉัย (Diagnostic scan)			
๓.๒.๑.๑ Whole body scan			
๑	Bone scan	ครั้ง	๘,๖๐๐
๒	Iodine-131 whole body scan หมายเหตุ พิจารณารวมค่า Iodine-131 1 - 5 mCi แล้ว	ครั้ง	๘,๖๐๐
๓	MIBI whole body scan	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔	Gallium-67 citrate whole body scan	ครั้ง	๔๓,๕๐๐
๕	Iodine-131 MIBG whole body scan	ครั้ง	๓๐,๓๐๐
๖	F-18 FDG whole body PET scan	ครั้ง	๖๗,๕๐๐
๗	Technetium-99m White blood cell tagged whole body scan	ครั้ง	๒๒,๖๕๐
๘	Gallium-68 dotatate whole body PET scan	ครั้ง	๗๘,๑๒๕
๙	Technetium-99m Hynic-TOC whole body scan (Octreoscan)	ครั้ง	๓๐,๑๕๐
๑๐	F-18 FDOPA whole body PET scan	ครั้ง	๖๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	Technetium-99m red blood cell tagged whole body scan	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๒	F-18 PSMA whole body PET scan	ครั้ง	๖๕,๖๒๕
๑๓	Lu-177 PSMA Whole body scan	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๔	Lu-177 DOTATACE Whole body scan	ครั้ง	๖,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๓-๑๔ พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการถ่ายภาพหลังการรักษา			
๑๕	F-18 FDG whole body PET/MRI scan หมายเหตุ ไม่รวมค่า Gadolinium	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๓.๒.๑.๒ Specific part scan			
๑๖	Parotid/Salivary scan	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๗	Parathyroid scan (Pertechnetate + MIBI)	ครั้ง	๒๓,๕๕๐
๑๘	Parathyroid scan (MIBI only)	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๑๙	Thyroid uptake หมายเหตุ ใช้ I-131 หรือ Pertechnetate	ครั้ง	๒,๔๐๐
๒๐	Heart - MUGA scan (Multiple Gated Acquisition)	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๒๑	Lymphatic scan (Dextran)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๒๒	GI bleeding scan (Phytate)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๓	GI bleeding scan (RBC)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๔	GI- Gastric emptying time scan	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๕	Meckel's diverticulum scan	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๖	Liver scan (Phytate)	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๒๗	Liver scan (RBC)	ครั้ง	๑๔,๔๐๐
๒๘	Hepatobiliary scan	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๒๙	Renal scan - DMSA	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๐	Renal scan - Furosemide renogram หมายเหตุ ไม่รวมค่ายา Furosemide ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๓๑	Renal scan - Captopril renogram หมายเหตุ พิจารณารวมทั้ง Pre- และ Post-captopril scan แล้ว, ไม่รวมค่ายา Furosemide ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๓๒	Testicular scan	ครั้ง	๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓	Venogram scan หมายเหตุ ใช้สารเภสัชรังสี 99mTc-MAA, 99mTc-RBC, หรือ 99mTc-DTPA	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๔	GI scan (Albumin)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๕	Additional SPECT/SPECT-CT 1 part	ส่วน	๕,๖๐๐
๓๖	Lung perfusion scan	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๓๗	Lung ventilation scan หมายเหตุ พิจารณารวมค่า Ventilation tube แล้ว	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๓๘	Brain - Cisternal Scintigraphy	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๓๙	Brain - Ventriculoperitoneal shunt scan	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๐	Bladder/KUB - Radionuclide cystography	ครั้ง	๘,๔๐๐
๔๑	Pleuroperitoneal scan	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๔๒	Lung aspiration scan (salivagram)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๔๓	GI- Gastro-esophageal reflux (Milk) scan	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๔๔	GI- Esophageal transit scan หมายเหตุ พิจารณารวมถึงส่วนของ Small bowel ด้วย	ครั้ง	๑๑,๒๐๐
๔๕	Blood volume	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๖	Lymphatic/sentinel node scan - (Technetium-99m nanocolloid)	ครั้ง	๒๐,๕๕๐
๔๗	Lung shunting scan - hepatic tumor (Technetium-99m MAA)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๘	Renal study - GFR (Blood DTPA)	ครั้ง	๑๓,๒๐๐
๔๙	Brain - F-18 FDG PET scan	ครั้ง	๖๐,๗๕๐
๕๐	Brain - Tc-99m ECD scan	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๕๑	Heart - perfusion study (MIBI) rest only	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๕๒	Heart - perfusion study (Thallium-201)	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๕๓	Heart - perfusion study (MIBI) rest and stress หมายเหตุ ไม่รวมค่ายา adenosine หรือ dobutamine ที่ใช้ในหัตถการนี้	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๕๔	Heart - Technetium-99m PYP scan for cardiac amyloidosis	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๕๕	Spleen scan (Technetium-99m Heat Treated RBC)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๖	Spleen/marrow scan	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๕๗	Thyroid scan	ครั้ง	๕,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๘	Dosimetry for tumor treatment <u>หมายเหตุ</u> พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการคำนวณและใช้สำหรับทุกเทคนิค	ครั้ง	๔,๐๐๐
๕๙	Brain- F-18 FDOPA PET scan	ครั้ง	๖๓,๑๒๕
๖๐	Heart - F-18 FDG PET scan	ครั้ง	๖๐,๗๕๐
๖๑	Additional PET/MRI 1 part	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๖๒	Additional PET/MRI 2 parts	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๖๓	Additional PET/MRI 3 parts	ครั้ง	๓๓,๗๕๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๖๑-๖๓ ไม่รวมค่า Gadolinium			
๓.๒.๒ การรักษา			
๖๔	Rx Sr-89	ครั้ง	๑๒๖,๒๕๐
๖๕	Rx Sm-153 50 mCi	ครั้ง	๒๒,๖๕๐
๖๖	Rx CA Thyroid with I-131 (OPD)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๗	Post treatment I-131 scan <u>หมายเหตุ</u> พิจารณาเฉพาะขั้นตอนการถ่ายภาพหลังการรักษา	ครั้ง	๖,๖๐๐
๖๘	I-MIBG treatment (30 mCi)	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๖๙	I-MIBG treatment (100 mCi)	ครั้ง	๖๕,๖๒๕
๗๐	I-MIBG treatment (150 mCi)	ครั้ง	๑๓๙,๓๗๕
๗๑	I-MIBG treatment (200 mCi)	ครั้ง	๑๘๔,๓๗๕
๗๒	Rx CA Thyroid with I-131: 31 - 100 mCi	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๗๓	Rx CA Thyroid with I-131: 101-150 mCi	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๗๔	Rx CA Thyroid with I-131: 151-200 mCi	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๗๕	Rx Hyperthyroid I-131: 1-10 mCi	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๖	Rx Hyperthyroid I-131: 11-20 mCi	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๗	Rx Hyperthyroid I-131: 21-30 mCi	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๘	Rx Y-90 microspheres Liver cancer	ครั้ง	๖๕๘,๑๒๕
๗๙	Radium-223 bone pain treatment	ครั้ง	๓๑๘,๗๕๐
๘๐	Lu-177-Based Peptide Receptor Radionuclide Therapy	ครั้ง	๔๗๕,๐๐๐
๘๑	Lu-177 PSMA radionuclide therapy	ครั้ง	๕๓๑,๒๕๐
๘๒	Ac-225 PSMA targeted alpha therapy	ครั้ง	๗๑๘,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓.๓ รังสีรักษา (Radiation Oncology, Radiotherapy)			
๓.๓.๑ การจัดทำอุปกรณ์และการจำลองการฉายรังสี (Patient Immobilization and Image acquisition)			
๑	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี (Patient Immobilization) <u>หมายเหตุ</u> คิดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา, ไม่รวมวัสดุสิ้นเปลือง	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี รวมอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะแบบสั้น (Patient Immobilization with short thermoplastic mask)	ครั้ง	๙,๔๐๐
๓	การจัดทำอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะระหว่างการฉายรังสี รวมอุปกรณ์ยึดตรึงอวัยวะแบบยาว (Patient Immobilization with long thermoplastic mask)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๒-๓ คิดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ Thermoplastic mask			
๔	การฝังอุปกรณ์จุดดัชนีภาพถ่ายรังสี แบบง่าย (Simple Fiducial Marker Insertion)	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๕	การฝังอุปกรณ์จุดดัชนีภาพถ่ายรังสี แบบยาก (Advance Fiducial Marker Insertion)	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๔-๕ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ เม็ดทอง			
๖	การจัดทำอุปกรณ์ปิดกั้นลำรังสีเฉพาะบุคคล (Patient Customized Block) <u>หมายเหตุ</u> รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ วัสดุทำ Block	ครั้ง	๓,๒๐๐
๗	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี ๒ มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์ (2D Simulation) <u>หมายเหตุ</u> ไม่รวม Contrast media, ไม่รวมค่า Film	ครั้ง	๔,๘๐๐
๘	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี ๓ มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (3D CT Simulation)	ครั้ง	๑๕,๖๐๐
๙	การถ่ายภาพจำลองการฉายรังสี ๔ มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสีเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (4D CT Simulation)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐	การถ่ายภาพทางรังสีเอ็มอาร์ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสี แบบเอ็มอาร์ไอ (MRI Simulation)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๑	การถ่ายภาพทางรังสีเอ็มอาร์ ๔ มิติ ด้วยเครื่องจำลองการฉายรังสี แบบเอ็มอาร์ไอ (4D MRI Simulation)	ครั้ง	๒๖,๒๕๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๘-๑๑ ไม่รวม Contrast media			
๑๒	การวางเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Mould Brachytherapy) <u>หมายเหตุ</u> รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ สายพลาสติกสำหรับใส่แร่ สายพลาสติกใส่แร่แบบมีตัวยึด เข็มพลาสติกสำหรับใส่แร่ และตัวนำสำหรับใส่แร่	ครั้ง	๔,๑๐๐
๑๓	การใส่เครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Intracavitary Brachytherapy Insertion)	ครั้ง	๒,๓๐๐
๑๔	การฝังเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Interstitial Implantation Brachytherapy)	ครั้ง	๑๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕	การใส่และการฝังเครื่องมือรังสีระยะใกล้ (Intracavitary + Interstitial Brachytherapy)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๔-๑๕ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ สายพลาสติกสำหรับใส่แร่ สายพลาสติกใส่แร่แบบมีตัวยึด เชื่อมพลาสติกสำหรับใส่แร่ และตัวนำสำหรับใส่แร่			
๓.๓.๒ การคำนวณและวางแผนการรักษาด้วยรังสีรักษา (Treatment Planning)			
๑๖	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ ๒ มิติ (2D Treatment Planning) หมายเหตุ ใช้เครื่อง Computer Planning	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๗	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ ๓ มิติ (3D Treatment Planning)	ครั้ง	๑๖,๐๕๐
๑๘	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบปรับความเข้ม (Intensity Modulated Radiotherapy (IMRT) Treatment Planning)	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๙	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบ ๔ มิติ (4D Treatment Planning)	ครั้ง	๓๓,๗๕๐
๒๐	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีศัลยกรรมร่วมฟกััด หรือการคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััด (Stereotactic Radiosurgery (SRS) Treatment Planning/Stereotactic Radiotherapy (SRT) Treatment Planning)	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๒๑	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี แบบรังสีร่วมฟกััดบริเวณลำตัว (Stereotactic Body Radiotherapy (SBRT) Treatment Planning /Stereotactic Ablative Radiotherapy (SABR) Treatment Planning)	ครั้ง	๓๐,๗๕๐
๒๒	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีอิเล็กตรอน (Electron Beam Therapy Planning)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๓	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีอิเล็กตรอน แบบครอบคลุมผิวหนังทั่วร่างกาย (Total Skin Irradiation (TSI) Electron Treatment Planning)	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๒๔	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีโฟตอน แบบครอบคลุมทั่วร่างกาย (Total Body Irradiation (TBI) Photon Treatment Planning)	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๓-๒๔ คิดค่าใช้จ่ายครั้งเดียวตลอดการรักษา			
๒๕	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสี ระหว่างการผ่าตัด (Intraoperative Radiation Therapy (IORT) Treatment Planning)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๖	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบ ๒ มิติ (2D Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๒๗	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบ ๓ มิติ (3D Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๘	การคำนวณและวางแผนรังสีระยะใกล้ แบบแผ่นที่ตา (Eye-plaque Brachytherapy Treatment Planning)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๙	การคำนวณและวางแผนการฉายรังสีโปรตอน (Proton Beam Therapy Planning)	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๓.๓.๓ การทวนสอบตำแหน่งในห้องฉายรังสี (Patient Verification)			
๓๐	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยฟิล์ม (Port Film Verification) หมายเหตุ รวมวัสดุสิ้นเปลือง ได้แก่ Film	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๑	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเครื่องถ่ายภาพบนหัวเครื่องฉายรังสี (Electronic Portal Imaging Device (EPID) Verification)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๓๒	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ (Cone-Beam Computed Tomography (CBCT) Verification /Conventional Computed Tomography Verification)	ครั้ง	๕,๒๐๐
๓๓	การทวนสอบตำแหน่งการฉายรังสี ด้วยเอ็มอาร์ไอ และรังสีรักษาปรับตัว (MRI Verification include adaptation radiotherapy)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓.๓.๔ การให้รังสี (Radiation Therapy)			
๓.๓.๔.๑ การให้รังสีระยะไกล (Teletherapy)			
๓๔	การฉายรังสี ๒ มิติ ด้วยเครื่องโคบอลต์ ๖๐ (2D Radiotherapy - Cobalt60)	field	๑,๒๐๐
๓๕	การฉายรังสี ๒ มิติ ด้วยเครื่องเร่งอนุภาค (2D Radiotherapy - LINAC)	field	๒,๔๐๐
๓๖	การฉายรังสีโฟตอน ๒ มิติ ด้วยเครื่องเร่งอนุภาคปรับลำรังสี (2D Radiotherapy - Photon with MLCs)	field	๒,๘๐๐
๓๗	การฉายรังสี แบบ ๓ มิติ (3D - Conformal Radiation Therapy : 3D - CRT)	ครั้ง	๖,๘๐๐
๓๘	การฉายรังสี แบบปรับความเข้ม (Intensity Modulated Radiotherapy : IMRT)	ครั้ง	๑๓,๒๐๐
๓๙	การฉายรังสีแบบ ๔ มิติ (4D Radiotherapy)	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๔๐	การฉายรังสีศัลยกรรมร่วมพิกัด (Stereotactic Radiosurgery : SRS)	Course	๑๒๑,๒๕๐
๔๑	การฉายรังสี แบบรังสีร่วมพิกัด (Stereotactic Radiotherapy : SRT)	Course	๑๘๗,๕๐๐
๔๒	การฉายรังสี แบบรังสีร่วมพิกัดบริเวณลำตัว (Stereotactic Body Radiotherapy : SBRT)	Course	๒๑๒,๕๐๐
๔๓	การฉายรังสีอิเล็กตรอน (Electron Beam Therapy)	field	๒,๔๐๐
๔๔	การฉายรังสีอิเล็กตรอน แบบครอบคลุมผิวหนังทั่วร่างกาย (Total Skin Irradiation (TSI) - electron)	Course	๒๖๘,๗๕๐
๔๕	การฉายรังสีโฟตอน แบบ ๓ มิติ ครอบคลุมทั่วร่างกาย (Total Body Irradiation (TBI) - photon)	Course	๑๕๐,๐๐๐
๔๖	การฉายรังสีระหว่างการผ่าตัด (Intraoperative Radiotherapy : IORT)	Area	๑๙,๙๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๗	การฉายรังสีรักษาแบบตื้น (Superficial Radiotherapy/Orthovoltage Radiotherapy)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔๘	การฉายรังสีโปรตอน (Proton Beam Therapy)	ครั้ง	๖๗,๕๐๐
๓.๓.๔.๒ การให้รังสีระยะใกล้ (Brachytherapy)			
๔๙	การให้รังสีระยะใกล้ (High Dose Rate Brachytherapy)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๐	การให้รังสีระยะใกล้ แบบแผ่นที่ตา (Eye-plaque brachytherapy)	ครั้ง	๑๐๐,๑๒๕
๓.๓.๕. อื่น ๆ			
๕๑	การให้ความร้อน (Hyperthermia)	ครั้ง	๙,๖๐๐
๕๒	การตรวจและกำหนดแผนการรักษาด้วยรังสี	ครั้ง	๓,๔๐๐
๓.๔ รังสีร่วมรักษา (Interventional Radiology)			
๓.๔.๑ Vascular Neuro			
๑	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีขะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Cerebral/Head and Neck angiography (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีขะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Cerebral/Head and Neck angiography (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๓	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Spinal angiography (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๔	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Spinal angiography (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
๕	การอุดหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีขะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Embolization of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
๖	การอุดหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีขะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Embolization of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๕-๖ ราคาไม่รวม embolic materials			
๗	การอุดหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Embolization of spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	การอุดหลอดเลือดแดงของสันหลัง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Embolization of spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
<u>หมายเหตุ ลำดับที่ ๗-๘ ราคาไม่รวม embolic materials</u>			
๙	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนด้วยวิธีเชิงกลของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Mechanical thrombectomy of Cerebral/head and neck vessel (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๑๐	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนด้วยวิธีเชิงกลของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Mechanical thrombectomy of Cerebral/head and neck vessel (DSA 2 plane)	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
<u>หมายเหตุ ลำดับที่ ๙-๑๐ ราคาไม่รวม thrombectomy device</u>			
๑๑	การให้ยาหรือยาเคมีบำบัดทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Transarterial chemotherapy/medication of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๒	การให้ยาหรือยาเคมีบำบัดทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Transarterial chemotherapy/medication of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
<u>หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๑-๑๒ ราคาไม่รวม ยาเคมีบำบัด</u>			
๑๓	การฉีดสารก่อกระด้างทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Transarterial sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๔	การฉีดสารก่อกระด้างทางหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Transarterial sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
<u>หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๓-๑๔ ราคาไม่รวม sclerotic agent</u>			
๑๕	การขยายหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Angioplasty of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖	การขยายหลอดเลือดแดงของสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Angioplasty of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๕-๑๖ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๑๗	การใส่โครงลวดค้ำยันถ่างขยายหลอดเลือดสมอง คีรีชะ และคอ โดยใช้เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Stent insertion of Cerebral/head and neck vessels (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
๑๘	การใส่โครงลวดค้ำยันถ่างขยายหลอดเลือดสมอง คีรีชะ และคอ โดยใช้เครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Stent insertion of Cerebral/head and neck vessels (DSA 2 plane)	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๗-๑๘ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๑๙	การฉีดสารก่อกระดูกผ่านทางผิวหนังบริเวณสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดระนาบเดียว Percutaneous sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (direct puncture) (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๐	การฉีดสารก่อกระดูกผ่านทางผิวหนังบริเวณสมอง คีรีชะ และคอ โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Percutaneous sclerotic agent injection of Cerebral/head and neck/spinal vessels (direct puncture) (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๙-๒๐ ราคาไม่รวม sclerotic agent			
๒๑	การเก็บเลือดผ่านทางสายสวนเพื่อส่งตรวจจาก inferior petrosal sinus โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Inferior petrosal venous sampling (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๒	การเก็บเลือดผ่านทางสายสวนเพื่อส่งตรวจจาก inferior petrosal sinus โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือดชนิดสองระนาบ Inferior petrosal venous sampling (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๑-๒๒ ราคาไม่รวม microcatheter, microwire			
๒๓	การทำหัตถการผ่านทางผิวหนังบริเวณคีรีชะ คอ และสันหลัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Fluoroscopic guided percutaneous procedure of head, neck and spine (DSA 1 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	การทำหัตถการผ่านทางผิวหนังบริเวณศีรษะ คอ และสันหลัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Fluoroscopic guided percutaneous procedure of head, neck and spine (DSA 2 plane)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๓-๒๔ ราคาไม่รวม sclerotic agent			
๒๕	การทดสอบอุดหลอดเลือดแดงของสมอง ศีรษะ และคอ ด้วยสายสวนที่มีบอลูน โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดระนาบเดียว Cerebral/Head and Neck balloon occlusion Test (DSA 1 plane)	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๖	การทดสอบอุดหลอดเลือดแดงของสมอง ศีรษะ และคอ ด้วยสายสวนที่มีบอลูน โดยเครื่องเอกซเรย์หลอดเลือด ชนิดสองระนาบ Cerebral/Head and Neck balloon occlusion Test (DSA 2 plane)	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๒๕-๒๖ ราคาไม่รวม balloon			
๓.๔.๒ Vascular Body			
๒๗	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวน Angiography	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๘	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงที่เฉพาะเจาะจงผ่านทางสายสวน Angiography 2nd or each following vessel requested หมายเหตุ ใช้ร่วมกับรหัส Angiography	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๙	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดแดงที่เฉพาะเจาะจง ผ่านทางสายสวน ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Catheter-directed Angiography with hybrid CT-DSA หมายเหตุ ใช้ร่วมกับรหัสในหมวด Body-Vascular Intervention ยกเว้น TACE with hybrid CT-DSA และ Transarterial embolization with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๐	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวน Venography	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓๑	การฉีดสีตรวจหลอดเลือดสำหรับล้างไต ผ่านทางสายสวน Fistulography of dialysis shunt	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๓๒	การให้ยาเคมีบำบัดและอุดหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial Chemoembolization (TACE) with DSA	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๓๓	การให้ยาเคมีบำบัดและอุดหลอดเลือดแดง ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial Chemoembolization (TACE) with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๖๐,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๒-๓๓ ราคาไม่รวม lipiodol, DEB และยาเคมีบำบัด			
๓๔	การอุดหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial embolization with DSA - Visceral	ครั้ง	๒๑,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๕	การอุดหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือดด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial embolization with hybrid CT-DSA - Visceral	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๔-๓๕ ราคาไม่รวม embolic materials			
๓๖	การอุดหลอดเลือดแดงส่วนปลายผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transarterial embolization with DSA - Peripheral	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๓๗	การอุดหลอดเลือดแดงส่วนปลายผ่านทางสายสวนหลอดเลือดด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Transarterial embolization with hybrid CT-DSA - Peripheral	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๖-๓๗ ราคาไม่รวม embolic materials			
๓๘	การอุดหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter venous embolization หมายเหตุ : ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๓๙	การขยายหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายใน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transarterial angioplasty (PTA) - Visceral	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๔๐	การขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลาย ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transarterial angioplasty (PTA) - Peripheral	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๔๑	การขยายหลอดเลือดดำ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transcatheter venoplasty	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๓๙-๔๑ ราคาไม่รวม balloon			
๔๒	การขยายหลอดเลือดดำร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Percutaneous transcatheter venoplasty with stent	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๔๓	การขยายหลอดเลือดแดงของอวัยวะภายในร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด PTA with stent - Visceral	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๔๔	การขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายร่วมกับใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด PTA with stent - Peripheral	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๔๒-๔๔ ราคาไม่รวม balloon และ stent			
๔๕	การฉีดยาละลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter thrombolysis หมายเหตุ ราคาไม่รวม สายสวนหลอดเลือดสำหรับให้ยา	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๔๖	การดูดหรือสลายลิ่มเลือดอุดตัน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Transcatheter thrombectomy/embolectomy หมายเหตุ ราคาไม่รวม thrombectomy device	ครั้ง	๒๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๗	การสร้างทางเชื่อมระหว่างหลอดเลือดดำตับ โดยใส่ขดลวดค้ำยัน ผ่านทางหลอดเลือดดำที่คอ Transjugular intrahepatic portosystemic shunt (TIPS) หมายเหตุ ราคาไม่รวม ค่าชุดเข็มสำหรับแทงเข้าสู่ตับ, balloon, stent	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๔๘	การฉีดสีตรวจ และวัดความดันหลอดเลือดดำของตับ ผ่านทางสายสวน Hepatic venography and pressure measurement หมายเหตุ ราคาไม่รวม balloon	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๙	การอุดหลอดเลือดดำพอร์ทัลในตับ ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous portal vein embolization หมายเหตุ ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๐	การใส่ขดลวดหุ้มกราฟต์ในหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตา บริเวณช่องอก Endovascular repair of thoracic aorta (TEVAR)	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๕๑	การใส่ขดลวดหุ้มกราฟต์ในหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตา บริเวณช่องท้อง Conventional endovascular repair of abdominal aortic aneurysm (EVAR)	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๕๒	การรักษาหลอดเลือดแดงใหญ่เอออร์ตาโป่งพองที่มีความซับซ้อน ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Advanced endovascular repair of aortic aneurysm	ครั้ง	๖๓,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๕๐-๕๒ ราคาไม่รวม embolic materials, balloon และ stent			
๕๓	การฉีดสารก่อกระด้างผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีช่วยนำทาง Direct percutaneous sclerotic agent injection under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม sclerosing agents	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕๔	การอุดหลอดเลือดผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous embolization under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม embolic materials	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๕๕	การฉีดสารทรมอบินช่วยให้เลือดแข็งตัว ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Percutaneous ultrasound-guided thrombin injection หมายเหตุ ราคาไม่รวม thrombin	ครั้ง	๘,๔๐๐
๕๖	การใส่ตัวกรองลิ่มเลือดที่หลอดเลือดดำใหญ่ในช่องท้อง (IVC) IVC filter placement หมายเหตุ ราคาไม่รวม IVC filter	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๗	การนำตัวกรองลิ่มเลือดที่หลอดเลือดดำใหญ่ในช่องท้อง (IVC) ออก ผ่านทางสายสวน IVC filter removal หมายเหตุ ราคาไม่รวม removal set	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๕๘	การนำวัตถุแปลกปลอมออกจากร่างกาย โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Foreign body retrieval under image guidance	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๙	การเก็บเลือดส่งตรวจจากหลอดเลือดดำต่อมหมวกไต ผ่านทางสายสวน Adrenal venous blood sampling	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๐	การฉีดสารแคลเซียม ผ่านทางหลอดเลือดแดงของตับอ่อนร่วมกับการเก็บเลือด ส่งตรวจจากหลอดเลือดดำของตับ Intra-arterial calcium stimulation with hepatic venous blood sampling	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๖๑	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำ โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Central venous catheter insertion under image guidance	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๒	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำชนิดลอดอุโมงค์ใต้ผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tunneled central venous catheter insertion under image guidance	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๓	การใส่สายสวนจากหลอดเลือดดำส่วนปลาย โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Peripherally-inserted central venous catheter (PICC) insertion	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๖๑-๖๓ ราคาไม่รวม venous catheter			
๖๔	การใส่สายสวนหลอดเลือดดำชนิดต่อกับอุปกรณ์ฝังใต้ผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Port-A cath insertion under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม port	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๖๕	การนำสายสวนหลอดเลือดดำชนิดต่อกับอุปกรณ์ฝังใต้ผิวหนัง หรือชนิดลอด อุโมงค์ใต้ผิวหนังออก Tunneled catheter or port-A cath removal	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๖	การให้สารเภสัชรังสีและอุดหลอดเลือดแดงตับ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Hepatic angiography with Selective Internal Radiation Therapy (SIRT) with DSA	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๖๗	การให้สารเภสัชรังสีและอุดหลอดเลือดแดงตับ ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Hepatic angiography with Selective Internal Radiation Therapy (SIRT) with hybrid-DSA	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๖๘	การตรวจการทำงานของตับโดยการฉีดสารเภสัชรังสี ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด Hepatic angiography with Tc-99m MAA injection with DSA	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๖๙	การตรวจการทำงานของตับโดยการฉีดสารเภสัชรังสี ผ่านทางสายสวนหลอดเลือด ด้วยเครื่อง hybrid CT-DSA Hepatic angiography with Tc-๙๙m MAA injection with hybrid CT-DSA	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
หมายเหตุ ๑. ราคาไม่รวมสารเภสัชรังสี, ไม่รวมราคา radioactive microspheres และไม่รวมราคาค่าตรวจ ทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ๒. ใช้ร่วมกับรหัสรายการ Lung shunting scan - hepatic tumor (Technetium-๙๙m MAA) หรือ Rx Y-90 microspheres Liver cancer ในหมวดเวชศาสตร์นิวเคลียร์			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓.๔.๓ Non-Vascular Body			
๗๐	การใส่สายระบายท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous Transhepatic Biliary Drainage (PTBD) insertion under image guidance-per site	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๗๑	การใส่สายระบายปัสสาวะที่กรวยไต ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous Nephrostomy (PCN) insertion under image guidance-per site	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๗๐-๗๑ ราคาไม่รวม drainage catheter			
๗๒	การฉีดสีตรวจระบบทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Transhepatic Cholangiography (PTC)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๓	การขยายท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Balloon Cholangioplasty <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม drainage catheter	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๗๔	การถ่างขยายและใส่ขดลวดโลหะค้ำยันท่อทางเดินน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous Cholangioplasty with Metallic Stent <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม stent, drainage catheter	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๗๕	การเอานิวในทางเดินน้ำดีออก ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous biliary stone extraction <u>หมายเหตุ</u> ราคาไม่รวม อุปกรณ์สลายนิว, drainage catheter	ครั้ง	๒๑,๗๕๐
๗๖	การฉีดแอลกอฮอล์ผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous ethanol injection therapy under imaging guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๗๗	การทำหัตถการทางรังสีร่วมรักษาของลำตัว โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Image guided procedure of body intervention	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๘	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Percutaneous drainage (PCD) under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๙	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปีนำทาง Percutaneous drainage (PCD) under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๘๐	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Percutaneous drainage (PCD) under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๑	การใส่สายระบายผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Percutaneous drainage (PCD) under CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘๒	การใส่สายระบายถุงน้ำดี ผ่านทางผิวหนัง Percutaneous cholecystostomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
<u>หมายเหตุ</u> ลำดับที่ ๗๘-๘๒ ราคาไม่รวม drainage catheter			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๓	การใส่ท่อให้อาหารเข้ากระเพาะอาหาร ผ่านทางผิวหนังหน้าท้อง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous radiologic gastrostomy หมายเหตุ ราคาไม่รวม สาย gastrostomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๘๔	การใส่สายให้อาหารผ่านรูจมูกสู่กระเพาะอาหาร หรือ สู้ลำไส้เล็กส่วนต้น โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Nasogastric or Nasojejunal tube insertion under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม สาย NJ tube	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๕	การฉีดสีตรวจ ผ่านทางสายระบาย Transcatheter Fistulography	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๖	การฉีดสีตรวจระบบทางเดินน้ำดี ผ่านทางสายระบาย Transcatheter Cholangiography	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๗	การเปลี่ยน ปรับ หรือแก้ไขสายระบาย ผ่านทางผิวหนังที่ใช้งานไม่ได้ Revise Catheter Malposition or Malfunction (per site)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘๘	การเปลี่ยนสายระบายเส้นใหม่ ผ่านทางผิวหนัง Routine Catheter Exchange (per site)	ครั้ง	๙,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๘๗-๘๘ ราคาไม่รวม drainage catheter			
๘๙	การตัดชิ้นเนื้อตับผ่านทางหลอดเลือดดำที่คอ Transjugular liver biopsy หมายเหตุ ราคาไม่รวม set transjugular biopsy	ครั้ง	๑๗,๔๐๐
๙๐	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Fine needle aspiration (FNA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๕,๐๐๐
๙๑	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Fine needle aspiration (FNA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๒	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Fine needle aspiration (FNA) under cone-beam CT	ครั้ง	๙,๐๐๐
๙๓	การเจาะดูดด้วยเข็ม โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Fine needle aspiration (FNA) under CT guidance	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๔	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Core needle biopsy under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๙๕	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Core needle biopsy under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๙๖	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Core needle biopsy under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๙๗	การตัดชิ้นเนื้อผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Core needle biopsy under CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๙๔-๙๗ ราคาไม่รวม biopsy needle			

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙๘	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Needle/wire localization under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๕,๔๐๐
๙๙	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Needle/wire localization under fluoroscopy guidance (per site)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๐๐	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Needle/wire localization under cone-beam CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๑	การใส่ลวดหรือเข็มเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Needle/wire localization under CT guidance (per site)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๙๘-๑๐๑ ราคาไม่รวม wire			
๑๐๒	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Clip marker placement under ultrasound guidance	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๐๓	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Clip marker placement under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๔	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Clip marker placement under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๐๕	การวางคลิปเพื่อระบุตำแหน่ง โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Clip marker placement under CT guidance	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๐๒-๑๐๕ ราคาไม่รวม clip marker			
๑๐๖	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๐๗	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพฟลูโอโรสโคปนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๐๘	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพเอกซเรย์โคนบีมนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๐๙	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นความถี่วิทยุ โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Radiofrequency ablation (RFA) under CT guidance	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๐๖-๑๐๙ ราคาไม่รวม เข็ม RFA			
๑๑๐	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพอัลตราซาวด์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under ultrasound guidance	ครั้ง	๑๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๑	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under fluoroscopy guidance	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๑๒	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์ โคนบีมนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under cone-beam CT guidance	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๑๓	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยคลื่นไมโครเวฟ โดยใช้ภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์นำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Microwave ablation (MWA) under CT guidance	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๑๐-๑๑๓ ราคาไม่รวม เชื้อ MWA			
๑๑๔	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยกระแสไฟฟ้าความต่างศักย์สูง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Irreversible electroporation (IRE) under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม เชื้อ IRE	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๑๕	การจี้ก้อนเนื้องอกด้วยความเย็น โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Tumor Ablation unspecified organ by Cryoablation under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม เชื้อ cryoablation	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๑๖	การเจาะน้ำไขสันหลัง โดยใช้ภาพทางรังสีนำทาง Lumbar puncture under image guidance	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๑๗	การตรวจระบบน้ำเหลือง ด้วยการถ่ายภาพทางรังสี Lymphangiography หมายเหตุ ราคาไม่รวม lipiodol	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๑๘	การอุดทางเดินน้ำเหลืองผ่านทางสายสวน โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Lymphatic embolization under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม lipiodol, microcatheter, microguidewire และวัสดุอุดกันหลอดเลือดแบบถาวรชนิดต่าง ๆ	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๑๙	การเสริมโครงกระดูกสันหลังผ่านทางผิวหนัง โดยใช้ภาพรังสีนำทาง Percutaneous vertebroplasty under image guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวมชุดเข็มแทง, อุปกรณ์เจาะกระดูก, อุปกรณ์พิเศษอื่น ๆ และ cement	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓.๔.๔ Breast			
๑๒๐	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวมเข็ม VAB ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณีที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๑๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒๑	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยอัลตราซาวนด์ชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under ultrasound guidance (per site)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๒๒	การตัดชิ้นเนื้อเต้านมด้วยเข็มระบบสุญญากาศ โดยเครื่องคลื่นสะท้อน ในสนามแม่เหล็กชี้ตำแหน่ง Vacuum assisted needle biopsy under MRI guidance (per site)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
หมายเหตุ ลำดับที่ ๑๒๑-๑๒๒ ราคาไม่รวมเข็ม VAB			
๑๒๓	การใส่ลวดระบุตำแหน่งรอยโรคก่อนการผ่าตัด โดยเครื่องคลื่นสะท้อนในสนาม แม่เหล็กชี้ตำแหน่ง Needle/wire localization under MRI guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม wire	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๔	การใส่ลวดระบุตำแหน่งรอยโรคก่อนการผ่าตัด โดยเครื่องแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Needle/wire localization under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม wire ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณีที่ใช้ภาพแมมโมแกรม ในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๒๕	การตัดชิ้นเนื้อเต้านม โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Core needle biopsy under Mammogram guidance (per site) หมายเหตุ ราคาไม่รวม biopsy needle ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณี ที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๒๖	การใส่คลิป (clip marker) ระบุตำแหน่งรอยโรค โดยแมมโมแกรมชี้ตำแหน่ง Clip marker placement under Mammogram guidance หมายเหตุ ราคาไม่รวม clip marker ทั้งนี้รวมหัตถการทุกกรณี ที่ใช้ภาพแมมโมแกรมในการชี้ตำแหน่ง ได้แก่ Stereotaxis, Tomosynthesis guidance และ Contrast enhanced mammography	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๒๗	Ductogram	ครั้ง	๓,๒๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๓ ค่าบริการทางรังสีวิทยา (Radiology)

หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการให้บริการในด้านการวินิจฉัยและการรักษา โดยอาศัยเครื่องมือพิเศษที่มีความสามารถในการสร้างหรือตรวจจับ รังสีเอกซ์ (X-Ray) รังสีแกมมา (Gamma ray) คลื่นเสียงความถี่สูง (Ultrasound) คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (Magnetic Resonance Imaging) อนุภาคโปรตอน (Proton) เป็นต้น ภายใต้การกำกับดูแลของรังสีแพทย์ตามนิยามของราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย โดยในคู่มืออัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้งนี้กระทรวงสาธารณสุขในบทบาทของผู้ทำการสร้างเสริมสุขภาพอนามัย การป้องกัน ควบคุม และรักษาโรคภัย การฟื้นฟูสมรรถภาพของประชาชน ในมุมมองนี้จะมุ่งเน้นที่การคำนวณต้นทุนกิจกรรมที่เกิดขึ้นโดยตรงโดยเฉพาะจากบลงทุนทางด้านเครื่องมือ และไม่ได้นำเอาส่วนที่เป็นเวชภัณฑ์ที่มีความหลากหลายในการใช้ทั้งชนิดและปริมาณ อย่างเช่น สารทึบรังสี (Contrast media) เป็นต้น โดยเวชภัณฑ์เหล่านี้ไม่นำเข้าปรวมอยู่ในต้นทุนเพื่อให้หน่วยบริการของกระทรวงสาธารณสุขมีความยืดหยุ่น สามารถปรับราคาได้ตามกลไกของตลาดและสิ่งแวดล้อม โดยอัตราค่าบริการทางรังสีวิทยาในครั้งนี้ แบ่งออกเป็น ๔ กลุ่มรายการ ดังต่อไปนี้

๑. รังสีวินิจฉัย (Diagnostic Radiology) เป็นการใช้เครื่องมือที่สามารถแสดงภาพภายในร่างกายได้ฉิวหนัง โดยไม่ต้องมีการผ่าตัด (Non-invasive) ด้วยวิธีการผ่านตัวกลางบางอย่างเข้าไปในร่างกาย เช่น รังสีเอกซ์เรย์ (X-Ray) เป็นต้น โดยได้มีการแบ่งเป็น ๕ ส่วนตามลักษณะของเครื่องมือและการทำงานคือ General X-Ray, Special X-ray, Ultrasound (US), Computerized Tomography และ Magnetic Resonance Imaging

๒. เวชศาสตร์นิวเคลียร์ (Nuclear Medicine) เป็นการสารเภสัชรังสีในการตรวจวินิจฉัย หรือรักษาโรค ได้มีการแบ่งหัวข้อหลักเป็นสองส่วนคือเรื่องการวินิจฉัย และเรื่องการรักษา โดยในส่วนของ การวินิจฉัยนั้น แยกเป็น Whole body scan และ Specific part scan

๓. รังสีรักษา (Radiation Oncology, Radiotherapy) เป็นการใช้เครื่องมือ หรือธาตุกัมมันตรังสี ที่สามารถให้รังสีหรืออนุภาคไปยังบริเวณเป้าหมายเพื่อการรักษาโรค แบ่งกลุ่มตามขั้นตอนของการรักษาเป็นหลัก ประกอบด้วย หมวดการจัดทำอุปกรณ์และการจำลองการฉายรังสี (Patient Immobilization and Image acquisition), หมวดการคำนวณและวางแผนการรักษาด้วยรังสีรักษา (Treatment Planning), หมวดการทวนสอบตำแหน่ง (ห้องฉายรังสี) (Patient Verification), หมวดการให้รังสี (Radiation Treatment) แบ่งเป็น การให้รังสีระยะไกล (Teletherapy), การให้รังสีระยะใกล้ (Brachytherapy) และหมวดอื่น ๆ ในกรณีของการให้ความร้อน (Hyperthermia)

๔. รังสีร่วมรักษา (Interventional Radiology) เป็นการใช้เครื่องมือทางรังสีวินิจฉัยช่วยในการทำหัตถการ โดยมีเป้าหมายในการวินิจฉัยหรือการรักษาโรค เพิ่มความแม่นยำและลดขนาดของการผ่าตัด แบ่งเป็น Neuro-Vascular Intervention, Non-Vascular Intervention และรังสีเต้านม

การใช้ Contrast media ในการตรวจ Computerized Tomography

- ใช้สารทึบรังสี ที่มีการระบุว่า with contrast study หรือไม่มีการระบุว่า without contrast study แต่ต้องมีการใช้ Contrast ในการตรวจ Computerized Tomography ให้หมายถึง Ionic contrast media ถ้าใช้ Nonionic contrast media ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

การใช้ Contrast media ในการตรวจ MRI

- การทำคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ราคาที่กำหนดไว้นี้ไม่รวม Gadolinium contrast media ถ้าใช้ให้คิดราคาเพิ่มตามที่กำหนดในรายการ

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๔ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป			
๔.๑ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป			
๑	การช่วยทางเดินหายใจให้โล่ง (Clear airway)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การพ่นยาขยายหลอดลม	ครั้ง	๒๖๐
๓	การพ่นยาขยายหลอดลม (๖ ครั้ง/วัน ขึ้นไป)	วัน	๑,๔๐๐
๔	การดูดเสมหะจากท่อหลอดลมคอ	วัน	๑,๔๐๐
๕	การเตรียมและใช้ Congo Suction	ครั้ง/การนอน	๗๐๐
๖	การใส่ท่อหลอดลมคอ	ครั้ง	๖๐๐
๗	การใส่ Laryngeal Mask (ไม่รวมท่อ)	ครั้ง	๑๖๐
๘	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยความดัน < 8 hrs.	ครั้ง	๒,๘๐๐
๙	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยความดัน > 8 hrs.	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๐	เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและความดัน ขนาดเล็ก/เคลื่อนย้ายได้ < ๒ ชม. ในกรณีที่ใช้งานมากกว่า ๒ ชม. ให้คิดค่าบริการเพิ่ม ๒๐๐ บาท ต่อชั่วโมงการใช้งานที่เพิ่มขึ้น	< ๒ ชม.	๒,๔๐๐
๑๑	เครื่องให้ออกซิเจนด้วยอัตราการไหลสูง (ไม่รวม set) (คิดเพิ่ม ชม. ละ ๒๐๐ บาท)	ต่อ ๑ ชม.	๑,๘๐๐
๑๒	เครื่องช่วยกระบวนการปั๊มและฟื้นคืนชีพผู้ป่วย	ต่อ ๓๐ นาที	๑,๘๐๐
๑๓	เครื่องติดตามสัญญาณชีพ (NIBP/EKG/RR/O ₂ sat)	ต่อ ๑ ชม.	๓๔๐
๑๔	การทำแผลแห้ง/แผลเย็บ	แผล	๓๐๐
๑๕	การทำแผลเปิด/ติดเชื้อ	แผล	๕๐๐
๑๖	การทำแผลเปิดขนาดใหญ่ (> ๑๕ นาที)	แผล	๑,๐๐๐
๑๗	เย็บแผลทั่วไป ขนาดเล็ก (≤ ๕ เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๗๐๐
๑๘	เย็บแผลทั่วไป ขนาดกลาง (๖ - ๑๐ เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๙	เย็บแผลทั่วไป ขนาดใหญ่ (> ๑๐ เซม) (ไม่รวมไหม)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๐	ตัดไหมแผลเล็ก	ครั้ง	๒๖๐
๒๑	ตัดไหมแผลใหญ่	ครั้ง	๔๖๐
๒๒	ถอดเล็บ	ครั้ง	๘๐๐
๒๓	ผ่า Sebaceous Cyst	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๔	จี๋หู	ครั้ง	๘๐๐
๒๕	ผ่าฝี	ครั้ง	๘๐๐
๒๖	การเปิดหลอดเลือดดำ (Cut down)	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	การเปิดหลอดเลือดแดง	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๘	การให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ (ไม่รวมสารน้ำและ set IV)	ครั้ง	๒๔๐
๒๙	การใช้ Heparin Lock (ไม่รวมอุปกรณ์)	ครั้ง	๒๐๐
๓๐	การให้เลือด	ครั้ง	๓๔๐
๓๑	ค่าบริการใช้เครื่อง Infusion pump ใน ๑ ชม.	ต่อ ๑ ชม.	๓๖๐
๓๒	การใช้ Syringe pump	ครั้ง/การนอน	๖๐๐
๓๓	การฉีดยา IV	เข็ม	๓๐๐
๓๔	การฉีดยา IM	เข็ม	๑๒๐
๓๕	การฉีดยาใต้ผิวหนัง	เข็ม	๑๒๐
๓๖	การฉีดยาเคมีบำบัด	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๗	การล้างตา/ล้าง	ครั้ง	๓๖๐
๓๘	การขยายนานตาและดูจอประสาทตา	ครั้ง	๓๐๐
๓๙	I&D ทางตา/ล้าง	ครั้ง	๔๐๐
๔๐	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากตา	ครั้ง	๓๖๐
๔๑	เช็ดตา	ครั้ง	๒๔๐
๔๒	ล้างท่อน้ำตา	ครั้ง	๗๐๐
๔๓	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากหู	ครั้ง	๓๐๐
๔๔	เอาสิ่งแปลกปลอมออกจากจมูก	ครั้ง	๓๔๐
๔๕	ค่าล้างจมูก/ล้าง	ครั้ง	๔๐๐
๔๖	การใส่สายยางกระเพาะอาหาร	ครั้ง	๒๘๐
๔๗	การให้อาหารทางสายยาง	ครั้ง	๓๖๐
๔๘	ค่าอาหารทางสายยาง	วัน	๔๐๐
๔๙	ค่าล้างสารพิษ (Decontamination)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๕๐	การล้างกระเพาะอาหาร	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๑	การเจาะท้อง	ครั้ง	๗๐๐
๕๒	การสวนปัสสาวะทิ้ง	ครั้ง	๔๐๐
๕๓	การสวนปัสสาวะคาสาย (รวมสายสวนและถุงปัสสาวะ)	ครั้ง	๕๐๐
๕๔	การล้างกระเพาะปัสสาวะ	ครั้ง	๖๐๐
๕๕	ค่าถอดสายสวนปัสสาวะ	ครั้ง	๑๔๐
๕๖	การตรวจภายใน	ครั้ง	๖๐๐
๕๗	การออปไฟ Perineum	ครั้ง	๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๘	การสวนล้างช่องคลอด	ครั้ง	๖๐๐
๕๙	การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ (Flush)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๐	การแช่ก้น (Hot Sitz Bath)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๑	การตรวจทางทวารหนัก	ครั้ง	๑,๘๐๐
๖๒	การสวนอุจจาระด้วยน้ำเกลือ	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖๓	กิจกรรม Unison Enema	ครั้ง	๖๐๐
๖๔	การดูแลเด็กทารก	วัน	๑,๑๔๐
๖๕	การดูแลทารกตัวเหลืองด้วยการส่องไฟ (on Photo)	วัน	๔๐๐
๖๖	การเตรียมผู้ป่วยผ่าตัด	ครั้ง	๘๐๐
๖๗	การใช้ที่นอนลม	วัน	๒,๐๐๐
๖๘	การใช้ Hypo-hyperthermia Unit	ครั้ง	๑,๖๐๐
๖๙	ค่าบริการเตียงสามัญ	วัน	๑,๖๐๐
๗๐	ค่าอาหารสามัญ	วัน	๑,๖๐๐
๗๑	ห้องพิเศษเดี่ยว	วัน	๑,๖๐๐
๗๒	ห้องพิเศษเดี่ยว VIP	วัน	๑,๖๐๐
๗๓	ห้องพิเศษรวม	วัน	๑,๖๐๐
๗๔	ค่าอาหารพิเศษ	วัน	๑,๖๐๐
๗๕	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในหนักมาก	วัน	๑,๖๐๐
๗๖	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในหนัก	วัน	๑,๖๐๐
๗๗	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในปานกลาง	วัน	๑,๖๐๐
๗๘	ค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยในทั่วไป	วัน	๑,๖๐๐
๗๙	ค่าบริการทั่วไปทางการแพทย์ (IPD)	วัน	๖๐๐
๘๐	ค่าบริการพิเศษเฉพาะทาง (IPD)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๘๑	ค่าบริการผู้ป่วยนอก (ในเวลาราชการ)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๘๒	ค่าบริการผู้ป่วยนอก (นอกเวลาราชการ)	ครั้ง	๑,๘๐๐
๘๓	การตรวจร่างกายเพื่อขอใบรับรองแพทย์	ครั้ง	๔,๐๐๐
๘๔	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (> ๓๐ นาที)	ครั้ง	๖๐๐
๘๕	ค่าบริการให้คำปรึกษาโดยพยาบาล (< ๓๐ นาที)	ครั้ง	๑,๑๔๐
๘๖	การบริการเชิงรุก-เยี่ยมบ้าน (ทั่วไป)	ครั้ง	๔๐๐
๘๗	ค่าบริการของพยาบาลทางออนไลน์ (ครั้ง) Tele	ครั้ง	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔.๒ ค่าบริการเข้าเฝือกและหัตถการทางออร์โธปิดิกส์			
๔.๒.๑ ค่าบริการหัตถการทางออร์โธปิดิกส์			
๑	ค่าตัดเฝือก	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒	ค่า off K-wire (ลวดไมไฟล์)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓	ค่า off K-wire (ลวดโพล)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔	ทำ skin traction	ครั้ง	๑,๖๐๐
๕	ทำ skeletal traction	ครั้ง	๑,๖๐๐
๖	ค่าตามนิ้ว	ครั้ง	๑,๖๐๐
๗	Figure Of 8 cast	ครั้ง	๑,๖๐๐
๘	เสริมเฝือกปูนที่แขน - ขา	ครั้ง	๑,๖๐๐
๙	เสริมเฝือกปูนที่ลำตัว	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๐	เสริมเฝือกพลาสติก	ครั้ง	๖๐๐
๑๑	จัดแนวกระดูกเข้าที่ (closed reduction)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๒	Closed reduction of dislocation hip	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๓	Closed reduction of dislocation elbow	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๔	Closed reduction of dislocation ankle	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๕	Closed reduction of dislocation toe	ครั้ง	๖๐๐
๑๖	Closed reduction of dislocation shoulder	ครั้ง	๑,๑๔๐
๑๗	Closed reduction of dislocation hand	ครั้ง	๔๐๐
๑๘	Closed reduction of dislocation knee	ครั้ง	๘๐๐
๑๙	Closed reduction of dislocation foot	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๐	Closed reduction of dislocation wrist	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๑	Closed reduction of dislocation finger	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔.๒.๒ ค่าบริการเข้าเฝือกปูนทั่วไปและเฝือกปูนซับซ้อน			
๒๒	Short arm cast	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒๓	Short arm AP slab	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๔	Short arm volar slab	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๕	Ulnar gutter	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๖	Radius gutter	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๗	Thumb spica cast	ครั้ง	๑,๕๐๐
๒๘	Thumb spica slab	ครั้ง	๒,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๙	Long arm posterior slab	ครึ่ง	๑,๒๐๐
๓๐	U slab	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๓๑	Short leg cast	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๓๒	Short leg walking cast	ครึ่ง	๒,๐๐๐
๓๓	Short leg AP slab	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๓๔	Short leg posterior slab	ครึ่ง	๑,๕๐๐
๓๕	Long leg cast	ครึ่ง	๒,๔๐๐
๓๖	Long leg AP slab	ครึ่ง	๒,๔๐๐
๓๗	Long leg posterior slab	ครึ่ง	๒,๐๐๐
๓๘	Knee cast	ครึ่ง	๑,๘๐๐
๓๙	Knee AP slab	ครึ่ง	๒,๐๐๐
๔๐	Knee posterior slab	ครึ่ง	๑,๘๐๐
๔๑	PTB cast	ครึ่ง	๒,๘๐๐
๔๒	Body Jacket	ครึ่ง	๙,๐๐๐
๔๓	Single Hip Spica	ครึ่ง	๖,๐๐๐
๔๔	Double Hip spica	ครึ่ง	๖,๖๐๐
๔๕	Shoulder Spica	ครึ่ง	๗,๐๐๐
๔๖	Menova cast	ครึ่ง	๘,๐๐๐
๔๗	Club foot	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๔.๒.๓ ค่าบริการเข้าเฝือกพลาสติก			
๔๘	Short arm cast	ครึ่ง	๓,๖๐๐
๔๙	Long arm cast	ครึ่ง	๖,๔๐๐
๕๐	Short leg cast	ครึ่ง	๗,๒๐๐
๕๑	Long leg cast	ครึ่ง	๑๓,๐๐๐
๕๒	PTB	ครึ่ง	๑๐,๔๐๐
๕๓	Body Jacket	ครึ่ง	๑๑,๐๐๐
๕๔	Short arm volar slab	ครึ่ง	๓,๐๐๐
๕๕	Thumb spica slab	ครึ่ง	๓,๐๐๐
๕๖	Long arm posterior slab	ครึ่ง	๓,๐๐๐
๕๗	Short leg posterior slab	ครึ่ง	๓,๐๐๐
๕๘	Knee slab	ครึ่ง	๓,๑๐๐
๕๙	Long leg posterior slab	ครึ่ง	๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔.๒.๔ ค่าบริการอุปกรณ์พยุง			
๖๐	อุปกรณ์พยุงนิ้ว (Finger Splint)	ชิ้น	๖๐
๖๑	อุปกรณ์พยุงมือ (Static Hand Splint)	ชิ้น	๑๒๐
๖๒	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดไม่มีส่วนเคลื่อนไหว (Static Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic สำหรับเด็ก	ชิ้น	๒๔๐
๖๓	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดไม่มีส่วนเคลื่อนไหว (Static Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic สำหรับผู้ใหญ่	ชิ้น	๒๔๐
๖๔	อุปกรณ์พยุงแขนหรือมือ หรือทั้งมือและแขนในอันเดียวกัน ชนิดมีส่วนเคลื่อนไหว (Dynamic Forearm Splint) ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๒๔๐
๖๕	อุปกรณ์พยุงข้อไหล่ (Shoulder Splint) เป็นชนิด static ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๓๖๐
๖๖	อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow Splint) เป็นชนิด static ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๓๖๐
๖๗	อุปกรณ์พยุงข้อศอก (Elbow Splint) เป็นชนิด dynamic ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๓๖๐
๖๘	อุปกรณ์สำหรับตามคอในผู้ป่วยที่มีแผลไฟไหม้บริเวณคอ เป็นชนิด dynamic ทำจาก thermoplastic	ชิ้น	๑๘๐
๖๙	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณใบหน้าทั้งหมด	ชิ้น	๖,๐๐๐
๗๐	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณคาง	ชิ้น	๒๔๐
๗๑	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณลำตัว ไหล่	ชิ้น	๑,๔๔๐
๗๒	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณสะโพก ต้นขา	ชิ้น	๗๒๐
๗๓	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณน่อง เท้า	ชิ้น	๒๔๐
๗๔	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณสะโพกตลอดจน ต้นขา น่อง	ชิ้น	๑,๐๘๐
๗๕	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณต้นขา หรือน่อง	ชิ้น	๑๘๐
๗๖	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณฝ่ามือ หลังมือ ตลอดจนนิ้วมือ	ชิ้น	๒๔๐
๗๗	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณนิ้วมือ	ชิ้น	๙๐
๗๘	Pressure garment สำหรับผู้ป่วยที่มีแผลเป็นนูนบริเวณเฉพาะต้นแขนหรือ ปลายแขน	ชิ้น	๑๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔.๓ ค่าบริการรพพยาบาล			
๑	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน ๓๐ กม.	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน ๓๐ กม.	ครั้ง	๓,๓๐๐
๓	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน ๓๐ กม.	ครั้ง	๓,๓๐๐
๔	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน ๓๐ กม.	ครั้ง	๒,๔๐๐
๕	ค่ารพพยาบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน ๓๐ กม.	ครั้ง	๒,๔๐๐
๖	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน ๖๐ กม.	ครั้ง	๗,๖๐๐
๗	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน ๖๐ กม.	ครั้ง	๖,๔๐๐
๘	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน ๖๐ กม.	ครั้ง	๖,๔๐๐
๙	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน ๖๐ กม.	ครั้ง	๔,๗๐๐
๑๐	ค่ารพพยาบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน ๖๐ กม.	ครั้ง	๔,๗๐๐
๑๑	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีอาการไร้เสถียรภาพ (U) ไม่เกิน ๑๐๐ กม.	ครั้ง	๑๓,๒๐๐
๑๒	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันสูง (H) ไม่เกิน ๑๐๐ กม.	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๓	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ ความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันปานกลาง (M) ไม่เกิน ๑๐๐ กม.	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๔	ค่ารพพยาบาลผู้ป่วยมีเสถียรภาพ มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการทรุดลงเฉียบพลันต่ำ (L) ไม่เกิน ๑๐๐ กม.	ครั้ง	๙,๒๐๐
๑๕	ค่ารพพยาบาลขอคำปรึกษาไม่เกิน ๑๐๐ กม.	ครั้ง	๘,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๔ ค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป

๔.๑ ค่าบริการการพยาบาลของผู้ประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ (Nursing and Midwifery Charges) หมายถึง ค่าปฏิบัติการทางการพยาบาล/หัตถการทางการพยาบาลอย่างใดอย่างหนึ่งให้กับผู้ป่วย ในการปฏิบัติการทางการพยาบาลพื้นฐาน/มาตรฐานของผู้ป่วยแต่ละประเภท โดยคิดเป็นต่อครั้งของการปฏิบัติกิจกรรมทางการพยาบาล เพื่อป้องกัน ส่งเสริม รักษาฟื้นฟู ตามมาตรฐานวิชาชีพ ๑, ๒ แบ่งเป็น

๔.๑.๑ ค่าบริการทางการพยาบาลผู้ป่วยนอก กำหนดหน่วยของบริการเป็นต่อครั้งของการใช้บริการ เป็นปฏิบัติการทางการพยาบาลพื้นฐานได้แก่การซักประวัติ การวัดสัญญาณชีพ การประเมินระดับความรุนแรงตัวนในการรักษาพยาบาล การให้ข้อมูล/คำแนะนำก่อนกลับบ้าน โดยคิดรวมอยู่ในค่าบริการผู้ป่วยนอก หากการใช้บริการ

กรณีผู้ป่วยนอกครั้งหนึ่ง ต้องผ่านจุดบริการผู้ป่วยนอกมากกว่าหนึ่งประเภท (อาทิ จากคลินิกศัลยกรรมไปคลินิกอายุรกรรม) ให้ถือเป็นการใช้บริการเพียงครั้งเดียว ทั้งนี้ไม่รวมค่าปฏิบัติการทางการแพทย์/หัตถการทางการแพทย์ใดๆ อย่างใดอย่างหนึ่ง ที่อยู่นอกเหนือค่าบริการพยาบาลผู้ป่วยพื้นฐานนี้ โดยคิดรวมอยู่ในค่าบริการตรวจรักษาทั่วไป

๔.๑.๒ ค่าบริการทางการแพทย์ผู้ป่วยใน กำหนดหน่วยของบริการเป็นต่อวัน (๒๔ ชั่วโมง) ของการรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยใน อนึ่ง ในการใช้บริการกรณีผู้ป่วยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑ วัน) ผู้ป่วยอาจต้องใช้ห้องพักผู้ป่วยในมากกว่าหนึ่งประเภทตามความจำเป็น (อาทิจากห้องผู้ป่วยวิกฤตย้ายไปห้อง ผู้ป่วยปกติ) ให้ถือเป็นการบริการของแต่ละประเภทตามสัดส่วนชั่วโมง

๔.๒ ค่าบริการพยาบาลเหมาจ่าย (Nursing Service Fee) หมายถึง ค่าบริการพยาบาลบริการของพยาบาลและบุคลากรสนับสนุนทางการพยาบาล ที่ครอบคลุมงานดูแลบริการพยาบาลผู้ป่วย ตามมาตรฐานความต้องการการดูแลของผู้ป่วยแต่ละประเภทให้บริการต่อหน่วยบริการ (Nursing Hour per episode of service) ในที่นี้ให้ใช้ในกรณีผู้ป่วยใน โดยคิดค่าบริการต่อวันนอนของผู้ป่วยใน ๒ แบ่งออกเป็น บริการพยาบาลผู้ป่วยในทั่วไป บริการพยาบาลผู้ป่วยระดับปานกลาง และบริการพยาบาลผู้ป่วยหนักและหนักมาก ดังนี้

บริการพยาบาลผู้ป่วยทั่วไป หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ได้รับยาที่ใช้ในการรักษา/ควบคุมอาการในลักษณะประจำหรือ ยาบำรุง ต้องการการเฝ้าระวังตามปกติ หรือต้องการการกระตุ้นการดูแลตนเอง เช่น การฟื้นฟูสภาพ ด้วยการทำ Active exercise การทำกิจกรรมดูแลตนเองในชีวิตประจำวัน เช่น การรับประทานอาหาร การดูแลความสะอาดของร่างกาย การชั่งน้ำหนักตนเอง การตรวจปัสสาวะด้วยตนเอง การบันทึกวาระเวียน การเตรียมอุปกรณ์ต่าง ๆ การส่งและรับผลการตรวจส่งตรวจ การทำความสะอาดเตียงผู้ป่วย การจำหน่ายผู้ป่วย เป็นต้น

บริการพยาบาลผู้ป่วยปานกลาง หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ได้รับยาเพื่อการรักษา/ควบคุมอาการโดยทั่วไป ต้องการการเฝ้าระวังตามปกติหรือมีอุปกรณ์สายที่สวนท่ออวัยวะที่ไม่ซับซ้อน เช่น สายสวนปัสสาวะสาย NG-tube Penrose drain เป็นต้น หรือต้องการการฟื้นฟูสภาพ/ป้องกันภาวะแทรกซ้อนของแขน ขา (Active-Passive exercise ของแขน ขา โดยการช่วยเหลือจากบุคลากร หรือการทำแผลสะอาด ไม่ยุ่งยากซับซ้อน

บริการพยาบาลผู้ป่วยหนักและหนักมาก หมายถึง การดูแลผู้ป่วยในกลุ่มที่ต้องได้รับยา/สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่มีผลต่อการทำงานของอวัยวะที่สำคัญต่อการมีชีวิตและ/หรือต้องประเมินอย่างชัดเจน จนถึงการเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดตลอดเวลา และ/หรือหัตถการก่อนการให้ยา เช่น การให้ยาในช่วงการปรับระดับยาควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ระดับความดันโลหิต อัตราการเต้นของหัวใจ เป็นต้น หรือต้องได้รับการช่วยเหลือปฏิบัติที่ใช้จนถึงทักษะเฉพาะ มีความยุ่งยากซับซ้อน ละเอียดย่อน ต้องระมัดระวังสูง เสี่ยงต่ออันตรายต่ออวัยวะสำคัญ หรือทักษะทั่วไปที่ไม่ยุ่งยาก แต่ต้องปฏิบัติบ่อยหรือจำนวนมาก หรือได้รับการทำหัตถการที่อวัยวะสำคัญต่อการมีชีวิต ต้องการการเฝ้าระวังและดูแลใกล้ชิด เช่น การทำ pericardial tapping การเจาะตับ และต้องได้รับการฟื้นฟูสภาพโดยบุคลากรอย่างใกล้ชิด

ค่าบริการการพยาบาลเหมาจ่ายกำหนดให้ครอบคลุมการพยาบาลมาตรฐาน (Standard Nursing Care) ในส่วนบริการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การวัดสัญญาณชีพ การบริหารยา การเริ่มสายน้ำเกลือ เจาะเลือด ให้เลือด ดูแลท่อและสายระบายให้อาหารผ่านสายยาง ดูแลปรับตัวอุปกรณ์ทางการแพทย์ เช็ดตัว เก็บตวงปัสสาวะ สวนอุจจาระ เป็นต้น

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๕ ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ			
๕.๑ งานโรคปอด			
๑	เจาะปอด (Thoracocentesis)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒	ตัดเยื่อช่องปอด (Pleural Biopsy)	ครั้ง	๑,๘๐๐
๓	การเจาะเอาน้ำในช่องปอดออก (Chest Drain)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔	การตรวจสมรรถภาพของปอด (Lung Function)	ครั้ง	๑,๘๐๐
ค่าเครื่องช่วยหายใจ			
๕	Pressure Control Ventilator ไม่เกิน ๘ ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๒,๘๐๐
๖	Pressure Control Ventilator เกิน ๘ ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๔,๐๐๐
๗	Volume Control Ventilator ไม่เกิน ๘ ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๔,๐๐๐
๘	Volume Control Ventilator เกิน ๘ ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๘,๐๐๐
๙	ค่าออกซิเจน ไม่เกิน ๘ ชม. ครั้งละ	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๐	ค่าออกซิเจน ไม่เกิน ๘ ชม. คิดเป็นวัน	วัน	๒,๒๐๐
๕.๒ งานทางเดินอาหาร			
๑	เจาะท้องเอาน้ำออก (Abdominal Paracentesis)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การดูดหนองจากฝีที่ตับ (Liver Aspiration)	ครั้ง	๙๐๐
๓	การเจาะชิ้นเนื้อตับส่งตรวจพยาธิ (Liver Biopsy)	ครั้ง	๘๐๐
๔	การใส่ Sengstaken Intubation	ครั้ง	๙๐๐
๕.๓ งานโรคไต			
การล้างไตทางช่องท้อง (Peritoneal Dialysis) ประเภทชั่วคราว			
๑	ใส่สาย Trocath (ไม่รวมค่าสาย Tenckhoff)	ครั้ง	๔,๖๐๐
๒	ค่าปฏิบัติการ ๒๔ ชั่วโมง (manual) (ไม่รวมค่าน้ำยาล้างไต) (ปกติ ๑๒ รอบต่อวัน)	ครั้ง	๑๔,๙๐๐
๓	ค่าปฏิบัติการ ๒๔ ชั่วโมง (machine) (ไม่รวมค่าน้ำยาล้างไต)	ครั้ง	๑๕,๔๐๐
การใช้ไตเทียม (Hemodialysis)			
๔	การใส่ Double lumen catheter (ไม่รวมค่าสาย Double lumen cath)	ครั้ง	๔,๔๐๐
๕	การใส่ Permanent catheter (ไม่รวมค่าสาย Permanent cath)	ครั้ง	๗,๖๐๐
๖	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ในภาวะเฉียบพลันหรือมีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ในผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง ครั้งแรกหรือใช้ตัวกรองครั้งเดียว กรณีใช้เครื่องไตเทียม วันละ ๑ รอบ	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘	การใช้ไตเทียม (Hemodialysis) ในผู้ป่วยเรื้อรังไม่มีโรคแทรกซ้อนต่อครั้ง กรณีใช้ตัวกรองซ้ำ	ครั้ง	๙,๐๐๐
๙	ค่าตัดชิ้นเนื้อไตส่งพิสูจน์พยาธิสภาพ ครั้งละ (ค่าตัด)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕.๔ งานโรคมุมิแพ้ภูมิวิทยาและข้อ			
๑	เจาะน้ำออกจากข้อ	ครั้ง	๙๔๐
๒	การฉีดยาเข้าข้อ	ครั้ง	๘๔๐
๓	ทดสอบผิวหนัง (Patch test) ชุดละ (๗ - ๑๐ อย่าง)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕.๕ งานโรคผิวหนัง			
๑	Carbon dioxide Laser ๑ จุด	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒	Carbon dioxide Laser ๒ - ๕ จุดหรือจุดใหญ่มากกว่าเท่ากับ ๑ cm	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓	Carbon dioxide Laser ๖ - ๑๐ จุด	ครั้ง	๖,๐๐๐
๔	Carbon dioxide Laser ๑๑ - ๒๐ จุด	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕	Carbon dioxide Laser ๒๑ - ๕๐ จุด	ครั้ง	๑๓,๒๐๐
๖	Q-switched Nd:YAG Laser Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๗	Q-Switched Nd:YAG Laser 1 - 10 cm ²	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘	Q-Switched Nd:YAG Laser 11 - 25 cm ²	ครั้ง	๙,๐๐๐
๙	Q-Switched Nd:YAG Laser 26 - 100 cm ²	ครั้ง	๑๓,๒๐๐
๑๐	Pulsed Dye Laser Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๒,๖๐๐
๑๑	Pulsed Dye Laser 1 - 10 cm ²	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๒	Pulsed Dye Laser 11 - 25 cm ²	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๓	Pulsed Dye Laser 26 - 100 cm ²	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๑๔	Intense Pulsed light (IPL) Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๕	Intense Pulsed light (IPL) Half face	ครั้ง	๕,๔๐๐
๑๖	Intense Pulsed light (IPL) Full face	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๗	Electrocautery ๑ - ๕ จุด (เพื่อการรักษา)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๘	Electrocautery ๖ - ๑๐ จุด (เพื่อการรักษา)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๙	สลายไขมัน Zeltiq (ราคาต่อ 1 cycle)	ครั้ง	๕๑,๗๕๐
๒๐	ยกกระชับ Thermage (ราคาต่อ shot)	ครั้ง	๓๐๐
๒๑	ยกกระชับ Ulthera บริเวณรอบดวงตา	ครั้ง	๓๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	ยกกระชับ Ulthera บริเวณแก้ม	ครั้ง	๕๗,๗๕๐
๒๓	ยกกระชับ Ulthera บริเวณคาง	ครั้ง	๓๙,๐๐๐
๒๔	ยกกระชับ Ulthera บริเวณหน้าผาก	ครั้ง	๓๙,๐๐๐
๒๕	ยกกระชับ Ulthera ทั่วใบหน้า	ครั้ง	๑๓๓,๗๕๐
๒๖	Laser Hair Removal Upper lip	ครั้ง	๒,๖๐๐
๒๗	Laser Hair Removal Chin	ครั้ง	๓,๒๐๐
๒๘	Laser Hair Removal Eyebrow	ครั้ง	๓,๒๐๐
๒๙	Laser Hair Removal Glabella	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓๐	Laser Hair Removal Nose	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๑	Laser Hair Removal Whole beard	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓๒	Laser Hair removal Ears/Cheek	ครั้ง	๖,๔๐๐
๓๓	Laser Hair Removal Nipples	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๔	Laser Hair Removal Under arms	ครั้ง	๔,๐๐๐
๓๕	Laser Hair Removal Upper arms	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๖	Laser Hair Removal Forearms	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๗	Laser Hair Removal Hands/Feet	ครั้ง	๖,๔๐๐
๓๘	Laser Hair Removal Chest	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๙	Laser Hair Removal Abdomen	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๐	Laser Hair Removal Abdomen midline	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๑	Laser Hair Removal Chest + Abdomen	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๔๒	Laser Hair Removal Upper back	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๔๓	Laser Hair Removal Lower back	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๔๔	Laser Hair Removal Entire back	ครั้ง	๒๘,๖๕๐
๔๕	Laser Hair Removal Genitalia	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๖	Laser Hair Removal Buttocks	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๗	Laser Hair Removal Anus	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๘	Laser Hair Removal Bikini Area	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๙	Laser Hair Removal Thighs/Front	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๐	Laser Hair Removal Thighs/Back	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๑	Laser Hair removal Whole thighs	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๕๒	Laser Hair removal Lower leg/Front	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๓	Laser Hair Removal Lower leg/Back	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๔	Laser Hair Removal Whole lower leg	ครั้ง	๑๙,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๕	เลเซอร์หลุมสิวด้วย eTwo (eMatrix) 100 shots	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๕๖	เลเซอร์หลุมสิวด้วย eTwo (eMatrix) 400 shots	ครั้ง	๖๘,๒๕๐
๕๗	การรักษาด้วยเครื่อง Electroporation	ครั้ง	๒,๐๐๐
๕๘	การกรอผิวด้วยเกร็ดอณูมณี (Microdermabrasion)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๕๙	การรักษาใบหน้าด้วยคลื่น LED (Light Emitting Diode)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๖๐	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro-Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๖๑	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Half face	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๒	ค่าบริการยกกระชับผิวหนังด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Full face	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๓	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Test spot (< 1 cm ²)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๖๔	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Half face	ครั้ง	๙,๐๐๐
๖๕	ค่าบริการรักษาริ้วรอยและหน้าใสด้วยเครื่อง Gentle Max Pro Full face	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๖	เลเซอร์หลุมสิวด้วย Fractora	ครั้ง	๓๘,๒๕๐
๖๗	Cryosurgery (จัดด้วยความเย็น) ๑ - ๕ จุด	ครั้ง	๕๐๐
๖๘	Cryosurgery (จัดด้วยความเย็น) ๕ - ๑๐ จุด	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖๙	การรักษาด้วยการจี้ เช่น Podophyllin	ครั้ง	๔๐๐
๗๐	การบริการทายา DCP ในคลินิกเส้นผม	ครั้ง	๕๐๐
๗๑	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Mexameter	ครั้ง	๔๐๐
๗๒	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Tewameter	ครั้ง	๕๐๐
๗๓	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ pH meter	ครั้ง	๔๐๐
๗๔	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Cutometer	ครั้ง	๕๐๐
๗๕	การวัดความยืดหยุ่นของผิว ในผู้ป่วยกลุ่มโรคหนังแข็ง (Cutometer for scleroderma)	ครั้ง	๕๐๐
๗๖	ถ่ายรูปสภาพผิวด้วยเครื่องมือ Visioscan	ครั้ง	๖๐๐
๗๗	การประเมินริ้วรอยโดยใช้ Sebufix (Sebufix)	ครั้ง	๖๐๐
๗๘	การประเมินริ้วรอยโดยใช้ Corneofix (Corneofix)	ครั้ง	๖๐๐
๗๙	การจำลองสภาพผิว (Visiometer + Replica)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๘๐	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Corneometer	ครั้ง	๔๐๐
๘๑	ตรวจวัดผิวด้วยเครื่องมือ Sebumeter	ครั้ง	๔๐๐
๘๒	การวัดสีผิวด้วย Colorimeter (Colorimeter)	ครั้ง	๔๐๐
๕.๖ งานโรคหัวใจ			
งานโรคหัวใจ (ทั่วไป)			
๑	ECG (Electrocardiography)	ครั้ง	๙๐๐
๒	Stress Test Electrocardiography	ครั้ง	๓,๖๐๐
๓	Transthoracic Echocardiography	ครั้ง	๓,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔	Pericardiocentesis หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕	Swan - Ganz catheterization insertion (สำหรับวัด Pulmonary wedge pressure) หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๑๑,๒๐๐
๖	ค่าใส่ Permanent pacemaker implantation หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๗	ค่าใส่ Temporary pacemaker insertion หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๘	ค่าเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ	วัน	๔,๖๐๐
๙	Cardiac catheterization หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ /ค่าแรง	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
Cineangtocardiology			
๑๐	Cineangiocardiology หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (รวมครั้งแรกและครั้งต่อไปอยู่ในรายการนี้)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
A.O.T Angiography			
๑๑	A.O.T. Angiography - ครั้งแรก หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง	ครั้ง	๑๕,๖๐๐
๑๒	A.O.T. Angiography - ครั้งต่อไป หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง	ครั้ง	๑๕,๔๕๐
๑๓	Coronary Angiography หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๑๔	Femoral angiogram หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕	๔ - vessel angiogram หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖	CCA หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Arterial Angiography A.O.T			
๑๗	Arterial Angiography A.O.T- ครั้งแรก หมายเหตุ รวมเฉพาะ sterile set/ ห้อง fluoroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๘	Arterial Angiography A.O.T- ครั้งต่อไป <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้อง fluroscope/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Pulmonary Angiography			
๑๙	Pulmonary Angiography - ครั้งแรก <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐	Pulmonary Angiography - ครั้งต่อไป <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง (ราคานี้ไม่รวม arterial sheath)	ครั้ง	๑๘,๔๐๐
๒๑	Transesophageal Echocardiography	ครั้ง	๕,๖๐๐
๒๒	Permanent pacemaker check up	ครั้ง	๔,๘๐๐
๒๓	Electrophysiologic study <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๒๔	Percutaneous balloon mitral valvulotomy <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๓๑,๕๐๐
๒๕	ASD device closure <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ห้องสวนหัวใจ/ค่าแรง	ครั้ง	๓๑,๕๐๐
๒๖	๒๔ hour holter monitoring	ครั้ง	๔,๖๐๐
๒๗	Extracorporeal membrane oxygenator (ECMO) <u>หมายเหตุ</u> รวมเฉพาะ sterile set/ค่าแรง	ครั้ง	๔๑,๒๕๐
๕.๗ การตรวจรักษาทางกุมารเวชศาสตร์			
๑	ค่าตู้อบเด็กคลอดก่อนกำหนด (วันละ)	ครั้ง	๓,๘๐๐
๒	ค่าฉายแสงรักษาเด็กตัวเหลืองตลอดการรักษา (วัน) (Single Phototherapy)	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓	ค่าฉายแสงรักษาเด็กตัวเหลืองตลอดการรักษา (วัน) (Double Phototherapy)	ครั้ง	๓,๓๐๐
๔	การถ่ายเปลี่ยนเลือด ครั้งละ (รวมค่า Set)	ครั้ง	๗,๒๐๐
๕	การสวนหลอดเลือดที่สายสะดือ	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖	Lumbar Puncture (LP)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๕.๘ การตรวจรักษาทางโสต ศอ นาสิก			
๑	Routine Hearing Test (Audiogram)	ครั้ง	๕๐๐
๒	Special Hearing Test (Tympanogram)	ครั้ง	๔๐๐
๓	Fiberoptic Laryngoscope	ครั้ง	๒,๘๐๐
๔	Needle Biopsy Thyroid	ครั้ง	๘๐๐
๕	Brainstem evoked potential response	ครั้ง	๒,๒๐๐
๖	Microscopy การส่องกล้องขยายตรวจหู	ครั้ง	๕๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗	Endoscopy การใช้กล้อง endoscope ส่องหู	ครั้ง	๓๐๐
๘	Aural toilet/remove FB under microscope	ครั้ง	๗๖๐
๙	Biopsy of external ear	ครั้ง	๔๘๐
๑๐	Intratympanic injection	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๑	Office myringoplasty (paper patch)	ครั้ง	๑,๑๔๐
๑๒	Office myringoplasty (Fat graft)	ครั้ง	๑,๖๘๐
๑๓	Dix - Hallpike maneuver (DHP)	ครั้ง	๔๐๐
๑๔	Canalith repositioning procedure (CRP)	ครั้ง	๕๐๐
๑๕	Electrocochleography (ECoG)	ครั้ง	๑,๙๐๐
๑๖	Videonystagmography (VNG)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๗	Caloric test	ครั้ง	๑,๒๘๐
๑๘	Rotatory chair test	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๙	Posturography	ครั้ง	๒,๒๐๐
๒๐	Vestibular evoked myogenic potential (VEMP)	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๑	Video head impulse test (VHIT)	ครั้ง	๙๒๐
๒๒	Vestibular rehabilitation by posturography	ครั้ง	๒,๒๐๐
๒๓	Behavioral observation audiometry/visual reinforcement audiometry/conditioned play audiometry	ครั้ง	๗๐๐
๒๔	Acoustic reflex	ครั้ง	๖๐๐
๒๕	Otoacoustic emissions	ครั้ง	๓๖๐
๒๖	Automated ABR	ครั้ง	๗๖๐
๒๗	Auditory steady state response (ASSR)	ครั้ง	๒,๒๐๐
๒๘	Tinnitus masking	ครั้ง	๖๔๐
๒๙	Hearing aid fitting (+real ear measurement)	ครั้ง	๖๖๐
๓๐	Dispensing hearing aids	ครั้ง	๕๘๐
๓๑	Hearing aid maintenance	ครั้ง	๖๔๐
๓๒	Ear mold procedure	ครั้ง	๒๔๐
๓๓	Mapping of cochlear implant	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๔	Audioverbal training (AVT)	ครั้ง	๘๐๐
๓๕	Subjective visual vertical	ครั้ง	๙๔๐
๓๖	Laryngoscope with stroboscope (Rigid)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๗	Botox injection of larynx ไม่รวม FOL	ครั้ง	๖๖๐
๓๘	Bougie dilatation	ครั้ง	๕๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๙	Flexible endoscopic evaluation of swallowing	ครั้ง	๓,๒๐๐
๔๐	Voice prosthesis changing procedure	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔๑	Transnasal fiberoptic esophagoscopy	ครั้ง	๔,๐๐๐
๔๒	Nasal Endoscopy	ครั้ง	๖๐๐
๔๓	Intranasal biopsy	ครั้ง	๕๐๐
๔๔	Anterior packing	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๕	Posterior packing	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔๖	Intranasal cauterization	ครั้ง	๓๐๐
๔๗	Intranasal radiofrequency ablation	ครั้ง	๑,๒๔๐
๔๘	Endoscopic intranasal debridement	ครั้ง	๑,๐๖๐
๔๙	Cone beam CT for oral cavity/PNS	ครั้ง	๒,๐๐๐
๕๐	Oral cancer screening	ครั้ง	๒๐๐
๕.๙ การตรวจรักษาทางสูติ นรีเวชกรรม			
๑	ค่าคลอดปกติ หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล ๒ ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒	ค่าตรวจมะเร็งปากมดลูก	ครั้ง	๖๘๐
๓	Colposcopic examination (ตรวจด้วยกล้อง)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔	Cryosurgery (จี้ด้วยความเย็น)	ครั้ง	๘๐๐
๕	ค่าใส่ห่วงคุมกำเนิด หมายเหตุ ไม่รวมห่วงคุมกำเนิด (IUD)	ครั้ง	๑,๒๔๐
๖	ค่าเอาห่วงคุมกำเนิดออก	ครั้ง	๗๐๐
๗	Endometrial biopsy	ครั้ง	๑,๐๐๐
๘	Artificial Insemination	ครั้ง	๒,๐๐๐
๙	ค่าฝังยาคุมกำเนิด หมายเหตุ ไม่รวมยาฝังคุมกำเนิด	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๐	ค่าเอายาฝังคุมกำเนิดออก	ครั้ง	๒,๒๐๐
๑๑	Non Stress Test (NST)	ครั้ง	๘๔๐
๑๒	Ultrasound ทางสูติกรรม	ครั้ง	๘๐๐
๑๓	ค่าช่วยคลอดทางช่องคลอดโดยใช้คีม (Forceps Extraction) หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล ๒ ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๑๑,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔	ค่าช่วยคลอดทางช่องคลอดโดยเครื่องสุญญากาศ (Vacuum Extraction) หมายเหตุ เป็นการดูแลในช่วง second stage of labor ไม่นับรวมการดูแล first stage of labor (ครอบคลุมการดูแล ๒ ชั่วโมงหลังคลอด)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕.๑๐ งานตรวจโดยใช้เครื่องมือตรวจสอบ			
๑	EBUS/TBNA	ครั้ง	๕,๒๐๐
๒	การส่องตรวจหลอดลม (Bronchoscopy) หมายเหตุ ไม่รวม Fluoroscopy, ตัดชิ้นเนื้อ, รักษา	ครั้ง	๔,๖๐๐
๓	Bronchial Brush	ครั้ง	๕๐๐
๔	Bronchial Biopsy (FOB) หมายเหตุ ไม่รวมอุปกรณ์เก็บ/หีบชิ้นเนื้อ	ครั้ง	๕,๘๐๐
๕	Transbronchial Needle Biopsy	ครั้ง	๔,๘๐๐
๖	Bronchoalveolar Lavage	ครั้ง	๓๐๐
๗	Bronchoalveolar Wash	ครั้ง	๓๐๐
๘	การส่องตรวจเยื่อหุ้มปอด (Pleuroscopy)	ครั้ง	๓,๘๐๐
๙	ขยายหลอดลมด้วย Balloon	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๐	การส่องตรวจกระเพาะและลำไส้เล็ก (Gastroduodenoscopy) หมายเหตุ ไม่รวมอุปกรณ์/ยาใช้รักษา	ครั้ง	๓,๘๐๐
๑๑	Gastroduodenal biopsy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๒	การส่องตรวจทวารหนัก (Proctoscopy) หมายเหตุ ไม่รวมการตรวจที่ OR	ครั้ง	๘๐๐
๑๓	การทำ Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography (ERCP) หมายเหตุ ไม่รวมค่าวัสดุเฉพาะ/ฟิล์ม ไม่รวม jag wire, sphincterotome, extractor	ครั้ง	๑๐,๘๐๐
๑๔	Diagnostic Endoscopic Ultrasound หมายเหตุ ไม่รวมค่าเข็มเจาะชิ้นเนื้อ	ครั้ง	๕,๒๐๐
๑๕	Anorectal Ultrasound	ครั้ง	๕,๒๐๐
๑๖	Oral Cholangioscopy หมายเหตุ ไม่รวมสาย และเข็มเจาะ	ครั้ง	๔,๔๐๐
๑๗	Esophagogastrointestinal Manometry	ครั้ง	๔,๔๐๐
๑๘	Biofeedback Training	ครั้ง	๓,๒๐๐
๑๙	๒๔ hr pH monitoring ชนิด capsule หมายเหตุ ไม่รวมค่า capsule	ครั้ง	๓,๘๐๐
๒๐	๒๔ hr pH monitoring ชนิดสาย หมายเหตุ ไม่รวมค่าสาย sensor	ครั้ง	๓,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑	Colonic Transit Time หมายเหตุ ไม่รวม marking capsule	ครั้ง	๒,๘๐๐
๕.๑๑ การตรวจพิเศษทางจักษุวิทยา/การตรวจและรักษาทางจักษุ			
๑	การวัดค่าสายตาอัตโนมัติ Autorefraction	ครั้ง	๖๐
๒	การวัดความดันลูกตา Air - puff tonometry	ครั้ง	๖๐
๓	การวัดความดันลูกตา I - care tonometry	ครั้ง	๑๘๐
๔	การวัดความดันลูกตาด้วยเครื่อง Goldmann applanation tonometry	ครั้ง	๑๔๐
๕	การวัดความหนากระจกตา Corneal pachymetry	ครั้ง	๑๘๐
๖	การวิเคราะห์ความโค้งของกระจกตา Corneal topography	ครั้ง	๑,๒๐๐
๗	การวิเคราะห์กระจกตา Specular microscopy	ครั้ง	๑,๑๐๐
๘	วัดเลนส์ตาเทียมด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง (A scan)	ครั้ง	๘๐๐
๙	วัดเลนส์ตาเทียม Optical biometry (IOL master)	ครั้ง	๘๐๐
๑๐	การตรวจตาด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง B-scan with UBM	ครั้ง	๑,๓๐๐
๑๑	การถ่ายภาพลูกตาสวนหน้า Slit - lamp photography	ครั้ง	๙๐๐
๑๒	การถ่ายภาพจอประสาทตา Fundus photography	ครั้ง	๕๐๐
๑๓	การถ่ายภาพ Ultra widefield fundus photography	ครั้ง	๙๐๐
๑๔	การตรวจ Anterior segment OCT	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๕	การตรวจ Posterior segment OCT, Retina, High definition	ครั้ง	๙๐๐
๑๖	การตรวจ Posterior segment OCT, Glaucoma	ครั้ง	๙๐๐
๑๗	การตรวจลานสายตา Automated perimetry	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๘	การฉีดสีถ่ายภาพจอประสาทตาด้วยสีฟลูออเรสเซิน	ครั้ง	๔,๒๐๐
๑๙	การฉีดสีถ่ายภาพจอประสาทตาด้วยอินโดไซยานินกรีน	ครั้ง	๓,๐๐๐
๒๐	การตรวจคลื่นไฟฟ้าจอประสาทตา Electroretinogram	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๑	การตรวจการทำงานของเส้นประสาทตา Visual evoked potential	ครั้ง	๑,๖๐๐
๕.๑๒ รายการสาขา BURN			
การทำแผล แบ่งตามขนาดพื้นที่ผิวที่เกิดการไหม้/ครั้ง			
๑	ขนาด ๐ - ๒๐%	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒	ขนาด ๒๑ - ๕๐%	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓	ขนาด ๕๑ - ๑๐๐%	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔	Tangential excision of burn	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕	การทำหัตถการตัดเนื้อตายด้วยน้ำแรงดันสูง (Hydrosurgery debridement for burn wound) หมายเหตุ รวมค่าหัวฉีดตัดเนื้อตายใช้ซ้ำได้ ๓ ครั้ง	ครั้ง	๓๘,๒๕๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๕ ค่าบริการตรวจรักษาโดยวิธีการพิเศษต่าง ๆ

๕.๑ ค่าตรวจวินิจฉัยโดยวิธีพิเศษอื่น ๆ (Special Diagnostics) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการตรวจเพิ่มเติมเพื่อประกอบการวินิจฉัยโรคด้วยเครื่องมือต่าง ๆ โดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญหรือเป็นการรักษาโดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญในสาขาต่าง ๆ ที่ใช้เทคโนโลยี เช่น การส่องกล้องทุกชนิด, การตรวจพิเศษและการรักษาเฉพาะด้านโรคหัวใจ, โรคปอด, โรคทางเดินอาหาร, โรคไต, โรคภูมิแพ้ภูมิคุ้มกันวิทยาและโรคข้อ, โรคผิวหนัง, โรคทางโสต ศอ นาสิก, โรคทางสูติรีเวชกรรม, โรคทางจักษุวิทยา, โรคทางกุมารเวชศาสตร์ และ BURN ยกเว้น การใช้อุปกรณ์และเครื่องมือที่ได้แยกเก็บค่าบริการแล้วในหมวดอื่น

๕.๒ ค่าอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์ (Medical Equipment) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการใช้ หรือให้บริการ อุปกรณ์ของใช้หรือเครื่องมือถาวรของโรงพยาบาล เพื่อ หรือประกอบการบำบัดรักษา ยกเว้น อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ได้แยกเก็บค่าบริการแล้ว ในหมวดอื่น แบ่งเป็น ๒ กลุ่มรายการ ดังนี้

๑) อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ใช้นอกห้องผ่าตัด (General Medical Equipment) หมายถึง อุปกรณ์ของใช้ดังกล่าวที่ใช้ในแผนกผู้ป่วยนอก ห้องฉุกเฉิน และหอผู้ป่วย อาทิ เครื่องช่วยหายใจ เครื่องมือตรวจพิเศษ เครื่องมือเพื่อการรักษาพิเศษ เช่น เครื่องล้างไต

๒) อุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือที่ใช้ในห้องผ่าตัด (Operating Room Medical Equipment) หมายถึง อุปกรณ์ของใช้พิเศษที่ใช้ในห้องผ่าตัด หรือห้องคลอด อาทิ เครื่อง X-ray, ชุด Stereotactic Surgery, กล้องผ่าตัดจุลศัลยกรรม

แนวทางการคิดค่าบริการอุปกรณ์ของใช้และเครื่องมือทางการแพทย์

๑) คิดต่อครั้งของการใช้ หรือต่อครั้งของการตรวจรักษา

๒) อุปกรณ์เครื่องมือเวชภัณฑ์และยา ที่ต้องใช้ร่วมกันให้จัดเป็นชุด และกำหนดค่าใช้จ่ายต่อชุด

๓) ชุดอุปกรณ์ที่มียาประกอบแน่นอน ให้รวมยาในราคาชุดด้วย อาทิ ชุดเย็บแผล ควรรวมค่ายาเฉพาะที่ ยาฆ่าเชื้อแล้ว

๔) ถ้ามีรายการวัสดุ หรืออุปกรณ์ที่มีรายการให้เบิกจ่ายได้จะไม่นำมาคิดในค่าบริการในแต่ละหัตถการนี้

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๖ ค่าบริการทันตกรรม			
๖.๑ ศัลยศาสตร์ช่องปาก			
๑	ถอนฟัน	ซี่	๗๐๐
๒	ถอนฟันที่ยาก (เช่น กรอบแบ่งรากฟัน)	ซี่	๑,๔๐๐
๓	ผ่าตัดเอารากฟันตกค้างออก (Surgical removal of residual tooth root)	ซี่	๑,๕๐๐
๔	ผ่าตัดฟันคุดโดยไม่กรอกระดูกและฟัน (Soft tissue impaction)	ซี่	๑,๓๐๐
๕	ผ่าตัดฟันคุดหรือฟันฝังบางส่วนโดยกรอกระดูกและฟัน (Partial bony impaction or embedded tooth)	ซี่	๒,๐๐๐
๖	ผ่าตัดฟันคุดโดยกรอกระดูกและฟัน (Complete bony impaction)	ซี่	๒,๖๐๐
๗	ผ่าตัดฟันฝังโดยกรอกระดูกและฟัน (Complete bony embedded tooth)	ซี่	๒,๖๐๐
๘	ผ่าตัดปลายรากฟันหน้า (Root resection of anterior tooth)	ซี่	๒,๐๐๐
๙	ผ่าตัดปลายรากฟันหลัง (Root resection of posterior tooth)	ซี่	๒,๔๐๐
๑๐	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟันหน้า (Retrograde: anterior tooth)	ซี่	๔,๐๐๐
๑๑	ผ่าตัดและอุดปลายรากฟันหลัง (Retrograde: posterior tooth)	ซี่	๕,๔๐๐
๑๒	Root amputation/Bicuspidization/Hemisection	ซี่	๔,๐๐๐
๑๓	Marsupialization (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๒,๔๐๐
๑๔	Oroantral fistula closure under local anesthesia (ไม่รวม LA และ soft tissue graft)	ตำแหน่ง	๒,๘๐๐
๑๕	Tooth reimplantation and/or stabilization of avulsed/displaced tooth (with composite wire/arch bar splinting)	ซี่	๒,๒๐๐
๑๖	Tooth transplantation (รวมถอนฟัน, splinting, stabilization)	ซี่	๓,๗๐๐
๑๗	Surgical exposure of unerupted tooth for orthodontic reasons (ไม่รวมเครื่องมือทันตกรรมจัดฟัน)	ซี่	๒,๔๐๐
๑๘	Excision of pericoronal gingiva	ซี่	๑,๐๐๐
๑๙	Off arch bar (under local anesthesia)	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๒๐	Removal suspension wire (under local anesthesia)	ครึ่ง	๑,๖๐๐
๒๑	Removal plate and screw/wire (under local anesthesia)	ครึ่ง	๒,๒๐๐
๒๒	Biopsy of oral tissue (hard/soft)	ตำแหน่ง	๑,๓๐๐
๒๓	Debridement and suturing	ครึ่ง	๑,๓๐๐
๒๔	ขลิบและแต่งกระดูกเพื่อใส่ฟัน (alveolectomy/alveoloplasty)	ตำแหน่ง	๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Vestibuloplasty (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๗๐๐
๒๖	Vestibuloplasty with graft (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๑,๔๐๐
๒๗	เสริมสันกระดูก (ridge augmentation) ไม่รวมค่ากระดูก	ตำแหน่ง	๑,๕๐๐
๒๘	แก้ไข epulis, Fibrous alveolar ridge	ตำแหน่ง	๑,๓๐๐
๒๙	Torectomy, Ostectomy บน (ไม่รวม stent)	arch	๒,๐๐๐
๓๐	Torectomy, Ostectomy ล่าง (ไม่รวม stent)	arch	๒,๖๐๐
๓๑	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดเล็ก < ๑.๕ cm	ตำแหน่ง	๒,๖๐๐
๓๒	ผ่าตัดเลาะถุงน้ำ, ถุงหนองขนาดใหญ่ > ๑.๕ cm	ตำแหน่ง	๒,๐๐๐
๓๓	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดเล็ก < ๑.๕ cm	ตำแหน่ง	๒,๔๐๐
๓๔	ผ่าตัดเนื้องอกในช่องปากขนาดใหญ่ > ๑.๕ cm	ตำแหน่ง	๔,๐๐๐
๓๕	เจาะถุงหนองภายในช่องปาก	ตำแหน่ง	๕,๔๐๐
๓๖	เจาะถุงหนองภายนอกช่องปาก (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๔,๐๐๐
๓๗	Sequestrectomy ขนาดเล็ก (under local anesthesia)	ตำแหน่ง	๒,๔๐๐
๓๘	Maxillary sinusotomy for removal of tooth fragment/foreign Body (Caldwell Luc) (under local anesthesia)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๓๙	เข้าเฝือกฟัน (intra arch) เช่น Subluxation	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๐	Fracture mandible closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๓,๗๐๐
๔๑	Fracture maxilla closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๔๒	Alveolar fracture closed reduction (under local anesthesia)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔๓	Frenectomy, frenoplasty	ตำแหน่ง	๑,๖๐๐
๔๔	Sialolithotomy	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔๕	ขูดรักษาแผล (curettage)/ล้างแผล/ใส่ยารักษาแผล	ครั้ง	๒,๒๐๐
๔๖	Wound dressing with Coe - pack (without splint)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๔๗	Wound dressing with Coe - pack (with splint)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๔๘	Stop disorder bleeding with surgicel ไม่รวม fibrin glue	ครั้ง	๒,๕๐๐
๔๙	Stop disorder bleeding with gel foam	ครั้ง	๗๐๐
๖.๒ ทันตกรรมหัตถการ			
๑	อุดฟันชั่วคราว/pulp capping	ซี่	๗๐๐
๒	Amalgam filling ๑ surface	ซี่	๑,๑๐๐
๓	Amalgam filling ๒ surfaces	ซี่	๑,๔๐๐
๔	Amalgam filling ๓ surfaces	ซี่	๑,๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕	Amalgam filling 4 + surfaces	ซี่	๑,๗๐๐
๖	Tooth-colored filling 1 surface	ซี่	๑,๓๐๐
๗	Tooth-colored filling 2 surface	ซี่	๑,๖๐๐
๘	Tooth-colored filling 3 surface	ซี่	๑,๙๐๐
๙	Tooth-colored filling 4 + surface	ซี่	๒,๐๐๐
๑๐	อุดปิดช่องว่างระหว่างฟัน (อุดด้านข้างฟัน ๒ ซี่)	ช่องว่าง	๒,๘๐๐
๑๑	Inlay/Onlay	ซี่	๔,๒๐๐
๑๒	Labial veneer indirect	ซี่	๔,๒๐๐
๑๓	Labial veneer direct	ซี่	๒,๘๐๐
๑๔	ฟอกสีฟันหลัง RCT (non-vital bleaching)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๑๕	ฟอกสีฟัน (home bleaching) รวมธาตุฟอกสีฟันและน้ำยา ๑ ชุด	ราย	๓,๖๐๐
๑๖	ฟอกสีฟันในคลินิก (in-office bleaching)	ราย	๑๐,๘๐๐
๖.๓ เอนโดดอนต์บำบัด			
๑	เอนโดดอนต์บำบัดฉุกเฉิน ฟันหน้า-ฟันกรามน้อย	ซี่	๒,๑๐๐
๒	เอนโดดอนต์บำบัดฉุกเฉิน ฟันกราม	ซี่	๒,๑๐๐
๓	Pulpotomy ฟันน้ำนม	ซี่	๑,๖๐๐
๔	Pulpotomy ฟันถาวร	ซี่	๒,๘๐๐
๕	Pulpectomy (ฟันหน้าน้ำนม)	ซี่	๒,๒๐๐
๖	Pulpectomy (ฟันหลังน้ำนม)	ซี่	๒,๖๐๐
๗	การรักษาคลองรากฟันหน้า	ซี่	๖,๘๐๐
๘	การรักษาคลองรากฟันกรามน้อย	ซี่	๙,๐๐๐
๙	การรักษาคลองรากฟันกราม	ซี่	๑๓,๖๐๐
๑๐	Apexification/Recalcification/Apexogenesis/Regeneration	ซี่	๓,๔๐๐
๑๑	Internal root repair of perforation defects	ซี่	๓,๖๐๐
๑๒	Removal gutta percha/cement for retreatment RCT	ซี่	๑,๖๐๐
๑๓	Retrieve silver cone/เครื่องมือหัก	ซี่	๑,๖๐๐
๑๔	ใช้ Microscope using in complicated RCT case	ครั้ง	๗๐๐
๖.๔ ปริทันตวิทยา			
๑	ขูดหินน้ำลายทั้งปาก (ขากรรไกรบนและล่าง)	ทั้งปาก	๑,๔๐๐
๒	ขูดหินน้ำลายทั้งขากรรไกร (บนหรือล่าง)	ครึ่งปาก	๗๐๐
๓	ขจัดคราบบนตัวฟันโดยใช้เครื่องมือผงขัด	ครั้ง	๗๐๐
๔	Root planning/Curettage	sextant	๑,๗๐๐
๕	Gingivectomy or Gingivoplasty	sextant	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	Flap operation	ตำแหน่ง	๓,๐๐๐
๗	Osseous surgery	ตำแหน่ง	๔,๐๐๐
๘	Crown lengthening	ซี่	๓,๓๐๐
๙	Mucogingival surgery CPFP, APFP	ตำแหน่ง	๓,๔๐๐
๑๐	Mucogingival surgery FGG และ Stent	ตำแหน่ง	๓,๕๐๐
๑๑	Guided tissue regeneration (GTR)	ตำแหน่ง	๔,๕๐๐
๑๒	การใส่ฝือกฟัน (Periodontal splint)	ตำแหน่ง	๑,๙๐๐
๑๓	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ เฉพาะตำแหน่ง	ครั้ง	๘๐๐
๑๔	แก้ไขการสบฟันผิดปกติ ทั้งปาก	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๕	รักษาอาการเสียวฟันโดยการทายา	ซี่	๖๐๐
๑๖	เปลี่ยน Periodontal dressing	ครั้ง	๗๐๐
๖.๕ ทันตกรรมประดิษฐ์			
๑	พิมพ์ปาก ทำโมเดลและ Diagnostic wax up	ครั้ง	๘๘๐
๒	Full metal crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๖,๔๐๐
๓	Full porcelain crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๖,๔๐๐
๔	Full zirconia crown รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๖,๔๐๐
๕	Cantilever bridge รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๗,๐๐๐
๖	Fixed bridge 3-5 unit รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ยูนิต	๙,๓๐๐
๗	Fixed bridge มากกว่า ๕ unit รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ยูนิต	๑๒,๐๐๐
๘	Etched bridge รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๖,๐๐๐
๙	Amalgam core	ซี่	๒,๐๐๐
๑๐	Composite core	ซี่	๒,๒๐๐
๑๑	Post & core ด้วย pin สำเร็จรูปและ Composite core	ซี่	๓,๘๐๐
๑๒	Post & core ด้วย coping/Casted pin รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ซี่	๓,๘๐๐
๑๓	ครอบฟันชั่วคราว (กรณีฉุกเฉิน) in-house lab	ยูนิต	๑,๖๐๐
๑๔	ครอบฟันชั่วคราวด้วย Bis - acrylic composite เช่น protemp (กรณีฉุกเฉิน) in-house lab	ยูนิต	๒,๐๐๐
๑๕	รื้อสะพานฟัน/ครอบฟัน/เดือยฟัน เฉพาะ abutment	ยูนิต	๑,๙๐๐
๑๖	Crown/Bridge recementation	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๗	Repair porcelain crown/Bridge with composite	ตำแหน่ง	๒,๒๐๐
๑๘	Acrylic based upper or Lower single denture รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๘,๐๐๐
๑๙	Acrylic based upper and Lower single dentures รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	คู่	๑๒,๘๐๐
๒๐	Acrylic based partial denture (TP) ๑ - ๕ ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๑	Acrylic based partial denture (TP) ๖ - ๑๓ ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๔,๘๐๐
๒๒	Metal based partial denture (RPD) ๑ - ๕ ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๖,๔๐๐
๒๓	Metal based partial denture (RPD) ๖ - ๑๓ ซี่ รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๗,๒๐๐
๒๔	Removable bridge (๑ ซี่) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๖๐๐
๒๕	Speech aid รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๓,๒๐๐
๒๖	Surgical stent รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๒๗	Obturator prosthesis: surgical รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๒,๘๐๐
๒๘	Definitive obturator รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๙,๐๐๐
๒๙	Definitive obturator with single denture (adult) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑๒,๐๐๐
๓๐	Definitive obturator with acrylic based partial denture (adult) รวมการพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๙,๘๐๐
๓๑	Definitive obturator with metal based partial denture (adult) รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๑๐,๐๐๐
๓๒	ปรับสภาพเหงือกด้วย Tissue conditioner single denture (chairside)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๓๓	ปรับสภาพเหงือกด้วย Tissue conditioner partial denture (chairside)	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๔	Reline single denture (chairside)	ชิ้น	๒,๒๐๐
๓๕	Reline RPD/TP (chairside)	ชิ้น	๑,๙๐๐
๓๖	Reline by dental laboratory	ชิ้น	๒,๐๐๐
๓๗	Rebase by dental laboratory	ชิ้น	๓,๒๐๐
๓๘	Repair at chairside	ชิ้น	๒,๐๐๐
๓๙	Repair by dental laboratory	ชิ้น	๒,๒๐๐
๖.๖ ทันตกรรมจัดฟัน (ไม่รวมเวลาและต้นทุนในการ x-ray)			
๑	Upper impression for obturator รวมทำโมเดล	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒	Analysis of cephalometric and model	ราย	๑,๔๐๐
๓	Aerial extraction planning	ราย	๑,๒๐๐
๔	Tx. plan for conventional orthodontic Tx.	ราย	๑,๙๐๐
๕	Tx. plan for orthognathic surgery	ราย	๒,๖๐๐
๖	Growth forecast and Tx. prediction	ราย	๑,๔๐๐
๗	ติด Fixed appliance ทั้งปาก (CL CP)	ราย	๑๓,๔๐๐
๘	ติด Fixed appliance ทั้งปาก	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๙	ปรับ Fixed appliance ทั้งปาก	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๐	ติด Fixed appliance บางส่วน	ราย	๕,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	ปรับ Fixed appliance บางส่วน	ราย	๑,๓๐๐
๑๒	ติด Fixed appliance ชนิด 2by4 รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ราย	๓,๖๐๐
๑๓	ปรับ Fixed appliance ชนิด 2by4	ราย	๑,๑๖๐
๑๔	ติด Fixed appliance ร่วมกับผ่าตัด (ไม่รวมค่าผ่าตัด)	ราย	๑๐,๖๐๐
๑๕	ปรับ Fixed appliance ร่วมกับผ่าตัด (ไม่รวมค่าผ่าตัด)	ราย	๑,๖๐๐
๑๖	Inserted intraoral anchorage	ชิ้น	๓,๘๐๐
๑๗	Hyrax palatal expansion	ชิ้น	๖,๔๐๐
๑๘	ใส่ Face mask	ชิ้น	๖,๔๐๐
๑๙	ใส่ Headgear/Chin cup	ชิ้น	๒,๖๐๐
๒๐	ใส่หมุดเกลียวขนาดเล็ก (mini - screw)	ตัว	๓,๐๐๐
๒๑	ถอด fixed appliance	ราย	๒,๕๐๐
๒๒	Stripping	ราย	๑,๔๐๐
๒๓	ใส่ Removable retainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๒,๐๐๐
๒๔	ใส่ Fixed retainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๑,๖๐๐
๒๕	Recheck fixed appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ครั้ง	๑,๕๐๐
๒๖	ใส่ Passive/Active removable appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๒,๒๐๐
๒๗	ปรับ Removable appliance	ชิ้น	๑,๑๖๐
๒๘	ใส่ Functional appliances รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๒,๔๐๐
๒๙	ใส่ Passive obturator รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๒,๔๐๐
๓๐	ใส่ Active obturator รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๒,๘๐๐
๓๑	ใส่ Obturator with screw รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๓,๐๐๐
๓๒	ใส่ NAM รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล (CL CP)	ชิ้น	๓,๐๐๐
๓๓	Recheck/ปรับ functional หรือ CL CP appliances	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๔	Recheck removable appliance	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๕	Follow up retention period	ครั้ง	๙๐๐
๖.๗ ทันตกรรมป้องกัน			
๑	ขัดฟันด้วยผงขัดฟันผสมฟลูออไรด์	ครั้ง	๖๐๐
๒	ขัดฟันและเคลือบฟลูออไรด์ทั้งปาก	ครั้ง	๖๐๐
๓	Pit and fissure sealant	ซี่	๗๐๐
๔	Preventive resin restoration (PRR)	ซี่	๑,๐๐๐
๕	ตรวจฟันเหยิน ประเมินความเสี่ยงฟันผุ และบันทึกข้อมูล ในคลินิกเด็กดี/สถานพยาบาล	คน	๔๖๐
๖	ตรวจช่องปากเด็กและบันทึกข้อมูล ที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก/ร.ร. รวมค่าเดินทาง	คน	๔๐๐
๗	ฝึกทักษะแปรงฟันรายบุคคล	คน	๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	ฝึกทักษะแปรงฟันและใช้อุปกรณ์ช่วยทำความสะอาดรายคน รวมค่าอุปกรณ์ทำความสะอาด	คน	๕๐๐
๙	ให้ทันตสุขศึกษาที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ร.ร. และชุมชน ไม่รวมค่าสื่อ	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖.๘ ทันตกรรมสำหรับเด็ก			
๑	Stainless Steel Crown (SSC)	ซี่	๒,๔๐๐
๒	Open facing - stainless steel crown	ซี่	๓,๐๐๐
๓	บูรณะฟันด้วย Strip crown	ซี่	๒,๔๐๐
๔	ใส่ Removable space maintainer รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๒,๖๐๐
๕	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด band and loop รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๖	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด distal shoe รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๗	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด lingual holding arch รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๘	ใส่ Fixed space maintainer ชนิด Nance's appliance รวมพิมพ์ปากและทำโมเดล	ชิ้น	๓,๒๐๐
๖.๙ ทันตกรรมบดเคี้ยว			
๑	ตรวจวินิจฉัย และ/หรือ การรักษา Orofacial pain จากโรคทางระบบบดเคี้ยว	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒	รักษาข้อต่อขากรรไกรด้วย Occlusal splint	ชิ้น	๔,๐๐๐
๓	ปรับแต่งเฟืองสบฟัน	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔	ตรวจติดตามอาการของโรคทันตกรรมบดเคี้ยว	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕	ใส่ Night guard (นิ่ม)	ชิ้น	๕,๔๐๐
๖	ใส่ Sport guard	ชิ้น	๕,๔๐๐
๖.๑๐ ทันตกรรมวินิจฉัย			
๑	Dental pulp vitality tests	ครั้ง	๕๐๐
๒	ตรวจด้วย Intraoral camera	ครั้ง	๖๐๐
๓	พิมพ์ปากและทำ Dental diagnostic casts เพื่อการวินิจฉัย	ครั้ง	๘๘๐
๔	ตรวจวินิจฉัย	ครั้ง	๕๐๐
๕	ตรวจวินิจฉัยสภาพในช่องปากโดยตรวจทางห้องปฏิบัติการร่วมด้วย(ตรวจ ๓)	ครั้ง	๙๐๐
๖	ตรวจวินิจฉัยและรักษารอยโรคช่องปาก ไม่รวมค่ายา	ครั้ง	๙๐๐
๗	ตรวจติดตามอาการของโรค (Oral med)	ครั้ง	๕๐๐
๖.๑๑ ทันตกรรมรากฟันเทียม			
๑	ตรวจและวางแผนการรักษา	ราย	๘๐๐
๒	พิมพ์ปาก ทำ Diagnostic wax up ออกแบบการรักษา	ราย	๑,๓๐๐
๓	Standard Single Implant : Surgical placement (Fixture)	ซี่	๔,๒๐๐
๔	Standard Single Implant : placement healing abutment	ซี่	๔,๔๐๐
๕	Follow up การผ่าตัด	ซี่	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	Standard Single Implant : ใส่ครอบฟันบนรากฟันเทียม รวมพิมพ์ปากทำโมเดล และ Follow up	ซี่	๘,๔๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๖ ค่าบริการทันตกรรม

แนวทางการคิดค่าบริการ

นิยามค่าบริการทันตกรรมคิดจากต้นทุนทั้งหมด (ต้นทุนทางตรงและต้นทุนทางอ้อม) รวมกับค่าพัฒนางาน (ร้อยละ ๒๕ ของต้นทุนทั้งหมด) ค่าแรงเป็นของทันตแพทย์และผู้ช่วย และหรือช่างทันตกรรมแล้วแต่กรณี โดยไม่รวมค่าถ่ายภาพรังสีซึ่งแยกเป็นหมวดบริการอีกหมวดหนึ่ง

- ต้นทุนค่าแรงทันตแพทย์ของบริการทันตกรรมทั่วไปเป็นของทันตแพทย์ทั้งหมดในสถานพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ส่วนบริการทันตกรรมเฉพาะทางใช้ค่าแรงทันตแพทย์เฉพาะทาง

- ต้นทุนค่าวัสดุรวมยาชา วัสดุและเวชภัณฑ์ อุปกรณ์คงทนที่ไม่จัดเป็นครุภัณฑ์ และวัสดุที่ใช้ในการทำแลบข้างเก๊าอี้ (ชิ้นงานผลิตภายในสถานพยาบาล) แต่ไม่รวมค่ายาที่ส่งจ่ายเพิ่มในการรักษาพยาบาลและไม่รวมค่าจ้างบริษัทเอกชนทำชิ้นงาน (ถ้ามี)

- ส่วนต้นทุนลงทุนคิดจากค่าเสื่อมราคาครุภัณฑ์เครื่องมือทันตกรรม และอาคารสถานที่ สำหรับครุภัณฑ์สำนักงานรวมอยู่ในต้นทุนทางอ้อม

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๗ ค่าบริการทางด้านวิสัญญี			
๑	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๑๑,๐๐๐
๒	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๖,๐๐๐
๓	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไปซับซ้อน (GA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๑๔,๐๐๐
๔	บริการการระงับความรู้สึกแบบทั่วไปซับซ้อน (GA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๗,๐๐๐
๕	บริการการระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (RA) ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๘,๐๐๐
๖	บริการการระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (RA) ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๔,๐๐๐
๗	การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย Peripheral Nerve Block ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๙,๐๐๐
๘	การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย Peripheral Nerve Block ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๔,๐๐๐
๙	MAC ชั่วโมงแรก	ชั่วโมงแรก	๗,๐๐๐
๑๐	MAC ชั่วโมงถัดไป	ชั่วโมงถัดไป	๔,๐๐๐
๑๑	กรณีที่ใช้ RA เป็นเทคนิคร่วม (ครั้ง)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๒	กรณีที่ใช้ PNB เป็นเทคนิคร่วม (ครั้ง)	ครั้ง	๒,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๗ ค่าบริการทางด้านวิสัญญี

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑. คิดค่าบริการวิสัญญีตามวิธีการระงับความรู้สึกที่ใช้เป็นอัตราต่อชั่วโมงอย่างน้อย ๑ ชั่วโมงทุกราย

๒. ตั้งแต่ชั่วโมงที่ ๒ ให้คิดค่าบริการเป็นช่วงเวลาละ ๑๕ นาที

๓. การใช้การระงับความรู้สึกมากกว่า ๑ วิธี ให้คิดค่าบริการ ดังนี้

๓.๑ กรณีที่เริ่มต้นด้วย ๒ วิธีพร้อมกัน (combined) ให้คิดค่าบริการวิธีที่มีราคาสูงกว่า และคิดค่าบริการข้อ ๑๑ หรือ ข้อ ๑๒ เพิ่ม แล้วแต่กรณี

๓.๒ กรณีที่ไม่ได้ทำวิธีพร้อมกันให้คิดค่าบริการเฉพาะวิธีที่มีราคาสูงกว่า

รายการที่ไม่รวมในค่าบริการวิสัญญี และสามารถคิดเพิ่มเติมได้ตามราคาที่โรงพยาบาลกำหนด มีดังต่อไปนี้

๑. ค่ายา และการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ (Lab)

๒. อุปกรณ์พิเศษเพิ่มเติม เช่น fiber-optic bronchoscope, nerve stimulator, BIS, defibrillator, infusion pump, syringe pump, TEE เป็นต้น

นิยามศัพท์ทางด้านวิสัญญี รายละเอียดดังนี้

ค่าบริการด้านวิสัญญี หมายถึง ค่าบริการการเฝ้าระวังหรือให้การระงับความรู้สึกโดยบุคลากรวิสัญญี ได้แก่ การระงับความรู้สึกแบบทั่วไป (general anesthesia) การระงับความรู้สึกแบบเฉพาะส่วน (regional anesthesia) การฉีดยาสกัดเส้นประสาทส่วนปลาย (peripheral nerve block) และการเฝ้าระวัง (monitor anesthesia care หรือ sedation) ซึ่งครอบคลุม

๑. ต้นทุนค่าแรงที่คำนวณได้จากเวลาและค่าแรงต่อนาทีของวิสัญญีแพทย์ วิสัญญีพยาบาล และผู้ช่วยเหลือคนไข้

๒. ต้นทุนค่าวัสดุ ประกอบด้วย ค่าวัสดุการแพทย์พื้นฐานที่จำเป็นในการให้ยาระงับความรู้สึก เช่น bacterial filter, electrode EKG, three way extension, syringe, suction tube, IV catheter, endotracheal tube, CO₂ absorbent, breathing circuit, ค่าออกซิเจน, ค่า nitrous oxide, force air warming device, spinal needle, peripheral nerve block needle, set block

๓. ต้นทุนอุปกรณ์และเครื่องมือทางการแพทย์ ได้แก่ เครื่องดมยาสลบ เครื่องช่วยหายใจ เครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ ultrasound ในการทำ peripheral nerve block

๔. ค่าบริการที่ห้องพักรับไข้ ได้รวมในค่าบริการการวางยาสลบทุกประเภทแล้ว

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๘ ค่าบริการศัลยกรรม			
๘.๐๐ PROCEDURES AND INTERVENTIONS , NOT ELSEWHERE CLASSIFIED			
Other hip procedures			
๑	Revision of hip replacement, both acetabular and femoral components	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๘.๐๑ OPERATIONS ON THE NERVOUS SYSTEM			
Incision and excision of skull, brain, and cerebral meninges			
๑	Open biopsy of cerebral meninges	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒	Open biopsy of brain	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓	Biopsy of skull	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔	Incision and drainage of cranial sinus	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕	Reopening of craniotomy site	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๖	Cranial decompression	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๗	Craniotomy with removal of epidural abscess	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๘	Craniotomy with removal of extradural hematoma	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙	Craniotomy with removal of foreign body of skull	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๐	Burr hole with irrigation and drainage	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑	Sequestrectomy of skull	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๒	Drainage of intracranial hygroma	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๓	Drainage of subdural empyema	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๔	Drainage of subarachnoid abscess (cerebral)	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๕	Drainage of subdural hematoma	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๖	Division of brain tissue (lobotomy)	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๑๗	Drainage of intracerebral hematoma	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๑๘	Decortication of (cerebral) meninges	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๙	Hemispherectomy	ครั้ง	๓๙,๗๕๐
๒๐	Lobectomy of brain	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
๒๑	Debridement of brain	ครั้ง	๓๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	Marsupialization of brain cyst	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๓	Excision of brain tumor	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๒๔	Excision of lesion of skull	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Other operations on skull, brain, and cerebral meninges			
๒๕	Opening of cranial suture	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๒๖	Decompression of skull fracture	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๗	Repair of skull with flap	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๘	Pericranial graft (autogenous) (heterogenous)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๙	Insertion of skull plate	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๓๐	Revision of bone flap of skull	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๑	Removal of skull plate	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๒	Simple suture of dura mater of brain	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๓๓	Closure of fistula of cerebrospinal fluid	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๓๔	Dural graft	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๕	Repair of encephalocele including synchronous cranioplasty	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๓๖	Subdural patch	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๗	Ligation of middle meningeal artery	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๓๘	Ventriculostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓๙	Insertion or replacement of external ventricular drain [EVD]	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๐	Intracranial ventricular shunt or anastomosis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๑	Extracranial ventricular shunt	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๒	Ventricular shunt to abdominal cavity and organs	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๓	Revision of ventriculoperitoneal shunt at ventricular site	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๔	Removal of ventricular shunt	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๕	Ventriculoperitoneal shunt	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๖	Repair of brain	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
Operations on spinal cord and spinal canal structures			
๔๗	Decompression laminectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๘	Exploration of spinal nerve root	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๔๙	Anterior decompression of spinal canal	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๕๐	Rhizotomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๑	Biopsy of spinal cord or spinal meninges	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๒	Excision or destruction of lesion of spinal cord or spinal meninges	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๕๓	Repair of spinal meningocele	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๔	Repair of spinal myelomeningocele	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๕๕	Reduction of fracture of vertebrae	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๕๖	Lysis of adhesions of spinal cord and nerve roots	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๗	Injection of other agent into spinal canal	ครั้ง	๓,๐๐๐
Operations on cranial and peripheral nerves			
๕๘	Suture of cranial and peripheral nerves	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๙	Decompression of facial nerve	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๖๐	Release of carpal tunnel	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๑	Other Peripheral nerve or ganglion decompression or lysis of adhesions	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖๒	Cranial or peripheral nerve graft	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๓	Transposition of cranial and peripheral nerves	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๔	Hypoglossal-facial anastomosis	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๖๕	Accessory-facial anastomosis	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๖๖	Repair of digital nerve	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๗	Repair of facial nerve	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
Operations on sympathetic nerves or ganglia			
๖๘	Biopsy of sympathetic nerve or ganglion	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๙	Cervical sympathectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๐	Lumbar sympathectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๗๑	Other sympathectomy and ganglionectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘.๐๒ OPERATIONS ON THE ENDOCRINE SYSTEM			
Operations on thyroid and parathyroid glands			
๑	Reopening of wound of thyroid field for control of (postoperative) hemorrhage	ครั้ง	๑๗,๖๐๐
๒	Exploration neck by incision	ครั้ง	๑๖,๖๕๐
๓	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of thyroid gland	ครั้ง	๕,๒๐๐
๔	Open biopsy of thyroid gland	ครั้ง	๑๔,๔๐๐
๕	Biopsy of parathyroid gland	ครั้ง	๑๘,๔๕๐
๖	Complete removal of one lobe of thyroid (with removal of isthmus or portion of other lobe)	ครั้ง	๑๗,๗๐๐
๗	Hemithyroidectomy	ครั้ง	๑๗,๗๐๐
๘	Excision of lesion of thyroid	ครั้ง	๑๕,๑๕๐
๙	Subtotal thyroidectomy	ครั้ง	๒๒,๘๐๐
๑๐	Complete thyroidectomy	ครั้ง	๒๙,๑๐๐
๑๑	Endoscopic thyroid lobectomy	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๑๒	Partial substernal thyroidectomy	ครั้ง	๒๔,๑๕๐
๑๓	Complete substernal thyroidectomy	ครั้ง	๒๔,๑๕๐
๑๔	Excision of thyroid by submental route	ครั้ง	๒๐,๑๐๐
๑๕	Excision of thyroid by transoral route	ครั้ง	๒๐,๑๐๐
๑๖	Excision of thyroglossal duct or tract	ครั้ง	๑๕,๑๕๐
๑๗	Complete parathyroidectomy	ครั้ง	๒๔,๓๐๐
๑๘	Partial parathyroidectomy	ครั้ง	๑๘,๔๕๐
๑๙	Division of thyroid isthmus	ครั้ง	๑๔,๔๐๐
๒๐	Ligation of thyroid vessels	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๒๑	Suture of thyroid gland	ครั้ง	๑๒,๔๐๐
๒๒	Autotransplantation of parathyroid tissue	ครั้ง	๑๖,๖๐๐
Operations on other endocrine glands			
๒๓	Laparoscope biopsy of pituitary gland, unspecified approach	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔	Unilateral adrenalectomy	ครั้ง	๒๔,๓๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Bilateral adrenalectomy	ครั้ง	๓๓,๗๕๐
๒๖	Endoscopic transsphenoidal approach for pituitary or other sellar tumor	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๒๗	Total excision of thymus	ครั้ง	๒๗,๓๐๐
๘.๐๓ OPERATIONS ON THE EYE			
Operations on eyelids			
๑	Incision of lid margin	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒	Severing of blepharorrhaphy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓	Other incision of eyelid	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔	Biopsy of eyelid	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕	Removal of lesion of eyelid, not otherwise specified	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖	Excision of chalazion	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗	Excision of minor lesion of eyelid	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘	Excision involving one-fourth or more of lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๙	Excision involving one-fourth or more of lid margin, full-thickness	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๐	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with suture	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑	Repair of blepharoptosis by frontalis muscle technique with fascial sling	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๒	Repair of blepharoptosis by resection or advancement of levator muscle or aponeurosis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓	Repair of blepharoptosis by other levator muscle techniques	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๔	Repair of blepharoptosis by tarsal technique	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕	Repair of blepharoptosis by other techniques	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖	Corrective blepharoplasty	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๗	Cosmetic blepharoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๘	Reduction of overcorrection of ptosis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙	Correction of lid retraction	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐	Repair of entropion or ectropion by suture technique	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑	Repair of entropion or ectropion with wedge resection	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๒	Repair of entropion or ectropion with lid reconstruction	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๓	Canthotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	Blepharorrhaphy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๕	Canthorrhaphy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๖	Tarsorrhaphy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๗	Reconstruction of eyelid with skin flap or graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๘	Reconstruction of eyelid with mucous membrane flap or graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๙	Reconstruction of eyelid with hair follicle graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐	Reconstruction of eyelid with tarsoconjunctival flap	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๑	Reconstruction of eyelid involving lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๒	Reconstruction of eyelid involving lid margin, full-thickness	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๓	Linear repair of laceration of eyelid or eyebrow	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓๔	Repair of laceration involving lid margin, partial-thickness	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๕	Repair of laceration involving lid margin, full-thickness	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๖	Lower eyelid rhytidectomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๓๗	Electrosurgical epilation of eyelid	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๘	Other epilation of eyelid	ครั้ง	๔,๐๐๐
Operations on lacrimal system			
๓๙	Incision of lacrimal cyst (with drainage)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๔๐	Excision of lesion of lacrimal gland	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๑	Partial dacryoadenectomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๔๒	Total dacryoadenectomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๔๓	Probing of lacrimal punctum	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๔	Probing of lacrimal canaliculi	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๕	Probing of nasolacrimal duct	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๖	Other manipulation of lacrimal passage	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๗	Incision of lacrimal punctum	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๘	Incision of lacrimal sac	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๙	Excision of lacrimal sac and passage	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕๐	Repair of canaliculus	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๑	Dacryocystorhinostomy (DCR)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๕๒	Endoscopic Dacryocystorhinostomy (ENDO DCR)	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๕๓	Conjunctivodacryocystorhinostomy (CDCR)	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๕๔	Obliteration of lacrimal punctum	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on conjunctiva			
๕๕	Biopsy of conjunctiva	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๖	Excision of lesion or tissue of conjunctiva	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๗	Repair of symblepharon with free graft	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๕๘	Reconstruction of conjunctival cul de sac with free graft	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๕๙	Other free graft to conjunctiva	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๐	Other conjunctivoplasty	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๑	Lysis of adhesions of conjunctiva and eyelid	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๖๒	Repair of laceration of conjunctiva	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๖๓	Subconjunctival injection	ครั้ง	๓,๐๐๐
Operations on cornea			
๖๔	Magnetic removal of embedded foreign body from cornea	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๕	incision of cornea	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๖	Scraping of cornea for smear or culture	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๗	Biopsy of cornea	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๘	Excision of pterygium with corneal graft	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๙	Excision of pterygium	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๐	Other removal or destruction of corneal lesion	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๑	Suture of corneal laceration	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๒	Repair of corneal laceration or wound with conjunctival flap	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๓	Other repair of cornea	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๔	Keratoplasty	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๗๕	Keratoprosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๖	Tattooing of cornea	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๗	Removal of artificial implant from cornea	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๘	Other operations on cornea	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๗๙	Insertion of Ferrara ring prosthesis (การใส่ Implant ขึ้นกระจกตา)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
Operations on iris, ciliary body, sclera, and anterior chamber			
๘๐	Removal of intraocular foreign body from anterior segment of eye	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๘๑	Iridectomy (basal) (peripheral) (total)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๘๒	Diagnostic aspiration of anterior chamber of eye	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๓	Lysis of goniosynechiae	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๘๔	Lysis of anterior synechiae by injection of air or liquid	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๘๕	Lysis of posterior synechiae	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๘๖	Lysis of corneovitreal adhesions	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๗	Surgical TI	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘๘	Excision of lesion of iris	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘๙	Excision of lesion of ciliary body	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๙๐	Goniotomy without goniotomy puncture	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๙๑	Trabeculotomy ab externo	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๙๒	Cyclodialysis	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๙๓	Trephination of sclera with iridectomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๔	Iridencleisis and iridotaxis	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๙๕	Trabeculectomy ab externo	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๖	Postoperative revision of scleral fistulization procedure	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๙๗	Cyclodiathermy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๙๘	Cyclocryotherapy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๙๙	Cyclophotocoagulation	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๐๐	Other glaucoma procedures	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๐๑	Suture of laceration of sclera	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๐๒	Repair of scleral fistula	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๐๓	Excision or destruction of lesion of sclera	ครั้ง	๑๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๔	Paracentesis of anterior chamber	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๐๕	Injection into anterior chamber	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๐๖	Removal or destruction of epithelial downgrowth from anterior chamber	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on lens			
๑๐๗	Intracapsular extraction of lens	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๘	Extracapsular extraction of lens by linear extraction technique	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๙	Extracapsular extraction of lens by simple aspiration (and irrigation) technique	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๐	Phacoemulsification and aspiration of cataract	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๑	Mechanical phacofragmentation and aspiration of cataract by posterior route	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๑๒	Dissection of secondary membrane (after cataract)	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๑๓	Excision of secondary membrane (after cataract) Capsulectomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๑๔	Insertion of intraocular lens prosthesis at time of cataract extraction, one-stage	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๑๕	Secondary insertion of intraocular lens prosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๖	Removal of implanted lens	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๗	Operation on lens, not elsewhere classified	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๘	Implantation of intraocular telescope prosthesis	ครั้ง	๙,๐๐๐
Operations on retina, choroid, vitreous, and posterior chamber			
๑๑๙	Removal of foreign body from posterior segment of eye	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๐	Diagnostic aspiration of vitreous	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๒๑	Destruction of chorioretinal lesion by cryotherapy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๒	Repair of retinal tear by cryotherapy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๒๓	Scleral buckling with implant	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๑๒๔	Scleral buckling with vitrectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๒๕	Repair of retinal detachment with cryotherapy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๖	Repair of retinal detachment with laser photocoagulation (LIO)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๗	Removal of surgically implanted material from posterior segment of eye	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒๘	Removal of vitreous, anterior approach	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๒๙	Mechanical vitrectomy by anterior approach	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓๐	Injection of vitreous substitute	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๓๑	Other operations on retina, choroid, and posterior chamber	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓๒	Aspiration of vitreous by posterior sclerotomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓๓	Posterior Vitrectomy	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๑๓๔	Other operations on vitreous (IVT)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on extraocular muscles			
๑๓๕	Biopsy of extraocular muscle or tendon	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๓๖	Operations on one extraocular muscle involving temporary detachment from globe	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๗	Resection of one extraocular muscle	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๓๘	Lengthening procedure on one extraocular muscle	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๙	Shortening procedure on one extraocular muscle	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๔๐	Operations on two or more extraocular muscles involving temporary detachment from globe, one or both eyes	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๑	Transposition of extraocular muscles	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๒	Revision of extraocular muscle surgery	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๔๓	Repair of injury of extraocular muscle	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๔	Other operations on extraocular muscles and tendons	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Operations on orbit and eyeball			
๑๔๕	Orbitotomy with bone flap	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๔๖	Orbitotomy with insertion of orbital implant	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๔๗	Other orbitotomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๘	Orbital decompression	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๑๔๙	Diagnostic aspiration of orbit	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๐	Biopsy of eyeball and orbit	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๕๑	Removal of ocular contents with synchronous implant into scleral shell	ครั้ง	๑๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๕๒	Enucleation of eyeball with synchronous implant into Tenon's capsule with attachment of muscles	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๕๓	Exenteration of orbit with removal of adjacent structures	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๕๔	Exenteration of orbit with therapeutic removal of orbital bone	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๕๕	Secondary insertion of ocular implant	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๕๖	Removal of ocular or orbital implant	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๕๗	Repair of wound of orbit	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๕๘	Repair of rupture of eyeball	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๙	Retrobulbar injection of therapeutic agent	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๖๐	Excision of lesion of orbit	ครั้ง	๘,๐๐๐
๘.๐๓ A-OTHER MISCELLANEOUS DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC			
Laparoscope (Other miscellaneous procedures)			
๑๖๑	Laparoscopic repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖๒	Laparoscopic repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖๓	Laparoscopic repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๔	Laparoscopic bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๕	Laparoscopic bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๖	Laparoscopic bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๗	Laparoscopic bilateral repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๘	Laparoscopic multiple segmental resection of large intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๖๙	Laparoscopic cecectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๐	Laparoscopic Resection of Transverse Colon	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๑	Laparoscopic left hemicolectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๑๗๒	Laparoscopic Hemicolectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๑๗๓	Laparoscopic sigmoidectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๑๗๔	Other Laparoscopic Partial Excision of Large Intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘.๐๔ OPERATIONS ON THE EAR			
Operations on external ear			
๑	Canalplasty	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒	Excision of preauricular sinus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓	Excision of preauricular cyst	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔	Excision of preauricular remnant (appendage)	ครั้ง	๖,๖๐๐
๕	Radical excision of lesion of external ear	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖	Amputation of external ear	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗	Suture of laceration of external ear	ครั้ง	๘,๐๐๐
๘	Surgical correction of prominent ear	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๙	Reattachment of amputated ear	ครั้ง	๑๒,๒๐๐
๑๐	Cosmetic otoplasty	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
Reconstructive operations on middle ear			
๑๑	Stapedectomy	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๑๒	Revision of stapedectomy	ครั้ง	๑๙,๔๐๐
๑๓	Cochlear Implant	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๔	Myringoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๕	Type II tympanoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๖	Type III tympanoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๗	Type IV tympanoplasty	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๑๘	Type V tympanoplasty	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๑๙	Revision of tympanoplasty	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
Other operations on middle and inner ear			
๒๐	Myringotomy	ครั้ง	๘,๖๐๐
๒๑	Simple mastoidectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒	Radical mastoidectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๓	Ossiculoplasty	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๔	Excision of lesion of middle ear	ครั้ง	๑๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕	Fenestration of inner ear	ครั้ง	๘,๘๐๐
๒๖	Revision of mastoidectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๗	Transnasal Endoscopic Ligation of The Sphenopalatine Artery	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๘.๐๕ OPERATIONS ON THE NOSE, MOUTH, AND PHARYNX			
Operations on nose			
๑	Control of epistaxis by anterior nasal packing	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒	Control of epistaxis by posterior (and anterior) packing	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓	Control of epistaxis by cauterization (and packing)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๔	Endoscopic Powered Turbinoplasty	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๕	Control of epistaxis by ligation of ethmoidal arteries	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖	Control of epistaxis by (transantral) ligation of the maxillary artery	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๗	Control of epistaxis by excision of nasal mucosa and skin grafting of septum and lateral nasal wall	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘	Incision of nose	ครั้ง	๕,๐๐๐
๙	Chondrotomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๐	Incision of skin of nose	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๑	Nasal septomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๒	Rhinoscopy c- endoscope	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๓	Biopsy of nose	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๔	Local excision or destruction of intranasal lesion	ครั้ง	๑๖,๖๐๐
๑๕	Nasal polypectomy	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๑๖	Local excision or destruction of skin lesion of nose	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๗	Submucous resection of nasal septum	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๘	Endoscopic Septoplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙	Closed reduction of nasal fracture	ครั้ง	๘,๘๐๐
๒๐	Open reduction of nasal fracture	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑	Suture of laceration of nose	ครั้ง	๑๑,๔๐๐
๒๒	Total nasal reconstruction	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๒๓	Augmentation rhinoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔	Cosmetic rhinoplasty	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕	Repair of septal perforation	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๖	Revision rhinoplasty	ครั้ง	๑๗,๑๐๐
๒๗	Rhinoseptoplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Operations on nasal sinuses			
๒๘	Closed (endoscopic) (needle) biopsy of nasal sinus	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๙	Open biopsy of nasal sinus	ครั้ง	๑๐,๔๐๐
๓๐	Other diagnostic procedures on nasal sinuses	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๑	Intranasal antrotomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๒	Radical maxillary antrotomy	ครั้ง	๑๕,๖๐๐
๓๓	Frontal sinusotomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๓๔	Endoscopic Frontal Sinusotomy Draft III	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๓๕	Frontal sinusotomy	ครั้ง	๑๗,๕๕๐
๓๖	Endoscopic Maxillary sinus surgery (MMA, Mga-antrotomy, Antrochoanal Polyp etc.)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๗	Excision of lesion of maxillary sinus with Caldwell-Luc approach	ครั้ง	๑๔,๘๐๐
๓๘	DISE (Drug Induced Sleep Endoscopy)	ครั้ง	๕,๘๐๐
๓๙	Ethmoidectomy	ครั้ง	๑๖,๒๐๐
๔๐	Sphenoidectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๑	Closure of nasal sinus fistula	ครั้ง	๑๐,๖๐๐
Operations on tongue			
๔๒	Excision or destruction of lesion or tissue of tongue	ครั้ง	๘,๘๐๐
๔๓	Partial glossectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๔๔	Complete glossectomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๕	Radical glossectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๔๖	Suture of laceration of tongue	ครั้ง	๑๑,๖๐๐
๔๗	Barbed Palatopharyngoplasty	ครั้ง	๑๙,๘๐๐
๔๘	Lingual frenotomy	ครั้ง	๗,๔๐๐
๔๙	Lingual frenectomy	ครั้ง	๗,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๐	Lysis of adhesions of tongue	ครั้ง	๗,๔๐๐
Operations on salivary glands and ducts			
๕๑	Incision of salivary gland or duct	ครั้ง	๘,๐๐๐
๕๒	Open biopsy of salivary gland or duct	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๕๓	Excision of lesion of salivary gland	ครั้ง	๑๐,๘๐๐
๕๔	Marsupialization of salivary gland cyst	ครั้ง	๘,๘๐๐
๕๕	Superficial parotidectomy	ครั้ง	๒๒,๐๕๐
๕๖	Total parotidectomy	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๕๗	Maxillary gland resection	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๘	Submandibular gland resection	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๙	Suture of laceration of salivary gland	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๐	Repair of Stensen's duct	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๑	Probing of salivary duct	ครั้ง	๖,๐๐๐
Other operations on mouth and face			
๖๒	Drainage of facial region (abscess)	ครั้ง	๑๑,๘๐๐
๖๓	Drainage of Ludwig's angina	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๖๔	Incision of palate	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๕	Biopsy of bony palate	ครั้ง	๗,๐๐๐
๖๖	Biopsy of uvula and soft palate	ครั้ง	๕,๖๐๐
๖๗	Biopsy of lip	ครั้ง	๗,๒๐๐
๖๘	Local excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครั้ง	๑๐,๘๐๐
๖๙	Wide excision or destruction of lesion or tissue of bony palate	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๗๐	Labial frenectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๗๑	Wide excision of lesion of lip	ครั้ง	๑๗,๘๐๐
๗๒	Suture of laceration of lip	ครั้ง	๙,๐๐๐
๗๓	Closure of fistula of mouth	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๗๔	Repair of cleft lip	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๕	Full-thickness skin graft to lip and mouth	ครั้ง	๑๗,๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๖	Attachment of pedicle or flap graft to lip and mouth	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๗๗	Suture of laceration of palate	ครั้ง	๑๗,๘๐๐
๗๘	Correction of cleft palate	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๙	Correction of cleft palate by push-back operation	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๐	Revision of cleft palate repair	ครั้ง	๑๘,๖๐๐
๘๑	Uvulopharyngopalatoplasty	ครั้ง	๑๒,๖๐๐
๘๒	Maxillary Expansion	ครั้ง	๘๑,๒๕๐
๘๓	Repair of uvula	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๘๔	Labial frenotomy	ครั้ง	๗,๐๐๐
Operations on tonsils and adenoids			
๘๕	Incision and drainage of tonsil and peritonsillar structures	ครั้ง	๑๑,๔๐๐
๘๖	Tonsillectomy without adenoidectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘๗	Tonsillectomy with adenoidectomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๘๘	Adenoidectomy without tonsillectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๘๙	Control of hemorrhage after tonsillectomy and adenoidectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๙๐	Removal of foreign body from tonsil and adenoid by incision	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๙๑	Excision of lesion of tonsil and adenoid	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
Operations on pharynx			
๙๒	Excision of branchial cleft cyst or vestige	ครั้ง	๑๕,๖๐๐
๙๓	Transoral robotic surgery	ครั้ง	๖๗,๕๐๐
๙๔	Suture of laceration of pharynx	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๙๕	Closure of branchial cleft fistula	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๘.๐๖ OPERATIONS ON THE RESPIRATORY SYSTEM			
Excision of larynx			
๑	Marsupialization of laryngeal cyst	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒	Excision of lesion of vocal cords	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓	Hemilaryngectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๔	Complete laryngectomy	ครั้ง	๒๘,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕	Radical laryngectomy	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
Other operations on larynx and trachea			
๖	Temporary tracheostomy	ครั้ง	๗,๔๐๐
๗	Mediastinal tracheostomy	ครั้ง	๑๖,๐๕๐
๘	Laryngoscopy and other tracheoscopy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๙	Open biopsy of larynx or trachea	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๐	Suture of laceration of larynx	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๑	Suture of laceration of trachea	ครั้ง	๑๙,๔๐๐
๑๒	Closure of external fistula of trachea	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓	Tracheoesophageal fistulectomy	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
๑๔	Revision of tracheostomy	ครั้ง	๙,๖๐๐
๑๕	Tracheoplasty with artificial larynx	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๖	Lysis of adhesions of trachea or larynx	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๗	Laryngoplasty	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
Excision of lung and bronchus			
๑๘	Other local excision of destruction of lesion or tissue of lung	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙	Segmental resection of lung	ครั้ง	๓๙,๐๐๐
๒๐	Lobectomy of lung	ครั้ง	๓๙,๐๐๐
๒๑	Complete pneumonectomy	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
Other operations on lung and bronchus			
๒๒	VATS with biopsy of lung	ครั้ง	๒๙,๒๕๐
๒๓	VATS with pericardiectomy	ครั้ง	๒๙,๒๕๐
๒๔	Fiber-optic bronchoscopy	ครั้ง	๖,๔๐๐
๒๕	Rigid bronchoscopy	ครั้ง	๘,๖๐๐
๒๖	Closed (endoscopic) biopsy of bronchus	ครั้ง	๘,๖๐๐
๒๗	Open biopsy of bronchus	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๘	Open biopsy of lung	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๒๙	Artificial pneumothorax for collapse of lung	ครั้ง	๑๕,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐	Thoracoplasty	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๓๑	Suture of laceration of bronchus	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๓๒	Closure of bronchial fistula	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๓๓	Closure of laceration of lung	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๓๔	Unilateral lung transplantation	ครั้ง	๘๓,๗๕๐
๓๕	Bronchial dilation	ครั้ง	๖,๔๐๐
Operations on chest wall, Pleura, Mediastinum, and diaphragm			
๓๖	Extrapleural drainage	ครั้ง	๑๑,๔๐๐
๓๗	Exploratory thoracotomy	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๓๘	Insertion of intercostal catheter for drainage	ครั้ง	๔,๘๐๐
๓๙	Revision of intercostal catheter (chest tube) (with lysis of adhesions)	ครั้ง	๔,๘๐๐
๔๐	Rib resection and drainage	ครั้ง	๑๙,๓๕๐
๔๑	Median sternotomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๒	VATS (Video Assisted Thoracic Surgery)	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๔๓	Mediastinoscopy	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๔๔	VATS with chemical pleurodesis	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๔๕	Biopsy of chest wall	ครั้ง	๑๑,๔๐๐
๔๖	Pleural biopsy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๗	VATS with pleural biopsy	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๔๘	Open mediastinal biopsy	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๔๙	Biopsy of diaphragm	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๕๐	VATS with biopsy of diaphragm	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๕๑	Excision or destruction of lesion or tissue of mediastinum	ครั้ง	๒๖,๙๒๕
๕๒	Excision or destruction of lesion of chest wall	ครั้ง	๑๔,๔๐๐
๕๓	VATS with decortication of lung	ครั้ง	๔๖,๕๐๐
๕๔	Decortication of lung	ครั้ง	๕๑,๐๐๐
๕๕	Suture of laceration of chest wall	ครั้ง	๘,๖๐๐
๕๖	Repair of pectus carinatum (with implant)	ครั้ง	๒๓,๑๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕๗	Repair of pectus excavatum (with implant)	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๕๘	Excision of lesion or tissue of diaphragm	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๕๙	Suture of laceration of diaphragm	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๖๐	Closure of fistula of diaphragm	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๖๑	Implantation of diaphragmatic pacemaker	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๖๒	Repair of pleura	ครั้ง	๒๓,๑๐๐
๘.๐๗ OPERATIONS ON THE CARDIOVASCULAR SYSTEM			
Operations on valves and septa of heart			
๑	Open heart valvuloplasty of aortic valve without replacement	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๒	Open heart valvuloplasty of mitral valve without replacement	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๓	Open heart valvuloplasty of pulmonary valve without replacement	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๔	Open heart valvuloplasty of tricuspid valve without replacement	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๕	Redo Valve Surgery	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๖	Repair of aortic valve with tissue graft (autograft) (heterograft)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๗	Repair of aortic valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๘	Repair of mitral valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๙	Repair of mitral valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๑๐	Repair of pulmonary valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๑๑	Repair of pulmonary valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๑๒	Repair of tricuspid valve with tissue graft (autograft) (heterograft) (homograft)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๑๓	Repair of tricuspid valve with replacement prosthetic (partial) (synthetic) (total)	ครั้ง	๖๖,๒๕๐
๑๔	Annuloplasty	ครั้ง	๗๓,๕๐๐
๑๕	Bentall's operation	ครั้ง	๖๘,๗๕๐
๑๖	Blalock operation	ครั้ง	๖๑,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗	Correction of atrial septal defect with prosthesis	ครั้ง	๖๓,๐๐๐
๑๘	Repair of atrial septal defect with prosthesis, closed technique	ครั้ง	๖๓,๐๐๐
๑๙	Repair of ventricular septal defect with prosthesis	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๒๐	Correction of ventricular septal defect with prosthesis	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๒๑	Repair of ventricular septal defect with tissue graft	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๒๒	Total repair of tetralogy of Fallot	ครั้ง	๖๗,๕๐๐
Operations on vessels of heart			
๒๓	CABG (Coronary Artery Bypass Graft)	ครั้ง	๙๒,๕๐๐
๒๔	(Aorto) coronary bypass of four or more coronary arteries	ครั้ง	๘๗,๕๐๐
Other operations on heart and pericardium			
๒๕	Pericardial window operation	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๖	Subxiphoid window	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๗	Biopsy of pericardium	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๘	Pericardiectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๙	Repair of heart and pericardium	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๓๐	Heart transplantation	ครั้ง	๙๓,๗๕๐
๓๑	Implantation of cardiomyostimulation system	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๓๒	Insertion or replacement of epicardial lead [electrode] into epicardium	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๓	Open chest cardiac massage	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Incision, excision, and occlusion of vessels			
๓๔	Incision of vessel, unspecified site	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๕	Embolectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓๖	Thrombectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๓๗	Endarterectomy with embolectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๓๘	Endarterectomy with patch graft	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๓๙	Endarterectomy with thrombectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๔๐	Biopsy of blood vessel	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๑	Percutaneous angiography	ครั้ง	๒๒,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๒	Resection of vessel with anastomosis, unspecified site	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๓	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, upper limb vessels	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๔๔	Resection of vessel with anastomosis, aorta	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๔๕	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, abdominal arteries	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๔๖	Excision of blood vessel (Lesion) with anastomosis, lower limb arteries	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๔๗	Resection of vessel with replacement, unspecified site	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๔๘	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, upper limb vessels	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๔๙	Resection of vessel with replacement, aorta, abdominal	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
๕๐	Thoracic aortic aneurysm resection	ครั้ง	๗๑,๒๕๐
๕๑	Thoracoabdominal aortic aneurysm resection	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
๕๒	Abdominal aortic aneurysm resection	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๕๓	Resection of vessel with replacement, thoracic vessels	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๕๔	Excision of aneurysm (arteriovenous) or blood vessel (lesion) with replacement, lower limb arteries	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๕๕	Ligation and stripping of varicose veins, unspecified site	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๖	Ligation and stripping of varicose veins	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๕๗	Other excision of vessels, unspecified site	ครั้ง	๗,๐๐๐
๕๘	Ligation of blood vessel, hepatic artery	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๕๙	Venous cutdown	ครั้ง	๔,๐๐๐
Other operations on vessels			
๖๐	Anastomosis portacaval	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๖๑	Anastomosis splenic and renal veins	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๖๒	Aorta-subclavian-carotid bypass	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๖๓	Aorta-renal bypass	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๖๔	Aorta-iliac-femoral bypass	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๖๕	Bypass aortoceliac	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๖๖	Anastomosis for renal dialysis, forearm straight graft	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๖๗	Anastomosis for renal dialysis, arm straight graft	ครั้ง	๒๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๘	Anastomosis for renal dialysis, forearm loop graft	ครั้ง	๒๖,๒๕๐
๖๙	Formation of (peripheral) arteriovenous fistula for renal (kidney) dialysis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๐	Bypass (graft) axillary-brachial	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๗๑	Bypass (graft) axillary-femoral (axillofemoral) (superficial)	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๗๒	Bypass (graft) brachial	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๗๓	Bypass (graft) femoral-femoral	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๗๔	Bypass (graft) femoroperoneal	ครั้ง	๒๗,๗๕๐
๗๕	Bypass (graft) femoropopliteal (arteries)	ครั้ง	๒๗,๗๕๐
๗๖	Bypass (graft) femorotibial (anterior) (posterior)	ครั้ง	๒๗,๗๕๐
๗๗	Suture of artery	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๘	Suture of vein	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๙	Revision of arteriovenous shunt for renal dialysis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๐	Removal of arteriovenous shunt for renal dialysis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๑	Revision of anastomosis of blood vessel	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๒	Repair of arteriovenous fistula	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๘๓	Embolization of carotid cavernous fistula	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๘๔	Repair of arteriovenous fistula by clipping, intracranial	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
๘๕	Repair of arteriovenous fistula by ligation and division, PDA	ครั้ง	๕๔,๐๐๐
๘๖	Fenestration of dissecting aneurysm of thoracic aorta	ครั้ง	๖๓,๐๐๐
๘๗	Repair of blood vessel with tissue patch graft	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๘๘	Repair of blood vessel with synthetic patch graft	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๘๙	Endovascular implantation of other graft in abdominal aorta	ครั้ง	๔๘,๐๐๐
๙๐	Endovascular implantation of graft in thoracic aorta	ครั้ง	๖๖,๐๐๐
๙๑	Other Operations On Vessels	ครั้ง	๘,๐๐๐
๘.๐๘ OPERATIONS ON THE HEMIC AND LYMPHATIC SYSTEM			
Operations on lymphatic system			
๑	Biopsy of lymphatic structure	ครั้ง	๖,๔๐๐
๒	Excision of deep cervical lymph node	ครั้ง	๑๔,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Excision of internal mammary lymph node	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๔	Excision of axillary lymph node	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๕	Excision of inguinal lymph node	ครั้ง	๗,๔๐๐
๖	Excision of cystic hygroma	ครั้ง	๑๔,๖๐๐
๗	Regional lymph node excision	ครั้ง	๑๗,๗๐๐
๘	Radical neck dissection, unilateral	ครั้ง	๒๒,๖๕๐
๙	Radical neck dissection, bilateral	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๑๐	Radical excision of axillary lymph nodes	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑	Radical excision of periaortic lymph nodes	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒	Radical excision of iliac lymph nodes	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๓	Radical groin dissection	ครั้ง	๒๒,๐๕๐
๑๔	Closure of fistula of thoracic duct	ครั้ง	๒๑,๙๐๐
๑๕	Ligation of thoracic duct	ครั้ง	๑๗,๗๐๐
Operations on bone marrow and spleen			
๑๖	Open biopsy of spleen	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗	Partial splenectomy	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๑๘	Total splenectomy	ครั้ง	๑๘,๙๐๐
๑๙	Laparoscopic splenectomy	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๒๐	Splenorrhaphy	ครั้ง	๑๙,๒๐๐
๘.๐๙ OPERATIONS ON THE DIGESTIVE SYSTEM			
Operations on esophagus			
๑	Incision of esophageal web	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒	Cervical esophagostomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓	Esophagoscopy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔	Open biopsy of esophagus	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕	Local excision of esophageal diverticulum	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖	Gastrosocopy EVDL หรือ Sclerosing (Esophageal varices sclerosing+EVL ฉีดหรือรัดเส้นเลือดในหลอดอาหาร)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗	Other destruction of lesion or tissue of esophagus	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	Esophagogastrectomy	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๙	Partial esophagectomy	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๑๐	Total esophagectomy	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๑๑	Intrathoracic esophagoesophagostomy	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๑๒	Intrathoracic esophagogastrostomy	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๑๓	Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of small bowel	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๑๔	Intrathoracic esophageal anastomosis with interposition of colon	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๑๕	Antesternal esophagogastrostomy	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๑๖	Antethoracic esophagocolostomy	ครั้ง	๔๙,๕๐๐
๑๗	Antethoracic esophagojejunostomy	ครั้ง	๔๙,๕๐๐
๑๘	Esophagomyotomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๙	Suture of laceration of esophagus	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๐	Closure of esophagostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑	Ligation of esophageal varices	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒	Dilation of esophagus	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
Incision and excision of stomach			
๒๓	Gastrotomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๔	Percutaneous (endoscopic) gastrostomy (PEG)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๕	Gastrostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๖	Pyloromyotomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๗	Endoscopic excision or destruction of lesion or tissue of stomach	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘	Local excision of other lesion or tissue of stomach	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๙	Proximal gastrectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๐	Billroth I operation	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๑	Billroth II operation	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๒	Partial gastrectomy with jejunal transposition	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๓๓	Laparoscopic vertical (Sleeve) gastrectomy	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๓๔	Partial gastrectomy with bypass gastrostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๕	Radical gastrectomy	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๓๖	Total gastrectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
Other operations on stomach			
๓๗	Truncal vagotomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๓๘	Highly selective vagotomy	ครั้ง	๒๘,๕๐๐
๓๙	Intraoperative gastroscopy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๔๐	Other Gastroscopy	ครั้ง	๓,๐๐๐
๔๑	Open biopsy of stomach	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๒	Pyloroplasty	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๓	High gastric bypass	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๔	Laparoscopic Gastroenterostomy by pass	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๔๕	Bypass gastroduodenostomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๖	Bypass gastrojejunostomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔๗	Suture of gastric ulcer site	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๘	Suture of duodenal ulcer site	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๙	Endoscopic control of gastric or duodenal bleeding	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๐	Control of hemorrhage of stomach or duodenum	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๑	Pyronic Excision	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๒	Closure of gastroduodenostomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๓	Closure of gastrojejunostomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๔	Suture of laceration of stomach	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๕๕	Closure of gastrostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๖	Closure of gastrocolic fistula	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๗	Nissen's fundoplication	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๘	Laparoscopic gastropasty	ครั้ง	๔,๔๐๐
๕๙	Gastropexy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๐	Other repair of stomach	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๑	Laparoscopic Repair Stomach	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๒	Laparoscopic with simple suture stomach	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๓	Ligation of gastric varices	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๔	Reduction of gastric volvulus	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๕	Laparoscopic gastric restrictive procedure	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๖๖	Laparoscopic revision of gastric restrictive procedure	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๖๗	Laparoscopic removal of gastric restrictive device(s)	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
Incision, excision, and anastomosis of intestine			
๖๘	Incision of small intestine	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๙	Incision of duodenum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๐	Incision of large intestine	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๗๑	Esophagogastroduodenoscopy (EGD)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๒	Open biopsy of small intestine	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๗๓	Esophagogastroduodenoscopy (EGD) with closed biopsy	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๔	Colonoscopy intraoperation	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๕	Endoscopy of large intestine through artificial stoma	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๖	Colonoscopy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๗	Flexible sigmoidoscopy	ครั้ง	๖,๖๐๐
๗๘	Rigid sigmoidoscopy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๗๙	Closed (endoscopic) biopsy of large intestine	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘๐	Open biopsy of large intestine	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๑	Meckel's diverticulectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๒	Colonoscopy + Polypectomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘๓	Endoscopic destruction of other lesion or tissue of large intestine	ครั้ง	๙,๐๐๐
๘๔	Segmental resection for multiple traumatic lesions of small intestine	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๘๕	Small bowel resection	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘๖	Total removal of small intestine	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๘๗	Segmental resection for multiple traumatic lesions of large intestine	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๘๘	Cecectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๙	Right hemicolectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙๐	Resection of transverse colon	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙๑	Left hemicolectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙๒	Sigmoidectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙๓	Total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๙๔	Laparoscopic total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๙๕	Open total intra-abdominal colectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๙๖	Small-to-small intestinal anastomosis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๗	Duodenoduodenostomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๙๘	Anastomosis of small intestine to rectal stump	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๙๙	Other small-to-large intestinal anastomosis (Side to End)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๐๐	Large-to-large intestinal anastomosis	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๐๑	Formation of endorectal ileal pouch (H- pouch) (J-pouch) (S-pouch) with anastomosis of small intestine to anus	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
Other operations on intestine			
๑๐๒	Loop ileostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๓	Loop colostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๔	Temporary colostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๕	Permanent colostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๖	Delayed opening of colostomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๐๗	Temporary ileostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๘	Continent ileostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๙	Delayed opening of ileostomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๑๐	Duodenostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๑	Feeding enterostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๒	Revision of stoma of small intestine	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๓	Repair of pericostomy hernia	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๑๔	Revision of Stomach of Large Intestine	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๑๕	Closure of stoma of small intestine	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๖	Closure or take-down of cecostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๗	Closure or take-down of colostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๘	Closure or take-down of sigmoidostomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๙	Cecocoloplicopexy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๐	Sigmoidopexy (Moschowitz)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๑	Suture of laceration of duodenum	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๒๒	Closure of fistula of duodenum	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๒๓	Suture of laceration of small intestine, except duodenum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๔	Closure of fistula of small intestine, except duodenum	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๒๕	Suture of laceration of large intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๒๖	Closure of fistula of large intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๒๗	Correction of intestinal malrotation	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๘	Reduction of intestinal volvulus	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๒๙	Reduction of intussusception	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๓๐	Revision of anastomosis of small intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๓๑	Revision of anastomosis of large intestine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
Operations on appendix			
๑๓๒	Laparoscopic appendectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๓๓	Appendectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๓๔	Laparoscopic incidental appendectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๓๕	Incidental appendectomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๓๖	Drainage of appendiceal abscess	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๓๗	Closure of appendiceal fistula	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
Operations on rectum, rectosigmoid and perirectal tissue			
๑๓๘	Decompression of imperforate anus	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๓๙	Panas' operation (linear proctotomy)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๔๐	Rigid proctosigmoidoscopy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๔๑	Proctosigmoidoscopy with biopsy	ครั้ง	๕,๔๐๐
๑๔๒	Open biopsy of rectum	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๓	Biopsy of perirectal tissue	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๔๔	ALN IVC filter	ครั้ง	๗๕,๐๐๐
๑๔๕	Local excision of rectal lesion or tissue	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๔๖	(Endoscopic) Polypectomy of rectum	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๔๗	Endorectal pull-through operation	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๔๘	Abdominoperineal pull-through	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๔๙	Abdominoperineal resection of rectum	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๕๐	Laparoscopic Abdominal perineal resection	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๑๕๑	Laparoscopic abdominoperineal resection of rectum (Lap LAR)	ครั้ง	๔๒,๐๐๐
๑๕๒	Open abdominoperineal resection of rectum	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๕๓	Transsacral rectosigmoidectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๕๔	Anterior resection of rectum with synchronous colostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๕๕	Low anterior resection	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๕๖	Duhamel resection of rectum	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๕๗	Other resection of rectum (Rectal resection)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๕๘	Suture of laceration of rectum	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๕๙	Ripstein repair of rectal prolapse	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๖๐	Proctosigmoidopexy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๖๑	Repair of old obstetric laceration of rectum	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๖๒	Excision of perirectal tissue	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๓	Incision of rectal stricture	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๖๔	Anorectal myectomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๖๕	Posterior sagittal anorectoplasty	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
Operations on anus			
๑๖๖	Incision of perianal abscess	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๖๗	Other incision of perianal tissue	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๖๘	Excision of perianal skin tags	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๖๙	Anal fistulotomy	ครั้ง	๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๐	Anal fistulectomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๗๑	Biopsy of perianal tissue	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๗๒	Biopsy of anus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๗๓	Excision or destruction of lesion or tissue of anus (Stricture Plasty)	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๗๔	Reduction of hemorrhoids	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๗๕	Sclerosing Hemorrhoid	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๗๖	Destruction of hemorrhoids by cryotherapy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๗๗	Ligation of hemorrhoids	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๗๘	Excision of hemorrhoids	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๗๙	Evacuation of thrombosed hemorrhoids	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๘๐	Other procedures on hemorrhoids	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๘๑	Left lateral anal sphincterotomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๒	Suture of laceration of anus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๓	Gracilis muscle transplant for anal incontinence	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๘๔	Anoplasty	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๘๕	Reduction of anal prolapse	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๘๖	Control of (postoperative) hemorrhage of anus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๗	Perineal anoplasty	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
Operations on liver			
๑๘๘	Incision of abscess of liver	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๙	Closed biopsy of liver	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๙๐	Open biopsy of liver	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙๑	Laparoscopic liver biopsy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๙๒	Marsupialization of lesion of liver	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙๓	Wedge resection of liver	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๙๔	Laparoscopic ablation of liver lesion or tissue	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙๕	Enucleation of hepatic lesion	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙๖	Lobectomy of liver	ครั้ง	๓๗,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๗	Liver transplant	ครั้ง	๒๓๗,๕๐๐
๑๙๘	Closure of laceration of liver	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙๙	Percutaneous aspiration of liver	ครั้ง	๕,๐๐๐
Operations on gallbladder and biliary tract			
๒๐๐	Open cholecystostomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๐๑	Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography (ERCP)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๐๒	Open biopsy of gallbladder or bile ducts	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๐๓	Intraoperative choledochoscopy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๐๔	Cholecystectomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐๕	Laparoscopic cholecystectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๐๖	Anastomosis of gallbladder to intestine	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๒๐๗	Choledochoduodenostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๐๘	Choledochojejunostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๐๙	Kasai portoenterostomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๒๑๐	Hepaticojejunostomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๒๑๑	Common duct exploration for removal of calculus	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๑๒	Insertion of choledochohepatic tube for decompression	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๑๓	Exploration of common duct	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๑๔	Excision of ampulla of Vater (with reimplantation of common duct)	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๑๕	Excision of Choledochal cyst	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๑๖	Simple suture of common bile duct	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๑๗	Pancreatic sphincterotomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๑๘	Transduodenal ampullary sphincteroplasty	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๑๙	Endoscopic Sphincterotomy and papillotomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒๐	Endoscopic insertion of nasobiliary drainage tube	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒๑	Endoscopic insertion of stent (tube) into bile duct	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒๒	Endoscopic removal of stone (s) from biliary tract	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒๓	Repair of laceration of gallbladder	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๔	Revision of anastomosis of biliary tract	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๒๕	PTBD	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
Operations on pancreas			
๒๒๖	Drainage of pancreatic cyst by catheter	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๒๗	Open biopsy of pancreas	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๒๘	Pancreaticocystoduodenostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๒๙	Pancreaticocystogastrostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๓๐	Pancreaticocystojejunostomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๓๑	Distal pancreatectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๒๓๒	Radical subtotal pancreatectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๒๓๓	Total pancreatectomy	ครั้ง	๔๐,๕๐๐
๒๓๔	Laparoscopic distal pancreatectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๒๓๕	Whipple procedure	ครั้ง	๕๑,๐๐๐
๒๓๖	Endoscopic insertion of stent (tube) into pancreatic duct	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๗	Endoscopic removal of stone(s) from pancreatic duct	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๘	Endoscopic insertion of nasopancreatic drainage tube	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๓๙	Endoscopic dilation of pancreatic duct	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๐	Simple suture of pancreas	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๑	Anastomosis of pancreas (duct) to jejunum	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
Repair of hernia			
๒๔๒	Herniotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๔๓	Repair of direct inguinal hernia	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๔๔	Repair of indirect inguinal hernia	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๔๕	Repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๖	Repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๗	Repair of inguinal hernia with graft or prosthesis, not otherwise Specified	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๘	Bilateral repair of inguinal hernia, not otherwise specified	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๔๙	Bilateral repair of direct inguinal hernia	ครั้ง	๑๖,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕๐	Bilateral repair of indirect inguinal hernia	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๕๑	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๕๒	Bilateral repair of direct inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕๓	Bilateral repair of indirect inguinal hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕๔	Bilateral repair of inguinal hernia, one direct and one indirect, with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๕๕	Bilateral inguinal hernia repair with graft or prosthesis, not otherwise specified	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕๖	Unilateral repair of femoral hernia	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๕๗	Unilateral repair of femoral hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕๘	Other unilateral femoral herniorrhaphy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๕๙	Bilateral repair of femoral hernia	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๖๐	Bilateral repair of femoral hernia with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๖๑	Other bilateral femoral herniorrhaphy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๖๒	Repair of umbilical hernia	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๖๓	Repair of umbilical hernia with graft or prosthesis (Open)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๖๔	Incisional hernia repair	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๖๕	Incisional hernia repair with prosthesis	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๖๖	Laparoscopic incisional hernia repair with graft or prosthesis	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๒๖๗	Open repair of hernia of anterior abdominal wall with graft or prosthesis	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๖๘	Laparoscopic repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๒๖๙	Plication of the diaphragm	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๗๐	Repair of parasternal hernia	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๗๑	Repair of hernia ventral	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๗๒	Repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๗๓	Other and open repair of diaphragmatic hernia, abdominal approach	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๒๗๔	Repair of diaphragmatic hernia, thoracic approach	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๗๕	Repair of hernia obturator	ครั้ง	๑๙,๕๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Other operations on abdominal region			
๒๗๖	Drainage of abdominal wall	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๗๗	Drainage of extraperitoneal abscess	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๗๘	Drainage of retroperitoneal abscess	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๗๙	Explore Drainage Psoas Abscess	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๘๐	Exploratory laparotomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๘๑	Reopening of recent laparotomy site for control of hemorrhage	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๘๒	Reopening of recent laparotomy site for exploration	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๘๓	Drainage of intraperitoneal abscess or hematoma	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๘๔	Staging laparotomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๘๕	Laparoscopy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๘๖	Biopsy of abdominal wall or umbilicus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘๗	Biopsy of peritoneum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๘๘	Biopsy of mesentery	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๘๙	Biopsy of omentum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๙๐	Closed biopsy of intra-abdominal mass	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๙๑	Diagnostic peritoneal lavage	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๒	Debridement of abdominal wall	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙๓	Excision of lesion of mesentery	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๙๔	Excision of lesion of omentum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๙๕	Excision of lesion of peritoneum	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๒๙๖	Excision of retroperitoneal lesion	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๙๗	Laparoscopic lysis of peritoneal adhesions	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๙๘	Freeing of adhesions of intestines	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๙๙	Reclosure of postoperative disruption of abdominal wall	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๐๐	Delayed closure of granulating abdominal wound	ครั้ง	๙,๐๐๐
๓๐๑	Suture of laceration of abdominal wall	ครั้ง	๙,๐๐๐
๓๐๒	Repair of gastroschisis	ครั้ง	๑๕,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐๓	Peritoneal dialysis	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๐๔	Repair of omphalocele	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐๕	Reduction of torsion of omentum	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๐๖	Percutaneous abdominal drainage	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๐๗	Removal of foreign body from peritoneal cavity	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๐๘	Tenckhoff catheter insertion	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๐๙	Ladd operation	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๑๐	Tenckhoff catheter removal	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘.๑๐ OPERATIONS ON THE URINARY SYSTEM (๕๕-๕๙)			
Operations on kidney			
๑	Nephrotomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒	Evacuation of renal cyst	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓	Nephrolithotomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔	Nephrostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕	Percutaneous nephrostomy without fragmentation	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖	Nephrostolithotomy, percutaneous (nephroscopic)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๗	Percutaneous Nephrostomy (PCN)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘	Percutaneous nephrostomy with fragmentation (PNCL)	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙	Pyelotomy	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๐	Pyelolithotomy	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๑	Pyelostomy	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๑๒	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of kidney	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๓	Partial nephrectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๔	Nephroureterectomy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๕	Total nephrectomy (unilateral)	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๖	Removal of transplanted or rejected kidney	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗	Transplant of kidney	ครั้ง	๖๗,๕๐๐
๑๘	Nephropexy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙	Suture of laceration of kidney	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๐	Reduction of torsion of renal pedicle	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๑	Correction of ureteropelvic junction	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๒	Percutaneous aspiration of kidney (pelvis)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๓	Replacement of nephrostomy tube	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๔	Change Suprapubic Cystostomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๕	Bivalve renal calculi with hypothermia	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
Operations on ureter			
๒๖	URSL (Ureteroscopy with litholapaxy)	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๒๗	Ureteral meatotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๘	Incision of ureter for removal of calculus	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๙	Ureteroscopy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓๐	RIRS (Retrograde intrarenal surgery)	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๓๑	Partial ureterectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๒	Total ureterectomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๓	Ureteroneocystostomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๓๔	Lysis of intraluminal adhesions of ureter	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๕	Suture of laceration of ureter	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๓๖	Closure of ureterostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๗	Ureteropexy	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๓๘	Dilation of ureteral meatus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๙	Ureteroureterostomy	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๔๐	Ureteroplasty	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๑	Double J insertion	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on urinary bladder			
๔๒	Transurethral litholapaxy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๓	Percutaneous suprapubic cystostomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๔	Suprapubic cystostomy	ครั้ง	๑๗,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๕	Cystolithotomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๖	Vesicostomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๗	Revision or closure of vesicostomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔๘	Transurethral cystoscopy	ครั้ง	๗,๒๐๐
๔๙	Closed (transurethral) biopsy of bladder	ครั้ง	๗,๒๐๐
๕๐	TUR bladder neck	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๕๑	TUR bladder tumor	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๕๒	Excision of urachus	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๕๓	Suprapubic excision of bladder lesion	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๔	Partial cystectomy	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๕๕	Total cystectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๕๖	Radical cystectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๕๗	Suture of laceration of bladder	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๘	Vaginovesical fistulectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕๙	V-Y plasty of bladder neck	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๖๐	Ileal bladder	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๖๑	Control of (postoperative) hemorrhage of bladder	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๒	Insertion of indwelling urinary catheter	ครั้ง	๔,๕๐๐
Operations on urethra			
๖๓	Urethrotomy	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๔	Urethral meatotomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖๕	Biopsy of urethra	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๖	Other local excision or destruction of lesion or tissue of urethra (Urectomy)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๖๗	Suture of laceration of urethra	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๘	Repair of hypospadias or epispadias	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๖๙	Urethral meatoplasty	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๐	Release of urethral stricture	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๗๑	Dilation of urethra	ครั้ง	๘,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Other operations on urinary tract			
๗๒	Marshall-Marchetti-Krantz operation	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๗๓	Ureteral catheterization	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๔	Replacement of ureterostomy tube	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๕	Replacement of cystostomy tube	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘.๑๑ OPERATIONS ON THE MALE GENITAL ORGANS (๖๐-๖๔)			
Operations on prostate and seminal vesicles			
๑	Closed (percutaneous) (needle) biopsy of prostate	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒	Aspirate Prostate	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓	Transurethral resection of prostate (TURP)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔	Suprapubic prostatectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕	Retropubic prostatectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖	Radical prostatectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
Operations on scrotum and tunica vaginalis			
๗	Incision and drainage of scrotum and tunica vaginalis	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘	Biopsy of scrotum or tunica vaginalis	ครั้ง	๗,๐๐๐
๙	Excision of hydrocele (of tunica vaginalis)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๐	Excision or destruction of lesion or tissue of scrotum	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๑	Suture of laceration of scrotum and tunica vaginalis	ครั้ง	๙,๖๐๐
๑๒	Reconstruction with rotational or pedicle flaps	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๓	Excision of hematocele of tunica vaginalis	ครั้ง	๙,๖๐๐
Operations on testes			
๑๔	Unilateral orchiectomy	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๕	Bilateral orchiectomy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๖	Orchiopexy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๗	Suture of laceration of testis	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Operations on spermatic cord, epididymis, and vas deferens			
๑๘	High ligation of spermatic vein	ครั้ง	๑๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙	Hydrocelectomy of canal of Nuck	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๐	Varicocelectomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๑	Reduction of torsion of testis or spermatic cord	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๒	Vasectomy	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๓	Reconstruction of surgically divided vas deferens	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Operations on penis			
๒๔	Circumcision	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๕	Biopsy of penis	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๖	Local excision or destruction of lesion of penis	ครั้ง	๘,๔๐๐
๒๗	Amputation of penis	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๘	Suture of laceration of penis	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙	Reconstruction of penis	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๐	Reattachment of amputated penis	ครั้ง	๓๙,๐๐๐
๓๑	Dorsal or lateral slit of prepuce	ครั้ง	๘,๔๐๐
๘.๑๒ OPERATIONS ON THE FEMALE GENITAL ORGANS			
Operations on ovary			
๑	Laparoscopic biopsy of ovary	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒	Marsupialization of ovarian cyst	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓	Wedge resection of ovary	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๔	Laparoscopic wedge resection of ovary	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๕	Laparoscopic enucleation or cystectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๖	Ovarian cystectomy the local excision or destruction of ovary:Bisection, Cauterization, Partial	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๗	Laparoscopic unilateral oophorectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๘	Unilateral oophorectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๙	Laparoscopic unilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๐	Unilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๑	Bilateral oophorectomy	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๑๒	Bilateral salpingo-oophorectomy	ครั้ง	๒๔,๗๕๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓	Laparoscopic removal of both ovaries and tubes at same operative episode	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๔	Other simple suture of ovary	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๕	Salpingo-oophoroplasty	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๖	Other repair of ovary : oophoropexy	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๗	Laparoscopic lysis of adhesion of ovary and fallopian tube	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๘	Lysis of adhesion of ovary and fallopian tube	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙	Ovarian transposition	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๐	Release of torsion of ovary	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Operations on fallopian tubes			
๒๑	Salpingostomy	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๒	Bilateral endoscopic ligation and crushing of fallopian tubes	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๒๓	Bilateral endoscopic ligation and division of fallopian tubes	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๒๔	Other bilateral endoscopic destruction or occlusion of fallopian tubes (Laparoscopy tubal resection)	ครั้ง	๒๐,๒๕๐
๒๕	TR	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๖	Total unilateral salpingectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๗	Total bilateral salpingectomy	ครั้ง	๑๗,๒๕๐
๒๘	Salpingectomy with removal of tubal pregnancy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๙	Salpingoplasty	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๓๐	Insufflation of fallopian tube (Chromopertubation)	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on cervix			
๓๑	Dilation of cervical canal	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๒	Endocervical biopsy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๓	Other cervical biopsy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๔	Conization of cervix	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๓๕	Destruction of lesion of cervix by cauterization	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๖	Destruction of lesion of cervix by cryosurgery	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๗	Excision tissue of cervix/transvaginal polypectomy	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๘	Cerclage of isthmus uteri	ครั้ง	๑๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๙	Suture of laceration of cervix	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๔๐	Repair of fornix	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
Other incision and excision of uterus			
๔๑	Hysterotomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๒	laparoscopic myomectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๓	Hysteroscopy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔๔	Division of endometrial synechiae	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๕	Dilation and curettage for destruction of lesion or tissue of uterus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๖	Uterine myomectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๔๗	Subtotal abdominal hysterectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๔๘	Total abdominal hysterectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๔๙	Laparoscopically assisted vaginal hysterectomy (LAVH)	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๕๐	Vaginal hysterectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๕๑	Vaginal hysterectomy with A-P repair	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๕๒	Radical abdominal hysterectomy	ครั้ง	๓๖,๐๐๐
๕๓	Radical vaginal hysterectomy	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
Other operations on uterus and supporting structures			
๕๔	Dilation and curettage for termination of pregnancy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕๕	Dilation and curettage following delivery or abortion	ครั้ง	๙,๐๐๐
๕๖	Diagnostic dilation and curettage	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕๗	Suture of laceration of uterus	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on vagina and cul-de-sac			
๕๘	Hymenotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๕๙	Culdotomy (I&D)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๐	Other diagnostic procedures on vagina and cul-de-sac	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๑	Obliteration and total excision of vagina (Vaginectomy)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๒	Repair of cystocele and rectocele	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๓	Repair of cystocele	ครั้ง	๑๓,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๔	Repair of rectocele	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๕	Vaginal reconstruction	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๖๖	Repair of rectovaginal fistula	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๗	Hymenorrhaphy	ครั้ง	๘,๐๐๐
Operations on vulva and perineum			
๖๘	Biopsy of vulva	ครั้ง	๔,๐๐๐
๖๙	Marsupialization of Bartholin's gland (cyst)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๐	Cauterization of condyloma	ครั้ง	๖,๐๐๐
๗๑	Female circumcision	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๒	Radical vulvectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๗๓	Unilateral vulvectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๗๔	Bilateral vulvectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๗๕	Suture of laceration of vulva or perineum	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๖	Anterior-posterior repair of perineum	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๗๗	Posterior repair of perineum	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘.๑๓ OBSTETRICAL PROCEDURES			
Cesarean section and removal of fetus			
๑	Classical cesarean section	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒	Low cervical cesarean section	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๘.๑๔ OPERATIONS ON THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM			
Operations on facial bones and joints			
๑	Sequestrectomy of facial bone	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒	Biopsy of facial bone	ครั้ง	๕,๔๐๐
๓	Local excision or destruction of lesion of facial bone	ครั้ง	๖,๔๐๐
๔	Hemimandibulectomy	ครั้ง	๒๖,๒๕๐
๕	Hemimaxillectomy (with bone graft or prosthesis)	ครั้ง	๒๕,๓๕๐
๖	Total mandibulectomy with synchronous reconstruction	ครั้ง	๓๔,๕๐๐
๗	Total ostectomy of other facial bone with synchronous reconstruction	ครั้ง	๓๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘	Temporomandibular arthroplasty	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๙	Closed osteoplasty (osteotomy) of mandibular ramus	ครั้ง	๒๐,๑๐๐
๑๐	Open osteoplasty (osteotomy) of mandibular ramus	ครั้ง	๒๓,๕๕๐
๑๑	Osteoplasty (osteotomy) of body of mandible	ครั้ง	๒๓,๕๕๐
๑๒	Segmental or subapical osteotomy	ครั้ง	๒๒,๘๐๐
๑๓	Segmental osteoplasty (osteotomy) of maxilla	ครั้ง	๒๕,๓๕๐
๑๔	Total osteoplasty (osteotomy) of maxilla	ครั้ง	๒๓,๕๕๐
๑๕	Reduction genioplasty	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๑๖	Augmentation genioplasty	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๑๗	Lateral Temporal Bone Resection	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๘	Closed reduction of malar and zygomatic fracture	ครั้ง	๗,๘๐๐
๑๙	Open reduction of malar and zygomatic fracture	ครั้ง	๑๕,๙๐๐
๒๐	Closed reduction of maxillary fracture	ครั้ง	๘,๘๐๐
๒๑	Open reduction of maxillary fracture	ครั้ง	๑๖,๖๕๐
๒๒	Closed reduction of mandibular fracture	ครั้ง	๘,๘๐๐
๒๓	Open reduction of mandibular fracture	ครั้ง	๑๗,๗๐๐
๒๔	Open reduction of alveolar fracture	ครั้ง	๑๔,๔๐๐
๒๕	Open reduction of orbit rim or wall	ครั้ง	๑๖,๖๐๐
๒๖	Bone graft to facial bone	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๒๗	Insertion of synthetic implant in facial bone	ครั้ง	๑๖,๙๕๐
๒๘	Closed reduction of temporomandibular dislocation	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๙	Open reduction of temporomandibular dislocation	ครั้ง	๑๓,๔๐๐
๓๐	Removal of internal fixation device from facial bone	ครั้ง	๘,๘๐๐
Incision, excision, and division of other bones			
๓๑	Sequestrectomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๒	Wedge osteotomy	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๓	Biopsy of bone	ครั้ง	๙,๖๐๐
๓๔	Bunionectomy with soft tissue correction and osteotomy of the first metatarsal	ครั้ง	๗,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๕	Local excision of lesion or tissue of bone, clavicle	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๖	Local excision of lesion or tissue of bone, humerus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๗	Local excision of lesion or tissue of bone, femur	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๓๘	Local excision of lesion or tissue of bone, patella	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๙	Local excision of lesion or tissue of bone, tibia and fibula	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๐	Local excision of lesion or tissue of bone, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔๑	Local excision of lesion or tissue of bone, pelvic bones	ครั้ง	๙,๐๐๐
๔๒	Local excision of lesion or tissue of bone, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔๓	Excision of bone for graft	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔๔	Condylectomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
Other operations on bones, except facial bones			
๔๕	Bone graft (autogenous) (heterogenous), humerus	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๖	Bone graft (autogenous) (heterogenous), radius and ulna	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๗	Bone graft (autogenous) (heterogenous), femur	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๘	Bone graft (autogenous) (heterogenous), tibia and fibula	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๔๙	Bone graft, other bones	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๐	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, clavicle	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๑	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, humerus	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕๒	Application of external fixation device, humerus	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๓	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, radius and ulna	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๔	Application of external fixation device, radius and ulna	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๕๕	Application of external fixation device, femur	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๕๖	Minifixator with insertion of pins/wires/screws into bone, femur	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๕๗	Application of external fixation device, tibia and fibula	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๕๘	Application of external fixation device, pelvic bones	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๕๙	Application of external fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๖๐	Epiphyseal stapling, femur	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๑	Limb lengthening procedures, femur	ครั้ง	๑๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๒	fixation of pelvic (Acetabulum)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๖๓	Removal of internal fixation device, humerus	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๖๔	Removal of external fixator device, humerus	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๕	Removal of external fixator device, radius and ulna	ครั้ง	๘,๐๐๐
๖๖	Removal of internal fixation device, radius and ulna	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๖๗	Removal of internal fixation device, carpals and metacarpals	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๖๘	Removal of internal fixation device, femur	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๙	Removal of internal fixation device, patella	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๗๐	Removal of external fixator device, tibia and fibula	ครั้ง	๘,๐๐๐
๗๑	Removal of internal fixation device, tibia and fibula	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๒	Removal of internal fixation device, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๗๓	Removal of internal fixation device, phalanges (of foot) (of hand)	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๗๔	Removal of internal fixation device, vertebrae	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
Reduction of fracture and dislocation			
๗๕	Closed reduction of fracture without internal fixation, humerus	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๖	Closed reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๗	Closed reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๘	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๗,๐๐๐
๗๙	Closed reduction of fracture without internal fixation, femur	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๐	Closed reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๑	Closed reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๒	Closed reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๗,๐๐๐
๘๓	Closed reduction of fracture with internal fixation, humerus	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘๔	Closed reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๘๕	Closed reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘๖	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๘๗	Closed reduction of fracture with internal fixation, femur	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๘๘	Closed reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๘๙	Closed reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๙๐	Closed reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๙๑	Closed reduction of fracture with internal fixation, other specified bone	ครั้ง	๙,๐๐๐
๙๒	Open reduction of fracture without internal fixation, humerus	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๓	Open reduction of fracture without internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๔	Open reduction of fracture without internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๕	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๖	Open reduction of fracture without internal fixation, femur	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๙๗	Open reduction of fracture without internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๙๘	Open reduction of fracture without internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๙๙	Open reduction of fracture without internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๑๐๐	Open reduction of fracture with internal fixation, humerus	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๑	Open reduction of fracture with internal fixation, radius and ulna	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๐๒	Open reduction of fracture with internal fixation, carpals and metacarpals	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๐๓	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of hand	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๐๔	Open reduction of fracture with internal fixation, femur	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๐๕	Open reduction of fracture with internal fixation, femoral condyle	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๑๐๖	Open reduction of fracture with internal fixation, neck of femur	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๑๐๗	Open reduction of fracture with internal fixation, tibia and fibula	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๐๘	Open reduction of fracture with internal fixation, malleolar	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๐๙	Open reduction of fracture with internal fixation, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๑๐	Open reduction of fracture with internal fixation, clavicle	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๑๑	Open reduction of fracture with internal fixation, phalanges of foot	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๑๒	Open reduction of fracture with internal fixation, patella	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๑๓	Open reduction of fracture with internal fixation, Pelvic bones	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๑๔	Closed reduction of separated epiphysis, humerus	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๕	Closed reduction of separated epiphysis, radius and ulna	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๖	Closed reduction of separated epiphysis, femur	ครั้ง	๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑๗	Closed reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑๘	Open reduction of separated epiphysis, humerus	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๑๙	Open reduction of separated epiphysis, radius and ulna	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๒๐	Open reduction of separated epiphysis, femur	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๒๑	Open reduction of separated epiphysis, tibia and fibula	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๒๒	Debridement of compound fracture, humerus	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๓	Debridement of compound fracture, radius and ulna	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒๔	Debridement of compound fracture, carpals and metacarpals	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๑๒๕	Debridement of compound fracture, phalanges of hand	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๒๖	Debridement of compound fracture, femur	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๗	Debridement of compound fracture, tibia and fibula	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๘	Debridement of compound fracture, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๒๙	Debridement of compound fracture, phalanges of foot	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๑๓๐	Closed reduction of dislocation of shoulder	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๑	Closed reduction of dislocation of elbow	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๒	Closed reduction of dislocation of wrist	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๓	Closed reduction of dislocation of hand and finger	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๓๔	Closed reduction of dislocation of hip	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๓๕	Closed reduction of dislocation of knee	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๓๖	Closed reduction of dislocation of ankle	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๓๗	Closed reduction of dislocation of foot and toe	ครั้ง	๗,๐๐๐
๑๓๘	Open reduction of dislocation of shoulder	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๓๙	Open reduction of dislocation of elbow	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๔๐	Open reduction of dislocation of wrist	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๑	Open reduction of dislocation of hand and finger	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๔๒	Open reduction of dislocation of hip	ครั้ง	๑๕,๗๕๐
๑๔๓	Open reduction of dislocation of knee	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๔	Open reduction of dislocation of ankle	ครั้ง	๑๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔๕	Open reduction of dislocation of foot and toe	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Incision and excision of joint structures			
๑๔๖	Arthrotomy for removal of prosthesis without replacement	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๔๗	Removal of prosthesis spine	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๔๘	Arthrotomy, shoulder	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๔๙	Arthrotomy, elbow	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๑๕๐	Other arthrotomy (hip)	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๑	Arthrotomy, knee	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๕๒	Arthrotomy ankle	ครั้ง	๘,๐๐๐
๑๕๓	Arthrotomy, other specified sites (Spine)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๕๔	Arthroscopy, shoulder	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๕	Arthroscopy, hip	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๕๖	Arthroscopy, knee	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๗	Arthroscopy, Ankle	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๕๘	Arthroscopy, other specified sites	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๑๕๙	Aspiration biopsy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๖๐	Discectomy	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖๑	Endoscopic Discectomy	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๖๒	Excision of meniscus of knee	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๖๓	Synovectomy, carpals and metacarpals	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๖๔	Synovectomy, knee	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๖๕	Synovectomy, tarsals and metatarsals	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๖๖	Synovectomy, phalanges of foot	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๖๗	Other local excision or destruction of lesion of joint, hand and finger	ครั้ง	๗,๐๐๐
Repair and plastic operations on joint structures			
๑๖๘	Harrington rod fixation for fracture spine	ครั้ง	๒๓,๒๕๐
๑๖๙	Pedicular screws fixation of spine	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๗๐	Craniocervical fusion by anterior, transoral, or posterior technique	ครั้ง	๓๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗๑	Arthrodesis of C๒ level or below anterior (interbody) technique	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๑๗๒	Arthrodesis of C๒ level or below anterolateral technique	ครั้ง	๒๔,๗๕๐
๑๗๓	Arthrodesis of C๒ level or below posterior (interbody) technique	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๑๗๔	Arthrodesis of C๒ level or below posterolateral technique	ครั้ง	๒๕,๕๐๐
๑๗๕	Lumbar and lumbosacral fusion, posterior technique	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๗๖	Ankle fusion	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๗๗	Arthrodesis of hip	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๑๗๘	Arthrodesis of knee	ครั้ง	๑๘,๗๕๐
๑๗๙	Arthrodesis of shoulder	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๘๐	Arthrodesis of elbow	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๑๘๑	Interphalangeal fusion	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๘๒	Open reduction with screw fixation for PCL avulsion	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๘๓	ACL reconstruction	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๘๔	PCL reconstruction	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๘๕	Total hip replacement	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๘๖	Femoral head replacement (hemiarthroplasty)	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๘๗	Bipolar endoprosthesis	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๘๘	Revision of hip replacement, not otherwise specified	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๑๘๙	Total knee replacement	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๙๐	Revision of knee replacement, not otherwise specified	ครั้ง	๓๗,๕๐๐
๑๙๑	Total ankle replacement	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๙๒	Percutaneous vertebroplasty	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙๓	Reverse total shoulder replacement	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๙๔	Suture of capsule or ligament of upper extremity	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๑๙๕	Suture of capsule or ligament of ankle and foot	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๑๙๖	Acromioplasty	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๑๙๗	Arthrocentesis (joint aspiration)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๙๘	Total shoulder replacement	ครั้ง	๒๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Operations on muscle, tendon, and fascia of hand			
๑๙๙	Removal of rice bodies in tendon sheath of hand	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๐๐	Bursotomy of hand	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๐๑	Excision of lesion of tendon sheath of hand	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๐๒	Suture of tendon sheath of hand	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๐๓	Delayed suture of flexor tendon of hand	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๐๔	Suture of muscle or fascia of hand	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๐๕	Reattachment of tendon of hand	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๐๖	Digital transfer to act as thumb	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๒๐๗	Plastic operation on hand with graft of muscle or fascia	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๐๘	Repair of cleft hand	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
Operations on muscle, tendon, fascia, and bursa, except hand			
๒๐๙	Removal of rice bodies from tendon sheath	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๑๐	Fasciotomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๑๑	Release of Volkmann's contracture by fasciotomy	ครั้ง	๙,๐๐๐
๒๑๒	Division of muscle for torticollis	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๑๓	Muscle release	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๑๔	Myotomy for thoracic outlet decompression	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๒๑๕	Biopsy of soft tissue	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๑๖	Excision of ganglion of tendon sheath, except of hand	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๑๗	Excision of lesion of muscle	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๑๘	Excision of Baker's cyst	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๑๙	Scalenectomy	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๒๐	Excision of tendon for graft	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๒๑	Excision of muscle or fascia for graft	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๒๒	Bursectomy	ครั้ง	๕,๐๐๐
๒๒๓	Suture of tendon sheath	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๒๔	Rotator cuff repair	ครั้ง	๑๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๕	Achillorrhaphy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๒๖	Suture of muscle	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๒๗	Advancement of tendon	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๒๘	Recession of tendon	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๒๙	Reattachment of tendon	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๓๐	Reattachment of muscle	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๓๑	Tendon transfer or transplantation	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๓๒	Tendon graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๓๓	Graft of muscle or fascia	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๒๓๔	Tendon pulley reconstruction	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๓๕	Release of clubfoot	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๓๖	Tendo achilles lengthening	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๓๗	Myotenoplasty	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
Other procedures on musculoskeletal system			
๒๓๘	Amputation and disarticulation of finger	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๓๙	Amputation and disarticulation of thumb	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๔๐	Amputation through hand	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๔๑	Disarticulation of wrist	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๔๒	Forearm amputation	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๔๓	Disarticulation of elbow	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒๔๔	Upper arm amputation	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๒๔๕	Disarticulation of shoulder	ครั้ง	๑๖,๕๐๐
๒๔๖	Amputation of toe	ครั้ง	๖,๐๐๐
๒๔๗	Amputation through metatarsophalangeal joint	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๔๘	Ray amputation of foot (disarticulation of the metatarsal head of the toe extending	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๔๙	Amputation through foot	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๕๐	Disarticulation of ankle	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๕๑	Amputation below knee	ครั้ง	๑๖,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๕๒	Disarticulation of knee	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๕๓	Amputation above knee	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๒๕๔	Disarticulation of hip	ครั้ง	๒๑,๐๐๐
๒๕๕	Thumb reattachment	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๒๕๖	Finger reattachment	ครั้ง	๔๕,๐๐๐
๒๕๗	Forearm, wrist, or hand reattachment	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๒๕๘	Upper arm reattachment	ครั้ง	๕๒,๕๐๐
๒๕๙	Reamputation of stump	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๒๖๐	Secondary closure of stump	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๖๑	Trimming of stump	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘.๑๕ OPERATIONS ON THE INTEGUMENTARY SYSTEM			
Operations on the breast			
๑	Mastotomy	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒	Open biopsy of breast	ครั้ง	๑๑,๐๐๐
๓	Local excision of lesion of breast	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๔	Resection of quadrant of breast	ครั้ง	๑๗,๐๐๐
๕	Excision of ectopic breast tissue	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๖	Excision of nipple	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๗	Unilateral reduction mammoplasty	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๘	Bilateral reduction mammoplasty	ครั้ง	๓๐,๗๕๐
๙	Removal of breast tissue with preservation of skin and nipple	ครั้ง	๑๙,๐๐๐
๑๐	Unilateral simple mastectomy	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๑๑	Bilateral simple mastectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๒	Modified radical mastectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๓	Unilateral radical mastectomy	ครั้ง	๒๗,๐๐๐
๑๔	Augmentation mammoplasty	ครั้ง	๓๐,๐๐๐
๑๕	Mastopexy	ครั้ง	๒๔,๐๐๐
๑๖	Total reconstruction of breast	ครั้ง	๓๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗	Suture of laceration of breast	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๘	Split-thickness graft to breast	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๑๙	Full-thickness graft to breast	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๒๐	Pedicle graft to breast	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๑	Muscle flap graft to breast	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๒	Aspiration of breast	ครั้ง	๔,๐๐๐
๒๓	Revision of implant of breast	ครั้ง	๒๒,๕๐๐
๒๔	Removal of implant of breast	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
Operations on skin and subcutaneous tissue			
๒๕	Incision of pilonidal sinus or cyst	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๖	Incision and drainage of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๗,๐๐๐
๒๗	Incision with removal of foreign body from skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๘	Removal of tissue expander(s) from skin or soft tissue other than breast tissue	ครั้ง	๘,๐๐๐
๒๙	Escharotomy	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๐	Biopsy of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๘,๐๐๐
๓๑	Other diagnostic procedures on skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๖,๐๐๐
๓๒	Excision of pilonidal cyst or sinus	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๓๓	Excisional debridement of wound, infection, or burn	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓๔	Tangential excision of burn	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๓๕	Removal of nail, nail bed, or nail fold	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๖	Dermabrasion	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๗	Ligation of dermal appendage	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๘	Debridement of nail, nail bed, or nail fold	ครั้ง	๗,๐๐๐
๓๙	Scrub burn	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๐	Destruction of skin by laser beam	ครั้ง	๘,๐๐๐
๔๑	Wide excision of skin lesion involving underlying or adjacent structure	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๒	Replantation of scalp	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๓	Closure of skin and subcutaneous tissue	ครั้ง	๙,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๔	Split-thickness skin graft	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๕	Full-thickness skin graft to hand	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๖	Full-thickness skin graft to other sites	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๗	Cutting and preparation of pedicle grafts or flaps	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๔๘	Advancement of pedicle graft	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๔๙	Attachment of pedicle or flap graft to hand	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๐	Attachment of pedicle or flap graft to other sites	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๑	Revision of pedicle or flap graft	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๒	Repair for facial weakness	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๓	Face lift	ครั้ง	๓๓,๐๐๐
๕๔	Liposuction	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๕	Reduction of adipose tissue of abdominal wall (pendulous)	ครั้ง	๑๙,๕๐๐
๕๖	Relaxation of scar or web contracture of skin	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๗	Z-plasty of skin	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๕๘	Correction of syndactyly	ครั้ง	๑๕,๐๐๐
๕๙	Repair of facial wound	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๐	Scar revision	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๖๑	Electrolysis and other epilation of skin	ครั้ง	๖,๐๐๐
๖๒	Insertion of tissue expander	ครั้ง	๑๘,๐๐๐
๘.๑๖ MISCELLANEOUS DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PROCEDURES			
Diagnostic Radiology			
๑	Intraoperative cholangiogram	ครั้ง	๑๔,๐๐๐
๒	Intraoperative intravenous pyelogram	ครั้ง	๑๖,๐๐๐
๓	Retrograde pyelogram	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๔	Retrograde cystourethrogram	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
Physical therapy, respiratory therapy, rehabilitation, and related			
๕	Skeletal traction	ครั้ง	๕,๐๐๐
๖	Adhesive tape traction	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
Nonoperative intubation and irrigation			
๗	Dilation of anal sphincter (Anas Stricture)	ครั้ง	๕,๐๐๐
๘	Manual reduction of hernia	ครั้ง	๒,๐๐๐
Nonoperative removal of foreign body or calculus			
๙	Removal of intraluminal foreign body from mouth without incision	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๐	Removal of intraluminal foreign body from esophagus without incision	ครั้ง	๕,๐๐๐
๑๑	Removal of intraluminal foreign body from ear without incision	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๒	Removal of intraluminal foreign body from nose without incision	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๓	Removal of intraluminal foreign body from pharynx without incision	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๔	Removal of intraluminal foreign body from larynx without incision	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๕	Removal of intraluminal foreign body from trachea and bronchus without incision	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๖	Removal of intraluminal foreign body from urethra without incision	ครั้ง	๔,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๘ ค่าบริการศัลยกรรม

ค่าบริการศัลยกรรม หมายถึง ค่าบริการที่หน่วยบริการเรียกเก็บในการให้บริการผ่าตัดในอัตราที่กำหนดทั้งในท้องผ่าตัดใหญ่หรือท้องผ่าตัดเล็ก ซึ่งได้รวมถึงต้นทุนค่าแรงของศัลยแพทย์และพยาบาลท้องผ่าตัด ต้นทุนวัสดุและเครื่องมือการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบในการผ่าตัดนั้น ๆ และต้นทุนครุภัณฑ์ทางการแพทย์และอาคารที่ประกอบกันเป็นท้องผ่าตัดแล้ว แต่ทั้งนี้ยังไม่ได้รวมค่าวัสดุและอุปกรณ์การแพทย์พิเศษที่ใช้ในการผ่าตัดนั้น ๆ ซึ่งให้คิดแยกออกมาต่างหากตามอัตราที่หน่วยบริการกำหนด

วัสดุการแพทย์พื้นฐาน หมายถึง วัสดุสิ้นเปลืองที่ใช้ประกอบการผ่าตัด โดยมีเกณฑ์ในการคิดรายการวัสดุสิ้นเปลืองพื้นฐาน คือ เป็นวัสดุการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบการผ่าตัด และชุดเครื่องมือที่ประกอบการผ่าตัดมาตรฐานตามที่กำหนด

วัสดุการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ประกอบการผ่าตัดและชุดเครื่องมือที่ประกอบการผ่าตัดมาตรฐาน

๑. ผ้าประกอบการผ่าตัด

๒. ไบมัดผ่าตัดทั่วไปและเครื่องเย็บ (Suture Material) ชนิดเข็มเดี่ยว (๑/๐ - ๖/๐)

๓. ชุดอุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องจี้ไฟฟ้าสำหรับการผ่าตัด ยกเว้นชุดสายจี้ที่ใช้ร่วมกับกล้องส่องตรวจรักษา และ/หรือประเภทใช้ครั้งเดียวทั้ง

๔. พลาสเตอร์ใสปิดแผล เช่น Hypafix, Transpore

๕. ผ้าซับเลือดและผ้าปิดแผล สำลี Cotton Gauze bandage

๖. ถุงมือสำหรับผ่าตัด

๗. ยา หมายถึง ยาและสารน้ำที่ใช้ในการประกอบการผ่าตัดแต่ละชนิด รวมทั้งเข็ม กระบอกฉีดยา และชุดสายน้ำเกลือที่ใช้ เช่น Antiseptic Solution, ยาชาที่ใช้ในการทำหัตถการ เป็นต้น

๘. อื่น ๆ

วัสดุและอุปกรณ์การแพทย์พิเศษ หมายถึง

- ๑) เป็นรายการวัสดุและอุปกรณ์การแพทย์ต่าง ๆ ที่มีอยู่ในประกาศของแต่ละกองทุน ดังนี้
 - ประกาศสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เรื่อง การจ่ายค่าใช้จ่ายเพื่อบริการสาธารณสุข กรณีการให้บริการอุปกรณ์และอวัยวะเทียมในการบำบัดรักษาโรค พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖
 - ประกาศคณะกรรมการการแพทย์ตามพระราชบัญญัติประกันสังคม เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราสำหรับประโยชน์ทดแทนในกรณีประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยอันมิใช่เนื่องจากการทำงาน (กรณีการผ่าตัดใส่อวัยวะเทียมหรืออุปกรณ์ในการบำบัดรักษาโรค) ประกาศ ณ วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗
 - ประกาศของกระทรวงการคลัง ๑. เรื่อง ประเภทยอดและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดโรค ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๔๘๔ ลงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ และ ๒. เรื่อง ประเภทยอดและอัตราค่าอวัยวะเทียมและอุปกรณ์ในการบำบัดโรค (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๑๖.๔/ว ๑๒๐๗ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕
- ๒) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ และวัสดุการแพทย์ที่ใช้สำหรับการผ่าตัดที่เกิดขึ้นอันสืบเนื่องหรือเกี่ยวข้องกับการผ่าตัดนั้น ๆ เช่น การผ่าตัดเปลี่ยนหรือปลูกถ่ายอวัยวะ เป็นต้น
- ๓) เป็นวัสดุการแพทย์ที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาวิธีการผ่าตัดที่ก้าวหน้าทันสมัยขึ้น ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อผู้ป่วยโดยตรง

แนวทางการคิดค่าบริการ

๑. กรณีที่มีการผ่าตัดต่างตำแหน่งหรือใช้ทีมแพทย์ผู้เชี่ยวชาญต่างสาขาให้คิดราคาแยกตามหัตถการนั้น ๆ เช่น ผ่าตัดสมอง ผ่าตัดขา ผ่าตัดในช่องท้อง (โดยใช้ทีมแพทย์ศัลยกรรมทั่วไปร่วมกับสูติรีแพทย์ หรือทีมศัลยกรรมทั่วไปร่วมกับทีมศัลยกรรม Uro) ผ่าตัดแขนขา (โดยใช้ทีมแพทย์ Vascular ร่วมกับทีมแพทย์ออร์โธปิดิกส์) เป็นต้น
๒. กรณีที่มีการผ่าตัดตำแหน่งเดียวกันต่างหัตถการให้คิดอัตราค่าบริการตามหัตถการหลัก หรือหัตถการที่มีค่าใช้จ่ายที่สูงที่สุด เช่น Exploratory Splenectomy with Suture small bowel ให้คิดหัตถการเดียวที่ราคาสูงที่สุด
๓. การคิดค่าบริการไม่รวมเครื่องมือที่จัดอยู่ในกลุ่ม High Cost เช่น Clipping ให้คิดราคาแยก

การแยกประเภทห้องผ่าตัด

๑. Minor Surgery คือ หัตถการอย่างง่าย ใช้เครื่องมือพื้นฐานใช้เวลาในการผ่าตัด ๓๐ - ๕๙ นาที เช่น I&D, F&C, Excision,
๒. Major Surgery คือ หัตถการมีความยากระดับปานกลาง ไม่ซับซ้อนที่สามารถใช้เครื่องมือพื้นฐาน ใช้เวลาในการผ่าตัดตั้งแต่ ๖๐ - ๑๒๐ นาที เช่น C/S, Explor_Lap, ...
๓. Complex Surgery คือ หัตถการที่มีความเสี่ยงสูง สถานการณ์การทำงานวิกฤต มีอันตราย มีความซับซ้อน ต้องใช้ทักษะขั้นสูงในการปฏิบัติงานใช้เวลาในการผ่าตัดมากกว่า ๒ ชั่วโมง เช่น TKA, PCNL, MIS,
๔. Advance Surgery (Transplant, Endovascular, ...) หัตถการที่มีความเสี่ยงสูง มีความยุ่งยากซับซ้อน มีการใช้อุปกรณ์พิเศษต่าง ๆ ต้องใช้ทักษะขั้นสูงและความเชี่ยวชาญเฉพาะของทีมผ่าตัดในการปฏิบัติงาน ระยะเวลา ๒ ชั่วโมง เป็นต้นไปหรือขึ้นอยู่กับหัตถการ และสถานการณ์นั้น ๆ เป็นต้น ได้แก่ EVAR, การผ่าตัดปลูกถ่าย และผ่าตัดเปลี่ยนถ่ายอวัยวะ (Organ Transplantation) ทุกชนิด

คำอธิบายเพิ่มเติม

ICD-๙ (X) คือ หัตถการหรือรายการที่มีรหัส ICD-๙ ซ้ำกัน แต่ชื่อต่างกัน ตัวอย่างเช่น

ICD-๙ ๔๔.๖๙ Other repair of stomach

ICD-๙ ๔๔.๖๙ (X๑) Laparoscopic with simple suture stomach

ICD-๙ ๔๔.๖๙ (X๒) Laparoscopic Repair Stomach

ICD-๙ (non) คือ หัตถการหรือรายการที่ไม่มีในรหัส ICD-๙ มาตรฐาน ใช้รหัสเทียบเคียง ตัวอย่างเช่น

ICD-๙ ๑๖.๐๙ Other orbitotomy

ICD-๙ ๑๖.๐๙ (non) Orbital decompression

หัตถการที่ยังไม่มีการคำนวณต้นทุน

เนื่องจากมีหัตถการที่ยังไม่มีการคำนวณต้นทุน หากหน่วยบริการมีการทำหัตถการดังกล่าว ให้หน่วยบริการกำหนดอัตราค่าบริการบนพื้นฐานของต้นทุนที่แท้จริง และดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติของประกาศกระทรวงสาธารณสุข รายละเอียดรายการดังตารางด้านล่างนี้

ลำดับ	ICD - ๙	รายการ
๘.๐๗ OPERATIONS ON THE CARDIOVASCULAR SYSTEM		
OP๓๘ - Incision, excision, and occlusion of vessels		
๑	๓๘.๐๑	Incision of vessel, intracranial vessels
๒	๓๘.๐๒	Incision of vessel, other vessels of head and neck
๓	๓๘.๐๓	Incision of vessel, upper limb vessels
๔	๓๘.๐๔	Incision of vessel, aorta
๕	๓๘.๐๕	Incision of vessel, other thoracic vessels
๖	๓๘.๐๖	Incision of vessel, abdominal arteries
๗	๓๘.๐๗	Incision of vessel, abdominal veins
๘	๓๘.๐๘	Incision of vessel, lower limb arteries
๙	๓๘.๐๙	Incision of vessel, lower limb veins
๑๐	๓๘.๑๐	Endarterectomy, unspecified site
๑๑	๓๘.๑๑	Endarterectomy, intracranial vessels
๑๒	๓๘.๑๒	Endarterectomy, other vessels of head and neck
๑๓	๓๘.๑๓	Endarterectomy, upper limb vessels
๑๔	๓๘.๑๔	Endarterectomy, aorta
๑๕	๓๘.๑๕	Endarterectomy, other thoracic vessels
๑๖	๓๘.๑๖	Endarterectomy, abdominal arteries
๑๗	๓๘.๑๗	Endarterectomy, lower limb arteries
๑๘	๓๘.๒๐	Diagnostic Procedures On Blood Vessels
๑๙	๓๘.๒๓	Intravascular spectroscopy
๒๐	๓๘.๒๔	Intravascular imaging of coronary vessel(s) by optical coherence tomography (OCT)
๒๑	๓๘.๒๕	Intravascular imaging of non-coronary vessel(s) by optical coherence tomography (OCT)
๒๒	๓๘.๓๑	Resection of vessel with anastomosis, intracranial vessels
๒๓	๓๘.๓๒	Resection of vessel with anastomosis, other vessels of head and neck
๒๔	๓๘.๓๕	Resection of vessel with anastomosis, other thoracic vessels
๒๕	๓๘.๓๗	Resection of vessel with anastomosis, abdominal veins
๒๖	๓๘.๓๙	Resection of vessel with anastomosis, lower limb veins

ลำดับ	ICD - ๙	รายการ
๒๗	๓๘.๔๑	Resection of vessel with replacement, intracranial vessels
๒๘	๓๘.๔๒	Resection of vessel with replacement, abdominal arteries
๒๙	๓๘.๔๓	Resection of vessel with replacement, abdominal veins
๓๐	๓๘.๔๔	Resection of vessel with replacement, lower limb veins
๓๑	๓๘.๕๑	Ligation and stripping of varicose veins, intracranial vessels
๓๒	๓๘.๕๒	Ligation and stripping of varicose veins, other vessels of head and neck
๓๓	๓๘.๕๓	Ligation and stripping of varicose veins, upper limb vessels
๓๔	๓๘.๕๔	Ligation and stripping of varicose veins, other thoracic vessels
๓๕	๓๘.๕๕	Ligation and stripping of varicose veins, abdominal veins
๓๖	๓๘.๕๖	Ligation and stripping of varicose veins, lower limb veins
๓๗	๓๘.๖๑	Other excision of vessels, intracranial vessels
๓๘	๓๘.๖๒	Other excision of vessels, other vessels of head and neck
๓๙	๓๘.๖๓	Other excision of vessels, upper limb vessels
๔๐	๓๘.๖๔	Other excision of vessels, aorta, abdominal
๔๑	๓๘.๖๕	Other excision of vessels, thoracic vessels
๔๒	๓๘.๖๖	Other excision of vessels, abdominal arteries
๔๓	๓๘.๖๗	Other excision of vessels, abdominal veins
๔๔	๓๘.๖๘	Other excision of vessels, lower limb arteries
๔๕	๓๘.๖๙	Other excision of vessels, lower limb veins
๔๖	๓๘.๗	Interruption of the vena cava
๔๗	๓๘.๘๑	Other surgical occlusion of vessels, intracranial vessels
๔๘	๓๘.๘๒	Other surgical occlusion of vessels, upper limb vessels
๔๙	๓๘.๘๓	Other surgical occlusion of vessels, aorta, abdominal
๕๐	๓๘.๘๔	Other surgical occlusion of vessels, thoracic vessels
๕๑	๓๘.๘๕	Other surgical occlusion of vessels, abdominal veins
๕๒	๓๘.๘๖	Other surgical occlusion of vessels, lower limb arteries
๕๓	๓๘.๙๐	Puncture Of Vessel
๕๔	๓๘.๙๑	Arterial catheterization
๕๕	๓๘.๙๒	Umbilical vein catheterization
๕๖	๓๘.๙๓	Venous catheterization, not elsewhere classified
๕๗	๓๘.๙๔	Central venous catheter placement with guidance
๕๘	๓๘.๙๕	Other puncture of artery
๕๙	๓๘.๙๖	Other puncture of vein
๖๐	๓๘.๒๖	Insertion of implantable pressure sensor without lead for intracardiac or great vessel hemodynamic
๖๑	๓๘.๔๒	Resection of vessel with replacement (other vessels of head and neck) , repair carotid artery

ลำดับ	ICD - ๙	รายการ
๖๒	๙๘.๘๒	Repair internal head
๖๓	๙๘.๘๙	Ligation of blood vessel, lower limb veins
๖๔	๙๘.๙๕	Venous catheterization for renal dialysis (PERM Cath)
๖๕	๙๙.๒๘	Extracranial-intracranial (EC-IC) vascular bypass
๖๖	๙๙.๔๑	Control of hemorrhage following vascular surgery
๖๗	๙๙.๕๑	Clipping of aneurysm
๖๘	๙๙.๕๒	Other repair of aneurysm
๖๙	๙๙.๕๕	Reimplantation of aberrant renal vessel
๗๐	๙๙.๕๘	Repair of blood vessel with unspecified type of patch graft
๗๑	๙๙.๕๙	Other repair of vessel
๗๒	๙๙.๗๒	Endovascular (total) embolization or occlusion of head and neck vessels
๗๓	๙๙.๗๔	Endovascular removal of obstruction from head and neck vessel(s)
๗๔	๙๙.๗๕	Endovascular embolization or occlusion of vessel(s) of head or neck using bare coils
๗๕	๙๙.๗๖	Endovascular embolization or occlusion of vessel(s) of head or neck using bioactive coils
๗๖	๙๙.๗๗	Temporary (partial) therapeutic endovascular occlusion of vessel
๗๗	๙๙.๗๘	Endovascular implantation of branching or fenestrated graft(s) in aorta
๗๘	๙๙.๗๙	Other endovascular procedures on other vessels
๗๙	๙๙.๘๒	Injection of sclerosing agent into vein
๘๐	๙๙.๐	Systemic to pulmonary artery shunt (Blalock's shunt)
๘๑	๙๙.๕๐	Angioplasty of other non-coronary vessel (s) (Angiogram)
๘๒	๙๙.๗๐	Endovascular Repair Of Vessel
๘๓	๙๙.๘๙	Other operation on vessels

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๙ ค่าบริการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก			
๙.๑ ค่าบริการการแพทย์แผนไทย			
๑	เวชกรรมแผนไทย	ครั้ง	๔๐๐
๒	การนวดแผนไทย	ครั้ง	๘๐๐
๓	การประคบสมุนไพร	ครั้ง	๖๐๐
๔	การอบไอน้ำสมุนไพร	ครั้ง	๖๐๐
๕	การทาบหม้อเกลือ	ครั้ง	๘๐๐
๖	การนวดสมุนไพรและประคบสมุนไพร	ครั้ง	๙๐๐
๗	ชุดบริการมารดาหลังคลอด	ครั้ง	๑,๘๐๐
๘	การพอกเข้า	ครั้ง	๕๐๐
๙	การพอกท้อง	ครั้ง	๕๐๐
๑๐	การพอกตา	ครั้ง	๔๐๐
๑๑	การรมยาสมุนไพร	ครั้ง	๔๐๐
๑๒	การแช่ยาสมุนไพร	ครั้ง	๕๐๐
๑๓	การอาบยาสมุนไพร	ครั้ง	๕๐๐
๑๔	การเผายาสมุนไพร	ครั้ง	๖๐๐
๑๕	การนั่งถ่าน	ครั้ง	๕๐๐
๑๖	การบ่งต้อด้วยหนามหวาย	ครั้ง	๔๐๐
๙.๒ ค่าบริการแพทย์ทางเลือก			
๑	การมารับการรักษาครั้งแรก/อาการใหม่ (First visit)	ครั้ง	๑,๘๐๐
๒	การติดตามผลการรักษา (Follow up)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓	การกดจุดคลายพังผืด	ครั้ง	๔๐๐
๔	นวดกษัยปัญญาเวช	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕	การกดจุดบำบัด	ครั้ง	๘๐๐
๖	การกดจุดสะท้อนเท้า	ครั้ง	๘๐๐
๗	การนวดปรับสมดุลโครงสร้างร่างกาย	ครั้ง	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙.๓ ค่าบริการแพทย์แผนจีน			
๑	การตรวจวินิจฉัยด้วยการแพทย์แผนจีน	ครั้ง	๕๐๐
๒	ฝังเข็ม	ครั้ง	๗๐๐
๓	ฝังเข็มด้วยเลเซอร์	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔	ฝังเข็มหูหรือแปะหู (เดิมคือ "ฝังเข็มหู" เปลี่ยนเป็น "ฝังเข็มหูหรือแปะหู")	ครั้ง	๕๐๐
๕	รมโกฐ	ครั้ง	๖๐๐
๖	ฝังเข็มพร้อมรมโกฐ (ฝังเข็มอุ่น)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗	ครอบกระปุก	ครั้ง	๖๐๐
๘	นวดแพทย์แผนจีน (ทุยหนา)	ครั้ง	๖๐๐
๙	กระตุ้นจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุ้น	ครั้ง	๖๐๐
๑๐	ฝังเข็มพร้อมกระตุ้นจุดฝังเข็มด้วยเครื่องกระตุ้น	ครั้ง	๙๐๐
๑๑	การเจาะปล่อยเลือด	ครั้ง	๖๐๐
๑๒	การปล่อยเลือดด้วยเข็มดอกเหมย	ครั้ง	๖๐๐
๑๓	กัวซา	ครั้ง	๖๐๐
๑๔	โคมให้ความร้อน	ครั้ง	๖๐๐
๑๕	การจ่ายยาสมุนไพรจีน (เขียนใบสั่งยา)	ครั้ง	๕๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๙ ค่าบริการทางการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก

๙.๒ ค่าบริการแพทย์ทางเลือก

๑. การแพทย์โฮมีโอพาธี (Homeopathic medicine) คือ การบำบัดด้วยการกระตุ้นให้ร่างกายเกิดความสมดุล มีภูมิคุ้มกัน เพื่อเยียวยาตนเอง โดยการบริหารยาโฮมีโอพาธี ซึ่งได้ผลิตมาจาก พืช สัตว์ แร่ธาตุวัตถุอินทรีย์สาร อนินทรีย์สาร รวมถึงเชื้อโรค และสารคัดหลั่ง ในกรรมวิธีแบบโฮมีโอพาธี โดยยาได้รับการพิสูจน์ยา (Proven) และเพิ่มศักยภาพยาด้วยวิธีการกระแทก และการเจือจางอย่างมาก (Potentised) แล้วเลือกใช้ยาตามลักษณะของปัจเจกบุคคล (Individually Selected) และเป็นไปตามกฎของความคล้าย (The Law of Similars) โดยความเป็นปัจเจกบุคคลจะพิจารณาทั้ง ระบบ ร่างกาย อารมณ์ สังคม จิตใจ โครงสร้างพื้นฐานรวมทั้งปัจจัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อมด้วยในแบบองค์รวม

๒. การกดจุดคลายพังผืด คือ การบำบัดโดยใช้วัสดุชนิดแท่งอาจเป็น โลหะ ไม้ หรือวัสดุอื่น ๆ ที่มีความแข็งแรงไม่ยืดหยุ่น ความยาวประมาณ ๘ นิ้วด้านปลายมน ไม่คม เส้นผ่านศูนย์กลางส่วนปลายมนมีขนาดไม่ต่ำกว่า ๐.๕ เซนติเมตร กดตำแหน่งจุดกดเจ็บ (trigger point) บนร่างกายภายนอกบริเวณผิวหนังที่มีกล้ามเนื้อเส้นเอ็น โดยใช้ความแรงประมาณ ๑๒ ปอนด์/พื้นที่ผิวของเครื่องมือกด โดยลักษณะการกดเป็นการกดและปล่อยด้วยเวลาประมาณ ๕ วินาที/จุด เป็นรอยปะ ๓ - ๕ จุด เพื่อเป็นการจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น ให้ความสมดุลและกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๓. การกดจุดบำบัด คือ การบำบัดโดยใช้นิ้วหัวแม่มือเน้นกดจุดอวัยวะที่มีความเจ็บป่วย โดยกดตามตำแหน่งของแนวเส้นเมริเดียนหรือเส้นลมปราณหรือแนวจุดฝังเข็มที่มีความผิดปกติ ก่อนการกดจุดบำบัดจะนัดให้กล้ามเนื้อของอวัยวะในร่างกายผ่อนคลายก่อนแล้วจึงกดจุดเพื่อเป็นจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๔. การกดจุดสะท้อนเท้า (Foot reflexology) คือ การบำบัดโดยใช้นิ้วหรือข้อนิ้วมือกดลงบนจุดสะท้อนที่เท้าซึ่งจุดสะท้อนที่เท้ามีทั้งหมด ๖๒ จุด แต่ละจุดเป็นปลายประสาทที่เชื่อมโยงไปยังอวัยวะที่สำคัญในร่างกายทั้ง ๖๒ อย่าง และมีความรู้สึกรับรู้ทั้งหมด ๖๒ แบบ หากทำการกระตุ้นที่จุดสะท้อนใด ย่อมสะท้อนไปยังอวัยวะที่สัมพันธ์กับจุดสะท้อนนั้น ๆ เพื่อให้ร่างกายเกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่กด

๕. นวดกษัยปัญจเวช คือ การบำบัดด้วยการนวดอวัยวะต่าง ๆ ในร่างกายที่มีเทคนิคการนวด ๕ ขั้นตอน ได้แก่ ๑) การนวดเส้นประธาน ๑๐ ๒) นวดล้างพิษด้วยพลังชี ๓) นวดกระตุ้นน้ำเหลือง ๔) นวดปรับธาตุ ๕) นวดปรับกระดูกเชิงกราน - เข้าตะเกียบ เพื่อเป็นจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่นวด

๖. นวดปรับสมดุลโครงสร้างร่างกาย คือ การบำบัดด้วยการนวด ดัด ดึง กระทบ กด บิด อวัยวะในร่างกายที่มีความเจ็บป่วยโดยพิจารณาความสมดุลโครงสร้างร่างกายเป็นหลักวินิจฉัยเบื้องต้น เพื่อเป็นการจัดปรับให้อวัยวะ เส้นเอ็น กระดูก กล้ามเนื้อ เกิดความสมดุล และกระตุ้นการไหลเวียนของเลือดบริเวณที่นวด

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๐ ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู			
๑๐.๑ การประเมิน : การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพรวมถึงการให้คำปรึกษา			
๑	การตรวจประเมินเพื่อวินิจฉัยโรค	ครั้ง	๖๐๐
๒	การตรวจประเมินเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ	ครั้ง	๗๖๐
๓	การประเมินสมรรถภาพของร่างกาย ความสามารถด้านกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนไหวและความพิการ (Functional assessment)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔	การตรวจประเมินสมรรถภาพความพิการแบบซับซ้อนและการตรวจประเมินเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยตามระบบร่างกาย	ครั้ง	๑,๐๘๐
๕	การตรวจสอบกายอุปกรณ์เทียม กายอุปกรณ์เสริมหรืออุปกรณ์พยุง รวมถึงรองเท้าตัดหรือดัดแปลง ก่อนจำหน่ายให้กับผู้ป่วยหรือคนพิการ (Check out prostheses, Orthoses and modified shoes)	ครั้ง	๖๖๐
๖	การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบจำกัด (Limited consultation)	ครั้ง	๖๐๐
๗	การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบครอบคลุม (Comprehensive consultation in rehabilitation medicine)	ครั้ง	๑,๐๖๐
๑๐.๒ การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพโดยใช้อุปกรณ์พิเศษ			
๑	การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสีย การทำงานของอวัยวะ และความทุพพลภาพ	ครั้ง	๓,๔๐๐
๒	การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะเบื้องต้น (Cystometry or urinary manometry)	ครั้ง	๓,๐๐๐
๓	การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะและหูรูดด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Cystometry or urinary manometry and urethral sphincter electromyogram)	ครั้ง	๗,๐๐๐
๔	การประเมินอัตราการถ่ายปัสสาวะด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Measurement of uroflow by uroflowmeter or uroflowmetry)	ครั้ง	๖๐๐
๕	การประเมินปริมาตรปัสสาวะด้วยคลื่นเสียง (Bladder volume measurement with ultrasound or bladder scan)	ครั้ง	๕๒๐
๖	การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๗	การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสองมิติด้วยวิธีทัศนและ force plate (2 dimension gait analysis)	ครั้ง	๑,๔๘๐
๘	การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสามมิติ (3 dimension gait analysis)	ครั้ง	๙,๔๐๐
๙	การประเมินท่าเดินด้วยกล้องบันทึกภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอ)	ครั้ง	๑,๒๘๐
๑๐	การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis)	ครั้ง	๔,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	การประเมินสภาพเท้าด้วยภาพสะท้อนจากเครื่อง podoscope (Pressure assessment at sole of foot with podoscope)	ครั้ง	๖๖๐
๑๒	การประเมินสภาพเท้าด้วยภาพสะท้อนจากเครื่อง foot pressure graph	ครั้ง	๖๐๐
๑๓	การส่องกล้องเพื่อตรวจประเมินการกลืน Videoendoscopic swallowing study (VESS)	ครั้ง	๔,๘๐๐
๑๔	Videofluoroscopic swallowing study (VFSS)	ครั้ง	๖,๔๐๐
๑๕	Exercise stress test and exercise prescription	ครั้ง	๓,๐๐๐
๑๖	การประเมินการนำกระแสประสาทด้วยการกระตุ้นไฟฟ้า *หมายเหตุ โดยคิดค่าบริการต่อ ๑ เส้นประสาท และต่อข้าง หรือ ต่อ ๑ เทคนิค ต่อข้าง	ครั้ง	๕๖๐
๑๗	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทการรับความรู้สึก (Sensory nerve conduction study) *หมายเหตุ โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาทและต่อข้าง	ครั้ง	๕๖๐
๑๘	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทสั่งการ (Motor nerve conduction study) *หมายเหตุ โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาทและ ต่อข้าง	ครั้ง	๕๖๐
๑๙	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิค อย่างละเอียด (Inching technique)	ครั้ง	๕๖๐
๒๐	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทคลื่นเอฟ (F-wave study and AFLL study)	ครั้ง	๕๖๐
๒๑	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาททงจรีเฟล็กซ์เฮซ ต่อเส้น (H-reflex study)	ครั้ง	๕๖๐
๒๒	การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทรีเฟล็กซ์กระพริบตา (Blink reflex study)	ข้าง	๕๖๐
๒๓	การประเมินระบบประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติกที่ผิวหนัง (Sympathetic skin response-SSR)	ครั้ง	๕๖๐
การประเมินคลื่นกล้ามเนื้อ เพื่อวินิจฉัยโรคหรือความผิดปกติของกล้ามเนื้อ			
๒๔	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG)	มัด กล้ามเนื้อ	๖๒๐
๒๕	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) *หมายเหตุ คิดได้แค่ ๑ ครั้ง ต่อวัน (มัดต่อไปให้คิดตามกิจกรรมที่ ๒๔)	มัด กล้ามเนื้อ	๑,๕๒๐
๒๖	การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่น ติดผิวหนัง (Surface EMG) *หมายเหตุ คิดได้แค่ ๑ ครั้ง ต่อวัน (มัดต่อไปให้คิดตามกิจกรรมที่ ๒๔)	มัด กล้ามเนื้อ	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าซ้ำ ๆ ต่อมัด (Repetitive stimulation) <i>*หมายเหตุ</i> โดยคิด ต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ หรือ ต่อ ๑ เส้นประสาท	มัดกล้ามเนื้อ หรือเส้น ประสาท	๑,๔๐๐
การประเมินการนำกระแสประสาทจากประสาทส่วนปลายไปยังสมอง			
๒๘	การประเมินการนำกระแสประสาทรับความรู้สึกจากประสาทส่วนปลายถึงสมอง (Somatosensory evoked potential-SEP)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๒๙	การประเมิน Somatosensory evoked potentials ขณะผ่าตัด (Intraoperation somatosensory evoked potentials)	ครั้ง	๙,๐๐๐
๓๐	การประเมินการนำกระแสประสาทรับรู้การได้ยิน (Brainstem auditory evoked potential - BEP/BAEP)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๓๑	การประเมินการนำกระแสประสาทการมองเห็น (Visual evoked potential - VEP)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๑๐.๓ การบริการโดยแพทย์เวชศาสตร์ฟื้นฟู			
๑	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง ไม่รวมค่ายา ไม่รวมค่าเครื่องมือที่ช่วยในการฉีดยา <i>*หมายเหตุ</i> คิดค่าบริการ ต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ และ ต่อข้าง	มัด กล้ามเนื้อ	๖๐๐
๒	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาท เพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า ไม่รวมค่ายาและไม่รวมค่าเข็ม teflon coated needle (Nerve/motor point block with electrostimulation)	มัด กล้ามเนื้อ/ เส้นประสาท	๑,๕๐๐
๓	การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Nerve/motor point block with electrostimulation) <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม คิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน	ครั้ง	๔,๔๐๐
๔	การฉีดยา/แทงเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ (Trigger point injection/dry needling) <i>*หมายเหตุ</i> คิดค่าบริการต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ (ไม่รวมค่ายา)	มัด กล้ามเนื้อ	๓๐๐
๕	การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อ/เอ็น กล้ามเนื้อ เพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ ไม่รวมค่ายา (Soft tissue injection)	ต่อตำแหน่ง	๖๐๐
๖	Musculoskeletal/Small part Ultrasound	ครั้ง	๑,๔๐๐
๗	Ultrasound guided injections / interventions (ไม่รวมค่ายา และค่าฉีด)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๘	การบำบัดด้วยมือเพื่อปรับสมดุลกล้ามเนื้อ (Muscle energy technique)	มัด กล้ามเนื้อ	๗๖๐
๙	การพันเทปเพื่อตรึงข้อ (Strapping or taping technique)	ตำแหน่ง	๗๖๐
๑๐	การฉีดยาเข้าข้อ (Intraarticular injection)	ตำแหน่ง	๘๔๐
๑๑	การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังต่ำ (<500W) (Low Power LASER therapy)	จุด	๔๘๐
๑๒	การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังสูง (>500W) (High Power LASER therapy)	จุด	๕๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓	การบำบัดด้วยคลื่นช็อค (Extracorporeal shock wave therapy) radial head	ต่อ ๕๐๐ shocks	๕๖๐
๑๔	การบำบัดด้วยคลื่นช็อค (Extracorporeal shock wave therapy) focus head	ต่อ ๕๐๐ shocks	๘๘๐
๑๕	การกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral Magnetic stimulation)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๖	การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial Magnetic stimulation)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๑๗	การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation)	ครั้ง	๑,๗๖๐
๑๘	Cardiopulmonary rehab program without EKG monitoring	ครั้ง	๒,๒๐๐
๑๙	Cardiopulmonary rehab program with EKG monitoring	ครั้ง	๓,๖๐๐
๒๐	Telerehabilitation	ครั้ง	๒,๐๐๐
๒๑	Home visit	ครั้ง	๒,๘๐๐
๑๐.๔ ค่าบริการพยาบาลเวชศาสตร์ฟื้นฟู			
๑	การกระตุ้นไฟฟ้าเพื่อบำบัดภาวะกลั้นปัสสาวะไม่อยู่ (Pudendal nerve stimulation)	ครั้ง	๕๐๐
๒	การกระตุ้นกระเพาะปัสสาวะเพื่อให้กระเพาะปัสสาวะหดตัว (Intravesical stimulation with manometry)	ครั้ง	๗๘๐
๓	การสอนและฝึกปฏิบัติการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training urethral clean intermittent catheterization)	ครั้ง	๑,๘๐๐
๔	การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting irrigation)	ครั้ง	๕๔๐
๕	การสอนและฝึกการฝึกผู้ป่วยโรคระบบประสาท ขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) กรณี Neurogenic bowel	ครั้ง	๑,๑๒๐
๖	การตัดแต่งหนังหนาด้าน (Trim callus)	ครั้ง	๖๐๐
๗	การประเมินความเสี่ยงของการเกิดแผลกดทับ	ครั้ง	๓๔๐
๘	การประเมินการหายของแผลกดทับและการสอนดูแลแผลกดทับ	ครั้ง	๗๔๐
๙	การทำแผลกดทับด้วยสุญญากาศ (Negative Pressure Dressing)	ครั้ง	๕๖๐
๑๐	การเยี่ยมบ้านโดยสหวิชาชีพ (Multidisciplinary Home visit)	ครั้ง	๔,๒๐๐
๑๑	การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ (Telephone follow-up) (Disability Counselling)	ครั้ง	๒๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๒	การพยาบาลฟื้นฟูสภาพ เพื่อส่งเสริมการดำรงชีวิตอิสระของผู้ป่วย/คนพิการ (Nursing Care for Independent Living)	ครั้ง	๑,๒๖๐
๑๓	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วย/ญาติ/ผู้ดูแลในการดูแลผู้ป่วย ต่อเนื่องที่บ้านและการเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้าน (Nursing for Continuing Care and Discharge planning)	ครั้ง	๗๒๐
๑๔	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วยในการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อน (Nursing Care for ADL & Prevent complication)	ครั้ง	๓๔๐
๑๕	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีปัญหาการกลืน (Nursing Care for Prevent complication by problem of swallowing)	ครั้ง	๕๖๐
๑๖	การพยาบาลเพื่อส่งเสริมสุขภาพช่องปาก (Oral care)	ครั้ง	๕๔๐
๑๗	การแลกเปลี่ยนข้อมูลในการดูแลผู้ที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube , Foley's catheter, Tracheostomy tube et.	ครั้ง	๕๘๐
๑๐.๕ ค่าบริการกายภาพบำบัด			
๑	การตรวจประเมินและวางแผนการรักษาทางกายภาพบำบัด	ครั้ง	๔๐๐
๒	การยืดตึงด้วยผ้าเทป <i>*หมายเหตุ</i> รวมราคาของผ้าเทปกาว	ตำแหน่ง	๖๖๐
๓	การฝึกพันผ้ายืด <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของ Elastic Bandage	ครั้ง	๓๘๐
๔	การประคบความร้อน	แผ่น	๑๖๐
๕	การบำบัดด้วยพาราฟิน	ตำแหน่ง	๒๐๐
๖	การบำบัดด้วยเครื่องบำบัดแบบอุณหภูมิลด	ครั้ง	๓๖๐
๗	การประคบความเย็น	แผ่น	๑๔๐
๘	การบำบัดด้วยเครื่องควบคุมแรงกดดันความเย็น	ตำแหน่ง	๓๐๐
๙	การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของสารละลายหรือยา	ตำแหน่ง	๔๒๐
๑๐	การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง <i>*หมายเหตุ</i> ไม่รวมราคาของสารละลายหรือยา	ตำแหน่ง	๓๖๐
๑๑	การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียงร่วมกับการกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation)	ตำแหน่ง	๔๖๐
๑๒	การบำบัดด้วยคลื่นสั้น (Shortwave Diathermy)	ตำแหน่ง	๓๖๐
๑๓	การบำบัดด้วยคลื่นไมโคร (Microwave Diathermy)	ตำแหน่ง	๓๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔	การบำบัดด้วยเลเซอร์	ตำแหน่ง	๕๐๐
๑๕	การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเลต	ตำแหน่ง	๓๐๐
๑๖	การดึงคอ/หลังด้วยเครื่องดึง	ครั้ง	๓๔๐
๑๗	การบำบัดด้วยเครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด/น้ำเหลือง	ครั้ง	๓๖๐
๑๘	การบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก	ตำแหน่ง	๑,๐๒๐
๑๙	การบำบัดด้วยเครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ	ตำแหน่ง	๕๒๐
๒๐	การบำบัดด้วยคลื่นกระแทกแบบเรเดียล (Radial Shock Wave Therapy)	ครั้ง	๗๒๐
๒๑	การดัด ดึง ขยับเคลื่อนไหวข้อต่อ (Joint Mobilization/Manipulation)	ตำแหน่ง	๕๘๐
๒๒	การนวดเพื่อการรักษา	ตำแหน่ง	๔๐๐
๒๓	การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ก) (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๖๒๐
๒๔	การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ข) (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๔๐๐
๒๕	การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว	ครั้ง	๙๔๐
๒๖	การออกกำลังกายในถังน้ำวน (Whirlpool)	ครั้ง	๔๘๐
๒๗	การออกกำลังกายในอ่างน้ำวนสำหรับลำตัว (Hubbard Tank/Butterfly Bath)	ครั้ง	๑,๑๔๐
๒๘	การออกกำลังกายในสระน้ำ (Pool Exercise)	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๙	การร่อนระบายเสมหะ *หมายเหตุ ไม่รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้	ครั้ง	๖๐๐
๓๐	การฝึกหายใจ *หมายเหตุ ไม่รวมค่าอุปกรณ์	ครั้ง	๒๔๐
๓๑	การขับเสมหะออกจากทางเดินหายใจ *หมายเหตุ ไม่รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้	ครั้ง	๒๔๐
๓๒	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง (Pulmonary Rehabilitation)	ครั้ง	๑,๑๔๐
๓๓	การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจ (Cardiac Rehabilitation)	ครั้ง	๑,๓๒๐
๓๔	การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ(Relaxation Training)	ครั้ง	๒๘๐
๓๕	กายภาพบำบัดในผู้ป่วยก่อนหรือหลังคลอด	ครั้ง	๕๘๐
๓๖	การดูแลผู้ป่วยจิตเวชทางกายภาพบำบัดด้วยเทคนิคเฉพาะ	ครั้ง	๔๐๐
๓๗	การฝึกยืนด้วยเตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table)	ครั้ง	๔๒๐
๓๘	การฝึกยืน/เดินด้วยเครื่องช่วยพยุงและลู่วิ่งไฟฟ้า	ครั้ง	๘๔๐
๓๙	การฝึกยืน/เดิน	ครั้ง	๕๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๐	การฝึกเดินด้วยเครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์	ครั้ง	๖,๖๐๐
๔๑	การฝึกเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนย้าย	ครั้ง	๔๖๐
๔๒	การฝึกใช้รถนั่งคนพิการ	ครั้ง	๔๖๐
๔๓	การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลองที่มีระบบคอมพิวเตอร์ (Work Conditioning and Hardening Training with High Technology)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๔๔	การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลอง	ครั้ง	๑,๒๒๐
๔๕	การสอนญาติและผู้ป่วย เพื่อทำกายภาพบำบัดเองที่บ้าน	ครั้ง	๕๖๐
๔๖	การสอนใช้กายอุปกรณ์เทียม/เสริม	ครั้ง	๓๒๐
๔๗	การปรับสภาพแวดล้อมตามหลักการยศาสตร์ *หมายเหตุ ไม่รวมค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับสภาพแวดล้อมและค่าเดินทาง	ชั่วโมง	๑,๐๒๐
๔๘	การให้บริการกายภาพบำบัดที่บ้านผู้ป่วย	ราย	๑,๔๘๐
๔๙	การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ	ครั้ง	๕๘๐
๕๐	การดึงและขยับเคลื่อนเส้นประสาท (Nerve Mobilization)	ตำแหน่ง	๔๒๐
๕๑	การบริการกายภาพบำบัดทางไกล (Tele-Physical Therapy)	ครั้ง	๑,๐๖๐
๕๒	การจัดท่าผู้ป่วย (Positioning)	ครั้ง	๓๒๐
๑๐.๖ ค่าบริการกิจกรรมบำบัด			
๑	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หลักการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า	ครั้ง	๗๐๐
๒	การฝึกการกลับมาใช้งานของกล้ามเนื้อ โดยใช้หลักการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า (Muscle Re-education)	ครั้ง	๔๐๐
๓	การฝึกการบูรณาการประสาทรับรู้ความรู้สึก (Sensory Integrative Training)	ครั้ง	๖๐๐
๔	การฝึกและกระตุ้นพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	ครั้ง	๘๐๐
๕	การฝึกประสาทการรับรู้ (Perceptual Training)	ครั้ง	๔๐๐
๖	การฝึกความคิด ความเข้าใจ (Cognitive Training)	ครั้ง	๔๐๐
๗	การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training)	ครั้ง	๔๐๐
๘	การเตรียมและฝึกต่อแขนเพื่อใช้แขนเทียม (Stump Preparation and Training)	ครั้ง	๔๐๐
๙	การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก (Feeding Therapy for Babies)	ครั้ง	๔๐๐
๑๐	การบำบัดการรับประทานสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	ครั้ง	๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๑	การกระตุ้นการกลืนด้วยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๒	การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ (Upper extremities orthosis Training)	ครั้ง	๕๐๐
๑๓	การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม (Upper extremities Prosthesis Training)	ครั้ง	๕๐๐
๑๔	การฝึกทักษะการใช้มือทำกิจกรรม (Manipulative Tasks Skills Training/ Hand Function Training)	ครั้ง	๖๐๐
๑๕	การปรับแต่งและดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Adaptive/Assistive Devices fitting and adjustment) ไม่รวมค่าวัสดุ	ครั้ง	๘๐๐
๑๖	การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace and Modification) *หมายเหตุ ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุง และค่าเดินทาง	ครั้ง	๕๐๐
๑๗	การฝึกทักษะและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน (Preschool Skills Training)	ครั้ง	๘๐๐
๑๘	การฝึกกิจกรรมบำบัดโดยผ่านการเล่น (Play-based Occupational Therapy Intervention)	ครั้ง	๘๐๐
๑๙	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	ครั้ง	๘๐๐
๒๐	การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้รถนั่งคนพิการ (Wheelchair Application for Life Skills)	ครั้ง	๕๐๐
๒๑	การปรับพฤติกรรมในการทำงานและการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต สำหรับการประกอบอาชีพ (Behavioral Modification for occupation)	ครั้ง	๘๐๐
๒๒	การฝึกผู้ป่วย/ผู้พิการทางกายและการเคลื่อนไหว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสถานการณ์จำลอง (Work Hardening Program)	ครั้ง	๘๐๐
๒๓	การประเมินทั่วไปทางกิจกรรมบำบัด (General OT Assessment)	ครั้ง	๕๐๐
๒๔	การประเมินพิเศษทางกิจกรรมบำบัด (Special OT Assessment)	ครั้ง	๗๐๐
๒๕	การให้คำปรึกษาทางกิจกรรมบำบัด (OT Counseling)	ครั้ง	๕๐๐
๒๖	การสอนญาติและผู้ป่วยเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Home OT Program)	ครั้ง	๕๐๐
๒๗	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training)	ครั้ง	๕๐๐
๒๘	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training)	ครั้ง	๘๐๐
๒๙	การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training)	ครั้ง	๕๐๐
๓๐	การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training)	ครั้ง	๕๐๐
๓๑	การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation)	ครั้ง	๘๐๐
๓๒	การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training)	ครั้ง	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓	การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone)	ครั้ง	๔๐๐
๓๔	การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization)	ครั้ง	๔๐๐
๓๕	การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/participation)	ครั้ง	๘๐๐
๓๖	การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational therapy at home)	ครั้ง	๘๐๐
๓๗	กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group occupational therapy)	ครั้ง	๘๐๐
๓๘	การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือก่อนการฝึกทักษะการใช้แขนและมือ	ครั้ง	๓๐๐
๓๙	การกระตุ้นและฝึกการบูรณาการประสาทความรู้สึกละเอียดตามหลักการมัลติเซ็นซอรี (Multi-sensory environment)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔๐	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เทคโนโลยีที่มีความซับซ้อน	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔๑	การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบทางไกล (Te-le occupational therapy)	ครั้ง	๗๒๐
๑๐.๗ ค่าบริการแก้ไขการพูด			
๑	การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน	ครั้ง	๖๐๐
๒	การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๗๐๐
๓	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน	ครั้ง	๖๐๐
๔	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๗๐๐
๕	การฝึกพูดแบบกลุ่ม	ครั้ง	๖๐๐
๖	การให้ Home program	ครั้ง	๖๐๐
๗	การฝึกพูดผ่าน Telespeech	ครั้ง	๖๐๐
๑๐.๘ ค่าบริการกายอุปกรณ์ (ไม่รวมอุปกรณ์)			
มือเทียมที่ต้องใช้ร่วมกับแขนเทียมแบบต่าง ๆ			
๑	ค่าปรับขาเทียม/แขนเทียมทุกชนิด	ข้าง	๑,๓๔๐
ขาเทียม (ไม่รวมกายอุปกรณ์)			
๒	เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Single axis foot	ข้าง	๖๐๐
๓	เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Dynamic foot	ข้าง	๖๐๐
๔	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด Safety knee	ข้าง	๙,๔๐๐
๕	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิดล็อกได้ด้วยมือ	ข้าง	๙,๔๐๐
๖	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด Safety knee	ข้าง	๑,๐๐๐
๗	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิดล็อกได้ด้วยมือ	ข้าง	๑,๐๐๐
๘	เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนใน ชนิด 4-bar linkage	ข้าง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘
บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด Polycentric	ข้าง	๑,๐๐๐
โลหะ/พลาสติกตามขาภายนอก (ไม่รวมรองเท้า)			
๑๐	ซ่อมโลหะ/พลาสติกตามขาทุกชนิด	ชิ้น	๑,๘๐๐
๑๑	เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band)	ชิ้น	๒,๔๐๐
๑๒	เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band)	ชิ้น	๒,๔๐๐
๑๓	เปลี่ยนโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนน้อย (Calf band)	ชิ้น	๒,๔๐๐
รองเท้า (รวมวัสดุแล้ว)			
๑๔	ค่าตัดแปลงรองเท้าคนพิการ	ข้าง	๑,๓๖๐
๑๕	เสริมฝ่าเท้าส่วนหน้า	ข้าง	๔,๒๐๐
๑๖	เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดใหญ่	คู่	๙๖๐
๑๗	เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดเล็ก	คู่	๙๔๐
๑๘	เสริมลิ้นเท้าภายใน/นอก	ข้าง	๑,๐๐๐
๑๙	เสริมความสูงรองเท้า	ข้าง	๑,๒๖๐
๒๐	เปลี่ยนส้นรองเท้า	คู่	๙๒๐
๒๑	ซ่อมรองเท้าทุกชนิด	คู่	๘๘๐
๑๐.๙ ค่าบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
การประเมินและตรวจวินิจฉัย (Social diagnosis & assessment)			
๑	การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม	ราย	๖๐๐
๒	การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของ ผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยออกจากโรงพยาบาล	ราย	๗๐๐
๓	การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งประเมินอายุเด็กทางคดี	กิจกรรม	๑,๒๐๐
๔	การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ทางสายเลือด	กิจกรรม	๑,๒๐๐
การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
๕	การให้การปรึกษารายบุคคล (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๗๐๐
๖	การให้การปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๖๐๐
๗	การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางโทรศัพท์/Online Application	ครั้ง	๘๐๐
๘	การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ โดย ระบบแพทย์ทางไกล (Telemedicine)	ครั้ง	๘๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข
เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๖๘
บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๙	การให้การปรึกษาทางเลือก (Option Counseling)	ครั้ง	๗๐๐
๑๐	การให้การปรึกษารอบครัว	ครั้ง	๗๐๐
การบำบัดรักษา (Therapy)			
๑๑	การบำบัดทางสังคม	ครั้ง	๖๐๐
๑๒	การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป)	ครั้ง	๘๐๐
๑๓	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะ (โดยสหวิชาชีพ)	กิจกรรม	๑,๗๐๐
๑๔	การทำครอบครัวบำบัด (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๗๐๐
๑๕	การเสริมพลังอำนาจ (Empowerment)	ครั้ง	๗๐๐
การฟื้นฟูด้านการแพทย์และสังคม			
๑๖	ฝึกทักษะทางสังคมรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	กิจกรรม	๑,๒๐๐
๑๗	เตรียมทักษะทางสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์	กิจกรรม	๗๐๐
๑๘	การจัดทำแผนการดูแลทางสังคม ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย	กิจกรรม	๗๐๐
๑๙	การจัดการทรัพยากรทางสังคมและพิทักษ์สิทธิผู้ป่วยตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (Social Resources Management and Advocacy)	กิจกรรม	๗๐๐
การดูแลส่งเสริมฟื้นฟูผู้สูงอายุและผู้ป่วยสูงอายุ			
๒๐	การเยี่ยมและจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในโรงพยาบาล	ครั้ง	๗๐๐
๒๑	จัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน	กิจกรรม	๒,๔๐๐
การติดตามผลด้านการแพทย์และสังคม			
๒๒	การเยี่ยมบ้านโดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	ราย	๒,๔๐๐
๒๓	ติดตามผลประเมินคุณภาพชีวิต และติดตามประเมินปัญหาทางสังคม ป้องกันการเจ็บป่วยซ้ำ และการฟื้นฟูสภาพ (Recovery) ผู้ป่วยหลังจำหน่าย	กิจกรรม	๗๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๐ ค่าบริการเวชกรรมฟื้นฟู

๑๐.๑ การประเมิน : การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพรวมถึงการให้คำปรึกษา

- ๑) การตรวจประเมินเพื่อวินิจฉัยโรค ได้แก่ การซักประวัติ ตรวจร่างกาย และการวินิจฉัยโรค
- ๒) การตรวจประเมินเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ หมายถึง การประเมินสมรรถภาพของระบบต่าง ๆ ของร่างกายและความสามารถของผู้พิการเพื่อออกเอกสารรับรองความพิการ ตาม พ.ร.บ.การฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ พ.ศ. ๒๕๓๔ หรือ พ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๐ หรือ ฉบับปัจจุบันสุด
- ๓) การประเมินสมรรถภาพของร่างกายความสามารถด้านกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนไหว และความพิการ (Functional assessment) เช่น Barthel index, ICF, การประเมิน ๖ minute walk test, time up and go test และ cognitive test เป็นต้น
- ๔) การตรวจประเมินสมรรถภาพความพิการแบบซับซ้อนและการตรวจประเมินเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยตามระบบร่างกาย หมายถึง การตรวจประเมินความบกพร่องของอวัยวะซึ่งมีผลต่อสมรรถภาพหรือความพิการแบบซับซ้อนหรือหลายอวัยวะ เพื่อกำหนดแผน, เป้าหมายและวิธีการบำบัดรักษาให้กับทีมสหวิชาชีพ และผู้ป่วย ส่งผลต่อประสิทธิภาพในการดูแล (ทิศทางเดียวกัน และใช้เวลาสั้นที่สุด) เช่น ผู้ป่วยกลุ่มอาการปวด, ระบบประสาท, ระบบหัวใจและหลอดเลือด, ระบบทางเดินอาหารและการกลืน, มะเร็ง, ผู้จำเป็นต้องใช้กายอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยความพิการ เป็นต้น
- ๕) การตรวจสอบกายอุปกรณ์เทียม กายอุปกรณ์เสริมหรืออุปกรณ์พยุง รวมถึงรองเท้าสั่งตัดหรือดัดแปลง ก่อนจำหน่ายให้กับผู้ป่วยหรือคนพิการ (Check out prostheses, Orthoses and modified shoes) หมายถึง การตรวจสอบกายอุปกรณ์เสริมหรือกายอุปกรณ์เทียมรวมทั้งรองเท้าที่สั่งตัดพิเศษหรือดัดแปลงว่ามีความเหมาะสมกับผู้ป่วยผู้พิการก่อนจำหน่ายให้แก่ผู้ป่วย หรือคนพิการ
- ๖) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบจำกัด (Limited consultation) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสภาพแบบจำกัด เฉพาะด้านหรือปัญหาเดียว (<๑๕ นาที)
- ๗) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพแบบครอบคลุม (Comprehensive consultation in rehabilitation medicine) การให้คำปรึกษาด้านการฟื้นฟูสภาพแบบซับซ้อน หรือปัญหามากกว่า ๑ ด้านหรือครอบคลุมทุกด้าน ได้แก่ ความบกพร่องหรือสมรรถภาพของร่างกาย ด้านความสามารถ ด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ปัจจัยเฉพาะบุคคล เป็นต้น (๑๖ - ๓๐ นาที)

๑๐.๒ การตรวจวินิจฉัยโรคและประเมินสมรรถภาพโดยใช้อุปกรณ์พิเศษ

- ๑) การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสียการทำงานของอวัยวะและความทุพพลภาพ หมายถึง การตรวจประเมินสมรรถภาพหรือความพิการ จากการสูญเสียการทำงานของอวัยวะและความทุพพลภาพตามหลักเกณฑ์ของสำนักงานประกันสังคม
- ๒) การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะเบื้องต้น (Cystometry or urinary manometry) หมายถึง การตรวจประเมินระบบการถ่ายปัสสาวะด้วยหลักการนำย้อมรักษาระดับ (ซึ่งประกอบด้วย สายสวนปัสสาวะ ชุดน้ำเกลือ และ มาตรวัดระดับความดัน เพื่อประเมินลักษณะการบีบตัวของผนังและความดันในกระเพาะปัสสาวะ)
- ๓) การประเมินการทำงานของกระเพาะปัสสาวะและหูรูดด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (Cystometry or urinary manometry and urethral sphincter electromyogram) หมายถึง การตรวจประเมินระบบการถ่ายปัสสาวะด้วยเครื่องยูโรพลศาสตร์ (ประเมินการทำงานของ แรงดัน, ผนังและหูรูดกระเพาะปัสสาวะ รวมทั้ง แรงดันในลำไส้ตรงและหูรูดทวารหนัก)
- ๔) การประเมินปริมาตรปัสสาวะด้วยคลื่นเสียง (Bladder volume measurement with ultrasound or bladder scan) หมายถึง การประเมินปริมาตรความจุของกระเพาะปัสสาวะด้วยเครื่องตรวจคลื่นเสียงความถี่สูง

๕) การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser) หมายถึง การประเมินแรงกดที่ผิวหนังด้วยเครื่องวิเคราะห์แรงกดระหว่างผิว (Pressure at skin assessment with interface pressure analyser) นำมาเพื่อประเมินและนำไปสู่แนวทางการรักษาและป้องกันแผลกดทับ

๖) การวิเคราะห์ท่าเดินด้วยภาพเคลื่อนไหวสามมิติ (๓ dimension gait analysis) หมายถึง การวิเคราะห์ท่าเดินและการเคลื่อนไหวด้วยภาพสามมิติ โดยเครื่องและระบบ ๓ dimension gait and motion analysis

๗) การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis) หมายถึง การวิเคราะห์วิถีประสาทอาการเจ็บปวด (Pain pathway analysis) ด้วยเครื่อง pain pathway evaluation system

๘) การส่องกล้องเพื่อตรวจประเมินการกลืน Videoendoscopic swallowing study (VESS) หมายถึง การตรวจประเมินการกลืน โดยการส่องกล้อง videoendoscopic swallowing study (VESS) โดยดูอวัยวะที่เกี่ยวข้อง และการประเมินการกลืนโดยใช้ช่องเหลวและอาหารที่มีลักษณะต่าง ๆ รวมถึงการฝึกฟื้นฟูการกลืนด้วยเทคนิคต่าง ๆ

๙) Videofluoroscopic swallowing study (VFSS) หมายถึง การตรวจประเมินการกลืนแบบภาพเคลื่อนไหวโดยใช้รังสี Videofluoroscopic Swallowing Study (VFSS) โดยดูอวัยวะที่เกี่ยวข้อง และการประเมินการกลืนโดยใช้ช่องเหลวและอาหารที่มีลักษณะต่าง ๆ ผสมสารทึบรังสี รวมถึงการฝึกฟื้นฟูการกลืนด้วยเทคนิคต่าง ๆ

๑๐) Exercise stress test and exercise prescription หมายถึง การตรวจประเมินสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกาย รวมถึงการสั่งโปรแกรมการออกกำลังกายให้เหมาะสมกับแต่ละบุคคล

๑๑) การประเมินการนำกระแสประสาทด้วยการกระตุ้นไฟฟ้า หมายถึง การประเมินและวินิจฉัยความผิดปกติของการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทส่วนปลายด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท ในแต่ละชนิดของเส้นประสาทและเทคนิคการกระตุ้นเส้นประสาท โดยคิดค่าบริการต่อ ๑ เส้นประสาท และ ต่อข้าง หรือ ต่อ ๑ เทคนิค ต่อข้าง

๑๒) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทการรับรู้ความรู้สึก (Sensory nerve conduction study) หมายถึง การประเมินและวินิจฉัยความผิดปกติการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทรับรู้ความรู้สึกด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาทและ ต่อข้าง

๑๓) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทสั่งการ (Motor nerve conduction study) หมายถึง การประเมินและวินิจฉัยความผิดปกติการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทสั่งการด้วยเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาท โดยคิดค่าบริการแต่ละเส้นประสาทและต่อข้าง

๑๔) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิคอย่างละเอียด (Inching technique) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นประสาทด้วยเทคนิค inching นั่นคือ ช่วงกระตุ้นแต่ละจุดมีระยะห่างตามกำหนดที่เท่ากัน

๑๕) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทคลื่นเอฟ (F-wave study and AFLL study) หมายถึง การประเมินโดยกระตุ้นเส้นใยประสาทสั่งการแขนหรือขาด้วยไฟฟ้า (ซึ่งย้อนกลับไปกระตุ้นเซลล์ประสาทสั่งการในไขสันหลัง ที่ทำให้กล้ามเนื้อที่เลี้ยงด้วยเซลล์ประสาทนั้นหดตัว) และบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากกล้ามเนื้อที่มือหรือเท้าเพื่อประเมินการนำประสาทของเส้นประสาทสั่งการส่วนต้น

๑๖) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาททงจรีเฟล็กซ์เฮช ต่อเส้น (H-reflex study) หมายถึง การประเมินโดยการกระตุ้นเส้นใยประสาทรับรู้ความรู้สึกที่ขาด้วยไฟฟ้า แล้วเกิดคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อที่เกิดจากทงจรีเฟล็กซ์ แล้วศึกษาการนำประสาทที่ทำให้เกิดขึ้นผ่านไขสันหลังระดับกระเบนเหน็บเส้นแรก

๑๗) การตรวจประเมินการนำกระแสประสาทรีเฟล็กซ์กระพริบตา (Blink reflex study) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาท ด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าที่เส้นประสาทสมองคู่ที่ ๕ ที่ส่งผลให้เส้นประสาทสมองคู่ที่ ๗ ส่งกระแสประสาทไปยังกล้ามเนื้อรอบนัยน์ตา จึงเกิดการหดตัวหรือกระพริบตา

๑๘) การประเมินระบบประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติกที่ผิวหนัง (Sympathetic skin response-SSR) หมายถึง การประเมินการนำกระแสประสาทของเส้นใยประสาทอัตโนมัติซิมพาเทติก โดยการบันทึกคลื่นไฟฟ้าที่ผิวหนังบริเวณฝ่ามือและฝ่าเท้าที่เกิดจากกระตุ้นประสาทซิมพาเทติก

การประเมินคลื่นกล้ามเนื้อ เพื่อวินิจฉัยโรคหรือความผิดปกติของกล้ามเนื้อ

๑๙) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อและแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้า โดยคิดค่าบริการ ต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อและต่อข้าง โดยไม่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หรืออิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (surface EMG) (กรณีที่ได้คิดค่าเข็ม needle EMG หรือ surface EMG แยกไปแล้ว หรือ ได้คิดการบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อที่รวมค่าเข็มอิเล็กโทรด needle EMG หรือ surface EMG ไปแล้วจากข้อ ๒๕ หรือ ข้อ ๒๖ ซึ่งคิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน)

๒๐) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อ และแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้าโดยใช้และรวมค่าเข็มอิเล็กโทรด (needle EMG) ซึ่งคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๒๑) การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อด้วยอิเล็กโทรด โดยรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (Surface EMG) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้ากล้ามเนื้อ และแปลผลจากลักษณะคลื่นไฟฟ้าโดยใช้และรวมค่าอิเล็กโทรดชนิดแผ่นติดผิวหนัง (surface EMG) ซึ่งคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๒๒) การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าซ้ำ ๆ ต่อมัด (Repetitive stimulation) หมายถึง การประเมินความล้าของกล้ามเนื้อด้วยการกระตุ้นไฟฟ้าเส้นประสาทที่เลี้ยงกล้ามเนื้อนั้นซ้ำ ๆ ด้วยความถี่ต่ำ ก่อนและหลังการหดเกร็งกล้ามเนื้อ

การประเมินการนำกระแสประสาทจากประสาทส่วนปลายไปยังสมอง

๒๓) การประเมินการนำกระแสประสาทรับความรู้สึกจากประสาทส่วนปลายถึงสมอง (Somatosensory evoked potential-SEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองและ/หรือไขสันหลังที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยไฟฟ้า เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับความรู้สึกที่ประสาทส่วนปลายถึงสมอง

๒๔) การประเมิน Somatosensory evoked potentials ขณะผ่าตัด (Intraoperation somatosensory evoked potentials) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองและ/หรือไขสันหลังที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยไฟฟ้า เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับความรู้สึกที่ประสาทส่วนปลายถึงสมอง ขณะผ่าตัดกระดูกสันหลังหรือไขสันหลัง

๒๕) การประเมินการนำกระแสประสาทรับรู้การได้ยิน (Brainstem auditory evoked potential-BEP/BAEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าจากก้านสมองและเส้นประสาทสมองคู่ที่ ๘ ที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทการรับรู้การได้ยินเพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับรู้การได้ยิน

๒๖) การประเมินการนำกระแสประสาทการมองเห็น (Visual evoked potential – VEP) หมายถึง การบันทึกคลื่นไฟฟ้าสมองที่เกิดจากการกระตุ้นประสาทรับรู้การมองเห็น เพื่อประเมินความผิดปกติของการนำกระแสประสาทจากประสาทรับรู้ภาพหรือการเห็น

๑๐.๓ การบริการโดยแพทย์เวชศาสตร์ฟื้นฟู

๑) การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง ไม่รวมค่ายา ไม่รวมค่าเครื่องมือที่ช่วยในการฉีดยา หมายถึง การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาท เพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า ไม่รวมค่ายาและไม่รวมค่าเข็ม teflon coated needle (Nerve/motor point block with electrostimulation) โดยคิดค่าบริการต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ หรือ ๑ เส้นประสาท และ ต่อข้าง (กรณีที่ได้คิดค่าเข็ม

ฉีดยาลดเกร็งไปแล้ว หรือ ได้คิดการฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็งไปแล้ว ซึ่งคิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน)

๒) การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัย เครื่องกระตุ้นไฟฟ้า(Nerve/motor point block with electrostimulation) ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม คิดได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน หมายถึง การฉีดยาเข้ากล้ามเนื้อหรือรอบเส้นประสาทเพื่อลดภาวะกล้ามเนื้อหดเกร็ง โดยอาศัย เครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Nerve/motor point block with electrostimulation) ไม่รวมค่ายา แต่รวมค่าเข็ม teflon coated needle โดยคิดค่าบริการได้แค่ ๑ ครั้งต่อวัน

๓) การฉีดยา/แทงเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ (Trigger point injection/dry needling) หมายถึง การฉีดยาระงับความรู้สึกหรือปักเข็มเพื่อระงับปวดกล้ามเนื้อ คิดค่าบริการต่อ ๑ มัดกล้ามเนื้อ (ไม่รวมค่ายา)

๔) การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อ/เอ็น กล้ามเนื้อ เพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ ไม่รวมค่ายา (Soft tissue injection) หมายถึง การฉีดยาเข้าเนื้อเยื่อเอ็นกล้ามเนื้อเพื่อลดอาการอักเสบเฉพาะที่ คิดค่าบริการต่อ ๑ ตำแหน่ง

๕) Musculoskeletal/Small part Ultrasound หมายถึง การตรวจเอ็น กล้ามเนื้อ ข้อต่อ และกระดูก โดยใช้เครื่องตรวจคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูง (Musculoskeletal Ultrasound) เพื่อช่วยในการวินิจฉัย

๖) Ultrasound guided injections / interventions (ไม่รวมค่ายา และค่าฉีด) หมายถึง การนำเครื่องตรวจคลื่นเสียงสะท้อนความถี่สูง (Musculoskeletal Ultrasound) มาช่วยในการรักษาภาวะผิดปกติ ของระบบเอ็น กล้ามเนื้อ ข้อต่อและกระดูก รวมถึงเส้นประสาทส่วนปลาย เช่น การฉีดยาหรือสารเพื่อลดอาการปวด หรือลดอาการเกร็ง เป็นต้น

๗) การพันเทปเพื่อตรึงข้อ (Strapping or taping technique) หมายถึง การใช้เทปผ้าพันรอบข้อ หรืออวัยวะที่บาดเจ็บเพื่อให้เคลื่อนไหวน้อยลง

๘) การฉีดยาเข้าข้อ (Intraarticular injection) หมายถึง การฉีดยาหรือสารต่าง ๆ เข้าข้อเพื่อการรักษา

๙) การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังต่ำ (<๕๐๐W) (Low Power LASER therapy) หมายถึง การใช้แสงเลเซอร์กำลังต่ำ (<๕๐๐ W) (Low Power LASER therapy) ผ่านผิวหนังเพื่อบรรเทาอาการต่าง ๆ บริเวณ อวัยวะที่เกี่ยวข้อง เช่น อาการปวด หรือใช้เพื่อกระตุ้นการสมานของแผล เป็นต้น

๑๐) การบำบัดด้วยคลื่นเลเซอร์กำลังสูง (>๕๐๐W) (High Power LASER therapy) หมายถึง การใช้แสงเลเซอร์กำลังสูง (>๕๐๐ W) (High Power LASER therapy) ผ่านผิวหนังเพื่อบรรเทาอาการต่าง ๆ บริเวณ อวัยวะที่เกี่ยวข้อง เช่น อาการปวด หรือใช้เพื่อกระตุ้นการสมานของแผล เป็นต้น

๑๑) การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) radial head หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) ชนิด radial head เพื่อลดอาการต่าง ๆ เช่น อาการปวดของ เอ็น กล้ามเนื้อข้อต่อ และพังผืด หรือ อวัยวะที่เกี่ยวข้อง

๑๒) การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) focus head หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นช็อก (Extracorporeal shock wave therapy) ชนิด focus head เพื่อลดอาการต่าง ๆ เช่น อาการปวดของ เอ็น กล้ามเนื้อข้อต่อ และพังผืด หรือ อวัยวะที่เกี่ยวข้อง

๑๓) การกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral Magnetic stimulation) หมายถึง การประเมนหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนปลายด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Peripheral magnetic stimulation)

๑๔) การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial Magnetic stimulation) หมายถึง การประเมนหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยคลื่นแม่เหล็ก (Central transcranial magnetic stimulation)

๑๕) การกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation) หมายถึง การประเมนหรือการบำบัดโดยใช้เครื่องกระตุ้นประสาทส่วนกลางด้วยไฟฟ้ากระแสตรง (Central transcranial direct current stimulation)

๑๖) Cardiopulmonary rehabilitation program without EKG monitoring หมายถึง โปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านโรคหัวใจและปอด โดยไม่ใช้เครื่องในการติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG monitoring)

๑๗) Cardiopulmonary rehabilitation program with EKG monitoring หมายถึง โปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านโรคหัวใจและปอด โดยใช้เครื่องในการติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG monitoring)

๑๘) Telerehabilitation หมายถึง การประเมนและให้การฟื้นฟูสมรรถภาพทางไกล

๑๙) Home visit หมายถึง การเยี่ยมบ้านผู้ป่วยหรือคนพิการเพื่อประเมน ติดตามการรักษา การฟื้นฟูสมรรถภาพ รวมถึงการประเมนและให้คำแนะนำในด้านสภาพบ้านและสภาพแวดล้อม (รวมเฉลี่ยเวลาเดินทาง)

๑๐.๔ ค่าบริการพยาบาลเวชศาสตร์ฟื้นฟู

๑) การสอนและฝึกปฏิบัติการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training urethral clean intermittent catheterization) หมายถึง การสอนและฝึกการสวนปัสสาวะด้วยตนเองแบบสะอาด (Teaching and training clean urethral intermittent catheterization) ประกอบด้วย ๑.การให้ความรู้เกี่ยวกับระบบทางเดินปัสสาวะ ๒.การเตรียมความพร้อมก่อนสวนปัสสาวะ ได้แก่ การเตรียมอุปกรณ์ จำนวนน้ำดื่มต่อวัน การล้างมือ การทำความสะอาดอวัยวะสืบพันธุ์ ๓.ขั้นตอนการสวนปัสสาวะการดูแลและทำความสะอาดสายสวนปัสสาวะ ๔.ป้องกันและสังเกตอาการแทรกซ้อน ๕.การนิเทศติดตาม

๒) การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting irrigation) หมายถึง การช่วยการขับถ่ายอุจจาระ (Assisting defecation-manual and irrigation) เช่น การนวดหน้าท้อง การเหน็บยาทางทวารหนัก การกระตุ้นทวาร การสวนอุจจาระ การล้างอุจจาระ และการทำความสะอาดหลังขับถ่าย เป็นต้น

๓) การสอนและฝึกการฝึกผู้ป่วยโรคระบบประสาท ขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) กรณี Neurogenic bowel หมายถึง การสอนและฝึกการขับถ่ายอุจจาระ (Bowel training program) ประกอบด้วย การให้ความรู้และฝึกทักษะดังนี้ ๑.ระบบขับถ่าย ๒.ปริมาณอาหารและน้ำที่เหมาะสม ๓.ขั้นตอนการฝึกขับถ่าย ๔.การนวดหน้าท้อง ๕.การกระตุ้นทวารหนัก ๖.การทำสบู่เหน็บทวาร และฝึกเหน็บสบู่ ๗.การป้องกันและสังเกตอาการแทรกซ้อน ๘.การนิเทศติดตาม

๔) การตัดแต่งหนังหนาด้าน (Trim callus) หมายถึง การตัดแต่งหนังด้าน (Trim callus) โดยเฉพาะในผู้ป่วยเบาหวาน

๕) การประเมินความเสี่ยงของการเกิดแผลกดทับ หมายถึง การประเมินความเสี่ยงของการเกิดแผลกดทับ หมายถึง การใช้แบบประเมินความเสี่ยง การเกิดแผลกดทับ เช่น Braden Score ในการจัดระดับความเสี่ยงของผู้ป่วยเพื่อตัดสินใจ เลือกใช้อุปกรณ์ลดแรงกดต่าง ๆ (ที่นอนลม เบาะรองนั่ง) และใช้ในการวางแผนการพยาบาลเพื่อป้องกันการเกิดแผลกดทับ

๖) การประเมินการหายของแผลกดทับและการสอนดูแลแผลกดทับ หมายถึง การประเมินการหายของแผลกดทับ ประกอบด้วย การใช้แบบประเมินการหายของแผล (Wound assessment form) และการวัดขนาดแผล (สัปดาห์ละครั้ง) เพื่อติดตามการหายของแผล การสอนดูแลแผลกดทับ ประกอบด้วย การสอนผู้ป่วย/ญาติทำความสะอาดแผลกดทับตามชนิดและความรุนแรงของแผล การปฏิบัติตัวเพื่อส่งเสริมการหายของแผล (การกระจายแรงกด อาหาร เป็นต้น) และการดูแลผิวหนัง เป็นต้น

๗) การทำแผลกดทับด้วยสุญญากาศ (Negative Pressure Dressing) หมายถึง การต่อแผลขนาดใหญ่เข้ากับเครื่องดูดสุญญากาศ เพื่อให้เนื้อแผลเนบสนิทยและหายไวขึ้นหากไม่สำเร็จจึงพิจารณาผ่าตัด

๘) การเยี่ยมบ้านโดยสหวิชาชีพ (Multidisciplinary Home visit) หมายถึง การเยี่ยมบ้านประกอบด้วย การประสานงานกับทีมสหวิชาชีพ ผู้ป่วยและญาติ และแจกจ่ายให้ทีมสหวิชาชีพ และงานธุรการดำเนินการเยี่ยมบ้านร่วมกับทีม สหวิชาชีพ สรุปรายงานเยี่ยมบ้าน

๙) การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ (Telephone follow-up) (Disability Counselling) หมายถึง การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์ ดำเนินการโดยพยาบาลเจ้าของไข้หลังจำหน่าย ๒ สัปดาห์ ปฏิบัติอย่างน้อย ๒ ครั้งต่อรายผู้ป่วย สรุปรายงานและวางแผนการติดตาม ครั้งต่อไป

๑๐) การพยาบาลฟื้นฟูสภาพเพื่อส่งเสริมการดำรงชีวิตอิสระของผู้ป่วย/คนพิการ (Nursing Care for Independent Living) หมายถึง การพยาบาลเพื่อส่งเสริมให้ผู้ป่วย/คนพิการให้สามารถกลับไปใช้ชีวิตอิสระหรือใกล้เคียงปกติก่อนการเจ็บป่วยได้โดย ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก ๔ ด้าน ได้แก่ ๑.การให้ข้อมูลข่าวสาร และการส่งต่อ (Information and Referral) ๒. การฝึกทักษะการดำรงชีวิตอิสระ (IL Skill Training) ๓.การให้คำปรึกษาฉันเพื่อน (Peer Counseling) ๔.การพิทักษ์สิทธิ (Advocacy)

๑๑) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วย/ญาติ/ผู้ดูแลในการดูแลผู้ป่วยต่อเนื่องที่บ้านและการเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้าน (Nursing for Continuing Care and Discharge planning) หมายถึง การประเมินและเตรียมความพร้อมของผู้ป่วย/ญาติ เพื่อให้สามารถกลับไปดูแลต่อเนื่องที่บ้านได้ตามแบบประเมินการดูแลต่อเนื่อง เช่น D-METHOD เป็นต้น

๑๒) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ป่วยในการปฏิบัติกิจวัตรประจำวันและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อน (Nursing Care for ADL & Prevent complication) หมายถึง การประเมินและฝึกในกิจกรรมต่างๆ เช่น การทำกิจวัตรประจำวัน การเคลื่อนย้าย การจัดทำ เป็นต้น

๑๓) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมศักยภาพและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีปัญหาการกลืน (Nursing Care for Prevent complication by problem of swallowing) หมายถึง การให้ความรู้และการเฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนขณะรับประทานอาหาร เช่น การเตรียมผู้ป่วย อุปกรณ์ สิ่งแวดล้อม อาหาร การจัดทำ การป้อนอาหาร การสังเกตภาวะสำลักและสำลักเจ็บ การส่งเสริมการบริหารกลืนเนื้อมัดรอบช่องปาก (Oromotor exercise) เป็นต้น

๑๔) การพยาบาลเพื่อส่งเสริมสุขภาพช่องปาก (Oral care) หมายถึง การประเมินและดูแลสุขภาพช่องปาก โดยการสอน สานิต ฝึกทักษะการแปรงฟัน และติดตามนิเทศ

๑๕) การแลกเปลี่ยนข้อมูลในการดูแลผู้ที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube , Foley's catheter , Tracheostomy tube et. หมายถึง การแลกเปลี่ยนข้อมูลและส่งเสริมทักษะกับผู้ป่วย/ญาติ /ผู้ดูแลเพื่อการดูแลและป้องกันภาวะแทรกซ้อนในผู้ป่วยที่มีสายสอดใส่ในร่างกาย เช่น NG tube , Foley's catheter, Tracheostomy tube พร้อมกับการติดตามนิเทศ

๑๐.๕ คำบริการกายภาพบำบัด

๑) การตรวจประเมินและวางแผนการรักษาทางกายภาพบำบัด หมายถึง การตรวจประเมินวินิจฉัยความบกพร่องของร่างกาย (Physical Therapy Assessment) ซึ่งเกิดจากภาวะของโรคหรือการเคลื่อนไหวที่ไม่ปกติ และวางแผนการรักษา ฟื้นฟูสมรรถภาพ รวมทั้งการป้องกันโรคและการส่งเสริมสุขภาพผู้ป่วย (Physical Therapy Planning)

๒) การยึดตรึงด้วยผ้าเทป หมายถึง การบำบัดด้วยวิธีการยึดตรึงข้อต่อ กล้ามเนื้อ เอ็นด้วยผ้าเทปการ (Strapping/Taping) เช่น Kinesiotape, Neotape เป็นต้น ทั้งนี้ได้รวมราคาของผ้าเทปการไว้แล้ว

๓) การฝึกพันผ้ายึด หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถพันผ้ายึดได้ด้วยตนเอง (Bandaging Training) เพื่อลดอาการบวม พึงข้อต่อ จำกัดการเคลื่อนไหวของข้อต่อ หรือเตรียมตอแขน/ตอขา (Stump) เป็นต้น ทั้งนี้ ไม่ได้รวมราคาของ Elastic Bandage

๔) การประคบความร้อน หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้นแบบชื้น (Moist Heat) โดยใช้แผ่นประคบความร้อน (Hydrocollator Pack)

๕) การบำบัดด้วยพาราฟิน หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้น โดยใช้ขี้ผึ้งพาราฟิน (Paraffin Wax)

๖) การบำบัดด้วยเครื่องบำบัดแบบอนุไหล หมายถึง การบำบัดด้วยความร้อนต้นแบบแห้ง (Dry Heat) โดยใช้เครื่องบำบัดแบบอนุไหล (Fluidotherapy Unit)

๗) การประคบความเย็น หมายถึง การบำบัดด้วยความเย็น โดยใช้แผ่นประคบความเย็น (Chemical Cold Pack)

๘) การบำบัดด้วยเครื่องควบคุมแรงกดต้นความเย็น หมายถึง การลดการอักเสบของเนื้อเยื่อ ลดอาการเกร็งตัวของกล้ามเนื้อ ลดอาการบวม ลดความเจ็บปวดของกล้ามเนื้อและข้อต่อ เป็นต้น โดยใช้เครื่องควบคุมแรงกดต้นความเย็น (Cryo Controller Pressure Therapy Unit, Controlled Cold-Compression Unit)

๙) การกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า หมายถึง การบำบัดอาการปวดกล้ามเนื้อและข้อต่อ ชะลอการสลายของกล้ามเนื้อ ลดอาการแข็งเกร็งของกล้ามเนื้อ ฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อ กระตุ้นการซ่อมแซมเนื้อเยื่อ (Electrical Stimulation for Tissue Repair) กระตุ้นการทำงานของกล้ามเนื้อเพื่อป้องกันการเกิดลิ่มเลือดในหลอดเลือดดำ เป็นต้น โดยการกระตุ้นกล้ามเนื้อและ/หรือเส้นประสาทด้วยกระแสไฟฟ้าชนิดต่าง ๆ รวมทั้งการผลักดันไอออนของสารละลายหรือยาเข้าสู่ร่างกายผ่านผิวหนัง ทั้งนี้ไม่ได้รวมราคาของสารละลายหรือยา

๑๐) การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง หมายถึง การบำบัดอาการปวดกล้ามเนื้อ เอ็นและข้อต่อ กระตุ้นการซ่อมแซมเนื้อเยื่อที่บาดเจ็บ การผลักดันไอออนของสารละลายหรือยาเข้าสู่ร่างกายผ่านผิวหนัง โดยใช้เครื่องผลิตคลื่นเหนือเสียงเพื่อการรักษา (Ultrasonic Therapy machine) ทั้งนี้ไม่ได้รวมราคาของสารละลายหรือยา

๑๑) การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียงร่วมกับการกระตุ้นด้วยกระแสไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นเหนือเสียง (Ultrasound) ร่วมกับการกระตุ้นด้วยไฟฟ้าในขณะเดียวกัน โดยใช้เครื่องรักษารวมอัลตราซาวด์และกระตุ้นด้วยไฟฟ้า (Combined Ultrasound Therapy and Electrical Stimulation Unit)

๑๒) การบำบัดด้วยคลื่นสั้น (Shortwave Diathermy) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่มีความยาวคลื่นสั้น โดยใช้เครื่องช็อตเวฟ (Shortwave Diathermy) ที่มีความถี่ ๑๓.๕๖ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๒๗.๑๒ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๔๐.๖๘ เมกะเฮิร์ตซ์

๑๓) การบำบัดด้วยคลื่นไมโคร (Microwave Diathermy) หมายถึง การบำบัดด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่มีความยาวคลื่นสั้นมาก โดยใช้เครื่องไมโครเวฟ (Microwave Diathermy) ที่มีความถี่ ๙๑๕ เมกะเฮิร์ตซ์ หรือ ๒,๔๕๐ เมกะเฮิร์ตซ์

๑๔) การบำบัดด้วยเลเซอร์ หมายถึง การบำบัดด้วยลำแสง LASER (Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation) กำลังต่ำหรือปานกลาง เพื่อลดความเจ็บปวดจากข้ออักเสบ (Arthritis) ภาวะปวดเส้นประสาท (Neuralgia) เอ็นอักเสบ (Tendinitis) เป็นต้น หรือเพื่อเร่งให้เกิดการซ่อมสร้างของเนื้อเยื่อ ทำให้แผลหายเร็วขึ้น (Tissue Healing) เป็นต้น

๑๕) การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเล็ต หมายถึง การบำบัดด้วยรังสีอัลตราไวโอเล็ต (Ultraviolet Therapy) แบบเฉพาะที่ใช้โดยตรงต่อร่างกายมนุษย์ เพื่อรักษาแผลเรื้อรัง โรคทางผิวหนัง เช่น Psoriasis, Vitiligo เป็นต้น

๑๖) การดึงคอ/หลังด้วยเครื่องดึง หมายถึง การบำบัดอาการปวดที่มีสาเหตุจากกระดูกสันหลัง กล้ามเนื้อส่วนคอ/หลัง ด้วยเครื่องดึงกระดูกสันหลังไฟฟ้า (Spinal Electric Traction Machine)

๑๗) การบำบัดด้วยเครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด/น้ำเหลือง หมายถึง การบำบัดอาการบวมที่เกิดจากปัญหาการไหลเวียนของเลือดหรือระบบน้ำเหลืองโดยใช้เครื่องกดบีบสำหรับภาวะทางหลอดเลือด (Compressor Unit for Vascular/Lymphatic Condition)

๑๘) การบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก หมายถึง การบำบัดด้วยสนามแม่เหล็ก (Magnetic Therapy) โดยใช้เครื่องกระตุ้นแบบสนามแม่เหล็ก (Magnetic Stimulator) กระตุ้นระบบประสาทส่วนกลางและส่วนปลาย เพื่อเหนี่ยวนำให้เกิดการเคลื่อนไหวการปรับเปลี่ยนการทำงานของเซลล์ประสาท (Neural Plasticity) การกระตุ้นกล้ามเนื้อเพื่อซ่อมแซมการบาดเจ็บ (Tissue Healing) บรรเทาความเจ็บปวด เป็นต้น

๑๙) การบำบัดด้วยเครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ หมายถึง การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อโดยใช้เครื่องป้อนกลับทางชีวภาพ (Biofeedback Unit) เพื่อแสดงผลการทำงานของกล้ามเนื้อ

๒๐) การบำบัดด้วยคลื่นกระแทกแบบเรเดียล (Radial Shock Wave Therapy) หมายถึง การบำบัดอาการเจ็บปวดของกล้ามเนื้อ ฟังผืด และข้อต่อ ด้วยคลื่นกระแทกชนิดสนามแรงดันแผ่ออกจากศูนย์กลางหรือแบบเรเดียล (Unfocused-Extracorporeal Shock Wave หรือ Radial Shock Wave)

๒๑) การดัด ดึง ขยับเคลื่อนข้อต่อ (Joint Mobilization / Manipulation) หมายถึง การดัด ดึง ขยับเคลื่อนข้อต่อ ด้วยมือของนักกายภาพบำบัด (Joint Mobilization / Manipulation) เพื่อลดอาการปวด อาการตึงตัวของข้อต่อจากการตึงรั้งของเนื้อเยื่อต่าง ๆ รอบข้อต่อ

๒๒) การนวดเพื่อการรักษา หมายถึง การบำบัดด้วยการนวดจากนักกายภาพบำบัดโดยใช้เทคนิคต่าง ๆ เช่น Deep Friction, Kneading, Acupressure, Stroking, Myofascial Release เป็นต้น

๒๓) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ก) (Therapeutic Exercise) หมายถึง การออกกำลังกายเพื่อให้บรรลุผลของการรักษา เช่น การเพิ่มความทนทานของกล้ามเนื้อ การเพิ่มความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ การฝึกการทำงานที่ประสานสัมพันธ์กันของกล้ามเนื้อ การคงพิสัยการเคลื่อนไหวของข้อต่อโดยใช้เครื่องช่วยการเคลื่อนไหวแบบต่อเนื่อง (Continuous Passive Movement) การฝึกการทรงตัว (Balance Training) การฝึกการทรงท่า (Postural Control) ของกล้ามเนื้อแขน/มือ/ขา (Functional Exercise) เป็นต้น โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ โดยวิธีการแขวนและพยุง (Suspension Set) โต๊ะบริหารขาและเข่า ลู่วิ่งไฟฟ้า น้ำหนัก (Duplex/Triplex Pulley) อุปกรณ์ให้แรงต้าน ลูกบอลน้ำหนัก (Medicine Ball) เป็นต้น

๒๔) การออกกำลังกายเพื่อการรักษา (ข) (Therapeutic Exercise) หมายถึง การออกกำลังกายเพื่อให้บรรลุผลของการรักษา เช่น การเพิ่มความยืดหยุ่นของกล้ามเนื้อโดยการยืดกล้ามเนื้อ การคงพิสัยการเคลื่อนไหวของข้อต่อโดยผู้ป่วยออกแรงเคลื่อนไหวข้อต่อเอง การคงพิสัยการเคลื่อนไหวของข้อต่อโดยนักกายภาพบำบัด รวมทั้งการออกกำลังกายเบื้องต้นในผู้ป่วยระบบทางเดินหายใจเพื่อให้การเคลื่อนไหวของทรวงอกดีขึ้น (Chest-Trunk Mobilization Exercise) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการหายใจ และการออกกำลังกายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดูดซึ่มกลับของสารเหลวในผู้ป่วยที่มีภาวะน้ำท่วมปอด (Swedish Pleurisy Exercise) เป็นต้น

๒๕) การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว หมายถึง การกระตุ้นพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหวในเด็ก (Gross Motor Developmental Stimulation) โดยใช้เทคนิควิธีต่าง ๆ ทางกายภาพบำบัด

๒๖) การออกกำลังกายในถังน้ำวน (Whirlpool) หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วยที่มีอาการปวดกล้ามเนื้อและข้อต่อ ข้อต่อยึดติด เนื้อเยื่อติดรั้ง เพื่อลดการตึงตัวของกล้ามเนื้อและเพิ่มความยืดหยุ่นของกล้ามเนื้อรวมทั้งข้อต่อ เนื้อเยื่อรอบข้อ หรือทำความสะอาดแผล เช่น ผู้ป่วยที่มีแผลไฟไหม้/น้ำร้อนลวก ผู้ป่วยเบาหวาน เป็นต้น สำหรับรายครึ่งส่วนแขนหรือขาโดยใช้ถังน้ำวน (Whirlpool)

๒๗) การออกกำลังกายในอ่างน้ำวนสำหรับลำตัว (Hubbard Tank/Butterfly Bath) การบำบัดรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาของกล้ามเนื้อ ข้อต่อและบาดแผลต่าง ๆ ที่ลำตัว อาทิ แผลจากไฟไหม้ น้ำร้อนลวก แผลเบาหวาน เนื้อเยื่อที่เน่าและถูกทำลาย เพื่อทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ รวมทั้งการออกกำลังกายในระดับเบาสำหรับส่วนรายครึ่งส่วนหรือขาโดยใช้อ่างน้ำวนสแตนเลสสำหรับลำตัว (Hubbard Tank / Butterfly Bath)

๒๘) การออกกำลังกายในสระน้ำ (Pool Exercise) หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วย เพื่อกระตุ้นระบบควบคุมการเคลื่อนไหวด้วยการออกกำลังกายในน้ำ การฝึกการทรงตัวและ การฝึกเดินในน้ำ การออกกำลังกายบริหารแขนขาและลำตัวในน้ำ การใช้คุณสมบัติของน้ำเพื่อกระตุ้นการเคลื่อนไหวและการทรงตัว บรรเทาอาการปวด และเสริมสร้างความแข็งแรงของระบบการไหลเวียนเลือดและระบบการหายใจ ด้วยวิธีการทาง ธาราบำบัด เป็นการฝึกเฉพาะรายโดยนักกายภาพบำบัด ๑ คนต่อผู้ป่วย ๑ รายต่อครั้ง

๒๙) การร่อนระบายเสมหะ หมายถึง การร่อนระบายเสมหะออกจากปอดด้วยการจัดท่า เพื่อระบายเสมหะ (Postural Drainage) ร่วมกับ การกระพือทรวงอกเพื่อให้เกิดการสั่นสะเทือนส่งผ่านไปยังปอด เพื่อช่วยร่อนเสมหะที่ติดอยู่ตามผนังหลอดลม ถุงลม ให้หลุดร่อนง่ายขึ้น (Secretion Mobilized Technique) เช่น การเคาะ (Percussion) การสั่น (Vibration) เป็นต้น ทั้งนี้ ไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้

๓๐) การฝึกหายใจ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้หายใจด้วยรูปแบบที่ถูกต้อง (Breathing Exercise) สามารถควบคุมการหายใจ ให้มีประสิทธิภาพ โดยไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ เช่น Incentive spirometer เป็นต้น

๓๑) การขับเสมหะออกจากทางเดินหายใจ หมายถึง การฝึกให้ผู้ป่วยสามารถขับเสมหะ ออกได้เองอย่างมีประสิทธิภาพ โดยใช้เทคนิคต่าง ๆ เช่น การไอ (Cough) การกระแอม (Huffing) เป็นต้น หรือช่วยกระตุ้น ให้ผู้ป่วยสามารถขับเสมหะออกได้ด้วยเทคนิค Forced Expiration หรือใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยต่างๆ (Assisted Devices) เป็นต้น ทั้งนี้ไม่ได้รวมค่าอุปกรณ์ที่ใช้

๓๒) การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง (Pulmonary Rehabilitation) หมายถึง การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรัง ซึ่งเป็นการบำบัดในระยะฟื้นฟูสมรรถภาพโดยมีเป้าหมายเพื่อฟื้นฟู สมรรถภาพร่างกาย ทำให้ผู้ป่วยไม่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลบ่อยครั้งทำให้ผู้ป่วยคลายกังวล มีความมั่นใจ ในการปฏิบัติกิจวัตรมากขึ้น สามารถทำกิจวัตรประจำวันได้ดีขึ้นส่งผลให้ผู้ป่วยสามารถกลับไปใช้ชีวิตกับครอบครัว ได้อย่างปกติ สามารถทำงานและอยู่ในสังคมได้อย่างมีคุณภาพ ทั้งนี้ ได้รวมกลุ่มกิจกรรมต่าง ๆ ที่มีเป้าหมาย ในการฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคปอดเรื้อรังไว้แล้ว เช่น การฝึกหายใจด้วยรูปแบบที่ถูกต้อง การออกกำลังกาย เป็นต้น

๓๓) การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจ (Cardiac Rehabilitation) หมายถึง การฟื้นฟู สมรรถภาพผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถกลับไปใช้ชีวิตกับครอบครัวได้อย่างปกติ สามารถทำงานและอยู่ในสังคมได้อย่างมีคุณภาพ

๓๔) การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training) หมายถึง การบำบัดผู้ป่วยที่มีอาการ เกร็งซึ่งอยู่ภายใต้อำนาจจิตใจให้ผ่อนคลายด้วยเทคนิคต่าง ๆ (Relaxation Training) เช่น Proprioceptive Neuromuscular Facilitation เป็นต้น

๓๕) กายภาพบำบัดในผู้ป่วยก่อนหรือหลังคลอด หมายถึง การบำบัดผู้ป่วยก่อนและหลังคลอด ด้วยวิธีการทางกายภาพบำบัด (Pre/Post Natal Physical Therapy)

๓๖) การดูแลผู้ป่วยจิตเวชทางกายภาพบำบัดด้วยเทคนิคเฉพาะ หมายถึง การใช้เทคนิค เฉพาะด้านในการดูแลผู้ป่วยจิตเวชที่ต้องรักษาทางกายภาพบำบัด เพื่อให้ผู้ป่วยมีความเข้าใจและร่วมมือในการรักษา

๓๗) การฝึกยืนด้วยเตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table) หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้ยืน การบำบัด ภาวะความดันเลือดตกเมื่อลุกขึ้นยืน โดยใช้เตียงหมุนตั้งให้ตรง (Tilt Table)

๓๘) การฝึกยืน/เดินด้วยเครื่องช่วยพยุงและลู่วิ่งไฟฟ้า หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถยืน หรือเดิน โดยใช้เครื่องช่วยพยุงผู้ป่วยพร้อมลู่วิ่งไฟฟ้า

๓๙) การฝึกยืน/เดิน หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถยืนหรือเดิน บนพื้นราบ ทางลาด หรือ เดินขึ้น - ลงบันได โดยใช้หรือไม่ใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยเดินก็ได้ เช่น ไม้เท้า ไม้ค้ำยันโครงเหล็กหัดเดิน (Walker) ราวคู่ขนาน (Parallel Bars) เป็นต้น

๔๐) การฝึกเดินด้วยเครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยเพื่อแก้ไข รูปแบบการเดินที่ผิดปกติ เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเดินได้ถูกต้อง โดยใช้เครื่องฝึกเดินระบบคอมพิวเตอร์

๔๑) การฝึกเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนย้าย หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถเปลี่ยนอิริยาบถและเคลื่อนย้ายตนเองได้อย่างถูกต้อง ได้แก่ การเคลื่อนไหวยืนเดียว เช่น การพลิกตะแคงตัว การเลื่อนตัวขึ้น - ลง การลุกนั่งจากท่านอน การลงนอนจากท่านั่ง เป็นต้น การเคลื่อนย้ายจากเตียงไปยังรถเข็นหรือจากรถเข็นไปยังเตียง เป็นต้น

๔๒) การฝึกใช้รถนั่งคนพิการ หมายถึง การฝึกผู้ป่วยให้สามารถเคลื่อนย้ายและควบคุมรถนั่งคนพิการ (Wheelchair Training) ทั้งในทางราบ ทางลาด ทางขรุขระ ทางต่างระดับ เป็นต้น

๔๓) การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลองที่มีระบบคอมพิวเตอร์ (Work Conditioning and Hardening Training with High Technology) หมายถึง การฝึกสมรรถภาพของผู้ป่วยที่มีปัญหาของกล้ามเนื้อ เอ็น กระดูก ข้อต่อ ในห้องจำลองเพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเคลื่อนไหวย่างกายได้อย่างถูกต้องในขณะทำงานหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ รวมทั้งการเล่นกีฬา เป็นต้น โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ควบคุมที่เชื่อมโยงกับระบบคอมพิวเตอร์ ที่สามารถวิเคราะห์การเคลื่อนไหวและประเมินการทำงานของกล้ามเนื้อ

๔๔) การฝึกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในห้องจำลอง หมายถึง การฝึกสมรรถภาพของผู้ป่วยที่มีปัญหาทางของกล้ามเนื้อ กระดูก ข้อต่อ ในห้องจำลอง (Work Conditioning and Hardening Training) เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถเคลื่อนไหวย่างกายได้อย่างถูกต้องในขณะทำงานหรือทำกิจกรรมต่าง ๆ รวมทั้งการเล่นกีฬา เป็นต้น โดยใช้เครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ ทั้งนี้ ไม่มีระบบคอมพิวเตอร์ในการวิเคราะห์ การเคลื่อนไหวและประเมินการทำงานของกล้ามเนื้อ

๔๕) การสอนญาติและผู้ป่วย เพื่อทำกายภาพบำบัดเองที่บ้าน หมายถึง การสอนสาธิต แนะนำ ฝึกผู้ป่วยและญาติให้ทราบ เข้าใจวิธีการปฏิบัติตนที่บ้านและสามารถนำไปปฏิบัติเองได้

๔๖) การสอนใช้กายอุปกรณ์เทียม/เสริม หมายถึง การแนะนำและสอนให้ผู้ป่วยสามารถใช้กายอุปกรณ์เทียม / เสริม ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม (Application of Prosthesis / Orthosis) ได้แก่ การสวมใส่ การถอด การดูแลอุปกรณ์เทียม/เสริม เป็นต้น

๔๗) การปรับสภาพแวดล้อมตามหลักการยศาสตร์ หมายถึง การประเมินและปรับสภาพแวดล้อมภายในบ้าน หรือสถานที่ ทำงานตามหลักการยศาสตร์ (Ergonomic Evaluation and Modification for Home/Work Place) เพื่อลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บจากการทำงาน ทั้งนี้ ไม่รวมค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับสภาพแวดล้อมและค่าเดินทาง

๔๘) การให้บริการกายภาพบำบัดที่บ้านผู้ป่วย หมายถึง การให้การบำบัดรักษาฟื้นฟูสมรรถภาพ และการป้องกันภาวะแทรกซ้อน ที่บ้านของผู้ป่วย โดยประยุกต์ใช้การบำบัดรักษาทางกายภาพบำบัดที่เหมาะสมกับสภาวะของผู้ป่วยและสภาวะแวดล้อม รวมทั้งการติดตามความก้าวหน้าในการบำบัดรักษา การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยที่บ้านของผู้ป่วย

๔๙) การฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ หมายถึง การบำบัดรักษาผู้ป่วยโดยการฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อด้วยเทคนิคเฉพาะ (Specific Technique Exercise) ได้แก่ Bobath Technique, Proprioceptive Neuromuscular Facilitation (PNF) เป็นต้น

๕๐) การดึงและขยับเคลื่อนเส้นประสาท(Nerve Mobilization) หมายถึง การดึงและขยับเคลื่อนเส้นประสาทที่ควบคุมการทำงานของกล้ามเนื้ออย่างช้าและเบา เพื่อบรรเทาอาการปวดจากการดึงรั้งของเนื้อเยื่อประสาท (Neural Tissue)

๕๑) การบริการกายภาพบำบัดทางไกล(Tele-Physical Therapy) หมายถึง การให้บริการกายภาพบำบัดด้วยระบบบริการกายภาพบำบัดทางไกลแก่ผู้ป่วยเฉพาะราย เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการปรึกษา การตรวจ การวินิจฉัย การรักษาการป้องกันโรค การส่งเสริมสุขภาพและการฟื้นฟูสภาพร่างกาย ซึ่งมีการสอนสาธิต แสดงวิธีการออกกำลังกาย วิธีการฝึกเพื่อพัฒนาการทำงานของกล้ามเนื้อในการเคลื่อนไหวส่วนต่าง ๆ เป็นต้น

๕๒) การจัดท่าผู้ป่วย (Positioning) หมายถึง การจัดท่าทางของร่างกายในผู้ป่วยที่นอนพัก รักษาตัวในโรงพยาบาล เพื่อป้องกันการเกิดภาวะการหดสั้นของเอ็นและกล้ามเนื้อ ป้องกันการยึดรั้งของเนื้อเยื่อ เพิ่มการระบายอากาศของปอด และเพื่อให้ผู้ป่วยอยู่ในท่าทางที่สบาย

๑๐.๖ ค่าบริการกิจกรรมบำบัด

๑) การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า หมายถึง การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว การฝึกกระยางค์ ส่วนบน โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ เช่น Skate board หรือเครื่องไฟฟ้า เช่น CPM, Upper extremity exerciser, Bio-feedback รวมถึงการฝึก sensation, endurance, muscle strength, range of motion, dexterity ฯลฯ

๒) การฝึกการกลับมาใช้งานของกล้ามเนื้อ โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า (Muscle Re-education) หมายถึง การฝึกการทำงานขอ ลับคืนมาสู่กล้ามเนื้อให้กลับคืนมาสู่สภาพปกติหรือใกล้เคียง โดยใช้เทคนิคและวิธีการทางกิจกรรมบำบัด ในกลุ่มผู้ป่วยต่อ / ย้ายเส้นประสาท เส้นเอ็น และกล้ามเนื้อ เป็นต้น

๓) การฝึกการบูรณาการประสาทรับรู้ความรู้สึก (Sensory Integrative Training) หมายถึง การกระตุ้นและการฝึกประสาทความรู้สึกด้านต่างๆ ให้คืนสู่สภาพปกติหรือใกล้เคียงโดยใช้อุปกรณ์ เช่น อุปกรณ์ปรับระบบการทรงตัว การสัมผัส การดมกลิ่น การได้ยิน การมองเห็น การรับรส ข้อต่อและกล้ามเนื้อ

๔) การฝึกและกระตุ้นพัฒนาการแบบครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training) หมายถึง ให้การกระตุ้น ส่งเสริม การฝึกปฏิบัติ การบำบัดและการฟื้นฟูสมรรถภาพ ให้มีพัฒนาการตามรูปแบบ/ขั้นตอนของพัฒนาการในทุกด้านที่เหมาะสม โดยใช้วัสดุ อุปกรณ์ที่เหมาะสมตามปัญหา ของพัฒนาการนั้น

๕) การฝึกประสาทการรับรู้ (Perceptual Training) หมายถึง การฝึกให้เกิดการรับรู้ข้อมูล พื้นฐานของการเรียนรู้เช่นรับรู้ด้วยตัวเอง รูปทรง ขนาด สี มิติ ความสัมพันธ์ของสิ่งของ ช่ายขวา เป็นต้น โดยใช้อุปกรณ์การฝึกในแต่ละระบบของการรับรู้ ในกลุ่มที่มีพยาธิสภาพที่สมอง

๖) การฝึกความคิด ความเข้าใจ (Cognitive Training) หมายถึง การฝึกองค์ประกอบความรู้ ความเข้าใจในสิ่งที่รับรู้ เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และสามารถนำความรู้ไปใช้ (Learning and Applying Knowledge) เช่น การรับรู้เรื่องของวันเวลา สถานที่ การจัดหมวดหมู่สิ่งของเหตุการณ์ การมีระดับการตื่นตัวสมาธิ ความจำ ความคิด รวบรวม โดยใช้อุปกรณ์/เครื่องมือต่าง ๆ ตามปัญหาของผู้รับบริการ

๗) การเตรียมความพร้อมก่อนการฝึกพูด (Pre-speech Training) หมายถึง การเตรียมความพร้อม ก่อนการฝึกพูด คือ การฝึกความแข็งแรง ฝึกการทำงานของกล้ามเนื้อและอวัยวะที่ใช้ในการเปล่งเสียงให้ถูกต้อง เช่น กล้ามเนื้อลิ้น ริมฝีปาก แก้ม ขากรรไกร กระบังลม รวมไปถึงการกระตุ้น/การฝึกการรับรู้ (Perception) และความรู้ ความเข้าใจ (Cognitive) ในผู้ที่มีปัญหาด้านการพูดและการสื่อสาร เป็นต้น

๘) การเตรียมและฝึกต่อแขนเพื่อใช้แขนเทียม (Stump Preparation and Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัด เช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ

๙) การฝึกดูดและกลืนสำหรับเด็กทารก (Feeding Therapy for Babies) หมายถึง การฝึกดูด และกลืนสำหรับเด็กทารก โดยการกระตุ้นปฏิกิริยาอัตโนมัติ การทำงานของกล้ามเนื้อในการดูด อุปกรณ์ที่ใช้ในการฝึก การบำบัด ได้แก่ นม

๑๐) การบำบัดการรับประทานอาหารสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults) หมายถึง การฝึกการกลืนและการกินสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ที่มีปัญหาการกลืนและการกิน อุปกรณ์ที่ใช้ ในการฝึกการบำบัด ได้แก่ อาหาร เครื่องดื่ม เฉพาะตามระดับความสามารถของผู้รับบริการ เป็นต้น

๑๑) การกระตุ้นการกลืนด้วยเครื่องกระตุ้นไฟฟ้า (Electrical Stimulation for Swallowing) หมายถึง การกระตุ้นกล้ามเนื้อในการกลืนและกิน โดยใช้เครื่องไฟฟ้ากระตุ้น (หมายถึง NMES, SEMG, TMS, tDCS, pharyngeal electrical stimulation)

๑๒) การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ (Upper extremities orthosis Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้อุปกรณ์พยุงแขนและมือ เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัดเช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ รวมถึงการ fitting อุปกรณ์สำเร็จรูป (เช่น wrist support, tennis elbow band)

๑๓) การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม (Upper extremities Prosthesis Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้แขนและมือเทียม เพื่อให้สามารถไปใช้งานได้อย่างคล่องแคล่วโดยใช้อุปกรณ์ฝึกบำบัดเช่นเดียวกับการทำงานของแขนและมือ

๑๔) การฝึกทักษะการใช้มือทำกิจกรรม (Manipulative Tasks Skills Training/ Hand Function Training) หมายถึง การฝึกทักษะการใช้งานของแขนและมือในการทำกิจกรรม โดยฝึกให้มีการทำงานของกล้ามเนื้อการเคลื่อนไหวของข้อต่อ การรับรู้ความรู้สึก ความคล่องแคล่ว ความทนทานในการใช้งาน และการมีสหสัมพันธ์การเคลื่อนไหวที่ดี โดยใช้อุปกรณ์การบำบัด เช่น Skate board, therapeutic putty, peg board เป็นต้น รวมถึงทักษะการเขียน

๑๕) การปรับแต่งและดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย/อุปกรณ์พยุง (Adaptive/Assistive Devices fitting and adjustment) ไม่รวมค่าวัสดุ หมายถึง การจัดทำอุปกรณ์ตาม การดัดแปลงอุปกรณ์ช่วย โดยไม่รวมค่าวัสดุ รวมถึงค่าซ่อมแซมผ้ายัดรัดแผลเป็นนูน (Pressure garment) การแก้ไขเครื่องดาม (Splint)

๑๖) การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace and Modification) หมายถึง การให้คำแนะนำ การออกแบบ การดัดแปลงสถานที่และสิ่งแวดล้อมในบ้าน/ในที่ทำงาน รวมถึงอุปกรณ์ เครื่องใช้ในบ้าน/สำนักงานให้เหมาะสมกับสภาพของแต่ละบุคคล ตามหลักทางการยศาสตร์ ทั้งนี้ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุง ตลอดจนค่าเดินทาง

๑๗) การฝึกทักษะและการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียน (Preschool Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ พฤติกรรม การสื่อสาร และอื่นๆ เพื่อให้สามารถเข้าเรียนในโรงเรียนได้

๑๘) การฝึกกิจกรรมบำบัดโดยผ่านการเล่น (Play-based Occupational Therapy Intervention) หมายถึง การเล่นเพื่อการฝึก การบำบัด การฟื้นฟูพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ อารมณ์พฤติกรรม การสังเกตและการสื่อสาร การทำงานแบบกลุ่มและตามกติกา

๑๙) การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training) หมายถึง การฝึกทักษะการทำงานของร่างกาย จิตใจ อารมณ์ ทักษะการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วย หรืออุปกรณ์ดัดแปลงที่ผู้ป่วยใช้ให้เหมาะสมกับลักษณะการทำงานในสายอาชีพนั้นๆ

๒๐) การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้รถนั่งคนพิการ (Wheelchair Application for Life Skills) หมายถึง การฝึกทักษะการดำเนินชีวิตสำหรับบุคคลที่ต้องใช้ล้อเข็น

๒๑) การปรับพฤติกรรมในการทำงานและการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต สำหรับการประกอบอาชีพ (Behavioral Modification for occupation) หมายถึง การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิตในกลุ่มผู้ป่วยทางจิตและพฤติกรรม โดยการประเมิน วิเคราะห์บุคลิกภาพเพื่อการปรับปรุงและฝึกการแสดงออกซึ่งบทบาทที่เหมาะสมในการดำเนินชีวิต

๒๒) การฝึกผู้ป่วย/ผู้พิการทางกายและการเคลื่อนไหว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสถานการณ์จำลอง (Work Hardening Program) หมายถึง การจัดกิจกรรมการทำงานของผู้ป่วยผู้พิการทางกายเคลื่อนไหวโดยทำการวิเคราะห์ระบบการทำงาน การแยกระบบการทำงานให้ง่าย (Work Simplification) การฝึกทักษะ

การทำงาน (Work Skill Training) การปรับสภาพการทำงาน (Work Modification) หรือการจำลองสภาพการทำงาน (Work Simulation) เพื่อให้ผู้รับบริการกลับคืนสู่อาชีพหรือบทบาทเดิมหรืออาชีพใหม่ที่เหมาะสม

๒๓) การประเมินทั่วไปทางกิจกรรมบำบัด (General OT Assessment) หมายถึง ประเมินทางกิจกรรมบำบัดเพื่อค้นหาปัญหาอันเกิดจากความบกพร่อง หรือความพิการทางด้านร่างกาย จิตใจ การเรียนรู้ และพัฒนาการ เพื่อวางแผนให้การบำบัด พื้นฟู รวมทั้งการป้องกันและส่งเสริม ที่ไม่ต้องใช้เครื่องมือ/แบบประเมินพิเศษ เช่น การสังเกต การสัมภาษณ์ และการสืบค้นประวัติเพื่อนำมาวิเคราะห์ปัญหาและระดับความสามารถในการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิต เป็นต้น

๒๔) การประเมินพิเศษทางกิจกรรมบำบัด (Special OT Assessment) หมายถึง ประเมินทางกิจกรรมบำบัด เพื่อค้นหาปัญหาอันเกิดจากความบกพร่อง หรือความพิการทางด้านร่างกาย จิตใจ การเรียนรู้ และพัฒนาการ เพื่อวางแผนให้การบำบัด พื้นฟู รวมทั้งการป้องกันและส่งเสริม โดยใช้เครื่องมือ/แบบประเมินเฉพาะทาง เช่น แบบประเมินและอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น Assessment of Skills in Occupational Performance, Routine Task inventory, Sensory Processing and Perceptual Processing Test เป็นต้น

๒๕) การให้คำปรึกษาทางกิจกรรมบำบัด (OT Counseling) หมายถึง การให้ความรู้ และรายละเอียดของความบกพร่องแก่ผู้ป่วย ญาติหรือผู้ดูแล อย่างถูกต้องชัดเจน เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความวิตกกังวลและปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิตเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพและการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมแต่ละบุคคล เช่น การเคลื่อนไหวเพื่อทำกิจกรรมต่าง ๆ พัฒนาทางระบบประสาทและกล้ามเนื้อ ปัญหาการสื่อสาร การพูดและการใช้ภาษา การฝึกกิจกรรมเตรียมความพร้อมและฝึกอาชีพ รวมถึงการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการมีสัมพันธภาพทางเพศ (Sexual Interaction) และการมีปฏิสัมพันธ์ทางเพศ (Sexual Relationship)

๒๖) การสอนญาติและผู้ป่วยเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Home OT Program) การสอน สาธิต แนะนำและญาติให้ทราบและเข้าใจวิธีการปฏิบัติในการกระตุ้นส่งเสริมการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิตของผู้ป่วยที่บ้าน

๒๗) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training) หมายถึง การฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลตนเอง เช่น การอาบน้ำ ล้างหน้า แปรงฟัน แต่งตัว การขับถ่าย เป็นต้น

๒๘) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training) หมายถึง เป็นการฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นสูงที่ต้องมีปฏิสัมพันธ์กับบุคคลอื่นในสังคมและสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้ชีวิตในครัวเรือน การดูแลสัตว์เลี้ยง การจ่ายตลาด การสื่อสาร การใช้ชีวิตในชุมชน การวางแผนการเงิน การเบิกเงินจากตู้เอทีเอ็ม เป็นต้น โดยฝึกในสถานการณ์จริงหรือจำลอง

๒๙) การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก สำหรับผู้ที่มีปัญหาการทำงานของกล้ามเนื้อในการกินการเคี้ยว การแสดงออกทางสีหน้า

๓๐) การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะการเขียนหนังสือสำหรับผู้ที่มีปัญหาพัฒนาการด้านร่างกาย การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา

๓๑) การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation) หมายถึง การจัดกิจกรรมเพื่อบำบัดให้เกิดการผ่อนคลายหรือสร้างทักษะทางจิตหรือการเรียนรู้ โดยใช้สื่อ เช่น ดนตรีและศิลปะฯ

๓๒) การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training) หมายถึง การฝึกความคิดในการใช้ชีวิตและเป็นพลเมืองดีของสังคมโดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด คือการฝึกให้ผู้รับบริการมีความเข้าใจในตัวเอง เข้าใจผู้อื่น การมีปฏิสัมพันธ์ การปรับตัว การใช้ชีวิตในสังคม โดยใช้แบบประเมินวิเคราะห์และอุปกรณ์เครื่องเขียนชนิดต่าง ๆ

๓๓) การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone) หมายถึง การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อ ในผู้ป่วยที่มีอาการเกร็งของกล้ามเนื้อ

๓๔) การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization) การฝึก/การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึกของผิวหนังให้อยู่ในระดับปกติ เช่น การทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกไวกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (desensitization) และการทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกน้อยกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (re-education)

๓๕) การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/participation) หมายถึง การฝึกการจัดการ/การมีส่วนร่วมในกิจกรรมยามว่าง การบริหารจัดการเรื่องเวลาและการใช้วัสดุอุปกรณ์ที่เหมาะสม

๓๖) การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational therapy at home) หมายถึง การให้บริการบำบัดที่บ้านของผู้รับบริการ

๓๗) กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group occupational therapy) หมายถึง การจัดกลุ่มกิจกรรมบำบัด โดยผ่านการวิเคราะห์และสังเคราะห์สื่อทางกิจกรรมบำบัดสำหรับผู้ป่วยจำนวน ๓ - ๕ คน ตามระดับความสามารถในการเข้าร่วมกลุ่มแบบพลวัต ได้แก่ คู่ขนาน ผลงาน ช่วยกันคิด ช่วยกันทำ อารมณ์ร่วมใจและวุฒิภาวะ

๓๘) การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือก่อนการฝึกทักษะการใช้แขนและมือ หมายถึง การเตรียมกล้ามเนื้อของแขนและมือ อาทิ การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อ การคงหรือเพิ่มองศาการเคลื่อนไหว เพื่อให้มีความพร้อมต่อการเข้าสู่การฝึกทักษะการใช้แขนและมือ

๓๙) การกระตุ้นและฝึกการบูรณาการประสาทความรู้สึกลักษณะการรับรู้ตามหลักการมัลติเซ็นซอรี (Multi-sensory environment) หมายถึง การกระตุ้นหรือส่งเสริมการรับรู้ความรู้สึกประเภทต่าง ๆ อาทิ การทรงตัว การสัมผัส การมองเห็น การได้ยิน และการได้กลิ่น โดยการใช้ชุดอุปกรณ์เพื่อบูรณาการความรู้สึกลักษณะดังกล่าว

๔๐) การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เทคโนโลยีที่มีความซับซ้อน หมายถึง การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว โดยใช้เครื่องมือ /อุปกรณ์ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงหรือมีความซับซ้อน เช่น virtual reality based, roboticsassisted, hybrid/combination therapy, augmented reality

๔๑) การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบทางไกล (Tele occupational therapy) หมายถึง การให้บริการกิจกรรมบำบัดผ่านระบบการติดต่อสื่อสารด้วยระบบและเครื่องมือสื่อสารรูปแบบใหม่ อาทิ VDO conference หรือ application ต่าง ๆ

๑๐.๗ ค่าบริการแก้ไขการพูด

๑) การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน หมายถึง การประเมินผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยการศึกษาประวัติ สังเกตพฤติกรรม ตรวจโครงสร้างและการทำงานของอวัยวะที่เกี่ยวข้องกับการพูด ความสามารถของภาษาและการพูด ความชัดเจนของเสียงพูดการหายใจ การออกเสียง การเปล่งเสียง คุณภาพของเสียง โดยการคัดกรองเบื้องต้นหรือใช้แบบประเมินมาตรฐาน หรือใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น Visipitch/Nasometer/Dr.speech/Electrolarynx/ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, Voice disorders, cleft lip/cleft palate และAlaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๒) การประเมินผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ หมายถึง การประเมินผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยเครื่องมือพิเศษ ได้แก่ CSL หรือ Airflow measurement ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed Speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และAlaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๓) การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน หมายถึง การฟื้นฟูความบกพร่องในการสื่อสารในผู้ป่วยแต่ละด้านโดยนักแก้ไขการพูดด้วยเครื่องมือพื้นฐาน เช่น Visipitch/ Nasometer/Dr.speech/Electrolarynx/ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ หรือใช้เทคนิคต่าง ๆ เป็นการกระตุ้นการพูด การสอนออกเสียงให้ชัดเจน การออกกำลังกล้ามเนื้อที่ใช้ในการพูด การตัดแปลงอุปกรณ์ช่วยสื่อความหมาย การสอนภาษา และการพูด ตามลำดับพัฒนาการปกติ การแก้ไขเสียงพูดไม่ชัด เสียงผิดปกติ เลือกใช้วิธีการสื่อความหมาย ที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of

speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และAlaryngeal speech ใช้เวลา ๔๐ นาที

๔) การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพิเศษ หมายถึง ฟันผู้ป่วย โดยนักแก้ไขการพูดด้วยเครื่องมือพิเศษ ได้แก่ CSL และAirflow measurement ในผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ ได้แก่ Aphasia, Dysarthria, apraxia of speech, Delayed speech & language development, Articulation disorders, Stuttering, voice disorders, cleft lip/cleft palate และAlaryngeal speech ใช้เวลา ๓๐ นาที

๕) การฝึกพูดแบบกลุ่ม หมายถึง การฟื้นฟูผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่มีปัญหาทางการสื่อความหมาย ที่มีจำนวนตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป โดยการวางแผนการฟื้นฟูและเตรียมอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับผู้ป่วยในภาพรวม ใช้เวลา ๔๕ นาที

๖) การให้ Home program หมายถึง การประเมินผู้ป่วยโดยนักแก้ไขการพูดด้วยการศึกษา ประวัติ สังเกตพฤติกรรม ตรวจโครงสร้างและการทำงานของอวัยวะ ที่เกี่ยวกับการพูด ความสามารถของภาษา และการพูด ความชัดเจนของเสียงพูดการหายใจ การออกเสียงการเปล่งเสียง คุณภาพของเสียง โดยการคัดกรอง เบื้องต้นหรือใช้แบบประเมินมาตรฐาน ๑ ครั้ง สำหรับผู้ป่วยที่ไม่สามารถมาฟื้นฟูได้ และให้สื่อการฟื้นฟูต่าง ๆ ได้แก่ แผ่นพับ สื่อบัตรภาพ กระดาษใบงาน เพื่อให้ผู้ป่วยนำกลับไปฝึกที่บ้าน ใช้เวลา ๔๐ นาที

๗) การฝึกพูดผ่าน Telespeech หมายถึง ฟันผู้ป่วยระยะไกลโดยนักแก้ไขการพูด ผ่านเครื่องมือต่าง ๆ ได้แก่ โทรศัพท์ tablet เป็นต้น โดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น แบบฝึกหัดแบบใบงาน บัตรภาพ สื่อกระตุ้นพัฒนาการ รวมทั้งให้คำแนะนำแก่ญาติ/ผู้ดูแล ใช้เวลา ๔๕ นาที

๑๐.๘ ค่าบริการกายอุปกรณ์ (ไม่รวมอุปกรณ์)

มือเทียมที่ต้องใช้ร่วมกับแขนเทียมแบบต่าง ๆ

๑) ค่าปรับขาเทียม/แขนเทียมทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้ขาเทียม/แขนเทียมสามารถทำงานได้ปกติ

ขาเทียม(ไม่รวมกายอุปกรณ์)

๒) เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Single axis foot หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไขเพื่อเปลี่ยนเท้าเทียมชนิด single axis foot (ข้อเท้าโยกได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๓) เปลี่ยนเท้าเทียมชนิด Dynamic foot หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนเท้าเทียมชนิด dynamic foot (ที่มีแรงส่ง) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๔) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด Safety knee หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด safety knee (ที่มีกลไกป้องกันล้มและสามารถล็อกข้อเข่าให้อยู่ในท่าเหยียดได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๕) เปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิดล็อกได้ด้วยมือ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข่าเทียมแบบแกนนอก ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๖) เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด Safety knee หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด safety knee (ที่มีกลไกป้องกันล้มและสามารถล็อกข้อเข้าให้อยู่ในท่าเหยียดได้) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๗) เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด ล็อกได้ด้วยมือ รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๘) เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด ๔-bar linkage หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด ๔-bar linkage (ที่มี ๔ แกน) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๙) เปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด Polycentric หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนข้อเข้าเทียมแบบแกนใน ชนิด polycentric (ที่มีหลายแกน) รวมถึงทดลองและปรับแก้แนวขาเทียมใหม่ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

โลหะ/พลาสติกตามขาภายนอก (ไม่รวมรองเท้า)

๑๐) ซ่อมโลหะ/พลาสติกตามขาทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้โลหะ/พลาสติกตามขาสามารถทำงานได้ปกติ

๑๑) เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองโลหะบริเวณต้นขาส่วนบน (Upper thigh band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๑๒) เปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนแผ่นโลหะ/หนังรองบริเวณต้นขาส่วนล่าง (Lower thigh band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

๑๓) เปลี่ยนโลหะ /หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนน่อง (Calf band) หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อเปลี่ยนโลหะ /หนังรองโลหะบริเวณขาส่วนน่อง (Calf band) และทดลองอุปกรณ์ (กรณีชำรุดไม่สามารถซ่อมแซมได้)

รองเท้า (รวมวัสดุแล้ว)

๑๔) ค่าตัดแปลงรองเท้าคนพิการ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการตัดแปลงรองเท้าคนพิการให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดขีดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสอยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๕) เสริมฝ่าเท้าส่วนหน้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมฝ่าเท้าส่วนหน้าให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดขีดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสอยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๖) เสริมอุ้งเท้าภายใน ขนาดใหญ่ หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจสอบประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมอุ้งเท้าภายในขนาดใหญ่ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัดขีดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสอยงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๗) เสริมอึ้งเท้าภายใน ขนาดเล็ก หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมอึ้งเท้าภายในขนาดเล็ก ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัด ขัดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวयงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๘) เสริมลิ้มเท้าภายใน/นอก หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมลิ้มเท้าภายใน/นอก ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัด ขัดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวयงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๑๙) เสริมความสูงรองเท้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเสริมความสูงรองเท้า ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัด ขัดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวयงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๒๐) เปลี่ยนส้นรองเท้า หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมิน ออกแบบ และกำหนดรูปแบบ และวัสดุที่ใช้ในการเปลี่ยนส้นรองเท้า ให้เหมาะสมกับผู้ป่วย โดยรวมถึงการตัด ขัดกรออุปกรณ์ การประกอบอุปกรณ์ การจัดแนว การทดลองสวมใส่อุปกรณ์ การทำสวयงาม และการส่งมอบอุปกรณ์

๒๑) ซ่อมรองเท้าทุกชนิด หมายถึง นักกายอุปกรณ์/ช่างกายอุปกรณ์ ตรวจประเมินสภาพปัญหา ตรวจสอบ/สอบถามปัญหาการใช้งานและค้นหาวิธีการแก้ไข เพื่อซ่อมแซม/ปรับแก้ให้รองเท้าสามารถทำงานได้ปกติ

๑๐.๙ ค่าบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

การประเมินและตรวจวินิจฉัย (Social diagnosis & assessment)

๑) การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม หมายถึง การตรวจวินิจฉัยปัญหาทางสังคม : โดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการศึกษาข้อเท็จจริงเพื่อให้ได้ข้อมูลประวัติบุคคล ประวัติครอบครัว สิ่งแวดล้อม ชุมชน ใช้หลักการวินิจฉัยทางสังคมตามแบบบัญชีปัญหาทางสังคม (Social Problem List) เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหา ความต้องการจำเป็น และนำไปวางแผนการช่วยเหลือทั้งระยะเฉพาะหน้าและระยะยาวเพื่อป้องกันการเกิดปัญหาซ้ำ

๒) การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของ ผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วย ออกจากโรงพยาบาล หมายถึง การประเมินปัญหาทางสังคมและความพร้อมของผู้ป่วย ครอบครัว ก่อนจำหน่ายผู้ป่วย ออกจากโรงพยาบาล โดยกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ ให้ผู้ป่วย ครอบครัว และชุมชน มีความเข้าใจ ยอมรับในการดูแลผู้ป่วยหลังจำหน่าย รายบุคคล รายกลุ่ม ชุมชน

๓) การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งประเมินอายุเด็กทางคดี หมายถึง การเตรียมความพร้อม โดยใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์เพื่อส่งให้แพทย์ ตรวจมวลกระดูก หรือการตรวจอายุกระดูก ตรวจรังสี มวลกระดูกข้อมือ ตรวจร่างกายและตรวจทันตกรรม โดยแพทย์ ๓ ฝ่าย ๑) อายุรแพทย์หรือกุมารแพทย์ ๒) ทันตแพทย์ ๓) รังสีแพทย์ โดยนิติแพทย์เป็นผู้สรุปโดยมีนักสังคมสงเคราะห์เป็นผู้ดำเนินการ ซึ่งขั้นตอนการตรวจประเมินอายุเด็ก ทางคดีมีดังนี้ ๑) บ้านพักเด็กและครอบครัว/พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด/สถานพินิจฯ/แรงงาน จังหวัด/ตำรวจ ส่งตัวผู้รับบริการพร้อมใบแจ้งความหรือหนังสือส่งตัว ๒) ประเมินคัดกรองเบื้องต้น ๓) X-ray/ ตรวจร่างกาย/ตรวจทันตกรรม รวบรวมข้อมูล ระบุอายุและออกใบรับรองแพทย์ ๔) บันทึกบริการ สรุปผลการประเมินอายุ โดยนักสังคมสงเคราะห์เป็นผู้ประสานส่งใบรับรองแพทย์ให้หน่วยงานที่ส่งตรวจ

๔) การเตรียมความพร้อมเพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ ทางสายเลือด หมายถึง การเตรียมความพร้อมโดยใช้กระบวนการและวิธีการทาง สังคมสงเคราะห์เพื่อส่งตรวจ พิสูจน์อัตลักษณ์บุคคล (DNA) และความสัมพันธ์ทางสายเลือด โดยแพทย์ กรณีผู้ป่วยนรนาม/ผู้ป่วยไร้สิทธิ/ผู้มีปัญหาทางสถานะทางทะเบียน ฯลฯ

การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

๕) การให้การปรึกษารายบุคคล (โดยสหวิชาชีพ) นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพ ที่ให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ใช้บริการ โดยใช้กระบวนการให้การปรึกษา เพื่อให้ผู้ใช้บริการเกิดการคลายความกังวล สามารถปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิต การฟื้นฟูสมรรถภาพและการดำเนินชีวิตที่อย่างมีคุณภาพ ในแต่ละบุคคลมีการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy)

MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) ตามสภาพปัญหา ได้อย่างมีมาตรฐาน เป็นต้น

๖) การให้การปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพที่จัดบริการทางสังคมสงเคราะห์แก่ผู้ใช้บริการ โดยใช้กระบวนการให้การปรึกษารายกลุ่ม เป็นการให้ความรู้ และรายละเอียดความบกพร่องแก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวล ตามระดับความสามารถ โดยการเข้าร่วมกลุ่ม

๗) การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางโทรศัพท์/ Online Application หมายถึง กระบวนการให้การปรึกษาทางโทรศัพท์/ Online Application โดยนำกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ และการให้การปรึกษาระหว่างนักสังคมสงเคราะห์กับผู้ใช้บริการปรึกษา เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหามีประสิทธิภาพ (Nystul, ๒๐๐๓) โดยอาศัยสัมพันธภาพที่ดีระหว่างผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการ และช่วยให้ผู้ใช้บริการเข้าใจปัญหาตนเองพร้อมนำไปสู่การแก้ไขปัญหา

๘) การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ โดย ระบบแพทย์ทางไกล (Telemedicine) หมายถึง เป็นกระบวนการระหว่างผู้ให้การปรึกษาที่ได้รับฝึกฝนในการช่วยเหลือแก่ผู้ใช้บริการปรึกษา เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหามีประสิทธิภาพ (Nystul, ๒๐๐๓) ทั้งนี้ รวมถึงการนำกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์มาแก้ไขหรือบรรเทาปัญหาทางสังคม ของผู้ป่วย ผู้ใช้บริการ โดย อาศัยระบบแพทย์ทางไกล หรือโทรเวช (telemedicine) หรือ คลินิกออนไลน์ ในรูปแบบสหวิชาชีพ และสหวิทยาการที่ส่งต่อ ขอคำปรึกษาปัญหาทางสังคม ที่ได้รับผลกระทบจากการเจ็บป่วย ในโรงพยาบาลระดับปฐมภูมิ ทุติยภูมิ ตติยภูมิ และ ศูนย์แพทย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง

๙) การให้การปรึกษาทางเลือก (Option Counseling) หมายถึง การให้บริการ การปรึกษาทางเลือก ภายใต้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ ค้นหาต้นทุนทางสังคมและศักยภาพที่ผู้ใช้บริการมี ให้ข้อมูล และสนับสนุนข้อมูลที่รอบด้าน รวมถึงทรัพยากรต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ผู้ใช้บริการค้นพบทางออกและตัดสินใจ เลือกทางออกด้วยตนเองได้อย่างสอดคล้องกับเป้าหมายและวิถีชีวิตของตน

๑๐) การให้การปรึกษารอบครัว หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการให้การปรึกษากับผู้ป่วยและครอบครัวเพื่อให้เกิดการเข้าใจปัญหาสาเหตุ ของปัญหาร่วมกัน นำไปสู่การวางแผนในการให้ความช่วยเหลือ และครอบครัวเกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้นบุคคลมีการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy) MBTC (Mindfulness - Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เพื่อให้เกิดการพัฒนาศักยภาพของผู้ใช้บริการอย่างเต็มที่ เป็นต้น

การบำบัดรักษา (Therapy)

๑๑) การบำบัดทางสังคม หมายถึง เป็นการบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ที่ผ่านการอบรม และฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคลผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขปัญหาไปสู่การวางแผนในการจัดบริการ โดยใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy) MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เป็นต้น

๑๒) การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพที่ให้การบำบัดรักษา ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ มีการดำเนินการแบบกระบวนการกลุ่ม มีการสร้างสัมพันธภาพ วิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขปัญหาโดยใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy) MBTC (Mindfulness-Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing), Matrix program เป็นต้น

๑๓) กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สุขภาพ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์เป็นหนึ่งในทีมสหวิชาชีพที่ให้การบำบัดรักษา ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติการบำบัดเฉพาะโรค

เพื่อการฟื้นฟูสู่สุขภาวะโดยเป็นการบริการทางสุขภาพจิตและการสนับสนุนเพื่อช่วยผู้ป่วยจิตเวชให้บรรลุเป้าหมายของแต่ละคนในการคืนสู่สุขภาวะ และช่วยลดการกีดกันทางสังคมที่ผู้ป่วยจิตเวชต้องเผชิญ เช่น การใช้รูปแบบ Recovery Model , Satir's Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy) MI (Motivation interviewing) จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (Mind Fullness Base) เป็นต้น

๑๔) การทำครอบครัวบำบัด (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง ครอบครัวบำบัด (Family Counseling) เป็นการบำบัดทั้งรายบุคคล คู่สมรสและครอบครัว โดยคำนึงถึงระบบครอบครัว และผลกระทบที่เกิดขึ้น เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงภายในจิตใจ (Intra – psychic) และส่งผลต่อปฏิสัมพันธ์ (Interactive) ที่ดีต่อบุคคลในครอบครัวและผู้อื่น ตลอดจนสามารถเพิ่มความมีคุณค่าในตนเอง มีความรับผิดชอบ มีทางเลือกและมีความสอดคล้องกลมกลืนภายในตนเอง ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงอย่างถาวร

๑๕) การเสริมพลังอำนาจ หมายถึง (Empowerment) หมายถึง การเสริมพลังอำนาจ (Empowerment) หมายถึง เป็นการเสริมสร้างความสามารถของบุคคล การมีอิสระในการตัดสินใจเกี่ยวกับการรักษา และสถานการณ์ของการดำเนินชีวิต

การฟื้นฟูด้านการแพทย์และสังคม

๑๖) ฝึกทักษะทางสังคมรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการสังคมสงเคราะห์และวิธีการเฉพาะราย ในการฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่างๆ ดังนี้ ๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ ๒) ทักษะการสื่อสาร ๓) ทักษะการจัดการ ๔) การควบคุมอารมณ์ การแสดงออก ๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เผชิญหน้าและการแก้ไขปัญหา ๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย ๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ ๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า ๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง ๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม ๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๑๗) เตรียมทักษะทางสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์ หมายถึง เป็นการส่งเสริมพัฒนา ความสามารถและทักษะของบุคคลแบบรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคม และทักษะพื้นฐานการทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง / ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพก่อนส่งเข้า สถานสงเคราะห์

๑๘) การจัดทำแผนการดูแลทางสังคม ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย หมายถึง การจัดทำแผนจากข้อมูลผู้ป่วยและกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ มาพิจารณา ประเมินวิเคราะห์ การให้บริการดูแล จัดบริการแก่ผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย ที่เกี่ยวกับมิติด้านสังคม การประเมินสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวของผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย ด้านสวัสดิการสังคม สาธารณูปโภคและความเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวัน ในการดูแลครอบครัวผู้ป่วยเรื้อรังและผู้ป่วยระยะท้าย ในกลุ่มติดบ้าน ติดเตียง ผู้ป่วยที่มีปัญหาทางสังคมซับซ้อน ฯลฯ เช่น ประเมินสภาพที่อยู่อาศัย รายได้ เศรษฐกิจ ประเด็นที่ต้องทำแผน ครอบคลุม มิติด้านร่างกาย ด้านจิตใจ ด้านสังคม ด้านจิตวิญญาณ มิติด้านครอบครัว มิติด้านเศรษฐกิจ ดังนี้ ๑) การพึ่งพาตนเองทางเศรษฐกิจและรายได้ ๒) การจัดการหนี้สิน / ทรัพย์สิน ๓) การประกอบอาชีพและการทำงาน (ลักษณะการประกอบอาชีพ) ๔) ลักษณะที่อยู่ ๕) การหาซื้อสินค้าและบริการ ๖) สัมพันธภาพในครอบครัว ๗) ภาระความรับผิดชอบต่อครอบครัวและผู้อื่น ๘) การเข้าถึงระบบสวัสดิการจากรัฐ ๙) การเข้าถึงระบบสุขภาพจากรัฐ ๑๐) การดูแลสุขภาพของตนเองและครอบครัว ๑๑) การดูแลตนเองด้านอารมณ์และบุคลิกภาพ ๑๒) ความรู้สึกไม่สบายทั้งร่างกายและจิตใจ ๑๓) ทศนคติของบุคคล เกี่ยวกับคุณค่าของมนุษย์และการเจ็บป่วยของโรค ฯลฯ ๑๔) พลังงานและแรงขับ แรงจูงใจในการดูแลตนเอง เข้มแข็งทางใจและสิ่งสนับสนุนอื่น

๑๙) การจัดการทรัพยากรทางสังคมและพิทักษ์สิทธิผู้ป่วยตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (Social Resources Management and Advocacy) หมายถึง การจัดหาและส่งต่อ แหล่งทรัพยากรทางสังคมและการสนับสนุนสวัสดิการสังคม โดยกระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ คำนึงถึงปัจจัยพื้นฐานในการดำรงชีวิต ปัญหาและความต้องการของผู้ป่วยและครอบครัว ซึ่งครอบคลุมทั้ง ๗ ด้าน ได้แก่ ๑) ด้านที่อยู่อาศัย ๒) ด้านการศึกษา ๓) ด้านอาชีพ

และรายได้ ๔) ด้านสาธารณสุข ๕) ด้านความมั่นคงปลอดภัย ๖) ด้านสันติภาพ ๗) ด้านบริการสังคมในการคุ้มครองและพิทักษ์สิทธิแก่ผู้รับบริการเพื่อให้สามารถพึ่งพาตนเอง ทำหน้าที่ทางสังคมได้เต็มตามศักยภาพ และทำให้คุณภาพชีวิตของผู้รับบริการดีขึ้น

การดูแลส่งเสริมฟื้นฟูผู้สูงอายุและผู้ป่วยสูงอายุ

๒๐) การเยี่ยมและจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในโรงพยาบาล หมายถึง การจัดทำแผนการเยี่ยมและวิเคราะห์การให้ความช่วยเหลือผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงเกี่ยวกับมิติทางสังคม ใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์และการประเมินสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวของผู้สูงอายุด้านความพร้อมด้านสาธาณูปโภคและความจำเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวันเพื่อการวางแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพในกิจกรรมเชิงสังคมเพื่อการดูแลผู้สูงอายุในระยะยาวรายบุคคลในครอบครัว ชุมชน

๒๑) จัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ กาย จิต สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน หมายถึง การจัดทำแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพ ด้านร่างกาย จิตใจ สังคม และฟื้นฟูผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในชุมชน ใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ชุมชน ๑) จัดทำแผนกิจกรรมการดูแลรายบุคคล (Social Care Plan) ของผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง ๒) จัดโปรแกรมหรือกิจกรรมการส่งเสริมและฟื้นฟูสุขภาพต่อเนื่องเชื่อมโยงกับการให้บริการที่ส่งมาจากหน่วยบริการเพื่อพิจารณา ๓) ประเมินวิเคราะห์เพื่อการให้บริการดูแลช่วยเหลือผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงเกี่ยวกับมิติทางสังคม ๔) วางแผนกิจกรรมทางสังคมในการดูแลและพัฒนาทักษะชีวิตโดยพิจารณาการทำกิจกรรมจากสภาพความเป็นอยู่ของครอบครัวในผู้สูงอายุด้านสวัสดิการสังคม และสาธาณูปโภคและความจำเป็นขั้นพื้นฐานในการดำรงชีวิตประจำวัน ๕) วางแผนการดูแลส่งเสริมสุขภาพในกิจกรรมเชิงสังคมเพื่อการดูแลผู้สูงอายุในระยะยาวรายบุคคลในครอบครัว โดยชุมชน ตามสภาพปัญหา

การติดตามผลด้านการแพทย์และสังคม

๒๒) การเยี่ยมบ้านโดยนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง การเยี่ยมบ้านโดยใช้กระบวนการสังคมสงเคราะห์ชุมชน จะมีการดำเนินการได้ใน ๓ ระยะ คือ ระยะแรกเริ่ม ระยะระหว่างการรักษา และระยะหลังจำหน่าย เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการจำเป็น พร้อมก็นำไปวางแผนการจัดบริการทางสังคมสงเคราะห์ และประกอบการวางแผนการรักษาและการบำบัดฟื้นฟู

๒๓) ติดตามผลประเมินคุณภาพชีวิต และติดตามประเมินปัญหาทางสังคม ป้องกันการเจ็บป่วยซ้ำและการฟื้นฟูสภาพ (Recovery) ผู้ป่วยหลังจำหน่าย หมายถึง นักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการและวิธีการทางสังคมสงเคราะห์ติดตามผลและประเมินคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยหลังจำหน่าย ในครอบครัว /โรงเรียน /ชุมชน /วัด และสถานประกอบการโดยใช้โปรแกรมการฟื้นฟูสภาพทางสังคม เพื่อฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยที่มีความบกพร่องทางสังคมให้กลับมาใช้ชีวิตตามปกติและทำหน้าที่ทางสังคมได้ คุณภาพชีวิต หมายถึง การรับรู้ของบุคคลภายใต้บริบททางวัฒนธรรมและคุณค่าที่คนผู้นั้นอาศัยอยู่ซึ่งมีความสัมพันธ์กับจุดมุ่งหมายความคาดหวังมาตรฐานและสิ่งที่เกี่ยวข้องของบุคคลผู้นั้นเป็นมโนทัศน์หลายมิติที่ประสานการรับรู้ของบุคคลใน ด้านสุขภาพร่างกาย ด้านสภาวะจิตใจ ระดับความเป็นอิสระไม่ต้องพึ่งพา ด้านความสัมพันธ์ทางสังคม ด้านความเชื่อส่วนบุคคลและความสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อม (World Health Organization: ๑๙๙๗)

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๑ ค่าบริการด้านสุขภาพจิตและจิตเวช			
๑๑.๑ การประเมินและการตรวจวินิจฉัย (Assessment and evaluation)			
๑	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric Mental Status Determination)	ครั้ง	๘๐๐
๒	การตรวจวินิจฉัยผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น รายใหม่	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓	การตรวจวินิจฉัยผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น รายเก่า	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔	การทดสอบเชาว์ปัญญา (Wechsler Scale , Stanford Binet)	กิจกรรม	๒,๔๐๐
๕	การทดสอบเชาว์ปัญญา (Screening Test)	กิจกรรม	๑,๐๐๐
๖	การทดสอบเชาว์ปัญญา (WISC-V)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๗	การทดสอบเชาว์ปัญญา (WAIS-III / WAIS IV)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๘	การทดสอบเชาว์ปัญญา (WASI-II)	ครั้ง	๑,๘๐๐
๙	การทดสอบเชาว์ปัญญา (SB-V)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๐	การทดสอบเชาว์ปัญญา (WNV)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๑๑	การทดสอบพัฒนาการและวุฒิภาวะทางสังคม	ราย	๑,๘๐๐
๑๒	การทดสอบพัฒนาการ (DENVER-II)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๓	การทดสอบพัฒนาการ (MULLEN)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๔	การทดสอบความบกพร่องทางการเรียน (WRAT-THAI)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๕	การทดสอบบุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต (Battery Test)	กิจกรรม	๒,๘๐๐
๑๖	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา (Battery Test)	กิจกรรม	๒,๘๐๐
๑๗	การทดสอบบุคลิกภาพ (CAT)	ครั้ง	๗๐๐
๑๘	การทดสอบบุคลิกภาพ (H-T-P)	ครั้ง	๗๐๐
๑๙	การทดสอบบุคลิกภาพ (MMPI)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๒๐	การทดสอบบุคลิกภาพ (Rorschach)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒๑	การทดสอบบุคลิกภาพ (SCT)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๒	การทดสอบบุคลิกภาพ (TAT)	ครั้ง	๗๐๐
๒๓	ทดสอบพยาธิสภาพทางสมอง	ครั้ง	๗๐๐
๒๔	การประเมินการตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิก	กิจกรรม	๑,๐๐๐
๒๕	การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยาด้วย Screening Test	กิจกรรม	๑,๒๐๐
๒๖	การประเมินพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA4I)	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	การตรวจประเมินพัฒนาการด้วยเครื่องมือ TDSI (Thai Developmental skills Inventory)	ครั้ง	๒,๓๐๐
๒๘	การตรวจคัดกรองพัฒนาการด้วยเครื่องมือ DSPM (Developmental Surveillance Promotion Manual)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒๙	การตรวจคัดกรองพัฒนาการด้วยเครื่องมือ DAIM (Developmental Assessment and Intervention Manual)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๐	ตรวจวินิจฉัยภาวะออทิสติกด้วยเครื่องมือ TDAS (Thai Diagnostic Autisms Scale) /ADOS (Autistic Diagnostic Observation Schedule)	ครั้ง	๓,๔๐๐
๓๑	คัดกรองผู้รับบริการที่สงสัยออทิสติก ด้วย M-CHAT โดยนักจิตวิทยา	ครั้ง	๓๐๐
๓๒	การตรวจคัดกรอง PDDSQ (Pervasive Developmental Disorder Screening Questionnaire)	ครั้ง	๕๐๐
๓๓	การตรวจประเมินและการประเมินผลความสามารถด้านการสื่อสารและการพูด	ครั้ง	๙๐๐
๓๔	การตรวจประเมินและการประเมินผลความพร้อมด้านอาชีพและการทำงาน	ครั้ง	๙๐๐
๓๕	การประเมินความพร้อมครอบครัวในการดูแลผู้ป่วย	ครั้ง	๙๐๐
๓๖	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) ๒๑ ช่อง	ครั้ง	๓,๖๐๐
๓๗	การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) ๓๒ ช่อง	ครั้ง	๕,๐๐๐
๓๘	ทดสอบความสามารถของสมองด้วยแบบทดสอบ PEBL ด้านความจำ (Psychology Experiment Building Language)	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๙	ทดสอบการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมองด้วยเครื่อง EEG Emotiv EPOC 14 channel (Electroencephalogram with Emotiv EPOC 14 channel)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๔๐	การตรวจวินิจฉัยติดตามโดยจิตแพทย์ (Psychiatric Mental Status Determination) ทางระบบการตรวจรักษาจิตเวชทางไกล (Telepsychiatry)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๑.๒ สุขภาพจิตศึกษา (Psychoeducation)			
๑	การให้คำปรึกษาและให้ความรู้ด้านจิตใจ โดยสหวิชาชีพ	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒	การให้คำปรึกษาและให้ความรู้ปัญหาการสื่อสาร, การพูดและการใช้ภาษา	ครั้ง	๑,๑๐๐
๑๑.๓ การให้คำปรึกษา (Counseling)			
๑	การให้การปรึกษาแบบกลุ่ม group Counseling	ราย	๕๐๐
๒	การให้การปรึกษาด้านสุขภาพจิตและจิตเวช รายบุคคล	ครั้ง	๙๐๐
๓	การให้คำปรึกษาทางจิตวิทยา	ครั้ง	๑,๒๐๐
๔	การให้คำปรึกษาครอบครัวด้านสุขภาพจิตและจิตเวช	ครั้ง	๙๐๐
๕	การให้คำปรึกษาด้านโภชนบำบัดผู้ป่วยจิตเวช ที่มีความเสี่ยงหรือภาวะทุพโภชนาการ (Nutrition therapy counseling)	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖	กลุ่มบำบัดการให้ความรู้ด้านโภชนาการเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้านเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Self - Nutrition therapy) ไม่เกิน ๖ คน/ครั้ง	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗	การให้คำปรึกษารายกลุ่ม (โดยสหวิชาชีพ) สัปดาห์ (๑๕ ครอบครัวต่อกลุ่ม)	ราย	๒๐๐
๑๑.๔ การส่งเสริมพัฒนาการและการฝึกทักษะเฉพาะด้าน (Stimulation and Training)			
๑	การส่งเสริมพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA4I)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒	การกระตุ้นและฝึกพัฒนาการอย่างครอบคลุม (Comprehensive Developmental Stimulation/Training)	ครั้ง	๗๐๐
๓	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training)	ครั้ง	๗๐๐
๔	การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (IADL Training)	ครั้ง	๘๐๐
๕	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการดำรงชีวิตตามวัย	ครั้ง	๑,๐๐๐
๖	การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/Participation)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๗	การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational Therapy at Home)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๘	การส่งเสริมทักษะการดำรงชีวิต	ครั้ง	๘๐๐
๙	การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต (Behavioral Modification for Occupation)	ครั้ง	๖๐๐
๑๐	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่นๆ	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๑	การฝึกภาษาและการพูดอื่นๆ, ไม่ระบุ	ครั้ง	๙๐๐
๑๒	Articulation disorder Training	ครั้ง	๗๐๐
๑๓	การบำบัดผู้ป่วยที่มีความบกพร่องด้านการสื่อสารโดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน/เครื่องมือพิเศษ	ครั้ง	๕๐๐
๑๔	การฝึกผ่อนคลายกล้ามเนื้อ (Relaxation Training)	ครั้ง	๔๐๐
๑๕	การฝึกบริหารกล้ามเนื้อใช้ในการหายใจ (Breathing Exercise)	ครั้ง	๖๐๐
๑๖	การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (mental and physical relaxation)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๗	การส่งเสริมพัฒนาการการเล่นบำบัด (Play Therapy)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๘	การส่งเสริมพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว	ครั้ง	๑,๐๐๐
๑๙	การออกกำลังกายบริหารเพิ่มสมรรถภาพทั่วไป โดยไม่ใช้อุปกรณ์ (Therapeutic Exercise)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๐	การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone)	ครั้ง	๕๐๐
๒๑	การฝึกกล้ามเนื้อที่ใช้ในการดูดเคี้ยวกลืน (Oromotor Stimulation)	ครั้ง	๑,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒	การฝึกการกลืนและการกินให้เด็กและผู้ใหญ่ (Eating Therapy for Late Children and Adults)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๓	การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training)	ครั้ง	๕๐๐
๒๔	การฝึกทักษะการเขียน (ใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว) (Writing Skills Training)	ครั้ง	๕๐๐
๒๕	การปรับระดับการรับรู้สัมผัส (Sensory Normalization)	ครั้ง	๕๐๐
๒๖	การฝึกความจำ (Memory Training) (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๙๐๐
๒๗	การฝึกความสนใจและสมาธิในการทำงาน (Attention/Concentration Training)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒๘	การฝึกทักษะทางจิตสังคม (psychosocial skills training)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๒๙	การฝึกทักษะด้านการเรียนและการเข้าสังคม (Social Skill Training)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๓๐	การส่งเสริมทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น	ครั้ง	๑,๔๐๐
๓๑	การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเรียน	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๒	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้สนทนาการ	ครั้ง	๙๐๐
๓๓	การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๓๔	การส่งเสริมทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๕	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะด้วยเทคนิค Social Skill (5)	ราย	๕๐๐
๓๖	นันทนาการบำบัด (Recreation Therapy)	ครั้ง	๘๐๐
๓๗	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ศิลปะ	ครั้ง	๖๐๐
๓๘	การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ดนตรี	ครั้ง	๑,๑๐๐
๓๙	Optic music	ครั้ง	๗๐๐
๔๐	ดนตรีบำบัด (Music Therapy)	ครั้ง	๘๐๐
๔๑	กลุ่มบำบัดพื้นฐาน เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือ กลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ ฯลฯ (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๑,๑๐๐
๔๒	กระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม	ครั้ง	๑,๘๐๐
๔๓	การส่งเสริมพัฒนาการรายบุคคล (Augmentative and Alternative Communication : AAC)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๔๔	Picture Exchange Communication System (PECS)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๔๕	การสอนสาธิตแก่ญาติและผู้ป่วยกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการด้วยสมุดการบ้าน (Home Program)	ครั้ง	๗๐๐
๔๖	การสอนสาธิตแก่ญาติและผู้ป่วยกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการด้วยสมุดการบ้าน (Home Program) และบริการเยี่ยมอุปกรณ์ส่งเสริมพัฒนาการ	ครั้ง	๒,๔๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๗	การส่งเสริมพัฒนาการรายบุคคล TEACCH (Treatment and Education of Autistic and Related Communication Handicapped Children)	ครั้ง	๑,๓๐๐
๔๘	โปรแกรมพัฒนาการบำบัด สำหรับผู้ป่วยพัฒนาการล่าช้า และออทิสติก (Early intervention เด็กอายุต่ำกว่า ๖ ปี (๕ ครั้ง))	ครั้ง	๑,๐๐๐
๔๙	โปรแกรมฟื้นฟูทักษะทางสังคมและอาชีพ ในผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น High function (ทั้งหมด ๒๔๐ วัน)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๕๐	การประเมิน/ ส่งเสริมพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือประเมินความสามารถผู้ป่วยออทิสติก	ครั้ง	๑,๔๐๐
๕๑	โปรแกรมฝึกผู้ปกครอง (Parenting Program)	ครั้ง	๑,๔๐๐
๕๒	กลุ่มกระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม กลุ่มละ ๑๐ คน	ราย	๗๐๐
๕๓	กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group Occupational Therapy)	ครั้ง	๗๐๐
๕๔	วารีบำบัดด้วยชุดระบบ OHM และ ชุดระบบ ORM	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๑.๕ พฤติกรรมบำบัด (Behavior therapy)			
๑	ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒	การปรับพฤติกรรมเด็กและวัยรุ่น	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓	พฤติกรรมบำบัด	ราย	๑,๐๐๐
๔	PMT (IPD๕) โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่ออกแบบเฉพาะครอบครัว	ครั้ง	๓,๖๐๐
๕	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Papoose board (อย่างง่าย)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๖	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Papoose board (อย่างยาก)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๗	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (Co-Op)	ครั้ง	๒๐๐
๘	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (potentially Co-Op)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๙	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Tell Show Do (Un Co-Op)	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๐	ปรับพฤติกรรมด้วยวิธี Visual Pedagogy	ครั้ง	๔๐๐
๑๑	กลุ่มปรับพฤติกรรมสำหรับผู้ปกครอง (Parent Management Training: PMT)	ราย	๕๐๐
๑๒	กลุ่มผู้ปกครองเพื่อการปรับพฤติกรรมเด็ก (PMT)	ราย	๕๐๐
๑๓	กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (โดยสหวิชาชีพ)	ครั้ง	๒,๘๐๐
๑๑.๖ จิตบำบัด (Psychotherapy)			
๑	จิตบำบัดรายบุคคล	ครั้ง	๙๐๐
๒	การทำจิตบำบัดรายบุคคล	ราย	๑,๐๐๐
๓	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Art therapy	ครั้ง	๔,๒๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Expressive therapy	ครั้ง	๒,๙๐๐
๕	จิตบำบัดด้วยเทคนิค Music therapy	ครั้ง	๒,๔๐๐
๖	จิตบำบัดด้วยเทคนิค DIR/Floortime	ครั้ง	๑,๒๐๐
๗	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Cognitive Behavioral therapy (CBT)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๘	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี EMDR Therapy	ครั้ง	๒,๖๐๐
๙	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Motivational Interviewing (MI)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๐	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Problem Solving	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๑	การบำบัดสังคมจิตใจรายบุคคลด้วยวิธี Satir Model	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๒	ทรายบำบัด (Sand Tray Therapy :Individual)	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๓	Mindfulness Therapy	ครั้ง	๔,๓๐๐
๑๔	จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายบุคคล) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC	ราย	๑,๖๐๐
๑๕	ปรับสมดุลสมองจิตสุขเบื้องต้น (Brain Mind Mood Basic of Balance)	ราย	๑,๐๐๐
๑๖	ปรับสมดุลสมองจิตสุขขั้นสูง (Brain Mind Mood Advance of Balance)	ราย	๑,๒๐๐
๑๗	การฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้ (Memory and Learning to Balance)	ราย	๑,๒๐๐
๑๘	การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป)	ราย	๘๐๐
๑๙	กลุ่มจิตบำบัด เพื่อแก้ไขปัญหาทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น high function ผู้ป่วยนอกรายกลุ่มจิตวิทยา	ราย	๑,๔๐๐
๒๐	โปรแกรมกลุ่มจิตบำบัดเพื่อแก้ไขปัญหาทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น ผู้ป่วยใน รายกลุ่ม (IPD๔)	ราย	๔๐๐
๒๑	จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายกลุ่ม) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC	ราย	๖๐๐
๒๒	กลุ่มบำบัด เช่น กลุ่มประคับประคองจิตใจ (supportive group) กลุ่มช่วยเหลือตัวเอง (self health group)	ราย	๕๐๐
๑๑.๗ ครอบครัวบำบัด (Family therapy)			
๑	การทำครอบครัวบำบัดขั้นสูง โดยจิตแพทย์และนักจิตวิทยา	ครั้ง	๑,๓๐๐
๒	การทำครอบครัวบำบัดเบื้องต้น (โดยสหวิชาชีพ)	ราย	๙๐๐
๓	กลุ่มบำบัดเสริมพลังครอบครัว (Family Empowerment Therapy: FET)	ราย	๕๐๐
๑๑.๘ การดูแลต่อเนื่อง (Continuation care)			
๑	การให้ความรู้/ให้คำปรึกษา/บำบัดนอกสถานที่	ครั้ง	๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒	การประเมินและปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Assessment and Modification)	ครั้ง	๗๐๐
๓	การเยี่ยมผู้ป่วยจิตเวชในชุมชน โดยสหวิชาชีพเพื่อการประเมิน/วางแผนการรักษา/การติดตามต่อเนื่อง	ครั้ง	๑,๖๐๐
๔	การเยี่ยมผู้ป่วยจิตเวชในชุมชน (กรณีผู้ป่วยมีปัญหายุ่งยากซับซ้อน) โดยสหวิชาชีพตามประเด็นปัญหา	ครั้ง	๓,๐๐๐
๕	การเตรียมความพร้อมครอบครัว ชุมชนก่อนจำหน่าย (ผู้ป่วยยุ่งยากซับซ้อน SIM) โดยสหวิชาชีพ	ครั้ง	๙,๐๐๐
๑๑.๙ นิติจิตเวช (Forensic psychiatry)			
๑	การบริการสำเนาเวชระเบียนหรือสรุปประวัติการรักษานิติจิตเวช	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒	การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ เพื่อประกอบการออกใบรับรองแพทย์ที่มีผลเป็นเอกสารทางกฎหมาย	ครั้ง	๖,๒๐๐
๓	การประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช (Case conference)	ครั้ง	๑๒,๐๐๐
๔	การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช	ครั้ง	๕,๐๐๐
๕	การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี	ครั้ง	๕,๘๐๐
๖	การเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช	ครั้ง	๗,๔๐๐
๗	การเตรียมความพร้อมผู้ป่วย ญาติและชุมชนก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน	ครั้ง	๘,๒๐๐
๘	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ	ครั้ง	๓,๘๐๐
๙	การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน	ครั้ง	๔,๐๐๐
๑๐	การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช (เหยื่อ)	ครั้ง	๖,๐๐๐
๑๑	โปรแกรมการดูแลผู้รับบริการ (Care Program Approach: CPA)	ครั้ง	๖,๘๐๐
๑๒	การประเมินความสามารถในการต่อสู้คดี	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๓	การประเมินผลการบำบัดรักษาผู้ป่วยคดี	ครั้ง	๒,๔๐๐
๑๔	การดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวช	วัน	๑,๐๐๐
๑๕	การตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกกรณีผู้ป่วยนิติจิตเวช	ราย	๗,๐๐๐
๑๑.๑๐ โทรเวชกรรมทางจิตเวช (Telepsychiatry)			
๑	Telemedicine (แพทย์)	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒	การติดตามหลังจำหน่ายทางโทรศัพท์	ครั้ง	๓๐๐
๓	การให้บริการโปรแกรมออนไลน์ / ทางโทรศัพท์	ครั้ง	๙๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔	บริการส่งเสริมฟื้นฟูด้านการเรียนทางไกล การศึกษาพิเศษ	ครั้ง	๕๐๐
๕	การให้บริการรับยาทางไปรษณีย์	ครั้ง	๖๐๐
๖	การให้บริการรับยาช่องทางด่วน (Drive Thru)	ครั้ง	๙๐๐
๗	การบริหารทางเภสัชกรรมด้วยการให้บริการข้อมูลถามตอบเรื่องยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์	ครั้ง	๖๐๐
๘	การให้คำปรึกษารายบุคคลผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Telecounseling) โดยสหวิชาชีพ	ราย	๑,๐๐๐
๙	ฝึกกิจกรรมบำบัด/ทักษะผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele Activity Training)	ครั้ง	๑,๒๖๐
๑๑.๑๑ การรักษาด้วยการใช้เครื่องมือ (Medical equipment therapy)			
๑	การฝึกองค์ประกอบประสาทการเคลื่อนไหว (Sensorimotor components training) โดยใช้หัตถการ เครื่องมือ หรือเครื่องไฟฟ้า	ครั้ง	๖๐๐
๒	Biofeedback	ครั้ง	๒,๓๐๐
๓	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ unmodified	ครั้ง	๕,๐๐๐
๔	การรักษาด้วยไฟฟ้า แบบ modified	ครั้ง	๑๐,๐๐๐
๕	การรักษาด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าTran cranial magnetic stimulation : TMS	ครั้ง	๓,๖๐๐
๖	ปรับสมดุลการนอนด้วย Hand Boxes Activity (Sleep Balance)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๗	บำบัดและปรับสมดุลการเคลื่อนไหวของสมองด้วย Visuospatial Location จากนวัตกรรม Hand Boxes Activity	ครั้ง	๑,๖๐๐
๘	บำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลายด้วยการกระตุ้น Brain Activity (Muscle Relaxation)	ครั้ง	๑,๒๐๐
๑๑.๑๒ การศึกษาพิเศษ (Special education)			
๑	การประเมินปัญหาการเรียน	ครั้ง	๑,๒๐๐
๒	Educational Therapy	ครั้ง	๑,๒๐๐
๓	การให้คำปรึกษาทางการศึกษาพิเศษ	ครั้ง	๘๐๐
๔	การส่งเสริมฟื้นฟูด้านการเรียน (การศึกษาพิเศษ)	ครั้ง	๕๐๐
๕	กลุ่มผู้ปกครองเพื่อช่วยแก้ปัญหาการเรียน ในผู้ป่วยจิตเวชเด็กและวัยรุ่น (กศพ)	ราย	๕๐๐
๑๑.๑๓ การบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์			
การประเมินและตรวจวินิจฉัย (social diagnosis & assessment)			
๑	การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคมกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ	ครั้ง	๑,๐๐๐
๒	ประเมินจิตสังคม ประเมินความพิการ ความบกพร่อง ความสามารถทางสังคม ทักษะทางสังคม	ครั้ง	๗๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	การเตรียมความพร้อมผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV)	ครั้ง	๑,๕๐๐
การให้คำปรึกษาและสุขภาพจิตศึกษา			
๔	การให้การปรึกษาสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์	ครั้ง	๑,๑๐๐
การบำบัดรักษา (Therapy)			
๕	การบำบัดทางสังคมรายบุคคล	ครั้ง	๙๐๐
๖	การบำบัดทางสังคม รายกลุ่ม	ครั้ง	๙๐๐
๗	การสนับสนุนทางสังคม (Social Support)	ครั้ง	๙๐๐
๘	ผู้จัดการรายกรณี (Case Manager)	กิจกรรม	๒,๘๐๐
การฟื้นฟูด้านจิตเวช			
๙	การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล	ครั้ง	๙๐๐
๑๐	การฝึกทักษะทางสังคม รายกลุ่ม	ครั้ง	๙๐๐
๑๑	การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายบุคคล	ครั้ง	๙๐๐
๑๒	การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายกลุ่ม	ครั้ง	๙๐๐
๑๓	เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายบุคคล)	กิจกรรม	๙๐๐
๑๔	เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานสงเคราะห์/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายกลุ่ม)	กิจกรรม	๗๐๐
๑๕	การเตรียมความพร้อมด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัวเครือข่ายและชุมชน	กิจกรรม	๙๐๐
๑๖	การเตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๗	การบำบัดฟื้นฟูด้านจิตสังคมแบบบูรณาการ (Psycho-social intervention) ผู้ป่วยจิตเวชยุ่งยากซับซ้อน/ผู้ป่วยยาเสพติด/โรคร่วม	ครั้ง	๒,๐๐๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๑ ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช

ค่าบริการทางด้านสุขภาพจิตและจิตเวช หมายถึง ค่าบริการที่เกิดจากตรวจวินิจฉัย ประเมิน รักษา รวมทั้ง การทำกิจกรรมบำบัดต่าง ๆ จิตวิเคราะห์จิตสังคมบำบัดต่าง ๆ ทั้งรายกลุ่ม รายบุคคล รายครอบครัว ทางด้านสุขภาพจิต และจิตเวช เพื่อส่งเสริม ป้องกัน รักษา ฟื้นฟูสมรรถภาพแบบองค์รวมทั้งมิติร่างกาย จิตใจ อารมณ์สังคม และจิตวิญญาณ ให้มีอาการทุเลาหรือพ้นหายจากโรค ซึ่งแบ่งออกเป็นหมวดย่อยดังนี้

๑๑.๑ การประเมินและการตรวจวินิจฉัย (Assessment and evaluation) เป็นหมวดย่อยที่รวมการประเมิน ผู้ป่วยของทุกสาขาวิชาชีพ ยกตัวอย่างเช่น การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric mental status determination) การตรวจประเมินทางจิตวิทยาโดยนักจิตวิทยาคลินิก ได้แก่ การตรวจด้วยแบบทดสอบมาตรฐานต่าง ๆ เช่น การทดสอบเชาว์ปัญญา (Wechsler Scale and Stanford-Binet Score) การประเมินทางจิตวิทยาโดยนักจิตวิทยา

ด้วยแบบทดสอบความสามารถทางเชาว์ปัญญาเด็กอายุ ๒ – ๑๕ ปี และการประเมินพัฒนาการด้วยเครื่องมือ TEDA๔1 โดยสหวิชาชีพที่ได้รับการอบรม เช่น พยาบาล นักกิจกรรมบำบัด นักวิชาการสาธารณสุข เป็นต้น

๑) การตรวจวินิจฉัยโดยจิตแพทย์ (Psychiatric mental status determination) หมายถึง การตรวจสภาพการทำงานของจิตใจผู้ป่วย เป็นการตรวจการทำงานของสมองระดับสูง (Higher Brain function) ซึ่งต้องใช้เวลามาก โดยวิธีการสังเกตและการสัมภาษณ์ การตรวจสภาพจิตเป็นการประเมินผู้ป่วยในด้านต่าง ๆ เหล่านี้ ได้แก่ การสังเกตลักษณะทั่วไปของผู้ป่วย (General Appearance) อารมณ์ (Emotion) การพูด (Speech) การคิด (Thought) การพิจารณาตัดสินใจ (Judgment) การรับรู้ (Perception) และ Sensorium and cognition เป็นต้น ผู้ป่วยจะตอบสนองผู้สัมภาษณ์ด้วยวาจา ความนึกคิด อารมณ์และพฤติกรรม ซึ่งผู้ตรวจจะนำมาวิเคราะห์และตัดสินใจว่าการตอบสนองทั้งหมดนั้นอยู่ในสภาพปกติหรือไม่ เพื่อใช้วินิจฉัยโรคทางจิตเวช

๒) การประเมินการตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิก หมายถึง การสังเกตพฤติกรรม สัมภาษณ์ ประเมินทางจิตวิทยาคลินิก กรณีที่ไม่สามารถใช้เครื่องมือทดสอบทางจิตวิทยาคลินิกที่เป็นมาตรฐานได้

๓) การทดสอบพัฒนาการและวุฒิภาวะทางสังคม หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรคเตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก ด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น Denver Developmental Screening Test , Vineland Social Maturity Scale เป็นต้น

๔) การทดสอบเชาว์ปัญญา (Wechsler Scale and Stanford-Binet Score) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก เช่น Wechsler scale, Stanford-Binet เป็นต้น

๕) การทดสอบเชาว์ปัญญา (Screening Test) หมายถึง ศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก เช่น แบบประเมินเชาว์ปัญญา ๒ - ๑๕ ปี, WASI, SPM เป็นต้น

๖) การทดสอบบุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต (Battery Test) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐานอย่างน้อย ๓ แบบทดสอบ เป็นต้นไป เช่น Rorschach, HTP, TAT, SSCT, MMPI ๑๖PF เป็นต้น

๗) การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา (Battery test) หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น Wechsler model เป็นต้น

๘) การทดสอบพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยาด้วย Screening Test หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิกด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น ADAS-Cog, MMSE, TMSE เป็นต้น

๙) การทดสอบความบกพร่องทางการเรียน หมายถึง การศึกษาประวัติ ใบปรีชาโรค เตรียมเครื่องมือทดสอบและอุปกรณ์ สร้างสัมพันธภาพ ดำเนินการทดสอบตามคู่มือมาตรฐานของเครื่องมือแต่ละชนิด สัมภาษณ์เพิ่มเติม วิเคราะห์และแปลผล สรุปผลและเขียนรายงานผลการทดสอบตามมาตรฐานวิชาชีพนักจิตวิทยาคลินิก ด้วยแบบทดสอบมาตรฐาน เช่น WRAT-Thai เป็นต้น

๑๐) การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) ๒๑ ช่อง หมายถึงการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะ สัญญาณไฟฟ้านี้เกิดจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้นเป็นหลายร้อยเท่าและสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมอง โดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. ๒๑ ช่องบันทึก

๑๑) การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Scalp E.E.G.) ๓๒ ช่อง หมายถึง การตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะ สัญญาณไฟฟ้านี้เกิดขึ้นจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏเป็นในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้นเป็นหลายร้อยเท่าและสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมองโดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. ๓๒ ช่องบันทึก

๑๒) ทดสอบความสามารถของสมองด้วยแบบทดสอบ PEBL ด้านความจำ (Psychology Experiment Building Language) หมายถึง การวัดความสามารถของสมองด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยมีการทดสอบทางพฤติกรรม และจิตวิทยา ความจำ อารมณ์ ความคิด และภาษา เป็นการตรวจวัดประสิทธิภาพจากผลที่เกิดขึ้นโดยพิจารณาจากคะแนน ค่าเฉลี่ย จากการประมวลผลข้อมูลเพื่อวางแผนการให้บริการส่งเสริม ป้องกัน รักษาและพัฒนา

๑๓) ทดสอบการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมองด้วยเครื่อง EEG Emotiv EPOC ๑๔ channel (Electroencephalogram with Emotiv EPOC ๑๔ channel) หมายถึงการตรวจคลื่นไฟฟ้าสมอง (Electroencephalogram E.E.G.) เป็นการชักประวัติ การตรวจร่างกาย และจำแนกชนิดของการรักษาที่ถูกต้อง คลื่นไฟฟ้าสมองสามารถบันทึกโดยใช้ขั้วไฟฟ้า(Electrode)รับสัญญาณไฟฟ้าที่ผิวหนังศีรษะ สัญญาณไฟฟ้านี้เกิดจากผลรวมของศักย์ไฟฟ้าของกลุ่มเซลล์ประสาทของสมองที่มีอยู่มากมายในสมองภายใต้ขั้วไฟฟ้า (Electrode) นั้น ผลการตรวจจะปรากฏในจอภาพ หลังจากได้รับสัญญาณไฟฟ้าผ่านเครื่องตรวจซึ่งได้ทำการขยายสัญญาณไฟฟ้าให้มากขึ้นเป็นหลายร้อยเท่า และสืบค้นการกระจายคลื่นไฟฟ้าสมอง โดยใช้เครื่อง Digital E.E.G. Emotiv EPOC ๑๔ channel ๑๔ ช่องบันทึก

๑๔) การตรวจรักษาจิตเวชทางไกล (Tele psychiatry) โดยจิตแพทย์ หมายถึง การตรวจสภาพการทำงานของผู้ป่วย เป็นการตรวจการทำงานของสมองระดับสูง (Higher Brain function) ซึ่งต้องใช้เวลามากโดยวิธีการสังเกตและการสัมภาษณ์ การตรวจสภาพจิตเป็นการประเมินผู้ป่วยในด้านต่าง ๆ เหล่านี้ ได้แก่ การสังเกตลักษณะทั่วไปของผู้ป่วย (General Appearance) อารมณ์ (Emotion) การพูด(Speech) การคิด (Thought) การพิจารณาตัดสินใจ (Judgment) การรับรู้ (Perception) และ Sensorium and cognition เป็นต้น ผู้ป่วยจะตอบสนองผู้สัมภาษณ์ด้วยวาจา ความนึกคิด อารมณ์และพฤติกรรม ซึ่งผู้ตรวจจะนำมาวิเคราะห์และตัดสินใจว่าการตอบสนองทั้งหมดนั้นอยู่ในสภาพปกติหรือไม่ เพื่อใช้วินิจฉัยโรคทางจิตเวชโดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร เช่น แอปพลิเคชัน Video conference

๑๕) การประเมินติดตามอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาโดยเภสัชกร หมายถึง การประเมินอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาในผู้ป่วยจิตเวช ที่มีการใช้ยาไม่สมเหตุผล ยาจิตเวชกลุ่มเสี่ยงสูง การใช้ยาที่มีโรคร่วมทางกายเรื้อรัง ผู้ป่วยสูงอายุ และผู้ป่วยสารเสพติด โดยเภสัชกรจะประเมินและชักประวัติการใช้ยาด้วยเกณฑ์ Naranjo's algorithm และจากแฟ้มประวัติข้อมูลที่บันทึกข้อมูลเชิงประชากรศาสตร์ (demographic data) และข้อมูลทางคลินิกเกี่ยวกับการใช้ยารักษาโรคทางจิตเวชและอาการไม่พึงประสงค์ นำมาวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอาการไม่พึงประสงค์กับยาที่ใช้ด้วย Naranjo's algorithm ความน่าจะเป็นของความ สัมพันธ์ระหว่างอาการไม่พึงประสงค์กับยาที่ใช้รักษา และกำกับติดตามการใช้ยาของผู้ป่วยโดยเภสัชกร ตามอาการแสดงที่พบผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ประเมินผลและประสานแพทย์ปรับเปลี่ยนการรักษา และติดตามอาการไม่พึงประสงค์

๑๖) การประเมินวินิจฉัยภาวะออทิสซึมด้วยเครื่องมือ (Thai Diagnosis Autism Scale : TDAS) หมายถึง การประเมินภาวะออทิสซึมเพื่อการวินิจฉัยโรคออทิสซึมตามเกณฑ์ DSM-๕ ประกอบด้วย ๒ ส่วนคือ ส่วนที่หนึ่ง

เป็นแบบบันทึกการสังเกตพฤติกรรมด้านการสื่อสาร ปฏิสัมพันธ์ทางสังคม การเล่น และพฤติกรรมซ้ำ ๆ และส่วนที่สองเป็นแบบสัมภาษณ์ผู้ปกครองด้านพัฒนาการและพฤติกรรมของเด็ก สามารถประเมินโดยบุคลากรทีมสหวิชาชีพ เช่น แพทย์ พยาบาล นักกิจกรรมบำบัด นักจิตวิทยา ที่มีประสบการณ์ ผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือ (Thai Diagnosis Autism Scale : TDAS)

๑๓) การประเมินพัฒนาการเด็กด้วยเครื่องมือ (Thai Early Development Assessment for Intervention : TEDA๔I) หมายถึง ขั้นตอนการประเมิน (Assessment) พัฒนาการเด็กตามคู่มือ TEDA๔I ประกอบด้วยข้อทักษะครบทั้ง ๕ ด้าน ทักษะด้านการเคลื่อนไหว (Gross Motor Skills : GM) ทักษะด้านการใช้กล้ามเนื้อมัดเล็กและสติปัญญา (Fine Motor Skills : FM) ทักษะด้านความเข้าใจภาษา (Receptive Language : RL) ทักษะด้านการใช้ภาษา (Expressive : EL) ทักษะด้านการช่วยเหลือตนเองและสังคม (Personal and Social : PS) เพื่อแสดงอายุพัฒนาการของทักษะแต่ละด้านของเด็กที่ได้รับการประเมิน พร้อมทั้งเปรียบเทียบกับอายุพัฒนาการของทักษะแต่ละด้านเทียบกับอายุจริง รวมถึงการสื่อสารบอกผลการประเมินกับ พ่อแม่ ผู้ปกครอง

๑๑.๒ สุขภาพจิตศึกษา (Psychoeducation) หมายถึง เป็นการให้สุขศึกษาเฉพาะเรื่อง ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคทางจิตเวชหรือการเจ็บป่วยทางจิต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยจิตเวช ญาติ หรือผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือทางจิตใจ ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเจ็บป่วยทางจิตอย่างชัดเจนด้วยวิธีการที่สั้น กระชับ เข้าใจง่าย โดยผู้ให้ข้อมูลต้องมีความรู้ ความเข้าใจเรื่องนั้น ๆ เป็นอย่างดี ทุกวิชาชีพสามารถให้บริการนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้

๑๑.๓ การให้คำปรึกษา (Counseling) หมายถึง กระบวนการที่อาศัยสัมพันธภาพที่ดีระหว่างผู้ให้การศึกษาและผู้รับการปรึกษา ซึ่งผู้ให้การศึกษาใช้ทักษะต่างเพื่อช่วยเหลือและเอื้ออำนวยให้ผู้รับการปรึกษาสำรวจและเข้าใจปัญหาและความต้องการของตัวเอง ตลอดจนสามารถหาวิธีแก้ไขปัญหาเหล่านั้นด้วยตัวเอง ซึ่งสามารถให้ได้ทั้งกับผู้ป่วยและผู้ดูแล ทุกวิชาชีพสามารถใช้เทคนิคการให้คำปรึกษาในการให้บริการส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้ เช่น

๑) โภชนบำบัดผู้ป่วยจิตเวช หมายถึง การให้คำปรึกษาต่อปัญหาทางโภชนาการของผู้ป่วยจิตเวช โดยโภชนาการเพื่อให้ผู้ป่วยจิตเวชที่มีภาวะอ้วน BMI มากกว่า ๒๓ หรือภาวะทุพโภชนาการ (Nutrition therapy counseling) เป็นการให้ผู้ป่วยการให้ความรู้และรายละเอียดในการปฏิบัติตนแก่ผู้ป่วยจิตเวชกลุ่มเสี่ยงเพื่อลดหรือป้องกันปัญหาทางโภชนาการ เช่น โรคอ้วน ภาวะขาดสารอาหาร ขาดเกลือแร่บางชนิดจากการมีพฤติกรรมด้านโภชนาการที่ไม่ถูกต้อง ให้สามารถบอกวิธีการดูแลตนเองและกำหนดเป้าหมายได้ เป็นรายบุคคล และเตรียมความพร้อมก่อนกลับบ้านเพื่อการฟื้นฟูสุขภาพ (Self - Nutrition therapy) ไม่เกิน ๖ คน/ครั้งหมายถึง การให้ความรู้แก่ผู้ป่วยจิตเวชเป็นรายกลุ่มเพื่อให้มีความรู้เรื่องหลักของโภชนาการ การเลือกรับประทานอาหารที่ส่งเสริมสุขภาพ ช่วยให้การรักษาดำเนินไปได้ผลดียิ่งขึ้น เช่น การลดอาหารที่มีน้ำตาลสูง มีสารกระตุ้น

๒) การบริหารทางเภสัชกรรม เพื่อส่งเสริมความร่วมมือในการใช้ยาจิตเวชสำหรับผู้ป่วยรายบุคคล หมายถึง การให้คำปรึกษาต่อปัญหาการใช้ยาโดยเภสัชกรคลินิกเพื่อให้ผู้ป่วยได้ยาที่มี คุณภาพ ปลอดภัย ด้วยการวางแผนการรักษา ร่วมกับสหวิชาชีพ การปฏิบัติจริง ตลอดจนการตรวจตราและติดตามการใช้ยาของผู้ป่วยที่รับบริการ ณ สถานพยาบาลเพื่อให้ได้คุณภาพการรักษาตามที่ต้องการในกระบวนการรักษาที่อาจเกิดปัญหาจากการใช้ยา (Drug Related Problems : DRPs) ซึ่งเป็นเหตุการณ์ที่ไม่ต้องการให้เกิดขึ้นกับผู้ป่วย โดยเป็นผลเนื่องจากการรักษาด้วยยาและเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นจริงหรือมีโอกาสเกิดขึ้นซึ่งจะรบกวน ผลการรักษาที่ต้องการ ปัญหาจากการใช้ยาเกี่ยวข้องกับความคลาดเคลื่อนทางยา (Medication Errors : MEs) และการเกิดอาการไม่พึงประสงค์จากยา (Adverse Drug Reactions : ADRs) และวางแผนการใช้ยาร่วมกับผู้ป่วยและญาติเพื่อกระตุ้นให้ผู้ป่วยเกิดแรงจูงใจในการใช้ยาอย่างต่อเนื่อง ตามรูปแบบการดำเนินกิจกรรมการบริหารทางเภสัชกรรม คือการค้นหาปัญหาจากการใช้ยา (Drug Related Problems; DRPs) วางแผนแก้ไขปัญหามาจากการใช้ยาและการติดตามประเมินผลการบำบัดรักษาด้วยยาที่ให้มีการปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์และปัญหาของผู้ป่วยแต่ละรายโดยมีการนำแนวคิดการคืนสู่สุขภาพ

(Recovery Oriented Service; ROS) มาใช้ร่วมด้วย ประกอบด้วยการจัดกิจกรรม ๓ กิจกรรม ลักษณะการดำเนินกิจกรรม ใช้กระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมและพื้นฐานของการสนทนาสร้างแรงจูงใจนำไปสู่พฤติกรรมการใช้ยาที่เหมาะสม ปลอดภัยและสามารถดำเนินชีวิตประจำวันได้อย่างมีคุณภาพลดอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา

๑๑.๔ การส่งเสริมพัฒนาการและการฝึกทักษะเฉพาะด้าน (Stimulation and Training) หมายถึง การกระตุ้นหรือสนับสนุนให้เกิดการเปลี่ยนแปลงด้านการทำหน้าที่ (function) และวุฒิภาวะ (maturation) ของร่างกายและจิตใจ ทำให้สามารถทำสิ่งที่ยากกลับซับซ้อนมากขึ้น เพิ่มทักษะใหม่ๆ และความสามารถในการปรับตัวต่อสภาพแวดล้อม ปัญหา หรืองานเฉพาะด้านที่ต้องการฝึกฝน ทักษะวิชาชีพสามารถให้บริการนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเจ็บป่วยทางจิตเวชที่ตนเกี่ยวข้องได้

๑) กระตุ้นพัฒนาการเด็กออทิสติกแบบญาติมีส่วนร่วม หมายถึง ประเมินระดับความสามารถทางพัฒนาการของผู้ป่วยวางแผนให้การบำบัด พื้นฟู ป้องกันและส่งเสริมโดยใช้แบบประเมินกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการกลุ่มผู้ปกครองมีส่วนร่วม ๑, ๒ และ ๓ ประเมินหลังฝึกโดยใช้แบบประเมินระดับความสามารถทางพัฒนาการของผู้ป่วยเด็กอายุต่ำกว่า ๖ ปี และแบบประเมินผู้ดูแลเด็กโดยพยาบาลวิชาชีพ ๑ คน

๒) การส่งเสริมทักษะสังคมในเด็กและวัยรุ่น หมายถึง การส่งเสริมทักษะการสื่อสารเบื้องต้น ส่งเสริมทักษะการสร้างความสัมพันธ์และการเข้าใจผู้อื่น ส่งเสริมทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล ส่งเสริมทักษะการแก้ไขปัญหา ส่งเสริมทักษะการยอมรับภาระและความรับผิดชอบ (เลือกทำครั้งละ ๑ ทักษะตามความบกพร่องของผู้ป่วย) โดยพยาบาลวิชาชีพ ๑ คน

๓) โปรแกรมฝึกผู้ปกครอง (Parenting Program) หมายถึง กระบวนการฝึกทักษะผู้ปกครองในการดูแลเด็กและวัยรุ่น โดยมีการประเมินความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการเลี้ยงดูและประเมินรูปแบบของครอบครัว ให้ความรู้ตามพัฒนาการและวัยของเด็ก มุ่งเน้นในเรื่องของการมีสัมพันธภาพที่ดีในครอบครัว ฝึกทักษะผู้ปกครองในการสร้างวินัยที่เหมาะสม เช่น การสื่อสารเชิงบวก การให้คำชม แรงเสริม การทำโทษที่ถูกต้อง

๔) การส่งเสริมพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านการเคลื่อนไหวสมวัยหรือก้าวหน้า ได้แก่ การเคลื่อนที่โดยใช้กล้ามเนื้อใหญ่ (Gross Motor) เช่น การนั่ง ยืน เดิน เป็นต้น การใช้กล้ามเนื้อเล็ก (Fine Motor - Adaptive) และการใช้ตาและมือประสานงานกันในการทำกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การหยิบจับสิ่งของ การขีดเขียน เป็นต้น

๕) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่น ๆ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมสมวัยหรือก้าวหน้าโดยใช้เทคนิคเฉพาะทางอื่น ๆ ที่ไม่เข้ากับนิยามในข้ออื่น

๖) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ดนตรี หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญาสมวัยหรือก้าวหน้าโดยใช้สื่อดนตรี

๗) การส่งเสริมทักษะการดำรงชีวิต หมายถึง การจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาและส่งเสริมความสามารถของบุคคลให้สามารถดูแลจัดการกับตนเอง สามารถปรับตัวและดำรงชีวิตประจำวันได้ในสภาพสังคมแวดล้อม เช่น การทำความสะอาดร่างกาย การแต่งกาย การขับถ่าย เป็นต้น

๘) การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการดำรงชีวิตตามวัย หมายถึง การกระทำในการช่วยเหลือผู้ที่มีความบกพร่องทางพัฒนาการและสติปัญญาในด้านการเคลื่อนไหว (Gross motor) การใช้กล้ามเนื้อเล็กและสติปัญญา (Fine motor) ความเข้าใจภาษา (Receptive Language) การใช้ภาษา (Expressive Language) และการช่วยเหลือตนเอง/สังคม ให้สามารถดำรงชีวิตตามวัย (Independent living) ร่วมกับครอบครัว ชุมชน และสังคมได้

๙) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้สุนทนาการ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญาสมวัยหรือก้าวหน้าโดยใช้กิจกรรมหลากหลายที่สังคมยอมรับ เป็นกิจกรรมที่สนุกสนาน เพลิดเพลิน และผ่อนคลายความตึงเครียด เช่น ศิลปะ หัตถกรรม การอ่านเขียนกิจกรรมอาสาสมัครศิลปะ วัฒนธรรม งานอดิเรก เกม กีฬา ละคร ดนตรี กิจกรรมเข้าจังหวะ หรือนันทนาการกลางแจ้ง เป็นต้น

๑๐) การส่งเสริมพัฒนาการเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเรียน หมายถึง การส่งเสริมพัฒนาการการเรียนรู้ในทักษะวิชาการพื้นฐานด้านความคิด ภาษาและความเข้าใจและการแสดงออก เพื่อพัฒนาให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และทางสติปัญญา ผ่านกิจกรรมการเรียนการสอนแบบบูรณาการตามเนื้อหาการเรียนรู้ที่เหมาะสมและเป็นการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

๑๑) การส่งเสริมพัฒนาการโดยใช้ศิลปะ หมายถึง การจัดกิจกรรมกระตุ้นหรือส่งเสริมให้มีพัฒนาการทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคมและสติปัญญาสมวัยหรือก้าวหน้าโดยใช้สื่อด้านศิลปะ

๑๒) การส่งเสริมทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถและทักษะของบุคคล โดยใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการทำงาน เพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้เกิดขึ้น คงอยู่ และขยายความสัมพันธ์ที่จะทำงานและอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างมีความสุขตามศักยภาพ

๑๓) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐาน (Basic ADL Training) หมายถึง การฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลตนเอง เช่น การอาบน้ำ ล้างหน้า แปรงฟัน แต่งตัวการขับถ่าย เป็นต้น

๑๔) การฝึกกิจวัตรประจำวันขั้นสูง (ADL Training) หมายถึง เป็นการฝึกทักษะการประกอบกิจวัตรประจำวันขั้นสูงที่ต้องมีปฏิสัมพันธ์กับบุคคลอื่นในสังคมและสิ่งแวดล้อม เช่น การใช้ชีวิตในครัวเรือนการดูแลสัตว์เลี้ยง การจ่ายตลาด การสื่อสาร การใช้ชีวิตในชุมชน การวางแผนการใช้เงิน การเบิกเงินจากตู้เอทีเอ็ม เป็นต้น โดยฝึกในสถานการณ์จริงหรือจำลอง

๑๕) การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก (Oro-facial Motor Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะกล้ามเนื้อใบหน้าและช่องปาก สำหรับผู้ที่มีปัญหาการทำงานของกล้ามเนื้อในการกิน การเคี้ยว การแสดงออกทางสีหน้า

๑๖) การฝึกทักษะการเขียน โดยใช้รหัสฝึกความคล่องแคล่ว (Writing Skills Training) หมายถึง การฝึกทักษะการเขียนหนังสือสำหรับผู้ที่มีปัญหาพัฒนาการด้านร่างกาย การรับรู้ การเขียนรู้ สติปัญญา

๑๗) การฝึกทักษะทางจิตสังคม (Psychosocial Skills Training) หมายถึง การฝึกความคิดในการใช้ชีวิต และเป็นพลเมืองดีของสังคมโดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด คือการฝึกให้ผู้รับบริการมีความเข้าใจในตัวเองเข้าใจผู้อื่น การมีปฏิสัมพันธ์-การปรับตัว การใช้ชีวิตในสังคมโดยใช้แบบประเมินวิเคราะห์และอุปกรณ์เครื่องเขียนชนิดต่าง ๆ

๑๘) การฝึกทักษะทางสังคม (Social skill Training) หมายถึง การฝึกความสามารถในการมีส่วนร่วมและทำกิจกรรมทางสังคม ในกลุ่มผู้ป่วยประเภทต่าง ๆ โดยวิธีการทางกิจกรรมบำบัด

๑๙) การฝึกเพื่อผ่อนคลายจิตและกาย (Mental and Physical Relaxation) หมายถึง การจัดกิจกรรมเพื่อบำบัดให้เกิดการผ่อนคลาย หรือสร้างทักษะทางจิต หรือการเรียนรู้ โดยใช้สื่อ เช่น ดนตรีและศิลปะ

๒๐) การฝึกและเตรียมความพร้อมก่อนการประกอบอาชีพ (Prevocational Training) หมายถึง การฝึกทักษะการทำงานของร่างกาย จิตใจ อารมณ์ ทักษะการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วย หรืออุปกรณ์ดัดแปลงที่ผู้ป่วยใช้ให้เหมาะสมกับลักษณะการทำงานในสายอาชีพนั้น ๆ

๒๑) การปรับสภาพบ้าน/สถานที่ทำงาน (Home/Workplace Modification) หมายถึง การให้คำแนะนำการออกแบบ การดัดแปลงสถานที่และสิ่งแวดล้อมในบ้าน/ในที่ทำงาน รวมถึงอุปกรณ์ เครื่องใช้ในบ้าน/สำนักงานให้เหมาะสมกับสภาพของแต่ละบุคคล ตามหลักทางกายศาสตร์ ทั้งนี้ไม่รวมค่าวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปรับปรุงตลอดจนค่าเดินทาง

๒๒) การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิต (Behavioral Modification for Occupation) หมายถึง การปรับพฤติกรรมการทำงานและการทำกิจกรรมในการดำเนินชีวิตในกลุ่มผู้ป่วยทางจิตและพฤติกรรม โดยการประเมิน วิเคราะห์บุคลิกภาพเพื่อการปรับปรุงและฝึกการแสดงออกซึ่งบทบาทที่เหมาะสมในการดำเนินชีวิต

๒๓) การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อเข้าสู่ภาวะปกติ (Normalized Muscle Tone) หมายถึง การปรับความตึงตัวของกล้ามเนื้อในผู้ป่วยที่มีอาการเกร็งของกล้ามเนื้อ

๒๔) การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึก (Sensory Normalization) หมายถึง การฝึก/การปรับระดับการรับรู้ความรู้สึกของผิวหนังให้อยู่ในระดับปกติ เช่น การทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกไวกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (Desensitization) และการทำให้ผิวหนังที่มีความรู้สึกน้อยกว่าปกติให้กลับสู่ภาวะปกติ (Re-education)

๒๕) การจัดการกิจกรรมยามว่าง (Leisure Management/Participation) หมายถึง การฝึกการจัดการ /การมีส่วนร่วมในกิจกรรมยามว่าง การบริหารจัดการเรื่องเวลาและการใช้วัสดุอุปกรณ์ที่เหมาะสม

๒๖) การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้าน (Occupational Therapy at Home) หมายถึง การให้บริการกิจกรรมบำบัดที่บ้านของผู้รับบริการ

๒๗) นันทนาการบำบัด (Recreation Therapy) หมายถึง การใช้กิจกรรมยามว่างและนันทนาการเพื่อการบำบัดฟื้นฟูในด้านต่าง ๆ เช่น พัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ความรู้สึก การรับรู้ การเรียนรู้สติปัญญา จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม

๒๘) ดนตรีบำบัด (Music therapy) หมายถึง การใช้สื่อด้านดนตรีเพื่อการบำบัดฟื้นฟูในด้านต่าง ๆ เช่น พัฒนาการด้านการเคลื่อนไหว การรับรู้ความรู้สึก การรับรู้ การเรียนรู้ สติปัญญา จิตใจ อารมณ์ พฤติกรรม

๒๙) กิจกรรมบำบัดแบบกลุ่ม (Group Occupational Therapy) หมายถึง รูปแบบหนึ่งของการบำบัดที่นักบำบัดจะนำพาให้ผู้เข้าร่วมได้ดูแลปัญหาผ่านกิจกรรม โดยจะมีผู้เข้าร่วมมากกว่าหนึ่งคนในเวลาเดียวกัน การบำบัดในลักษณะนี้พบมากในหลากหลายพื้นที่เช่นศูนย์บำบัด พื้นที่พัฒนาสุขภาวะ หรือสถานที่ชุมชน

๑๑.๕ พฤติกรรมบำบัด (Behavior therapy) หมายถึง การบำบัดทางจิตชนิดหนึ่งที่มีมุ่งเน้นการควบคุมพฤติกรรม ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่สังเกตได้ โดยใช้หลักการเรียนรู้มาใช้กับพฤติกรรมที่เป็นปัญหา วิชาชีพที่สามารถทำพฤติกรรมบำบัดได้ ได้แก่ จิตแพทย์ นักจิตวิทยา พยาบาลเฉพาะทางจิตเวช นักกิจกรรมบำบัด และนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ ในบางกรณี วิชาชีพอื่นอาจใช้เทคนิคพฤติกรรมบำบัดมาช่วยในการรักษาผู้ป่วย เช่น ทันตแพทย์ที่ให้การรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาพัฒนาการ ต้องใช้เทคนิคพฤติกรรมบำบัดเพื่อให้สามารถทำฟันเด็ก

๑๑.๖ จิตบำบัด (Psychotherapy) หมายถึง การบำบัดทางจิตใจเพื่อช่วยให้ผู้เข้ารับบริการสามารถเข้าใจและยอมรับปัญหาของตนเอง สามารถปรับปรุงเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม แนวความคิด วิธีการปรับตัวหรือแก้ปัญหา และโครงสร้างทางบุคลิกภาพที่บกพร่องบางประเภทให้ดีขึ้น ให้มีการปรับตัวที่เหมาะสมและสามารถดำเนินชีวิตประจำวันได้ดีขึ้น โดยมีทฤษฎีและเทคนิคที่หลากหลาย เช่น จิตวิเคราะห์ cognitive behavior therapy, satir, EMDR วิชาชีพที่สามารถทำจิตบำบัดได้ ได้แก่ จิตแพทย์ นักจิตวิทยา พยาบาลเฉพาะทางจิตเวช นักกิจกรรมบำบัดและนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์

๑) หทรายบำบัด (Sand Tray Therapy :Individual) หมายถึง รูปแบบการบำบัดทางจิตเวช ที่นำมาใช้กับเด็กและวัยรุ่น โดยนำการบำบัดแบบการเล่นมารวมกับการบำบัดแนวซาเลียร์ โดยใช้ทรายและภาชนะทราย ตุ๊กตา และของเล่นตัวจิ๋วที่มีความหลากหลาย แสดงลักษณะ อารมณ์ สัญลักษณ์ ในรูปแบบต่าง ๆ มีกระบวนการประเมินและค้นหาปัญหา สำรวจและแสดงออกถึงความคิดและอารมณ์บนภาชนะทราย ส่งเสริมให้เกิดความเข้าใจตนเอง วางแผนการแก้ปัญหา ช่วยเหลือเป็นรายบุคคล

๒) การทำจิตบำบัดรายบุคคล หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยนักจิตวิทยาคลินิกที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติเป็นการรักษาทางจิตชนิดหนึ่ง ด้วยการที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาสาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่ปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วย โดยผู้บำบัดใช้ทฤษฎีหลายทฤษฎี

๓) จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (รายบุคคล) Mindfulness base therapy and counseling : MBTC หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยผู้บำบัดที่ผ่านการอบรมได้ใบประกาศนียบัตร การบำบัดแบบสติเป็นฐาน ด้วยการ

ที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาสาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่เป็นปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วยโดยผู้บำบัดใช้หลักการ Mindfulness base

๔) การทำจิตบำบัด(รายบุคคล) Cognitive Behavioral Therapy : CBT หมายถึง จิตบำบัดรายบุคคล โดยผู้บำบัดที่ผ่านการอบรมได้ใบประกาศนียบัตร Diploma of CBT ด้วยการที่ผู้บำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหาสาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขสิ่งที่เป็นปัญหาหรือความทุกข์ ความคับข้องใจของผู้ป่วยโดยผู้บำบัดใช้หลักการ Cognitive Behavioral Therapy

๕) การบำบัดด้วย EMDR (Eye Movement Desensitization and Reprocessing) หมายถึง เทคนิคในการการบำบัดความเจ็บปวดและความทรงจำที่เลวร้ายในอดีตหรือเหตุการณ์ที่กระทบกระเทือนจิตใจอย่างรุนแรง เพื่อบรรเทาความเครียดทางจิตใจที่เกิดขึ้น แม้ว่าเหตุการณ์เลวร้ายเหล่านั้นจะจบลงไปแล้ว แต่เมื่อถูกกระตุ้นก็จะทำให้เรานั้นนึกถึงและรู้สึกเจ็บปวดขึ้นมา ซึ่งบางครั้งอาจส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตในปัจจุบัน ซึ่งเป็นการบำบัดที่มีโครงสร้างที่เกี่ยวข้องกับการทำงานความทรงจำ ความรู้สึกหวาดกลัว ความเชื่อมั่นในตนเอง อารมณ์ การนอนหลับ และฝันร้าย โดยนักบำบัดจะใช้วิธีการเคลื่อนไหวดวงตา เพื่อช่วยบรรเทาความทรงจำที่เลวร้ายในอดีต ทำให้สมองเกิดความรู้ความเข้าใจใหม่ และยกความทรงจำที่เลวร้ายในอดีตนั้นออกไป เพื่อให้หลุดพ้นจากอดีตที่เลวร้าย

๖) ปรับสมดุลสมองจิตสุข เบื้องต้น (Brain Mind Mood Basic of Balance) หมายถึง การให้คำปรึกษาที่ยึดผู้รับบริการเป็นศูนย์กลาง โดยผู้เชี่ยวชาญใช้วิธีปรับสมดุลสมอง จิตใจ ด้วยเทคนิคการให้คำปรึกษาด้วยการสร้างแรงจูงใจร่วมกับการหายใจแบบลึก (Deep Breathing) โดยมุ่งเน้นการเพิ่มคุณค่าในตนเอง เปิดโอกาสให้ผู้รับบริการพูดคุย ระบายความรู้สึก ผ่อนคลายอารมณ์และความรู้สึกต่าง ๆ คิดวิเคราะห์ ข้อดี ข้อเสียวางแผนการจัดการปัญหา ตัดสินใจเลือกวิธีการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง โดยคำนึงถึงความร่วมมือของผู้รับบริการในการปรับเปลี่ยนแปลงตนเอง

๗) ปรับสมดุลสมองจิตสุขขั้นสูง (Brain Mind Mood Advance of Balance) หมายถึง การให้คำปรึกษาที่ยึดผู้รับบริการเป็นศูนย์กลาง โดยผู้เชี่ยวชาญใช้เทคนิคต่าง ๆ ที่สร้างแรงบันดาลใจในการต่อสู้ในชีวิตร่วมกับการหายใจแบบลึก (Deep Breathing) สำหรับผู้ที่มีความเสี่ยง/อันตราย ต่อตนเองและผู้อื่น ได้รับความกระทบกระเทือนทางด้านจิตใจหรือสะท้อนขวัญ ปัญหาซับซ้อน มีความยุ่งยากในการหาทางออกหรือจัดการกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น เช่น ความคิดอยากตาย ทำร้ายตนเอง มีความเสี่ยงต่อสุขภาพทางด้านร่างกายและจิตใจ เป็นการใช้เทคนิค MI ที่มุ่งเน้นการสร้างแรงจูงใจ เป็นการกระตุ้นสมองส่วน Frontal lobe การสร้างคุณค่าในตนเอง (Self esteem) การฝึกคิดเชิงวิเคราะห์เหตุผล การกลับไปกับแรงต้าน การกำจัดเรื่องราวที่ทำให้ทุกข์ทรมานจิตใจ ผ่อนคลายความเครียดวิตกกังวล และอารมณ์เศร้า เพื่อให้ผู้รับบริการวางแผนชีวิตในการแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง

๘) การฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้ (Memory and Learning to Balance) หมายถึง การบำบัดปรับสมดุลสมองและจิตใจ โดยมุ่งเน้นการกระตุ้นสมองที่บริเวณสมองส่วนหน้า ให้เกิดการส่งสัญญาณประสาท (Synapse plasticity) เกิดพลังงานศักย์ไฟฟ้า (Action potential) ทำให้ถ่ายโอนพลังงานไปกระตุ้นสมองส่วนความจำ (Memory) และกระตุ้นให้เกิดการกระตุ้น Neurophysiology Working memory ซึ่งการฝึกปรับสมดุลความจำและการเรียนรู้นั้นทำงานร่วมกับกระบวนการจำด้วยการฝึกการจดจำทิศทางและสี ด้วยอุปกรณ์ส่งเสริมการจำ HBA

๙) กลุ่มบำบัดเฉพาะโรคหรือกลุ่มจิตสังคมบำบัดแบบบูรณาการเพื่อการฟื้นฟูสู่สภาวะ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง การบริการทางสุขภาพจิตและการสนับสนุนเพื่อช่วยผู้ป่วยจิตเวชให้บรรลุเป้าหมายของแต่ละคนในการคืนสู่สภาวะ และช่วยลดการกีดกันทางสังคมที่ผู้ป่วยจิตเวชต้องเผชิญ เช่น การใช้รูปแบบ Recovery Model, Satir's Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy) MI (Motivation Interviewing) จิตบำบัดแบบสติเป็นฐาน (Mind Fullness Base) เป็นต้น โดยสหวิชาชีพที่มีรับรองผ่านการอบรมตามแนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง

๑๐) การทำกลุ่มจิตบำบัด (ทั่วไป) หมายถึง การวางแผนการบำบัด เตรียมอุปกรณ์ เครื่องมือสร้างสัมพันธภาพ ตกผลงบริการ ดำเนินการทำกลุ่มจิตบำบัด สรุปและยุติการบำบัด ประเมินและบันทึกผลการบำบัด โดยนักจิตวิทยาคลินิก ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติ เช่น Projective Group, Psychodrama, Family Therapy, Matrix Program เป็นต้น

๑๑) กลุ่มบำบัดพื้นฐาน เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือ กลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ ฯลฯ (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง การบำบัดผู้ที่มีปัญหาทางจิต โดยการจัดกิจกรรมในหลาย ๆ รูปแบบ เป้าหมายเพื่อกระตุ้นให้ผู้ป่วยมีการติดต่อสื่อสาร เสริมสร้างทักษะใหม่ ๆ เช่น กลุ่มนันทนาการ กลุ่มอ่านหนังสือกลุ่มวาดภาพ กลุ่มเสริมแรงจิตใจ เป็นต้น

๑๒) กลุ่มจิตบำบัดแบบประคับประคอง หมายถึง การบำบัดโดยใช้กิจกรรมและกระบวนการกลุ่ม โดยพยาบาลวิชาชีพที่ผ่านการอบรมหลักสูตรเฉพาะทางสุขภาพจิตและจิตเวช ทำกลุ่มจิตบำบัดแบบตามแนวคิดกลุ่มบำบัด โดยเน้นสัมพันธภาพระหว่างบุคคลและใช้หลักการ“ที่นี่และเดี๋ยวนี้” (Here and now) มีเป้าหมายเพื่อช่วยให้สมาชิกกลุ่มมีปฏิสัมพันธ์ที่ดีกับ มีพัฒนาการทางจิตใจ อารมณ์ และทักษะ ในการแก้ไขปัญหาของตนเองไปในทางที่เหมาะสม เพื่อให้ผู้ป่วยมีปฏิสัมพันธ์ ได้รับความรู้สึกรู้สึกเรียนรู้ทักษะในการแก้ไข ปัญหาและการควบคุมอารมณ์เรียนรู้ทักษะการปฏิเสธกระบวนการกลุ่มจะเกิดการเรียนรู้มองเห็นคุณค่าของตนเอง มีการรับรู้ความสามารถของตน และมีความตั้งใจในการแก้ไขปัญหาตนเองได้ด้วยตนเอง

๑๑.๗ ครอบครัวบำบัด (Family therapy) (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึง ครอบครัวบำบัด (Family Counseling) เป็นการบำบัดทั้งรายบุคคล คู่สมรส และครอบครัว โดยคำนึงถึงระบบครอบครัวและผลกระทบที่เกิดขึ้นเพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงภายในจิตใจ (Intra- psychic) และส่งผลต่อปฏิสัมพันธ์ (Interactive) ที่ดีต่อบุคคลในครอบครัวและผู้อื่น ตลอดจนสามารถเพิ่มพูนคุณค่าในตนเอง มีความรับผิดชอบ มีทางเลือกและมีความสอดคล้องกลมกลืนภายในตนเอง ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงอย่างถาวร

๑๑.๘ การดูแลต่อเนื่อง (Continuation care) หมายถึง การดูแลต่อเนื่องจากการรักษาที่โรงพยาบาล ซึ่งส่วนใหญ่หมายถึงการดูแลนอกโรงพยาบาล ได้แก่ การเยี่ยมบ้าน เยี่ยมโรงเรียน เยี่ยมสถานประกอบการ ซึ่งอาจเป็นไปเพื่อการประเมินความพร้อมในการดูแลผู้ป่วย หรืออาจเป็นส่วนหนึ่งของการบำบัด เช่น การเตรียมชุมชนก่อนจำหน่าย โดยทุกวิชาชีพสามารถให้การดูแลต่อเนื่องในส่วนที่ตนเกี่ยวข้อง ตามที่ case manager ทั้งในติดตามเยี่ยมในชุมชน และการติดตามเยี่ยมผ่านทาง Tele-psychiatry หรือการใช้ Application

๑๑.๙ นิติจิตเวช (Forensic psychiatry) หมายถึง งานบริการตรวจประเมินสภาพจิต วินิจฉัย และ/หรือ บำบัดรักษาในกรณีต่อไปนี้

๑) ผู้ป่วยจิตเวชคดี ได้แก่ ผู้ป่วยที่อยู่ระหว่างการสอบสวน ใต้สวนมูลฟ้องหรือพิจารณาในคดีอาญา ซึ่งพนักงานสอบสวนหรือศาลสั่งให้ได้รับการตรวจหรือบำบัดรักษา ผู้ป่วยศาลมีคำสั่งให้ได้รับการบำบัดรักษาภายหลังศาลมีคำพิพากษาในคดีอาญา

๒) ผู้ป่วยจิตเวชกรณีบังคับรักษาตามพระราชบัญญัติสุขภาพจิต พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

๓) ผู้รับการตรวจ หรือผู้ป่วยจิตเวชที่ได้รับการตรวจประเมินสภาพจิต เพื่อการลงความเห็น เช่น การตรวจสภาพจิตประกอบการรับบุตรบุญธรรม การตรวจสภาพจิตก่อนเข้าทำงาน การตรวจสภาพจิตกรณีเพศสภาพไม่ตรงกับเพศกำเนิด

๔) ผู้รับการตรวจ หรือผู้ป่วยจิตเวชที่ได้รับการตรวจประเมินความสามารถบุคคล เช่น การประเมินความสามารถบุคคลกรณีหย่อนความสามารถ การประเมินความสามารถบุคคลประกอบการทำพินัยกรรม การประเมินความสามารถในการทำงาน

๑. การออกใบรับรองแพทย์เพื่อเป็นหลักฐานทางกฎหมาย เช่น การออกใบรับรองแพทย์ เพื่อเป็นหลักฐานทางกฎหมายต่าง ๆ เช่น ภาวะเพศสภาพไม่ตรงกับเพศกำเนิด เพื่อยกเว้นการรับการเกณฑ์ทหาร การรับรองสภาพจิตสำหรับแต่งกายตามเพศสภาพในพิธีรับปริญญาบัตร การรับรองสภาพจิตประกอบการรับบุตรบุญธรรม การรับรองสุขภาพจิตข้าราชการตุลาการและอัยการ เป็นต้น

๒. การประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช (case conference) หมายถึง การประชุมของทีมสหวิชาชีพ ผู้ตรวจวินิจฉัยและบำบัดรักษาทางนิติจิตเวช ประกอบด้วย จิตแพทย์หรือแพทย์อย่างน้อย ๒ คน พยาบาลจิตเวช

นักสังคมสงเคราะห์จิตเวช นักจิตวิทยาคลินิก นักกิจกรรมบำบัด และหรือพยาบาลจิตเวชชุมชน เพื่อตรวจประเมินสภาพจิต วินิจฉัยทางคลินิก ลงความเห็นด้านนิติจิตเวช และวางแผนการรักษาร่วมกัน

๓. การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช หมายถึง การให้คำปรึกษาด้านนิติจิตเวช เป็นการให้ข้อมูลและให้คำปรึกษาแก่ผู้ป่วย เพื่อให้ผู้ป่วยมีความรู้ ความเข้าใจและให้ความร่วมมือในการบำบัดรักษาระหว่างรักษาแบบผู้ป่วยใน ดังนี้ ๑) ขั้นตอนและกระบวนการบำบัดรักษาด้านนิติจิตเวช ๒) ขั้นตอนและกระบวนการยุติธรรม โดยมีการประเมินความรู้ ความเข้าใจของผู้ป่วยก่อนให้คำปรึกษาและหลังให้คำปรึกษาโดยนำกระบวนการให้คำปรึกษามาใช้ประกอบการให้ข้อมูลและประเมินผลการรับรู้ด้านกระบวนการนิติจิตเวชและกระบวนการยุติธรรมที่เกี่ยวข้องกับผู้ป่วยหลังรับการบำบัดรักษา

๔. การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี การบำบัดเฉพาะทางโดยพยาบาลจิตเวชที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติ การเตรียมความพร้อมในการต่อสู้คดี ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมให้ผู้ป่วยที่ส่งมาตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญามาตรา ๑๔ เพื่อให้ผู้ป่วยมีความสามารถในการรับรู้กาลเวลา สถานที่ บุคคล และสิ่งต่าง ๆ รอบตัว มีความเข้าใจ ตระหนักรู้เรื่องราวของข้อกล่าวหา ความสามารถในการเล่าเหตุการณ์ตามข้อเท็จจริง

๕. การเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง การบำบัดเฉพาะทางทำโดยพยาบาลจิตเวชที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติการเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สังคมสำหรับผู้ป่วยนิติจิตเวช เพื่อให้ผู้ป่วยมีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลตนเอง และสามารถกลับสู่สังคมหรือกระบวนการยุติธรรม

๖. การเตรียมความพร้อมผู้ป่วย ญาติและชุมชนก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน หมายถึง การประเมิน เตรียมความพร้อม รวมถึงบำบัดผู้ป่วย ญาติและชุมชนก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่ชุมชน เพื่อให้ผู้ดูแล ครอบครัว ชุมชน มีความรู้ ความเข้าใจ ยอมรับและมีแนวทางการดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชในชุมชน

๗. การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำ หมายถึง การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังจำหน่ายกลับสู่เรือนจำการบริหารจัดการนำเข้าสู่การตรวจรักษา รวมทั้งการตรวจรักษาทางไกลผ่านจอภาพ และการเตรียมความพร้อมผู้ป่วยและญาติ ก่อนจำหน่ายผู้ป่วยนิติจิตเวชกลับสู่เรือนจำเพื่อให้ผู้ดูแลหรือครอบครัว ติดตามดูแลระหว่างอยู่ในเรือนจำและเตรียมความพร้อม เมื่อผู้ป่วยพ้นโทษกลับสู่ชุมชน

๘. การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน หมายถึง การติดตามดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษกลับสู่ชุมชน โดยประเมินความพร้อมของผู้ดูแล ครอบครัว ชุมชนและสาธารณสุขในพื้นที่ในการดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวชหลังพ้นโทษ เพื่อให้มีความพร้อม ความสามารถในการติดตามดูแลให้ผู้ป่วยมีอาการทางจิตสงบอยู่ในสังคมได้ตามปกติ ไม่มีอาการทางจิตกำเริบและก่อคดีซ้ำ

๙. การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช (เหยื่อ) หมายถึง การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากพฤติกรรมรุนแรงของผู้ป่วยนิติจิตเวช มีกระบวนการดำเนินงาน ดังนี้

๑. มีการค้นหา รวบรวมข้อมูลที่เป็นปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชในเหยื่อ
๒. ประเมินปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชของเหยื่อ
๓. วางแผนการดำเนินการช่วยเหลือเหยื่อร่วมกับสาธารณสุขในพื้นที่
๔. ดำเนินการตามแผน เพื่อช่วยเหลือ/เยียวยาปัญหาด้านสุขภาพจิตและจิตเวชของเหยื่อ
๕. ติดตาม ประเมินผลการช่วยเหลือ

๑๐. โปรแกรมการดูแลผู้รับบริการนิติจิตเวช (Care Program Approach : CPA) หมายถึง แบบแผนการดูแลผู้รับบริการนิติจิตเวชที่ทีมสหวิชาชีพร่วมกันกำหนดประเด็นปัญหา ความเสี่ยง ความต้องการของผู้รับบริการเป้าหมาย แผนปฏิบัติการ กิจกรรมการบำบัด และการประเมินผลสำหรับผู้รับบริการแต่ละรายทั้งในระยะสั้นและระยะยาว โดยแต่ละวิชาชีพร่วมกันกำหนดผู้รับผิดชอบในการจัดการกับปัญหา ความเสี่ยง ความต้องการของผู้รับบริการแต่ละรายตามความเหมาะสม และจัดทำเป็นโปรแกรมการดูแลผู้รับบริการแบบรายบุคคลดำเนินการเดือนละ ๑ ครั้ง ต่อเนื่องจนกระทั่งผู้ป่วยจำหน่ายและติดตามต่อเนื่องในชุมชน

๑๑. การประเมินความสามารถในการต่อสู้คดี หมายถึง การตรวจวินิจฉัยและประเมินอาการทางจิตของผู้ป่วยคดี ตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๔ เพื่อลงความเห็นว่าจะสามารถต่อสู้คดีได้หรือไม่ ได้แก่ ความสามารถในการรับรู้กาล เวลา สถานที่ บุคคล และสิ่งต่าง ๆ รอบตัว ความเข้าใจตระหนักรู้เรื่องราวของข้อกล่าวหา ความสามารถในการเล่าเหตุการณ์ตามข้อเท็จจริงที่ถูกกล่าวหาและความสามารถในการพุดคุยและตอบคำถามได้ตรงคำถาม ความสามารถในการรับรู้ถึงผลที่เกิดขึ้นจากคดี และความสามารถในการควบคุมอารมณ์และพฤติกรรมของตนเอง

๑๒. การประเมินผลการบำบัดรักษาผู้ป่วยคดี หมายถึง การตรวจวินิจฉัยและประเมินอาการทางจิตของผู้ป่วยคดีตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๔๘ ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๔๙ วรรคสอง ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๕๖ วรรคสอง (๔) ประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๒๔๖ (๑) เพื่อลงความเห็นว่าจะสามารถจำหน่ายผู้ป่วยคดีได้หรือไม่ ได้แก่ ผู้ป่วยยอมรับความเจ็บป่วยทางจิตหรือไม่ ผู้ป่วยเข้าใจ และสามารถในการรับการรักษาอย่างต่อเนื่องหรือไม่ ผู้ป่วยเข้าใจและสามารถในการจัดการกับความเครียด ซึ่งเป็นตัวกระตุ้นอาการของโรค มีผู้รับดูแลในชุมชนซึ่งมีความรู้ความเข้าใจในการติดตามการปฏิบัติตัวของผู้ป่วยและมีการประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ที่ผู้ป่วยพักอาศัย หรือเจ้าหน้าที่หน่วยงานด้านสังคมสงเคราะห์และสวัสดิการกรณีที่ไม่มีการดูแล เพื่อให้มีการติดตามดูแลผู้ป่วยอย่างต่อเนื่องหลังจำหน่ายผู้ป่วยคดี

๑๓. การดูแลผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง การบำบัดรักษาและดูแลผู้ที่มีปัญหาสุขภาพจิตหรือโรคทางจิตเวช ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการยุติธรรม เพื่อให้การเจ็บป่วยทางจิตกลับสู่ภาวะปกติหรือสามารถกลับสู่การดำเนินการทางกระบวนการยุติธรรมในเวลาที่เหมาะสม ป้องกันการก่อคดีซ้ำ โดยผู้ดูแลต้องมีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาใช้ในการดูแลผู้ป่วยให้ตรงกับสภาพปัญหาและความต้องการของผู้ป่วย เช่น การจัดกลุ่มบำบัด การป้องกันความเสี่ยงต่าง ๆ มาตรการความปลอดภัยต่าง ๆ เช่น การหลบหนี การทำร้ายตนเอง หรือทำร้ายคนอื่น การพิทักษ์สิทธิ์ต่าง ๆ เป็นต้น

๑๔. การตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกกรณีผู้ป่วยนิติจิตเวช หมายถึง ตรวจวินิจฉัยทางจิตวิทยาคลินิกผู้ป่วยนิติจิตเวชทั้งในกรณีกฎหมายอาญาและกฎหมายแพ่ง โดยประเมินความสามารถทางเชาวน์ปัญญา บุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต พยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา โดยมีขั้นตอนดังนี้ การศึกษาประวัติ เตรียมเครื่องมือทดสอบทางจิตวิทยา สร้างสัมพันธภาพ สัมภาษณ์ทางจิตวิทยาที่เกี่ยวข้องกับสาเหตุ ลำดับเหตุการณ์ วิธีการ และเหตุผลที่มีความเกี่ยวข้องกับกฎหมายอาญาและกฎหมายแพ่งหลังจากนั้นก็ดำเนินการทดสอบทางจิตวิทยา โดยใช้แบบทดสอบที่เป็นมาตรฐานทั้ง ๓ ด้าน อย่างน้อย ๔ แบบทดสอบ ทั้งประเมินความสามารถทางเชาวน์ปัญญา บุคลิกภาพและพยาธิสภาพทางจิต และพยาธิสภาพทางประสาทจิตวิทยา ต่อด้วยการวิเคราะห์ความเชื่อมโยงของสภาพจิตกับประเด็นทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อตอบตามวัตถุประสงค์ในการนำส่งของผู้ป่วยนิติจิตเวช และแปลผลการทดสอบ สรุปผลการทดสอบ เขียนรายงานผลการทดสอบทางจิตวิทยา และลงความเห็นในประเด็นทางคลินิกและกฎหมายในที่ประชุมวินิจฉัยทางนิติจิตเวช

๑๑.๑๐ โทรเวชกรรมทางจิตเวช (Tele psychiatry) Telemedicine หมายถึง การจัดให้บริการด้านสาธารณสุขแก่ประชาชน ที่อยู่ห่างไกลโดยบุคลากรผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ อาศัยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการ วินิจฉัย การรักษาและการป้องกันโรค

Tele psychiatry หมายถึง การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อการประเมินทางจิตเวชหรือการขอปรึกษาผ่านระบบวิดีโอและโทรศัพท์ ซึ่งทุกวิชาชีพสามารถนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ควบคู่ในการบำบัดรักษาผู้ป่วยได้ แต่รูปแบบอาจมีการปรับให้เหมาะสมและควรมีการบำบัดที่โรงพยาบาลควบคู่ไปด้วยเพื่อให้ติดตามอาการผู้ป่วยได้อย่างครบถ้วน

๑. ติดตามการใช้ยาจิตเวชผ่านระบบเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele counseling) หมายถึง การบริการเภสัชกรรม โดยเภสัชกร เพื่อติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลกระทบจากการใช้ยาของผู้ป่วย การให้ความรู้ และรายละเอียดเรื่องการใช้ยา การสังเกตอาการไม่พึงประสงค์ การจัดการแก้ไข การปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนการรักษาด้วยยา

แก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวลและปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิต เพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพ และการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมแต่ละบุคคล โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ โทรศัพท์ แอปพลิเคชันผ่านระบบ Video conference

๒. บริการข้อมูลถามตอบเรื่องยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์ (Q&A about medication) หมายถึง การให้บริการรับตอบข้อมูลข่าวสารทางด้านยาจิตเวชผ่านระบบออนไลน์ คือ Line Application โดยเภสัชกรเพื่อให้ ผู้รับบริการได้รับความสะดวกรวดเร็วสามารถเข้าถึงข้อมูลยาจิตเวชได้อย่างถูกต้องเหมาะสมและสามารถแก้ไขปัญหา ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ยาของผู้รับบริการให้ต่อทันสถานการณ์

๓. บริการให้คำปรึกษารายบุคคลผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele counseling) (โดยสหวิชาชีพ) หมายถึงการให้ความรู้เกี่ยวกับปัญหาสุขภาพจิตและจิตเวชตามปัญหาและความบกพร่องแก่ผู้ป่วยอย่างถูกต้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ คลายความกังวล และปรับพฤติกรรมสุขภาพหรือกิจกรรมการดำเนินชีวิตเพื่อการฟื้นฟู สมรรถภาพ และการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมแต่ละบุคคล โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ Video conference

๔. ฝึกกิจกรรมบำบัด/ทักษะผ่านเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Tele Activity Training) หมายถึง การสอนญาติและผู้ป่วยโดยสหวิชาชีพเพื่อทำกิจกรรมบำบัดที่บ้านสาธิต แนะนำให้ทราบและเข้าใจวิธีการปฏิบัติ ในการกระตุ้น ส่งเสริมการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิตของผู้ป่วยที่บ้าน โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบ Video conference

๕. บริการโภชนบำบัดผ่านระบบเครื่องมือสื่อสารทางไกล (Nutrition tele counseling) หมายถึง การให้ความรู้และรายละเอียดในการปฏิบัติตนแก่ผู้ป่วยจิตเวชกลุ่มเสี่ยงเพื่อลดหรือป้องกันปัญหาทางโภชนาการ เช่น โรคอ้วน ภาวะขาดสารอาหาร ขาดเกลือแร่บางชนิดจากการมีพฤติกรรมด้านโภชนาการที่ไม่ถูกต้อง ให้สามารถบอก วิธีการดูแลตนเองและกำหนดเป้าหมายได้ โดยผ่านเครื่องมือสื่อสาร ได้แก่ แอปพลิเคชัน ผ่านระบบvideo conference

๑๑.๑๑ การรักษาด้วยการใช้เครื่องมือ (Medical equipment therapy) หมายถึง การใช้อุปกรณ์เครื่องมือ ทางกายภาพ ในการประเมิน หรือบำบัดรักษาผู้ป่วย เช่น (Electroencephalogram E.E.G.), Electroconvulsive therapy (ECT), Transcranial magnetic stimulation (TMS) การให้บริการต้องเป็นบุคลากรที่ผ่านการฝึกอบรม ในการใช้เครื่องมือ

๑. Biofeedback (ไบโอฟีดแบค) เป็นการบำบัดทางคลื่นประสาท ที่มีชื่อว่า Electroencephalograph (EEG) biofeedback หรือ Neurofeedback คือการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเรียนรู้ส่วนบุคคล ซึ่งเปลี่ยนแปลงคลื่นสมอง ของแต่ละคน เป็นกิจกรรมที่สามารถเรียนรู้วิธีการเปลี่ยนแปลงกิจกรรมทางสรีระวิทยา เพื่อจุดประสงค์ในการปรับปรุง สุขภาพจากประสิทธิภาพของเครื่องมือที่แม่นยำ จะวัดกิจกรรมทางสรีระวิทยา เช่น คลื่นสมอง การทำงานของหัวใจ และการหายใจ กิจกรรมของกล้ามเนื้อและอุณหภูมิของผิวหนัง เครื่องมือเหล่านี้ป้อนข้อมูลกลับไปยังผู้ใช้อย่างรวดเร็ว และแม่นยำ ปัจจุบันมีการนำเครื่อง Biofeedback มาใช้ในการรักษาภาวะต่าง ๆ เช่น อาการปวดศีรษะแบบไมเกรน ปวดศีรษะจากความเครียด อาการผิดปกติจากระบบประสาทอัตโนมัติที่เกิดจากความเครียด ภาวะวิตกกังวลรวมถึง อาการวิตกกังวลขั้นรุนแรง (Panic) ปัญหา เกี่ยวกับความจำ, การขาดการควบคุมแรงกระตุ้น, ปัญหาในการเรียน, ภาวะนอนไม่หลับ อาการคลื่นไส้อาเจียนจากการให้เคมีบำบัด ภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ ภาวะความดันโลหิตสูงหรือต่ำ

๒. การรักษาด้วยไฟฟ้า ชนิดไม่ตัดแปลง แบบ Unmodified ECT หมายถึง การให้การรักษาโดยใช้ กระแสไฟฟ้าในปริมาณที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายผ่านเข้าสู่สมอง เพื่อกระตุ้นให้เกิดการชัก ในเวลา ๒๐-๖๐ วินาที ซึ่งช่วยให้สารสื่อประสาทส่งผลให้เกิดอาการทางจิตกลับสู่ภาวะสมดุล หลังการรักษาและได้รับการดูแลสังเกตอาการ อย่างใกล้ชิดจากทีมทางการแพทย์จนกว่าจะรู้สึกตัวดีและมีการดูแลต่อเนื่องเพื่อประเมินผลข้างเคียงจากการรักษา

๓. การรักษาด้วยไฟฟ้า ชนิดตัดแปลง แบบ Modified ECT หมายถึง การให้การรักษาโดยการให้ยา รับประทานรู้สึกทางเส้นเลือด เพื่อให้ผู้ป่วยหลับและตามด้วยยาหย่อนกล้ามเนื้อก่อนให้กระแสไฟฟ้าขนาดอ่อน

ในปริมาณที่เล็กน้อยเหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละรายผ่านเข้าสู่สมอง เพื่อกระตุ้นให้เกิดการชักในเวลา ๒๐-๖๐ วินาที ซึ่งช่วยให้สารสื่อประสาทส่งผลให้เกิดอาการทางจิตกลับเข้าสู่ภาวะสมดุล หลังการรักษาที่มพยาบาลจะดูแลใกล้ชิดสังเกตอาการจนกว่าผู้ป่วยจะรู้สึกตัวดี ซึ่งจะต้องพักฟื้นหลังการรักษาอยู่ประมาณ ๑ ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและป้องกันความเสี่ยงอย่างเต็มที่ จากนั้นจะได้รับการดูแลและประเมินอาการอย่างต่อเนื่องเน้นย้ำระวังอาการข้างเคียง

๔. การรักษาด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า Repetitive Transcranial magnetic stimulation : rTM หมายถึง การคัดกรองให้ความรู้แก่ผู้ป่วยก่อนเข้ารับการบำบัดด้วยเครื่องกระตุ้นแม่เหล็กไฟฟ้าสมองเป็นการใช้อุปกรณ์ทางแม่เหล็กไฟฟ้าด้วยการปล่อยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าผ่านกะโหลกศีรษะไปกระตุ้นการทำงานของสมอง spinal root, cranial nerves และ peripheral nerves ช่วยเพิ่มการตอบสนองต่อการรักษาผู้ป่วยโรคซึมเศร้า มีความปลอดภัยสูงเป็นการรักษาที่ไม่ต้องดมยาสลบและไม่เจ็บปวด และใช้เวลาในการรักษาเพียง ๓๐-๖๐ นาที แต่ก็มีข้อห้ามใช้ในผู้ป่วยที่มีใส่เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจ (pacemaker) หรือเครื่องมือที่ฝังในร่างกายรวมถึงการตรวจประเมินหลังการบำบัด

๕. ปรับสมดุลการนอนด้วย Hand Boxes Activity (Sleep Balance) หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดการนอน ให้การบำบัดด้วยนวัตกรรม Hand Boxes Activity ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้วัตรกรรมนี้

๖. บำบัดและปรับสมดุลการเคลื่อนไหวของสมองด้วย Visuospatial Location จากนวัตกรรม Hand Boxes Activity หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดปรับสมดุลการเคลื่อนไหว ให้การบำบัดด้วยนวัตกรรม Hand Boxes Activity ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้วัตรกรรมนี้

๗. บำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลายด้วยการกระตุ้น Brain Activity (Muscle Relaxation) หมายถึง การตรวจประเมินอาการผู้ป่วยก่อนรับการบำบัดปรับสมดุลกล้ามเนื้อเพื่อการผ่อนคลาย ให้การบำบัดด้วยเครื่องมือเฉพาะ ประเมินอาการหลังการบำบัด ติดตามการรักษา โดยบุคลากรที่ผ่านการอบรมการใช้เครื่องมือนี้

๘. Oxygen Hyperthermia Management (OHM) ระบบเสริมภูมิคุ้มกันของร่างกาย หมายถึง เป็นกระบวนการการบริหารและจัดการ Oxygen โดยผ่านเครื่อง Hyperthermia machine โดยวิธีการใช้ไอน้ำเป็นตัวกลาง/สื่อในการเหนี่ยวนำประจุอิเล็กตรอน (-e) ของอะตอม/โมเลกุล ซึ่งเกิดจากการทำปฏิกิริยาออกซิเดชัน (Oxidizing Agent) ที่เกิดขึ้นในขณะที่ร่างกายได้รับการดูดซึมผ่านทางผิวหนัง หรือเรียกอีกอย่างหนึ่งว่า ความร้อนบำบัด (Hyperthermia Therapy) (ขณะนี้ได้รับการอนุมัติในสหรัฐอเมริกา เพื่อให้เป็นการบำบัดทางเลือกของผู้ป่วยโรคมะเร็ง)

๙. Cell Oxidation & Reduction Management (ORM) หมายถึง ระบบการบำบัดโรคด้วยการเสริมภูมิคุ้มกันร่างกายให้แข็งแรงด้วยวิธีการบริหารจัดการ การใช้ปฏิกิริยาทางเคมีของออกซิเจนในการฟื้นฟูบำบัด รักษาระดับเซลล์ที่เสื่อมสภาพ ให้กลับมาแข็งแรง มีประสิทธิภาพในการทำหน้าที่ให้สมบูรณ์ โดยกระบวนการใช้น้ำเป็นตัวกลาง/สื่อที่จะช่วยในการนำออกซิเจนที่มีขนาดเล็กมากเข้าสู่เซลล์ผ่านทางผิวหนัง

๑๑.๑๒ การศึกษาพิเศษ (Special education) หมายถึง การฝึกการเรียนรู้ในทักษะวิชาการพื้นฐานด้านความคิด ภาษาและความเข้าใจและการแสดงออกเพื่อพัฒนาให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และทางสติปัญญาผ่านกิจกรรมการเรียนการสอนแบบบูรณาการตามเนื้อหาการเรียนรู้ที่เหมาะสมและเป็นการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง โดยครูการศึกษาพิเศษ

๑๑.๑๓ การบริการสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง การให้ความช่วยเหลือผู้เจ็บป่วยให้พ้นจากปัญหาความเดือดร้อนทางเศรษฐกิจ สังคม อารมณ์ และจิตใจ ที่ผู้ป่วยกำลังประสบอยู่ และไม่สามารถแก้ไขปัญหานั้นได้ด้วยตนเอง และปัญหานั้น ๆ เป็นอุปสรรคต่อการรักษาพยาบาล เพื่อให้บุคคลที่มีปัญหาทางด้านสุขภาพ อนามัยหรือปัญหาอื่น ๆ ที่มีผลต่อความเจ็บป่วย ให้อยอมรับในปัญหาของตนเอง และพร้อมที่จะปรับตัวเองให้เข้ากับปัญหานั้น ๆ และเป็นตัวกลางในการประสานงานระหว่าง แพทย์ พยาบาล รวมทั้งบุคลากรทางด้านการแพทย์อื่น ๆ กับผู้มารับบริการ ซึ่งนักสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ที่ให้บริการผู้ป่วยจิตเวชสามารถให้การบำบัดผู้ป่วยและครอบครัวได้เพิ่มเติมด้วย

๑. การประเมินและตรวจวินิจฉัย (social diagnosis & assessment)

๑.๑ การตรวจประเมินวินิจฉัยปัญหาทางสังคม กลุ่มเป้าหมายเฉพาะ หมายถึง การตรวจวินิจฉัยปัญหาทางสังคมกลุ่มเป้าหมายเฉพาะโดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการศึกษาข้อเท็จจริงเพื่อให้ได้ข้อมูลประวัติบุคคล ประวัติครอบครัว สิ่งแวดล้อม ชุมชนใช้หลักการวินิจฉัยทางสังคมตามแบบบัญชีปัญหาทางสังคม (Social Problem List) เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ และนำไปวางแผนการจัดบริการทั้งระยะเฉพาะหน้าและระยะยาว เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาซ้ำ

นิยามกลุ่มเปราะบาง : ๑) ผู้ป่วยเอดส์/ผู้ติดเชื้อเอชไอวี ๒) แม่วัยรุ่น/หญิงตั้งครรภ์ไม่พึงประสงค์ ๓) ผู้ป่วยแรงงานข้ามชาติ (ลาว เมียนมา กัมพูชา) ๔) ผู้ป่วยต่างชาติ ๕) ผู้ป่วยคนพิการ ๖) ผู้ป่วยถูกกระทำทารุณกรรม ๗) ผู้มีปัญหาการติดยาและสารเสพติด ๘) ผู้ป่วยไร้บ้าน ๙) ผู้ป่วยต้องขัง/สถานพินิจฯ/ศูนย์ฝึกและอบรมเด็ก และเยาวชน/สถานกักกัน ๑๐) ผู้ป่วยสูงอายุ ๑๑) ผู้ป่วยวัณโรค ๑๒) ผู้ป่วยระยะประคับประคองและระยะท้าย ๑๓) ผู้ป่วยโรคโควิด - ๑๙/โรคอุบัติใหม่ ๑๔) ผู้ป่วยจิตเวช ๑๕) ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ๑๖) ผู้ป่วยไร้สถานะทางกฎหมาย ๑๗) ผู้ป่วยถูกทอดทิ้ง ๑๘) ผู้ป่วยโรคมะเร็ง

๑.๒ การประเมินจิตสังคม ประเมินความพิการ ความบกพร่อง ความสามารถทางสังคม ทักษะทางสังคม หมายถึงการประเมินผู้ป่วย เพื่อนำมาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ นำไปวางแผนการจัดบริการประกอบการวางแผนการรักษา บำบัด ฟื้นฟู และการติดตาม โดยใช้เครื่องมือทางสังคมสงเคราะห์และเครื่องมือสหวิชาชีพ เช่น

๑. เครื่องมือประเมิน วินิจฉัย และจัดการทางสังคม (Social Diagnosis and Management Assessment : S.D.M.A.)

๒. เครื่องมือประเมินครอบครัว (Family Assessment : F.A.)

๓. เครื่องมือทักษะพื้นฐานในการทำงานและทักษะการปรับตัวทางสังคม (Social skill Assessment) ตัวย่อ S.S.A.

๔. แบบประเมินการดูแลสุขภาพจิตตนเอง (Mental Self Care Assessment : M.S.C.A.)

๕. เครื่องมือประเมินปัญหาทางสังคม ผู้ป่วยโรคอุบัติใหม่/โรคติดต่อร้ายแรง

๖. เครื่องมือประเมินตนเองของผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบจากการเจ็บป่วย

๗. แบบประเมินโรคซึมเศร้าและฆ่าตัวตาย (2Q, 9Q, 8Q)

๘. การทำผังครอบครัว การทำแผนที่สังคมมิติ และ Life Time

๙. แบบประชุมทีมสหวิชาชีพ (Conference case)

๑๐. แบบประเมินสมรรถนะคนพิการ (International Classification of Functioning Disability and Health : ICF)

๑๑. แบบประเมินกิจวัตรประจำวัน (Barthel Activities of Daily Living : ADL)

๑๒. แบบประเมินระดับผู้ป่วยที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคอง ฉบับสวนดอก (Palliative performance Score : PPS Score) สวนดอก Holistic care model

๑๓. แบบ ST5 แบบประเมินความเครียด

๑๔. แบบคัดกรองความรุนแรงในครอบครัว Woman Abuse Screening Tool version ภาษาไทย

๑๕. แบบบันทึกการลงข้อมูลผู้ที่ตั้งครรภ์ไม่พึงประสงค์ที่เข้ารับบริการศูนย์พึ่งได้

๑๖. แบบประเมินภาวะอันตราย Danger Assessment (DA)

๑๗. แบบคัดกรองตามการวินิจฉัย DSM - 5 ในผู้สูงอายุและสารเสพติด

๑๘. แบบประเมินสุขภาพและสำรวจความต้องการหลังติดเชื้อโควิด - ๑๙

๑๙.แบบประเมินปัญหาการดื่มสุรา (AUDIT)

๒๐. แบบ Advance care plan การวางแผนล่วงหน้าของผู้ป่วยระยะท้าย

๒๑. เครื่องชี้วัดคุณภาพชีวิตขององค์การอนามัยโลกชุดย่อฉบับภาษาไทย (WHOQOL BREF – THAI)

๒๒. แบบคัดกรองเพื่อสนับสนุนการเลี้ยงดูเด็กตามมาตรฐานขั้นต่ำ Child maltreatment surveillance tool : CMST)

๒๓. แบบบันทึกข้อมูลการช่วยเหลือเด็กและสตรีที่เข้ารับบริการ ศูนย์พึ่งได้ ฯลฯ

๑.๓ การเตรียมความพร้อมผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) หมายถึง เป็นการการบำบัดเฉพาะทางผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) โดยนักสังคมสงเคราะห์ ในการเตรียมความพร้อมให้ผู้ป่วยที่มีความรุนแรง (SMIV) มีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลตนเอง และไม่ก่อความรุนแรงซ้ำ

๒. การให้การปรึกษาทางสังคมสงเคราะห์ทางการแพทย์ หมายถึง เป็นการให้การปรึกษา กระบวนการแก้ไขหรือบรรเทาปัญหาทางสังคม ของผู้ป่วย ผู้ใช้บริการ ด้วยรูปแบบรายบุคคล กลุ่มและครอบครัว เพื่อให้ผู้ใช้บริการและครอบครัว เข้าใจตนเอง เข้าใจปัญหาและสาเหตุ รับรู้ความเสี่ยงของการเกิดปัญหา เห็นศักยภาพของตนเองสาเหตุของปัญหาทางสังคม นำไปสู่การหามาตรการทางสังคมในการเฝ้าระวังและป้องกันปัญหาทางสังคมค้นหาความเสี่ยงที่จะประสบกับปัญหาทางสังคม ผลกระทบของปัญหาทางสังคม สามารถปรับตัวและสามารถแก้ไขปัญหาดูแลตนเองและมีสัมพันธภาพที่เหมาะสมกับบุคคลอื่น ตลอดจนทำหน้าที่ทางสังคมได้อย่างเต็มศักยภาพ เช่น การดูแลผู้ป่วยกลุ่มเปราะบาง การดูแลทางสังคมของผู้ป่วยจิตเวช การดูแลผู้ป่วยระยะสุดท้าย ความรุนแรงในครอบครัว การป้องกันปัญหาในกลุ่มมารดาวัยรุ่น เป็นต้น

๓. การให้การปรึกษา หมายถึง กระบวนการระหว่างผู้ให้การปรึกษาที่ได้รับฝึกฝนในการช่วยเหลือแก่ผู้รับการปรึกษา ทั้งรายบุคคล กลุ่ม ครอบครัว เพื่อก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง มีทักษะต่อการเผชิญปัญหา การตัดสินใจ และแก้ไขปัญหาย่างมีประสิทธิภาพ (Nystul, 2003) การบำบัดรักษา (Therapy)

๔. การบำบัดรักษา (Therapy)

๑. การบำบัดทางสังคมรายบุคคล หมายถึง เป็นการบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษาพูดคุยกับผู้ป่วยเป็นรายบุคคล ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขปัญหานำไปสู่การวางแผนในการให้ความช่วยเหลือ โดยการใช้ Satir Model, CBT (Cognitive Behavior Therapy), PST (Problem solving therapy) MBTC (Mindfulness - Based Therapy and Counseling), MI (Motivational Interviewing) เป็นต้น

๒. การบำบัดทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง เป็นการบำบัดอย่างหนึ่ง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ที่ผ่านการอบรมและฝึกปฏิบัติทางสังคมสงเคราะห์ ด้วยการบำบัดรักษา ตามวิธีทางสังคมสงเคราะห์และกระบวนการกลุ่ม ผู้บำบัดรักษาวิเคราะห์สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหาและร่วมกันในการแก้ไขปัญหานำไปสู่การวางแผนในการให้ความช่วยเหลือระดับกลุ่ม เช่น กลุ่มแก้ไขปัญหา กลุ่มบำบัดโดยการแสดงออก การบำบัดแบบกลุ่มโดยใช้ละครจิตบำบัด (Psycho Drama) แนว CBT (Cognitive Behavioral Therapy) กลุ่มแนวพุทธ กลุ่มญาติ ฯลฯ

๓. การสนับสนุนทางสังคม (Social Support) หมายถึง การจัดบริการทางสังคมสงเคราะห์ โดยนักสังคมสงเคราะห์ ให้บริการในรูปแบบของการสนับสนุน ได้แก่

๑) การสนับสนุนทางด้านอารมณ์ หมายถึง การให้กำลังใจ การเสริมพลังใจให้ผู้ป่วย (empowerment)

๒) การสนับสนุนโดยการประเมินเปรียบเทียบ การแสดงความรู้สึก การสะท้อนกลับ การเห็นพ้อง การให้การรับรอง หรือการยอมรับในสิ่งที่คนอื่นได้แสดงออกมา รวมถึงแรงสนับสนุนทางสังคม ซึ่งอาจเป็นการช่วยเหลือโดยตรงหรือโดยอ้อมก็ได้

๓) การให้ข้อมูลข่าวสาร หมายถึงการให้คำแนะนำ ให้ข้อมูลแนวทางปฏิบัติการให้คำปรึกษา และการให้ข่าวสารที่เป็นทางเลือกในการนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น

๔) การให้การสนับสนุนเครื่องบริโภค อุปโภค หรือบริการ หมายถึงพฤติกรรมการให้ความช่วยเหลือในรูปวัตถุ สิ่งของ แร่งงาน เงิน เวลา เป็นต้น

๕) การสนับสนุนให้เข้าถึงสิทธิและสวัสดิการ เช่น บัตรประชาชน บัตรคนพิการ บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ฯลฯ

๔. ผู้จัดการรายกรณี (Case Manager) หมายถึง หมายถึง วิธีการในการจัดบริการ ผู้โดยจัดการรายกรณีจะทำหน้าที่ประเมินปัญหาและความจำเป็น เป็นของผู้ใช้บริการและครอบครัว และดำเนินการตามแผนของกิจกรรม/บริการ (การจัดการ ประสาน ติดตาม ประเมินผล การพิทักษ์สิทธิ ฯลฯ) เพื่อตอบสนองความจำเป็นและให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ให้บริการ (National Association of Social Worker, 2004, อ้างถึงในอภิญญา เวชยชัย , ๒๕๖๒) ขั้นตอนการจัดการรายกรณี

๑) ประเมินแรกรับ/คัดกรอง การประเมินสภาวะกายจิตสังคม (Bio-Psycho-Social Assessment) และการประเมินสภาวะครอบครัว (Family Assessment) การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) การประเมินความต้องการ (Needs Assessment)

๒) การจัดทำแผนบริการ กำหนดผู้ร่วมวางแผนการดูแล ระบุปัญหาหลักของผู้ใช้บริการ และเรียงลำดับความเร่งด่วน จัดทำแผนการให้บริการ จัดบริการการให้การปรึกษา บำบัดฟื้นฟู การสงเคราะห์คุ้มครอง การส่งเสริมป้องกัน การติดตามผล การยุติการให้บริการ

๓) การรายงานความก้าวหน้า การจัดการรายกรณี ประเมินและระบุปัญหา/โอกาสการเกิดปัญหา การทบทวนหรือประเมินซ้ำ การติดตามการประเมินผล

๕. การฟื้นฟูด้านจิตเวช

๑.การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล หมายถึง การฝึกทักษะทางสังคม รายบุคคล เป็นการใช้กระบวนการทางสังคมสงเคราะห์เฉพาะราย ฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่าง ๆ ดังนี้

- ๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ
- ๒) ทักษะการสื่อสาร
- ๓) ทักษะการจัดการ
- ๔) การควบคุมอารมณ์การแสดงออก
- ๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เคารพผู้อื่นและการแก้ไขปัญหา
- ๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย
- ๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ
- ๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า
- ๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง
- ๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม
- ๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๒. การฝึกทักษะทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง โดยนักสังคมสงเคราะห์ ใช้กระบวนการกลุ่ม โดยนำมาฝึกทักษะทางสังคมให้กับผู้ป่วยที่มีความบกพร่องในด้านต่าง ๆ ดังนี้

- ๑) ทักษะการสร้างสัมพันธภาพ
- ๒) ทักษะการสื่อสาร
- ๓) ทักษะการจัดการ
- ๔) การควบคุมอารมณ์การแสดงออก
- ๕) ทักษะการรับรู้ เข้าใจ เคารพผู้อื่นและการแก้ไขปัญหา
- ๖) ทักษะการดูแลสุขอนามัย
- ๗) ทักษะการดูแลบุคลิกภาพ

๘) ทักษะการบริหารจัดการเงินและการดูแลสิ่งของมีค่า

๙) ทักษะในการพิทักษ์สิทธิตนเอง

๑๐) ทักษะการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นในสังคม

๑๑) ทักษะในการสร้างจิตสำนึกต่อสังคมและพฤติกรรมที่เหมาะสมต่อการทำงาน

๓. การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายบุคคล หมายถึง เป็นการให้บริการรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการทางสังคมในการประเมินการฟื้นฟูสมรรถภาพรายบุคคลเพื่อวางแผนพัฒนาศักยภาพของผู้ใช้บริการ ให้สามารถพึ่งพาตนเองและอยู่ร่วมกับผู้อื่นในชุมชนและสังคมได้

๔. การฟื้นฟูสมรรถภาพทางสังคมรายกลุ่ม หมายถึง เป็นการให้บริการรายกลุ่ม โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการทางสังคมในการค้นหาศักยภาพของผู้ใช้บริการ ให้สามารถพึ่งพาตนเองและอยู่ร่วมกับผู้อื่นในชุมชนและสังคมได้

๕. เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต สถานคุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง(รายบุคคล) บ้านพักต่าง ๆ หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถ ทักษะของบุคคลแบบรายบุคคล โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการดำรงชีวิตในสถานคุ้มครองฯ โดยการส่งเสริมทักษะพื้นฐาน การดูแลสุขภาพร่างกาย จิตใจ สังคม สติปัญญา พัฒนาศักยภาพในการดำรงชีพทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพ ก่อนเข้ารับการคุ้มครอง ณ สถานคุ้มครอง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง ฯลฯ

๖. เตรียมทักษะสังคมก่อนส่งไปสถานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต สถานคุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง (รายกลุ่ม) บ้านพักต่าง ๆ หมายถึง การส่งเสริมและพัฒนาความสามารถ ทักษะของบุคคลแบบรายกลุ่ม โดยนักสังคมสงเคราะห์ใช้กระบวนการฝึกทักษะทางสังคมและทักษะพื้นฐานการดำรงชีวิตในสถานคุ้มครองฯ โดยการส่งเสริมทักษะพื้นฐาน การดูแลสุขภาพร่างกาย จิตใจ สังคม สติปัญญา พัฒนาศักยภาพในการดำรงชีพทำงานเพื่อให้รู้จักรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตน รู้จักปฏิบัติต่อผู้อื่น สามารถแสดง/ตอบสนองในสถานการณ์ที่เผชิญอยู่อย่างมีประสิทธิภาพ ก่อนเข้ารับการคุ้มครอง ณ สถานคุ้มครอง/ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง ฯลฯ

๗. เตรียมความพร้อมด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัว เครือข่าย และชุมชน หมายถึง เตรียมความพร้อมด้านสังคม ผู้ป่วย ครอบครัว เครือข่าย และชุมชน หลังจำหน่ายเพื่อให้ผู้ดูแล ครอบครัว และชุมชนการรับรู้ปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยจิตเวช บทบาทการดูแลผู้ป่วยจิตเวชของผู้ดูแล ปัญหาอุปสรรคและความต้องการ ในการดูแล การเข้าถึงบริการด้านสาธารณสุขและสิทธิสวัสดิการทางสังคม การร้องขอช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แหล่งสนับสนุน ต้นทุนทางสังคมและทรัพยากรในชุมชน การช่วยเหลือซึ่งกันและกัน รวมถึงจัดหาแหล่งสนับสนุนทางสังคมและความร่วมมือของชุมชน ตลอดจนเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เครือข่ายในการดูแลผู้ป่วย ความเข้าใจ ความคาดหวัง การยอมรับการเจ็บป่วยของครอบครัวและชุมชนต่อผู้ป่วย ความรู้และข้อมูลที่ถูกต้อง ด้านการรักษา ด้านสวัสดิการสังคม การฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยในครอบครัวและชุมชน สนับสนุนครอบครัวให้มีแนวทางในการดูแลผู้ป่วยและกระตุ้นชุมชนให้มีส่วนร่วมในการดูแล ผู้ป่วยให้สามารถดำเนินชีวิตในชุมชนได้ตามศักยภาพ

๘. เตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ หมายถึง การเตรียมความพร้อมเตรียมความพร้อมก่อนและหลังการประกอบอาชีพ และการมีงานทำ โดยกระบวนการทางสังคม สงเคราะห์ทางการแพทย์ และมีผู้สอนงาน (Job coach) ผู้สอนงาน (Job coach) หมายถึง ผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการอบรมในการใช้เทคนิคต่าง ๆ ที่ช่วยให้คนพิการเรียนรู้ การดำเนินงานตามความต้องการของนายจ้าง โดยเรียนรู้ทักษะที่จำเป็นในการได้รับการยอมรับในฐานะเป็นคนงานในที่ทำงานและในชุมชนที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการประเมินผลงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนางาน การให้การปรึกษา การสนับสนุน การฝึกอบรม การท่องเที่ยว และบริการอื่น ๆ ที่จำเป็นในการส่งเสริมและสนับสนุนให้คนพิการรักษางานไว้ได้ การมีงานทำ หมายถึง บุคคลที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป มีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้

๑. ได้ทำงานตั้งแต่ ๑ ชั่วโมงขึ้นไปโดยได้รับค่าจ้าง เงินเดือน ผลกำไร เงินปันผล ค่าตอบแทน ที่มีลักษณะอย่างอื่นสำหรับผลงานที่ทำ ได้รับค่าตอบแทนเป็นตัวเงิน

๒. สามารถพัฒนาตนเอง จนกระทั่งช่วยเหลืองานบ้าน หรือ ช่วยเหลืองานอื่น ๆ ได้ เป็นต้น การประกอบอาชีพ หมายถึง การทำกิจกรรม การทำงาน การประกอบอาชีพ ที่ไม่เป็นโทษแก่สังคม และมีรายได้ตอบแทน โดยอาศัยแรงงาน ความรู้ ทักษะ อุปกรณ์ เครื่องมือ ที่แตกต่างกันไป ซึ่งมี ๒ ลักษณะ คือ

๑) อาชีพอิสระ หมายถึง อาชีพทุกประเภทที่ดำเนินการด้วยตัวเองแต่เพียงผู้เดียว หรือ เป็นกลุ่ม เช่น กลุ่มปลูกผัก ค้าขาย งานประดิษฐ์ต่าง ๆ เป็นต้น

๒) อาชีพรับจ้าง หมายถึง อาชีพที่มีผู้อื่นเป็นเจ้าของกิจการ โดยตัวเอง เป็นผู้รับจ้าง ทำงานให้และได้รับค่าตอบแทนเป็นค่าจ้างหรือเงินเดือน

๙. การติดตามประเมินผลการทำงานและการให้ความช่วยเหลือ หมายถึง กระบวนการติดตาม ประเมินผลผู้ปวยระหว่างการประกอบอาชีพ เพื่อให้การดูแลช่วยเหลือ ระหว่าง ผู้ปวย ผู้ดูแล และนายจ้าง เป้าหมาย เพื่อให้คงสภาพการทำงานไว้

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
หมวดที่ ๑๒ ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช			
๑๒.๑ กรณีคิดตามขนาดหรือปริมาตรของชิ้นเนื้อ			
๑	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากที่สุด ไม่เกิน ๒ ซม.	ภาชนะ	๑,๖๖๐
๒	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า ๒ ซม. แต่ไม่เกิน ๕ ซม.	ภาชนะ	๓,๔๐๐
๓	Biopsy หรือชิ้นเนื้อที่มีความยาวมากกว่า ๕ ซม.	ภาชนะ	๕,๘๐๐
๔	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ไม่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๕	อวัยวะหรือส่วนของอวัยวะที่ต้องเลาะตรวจต่อมน้ำเหลือง	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๖	Excisional biopsy with margin examination	ภาชนะ	๖,๖๘๐
๗	Frozen section ชั่วโมงแรก	ราย	๕,๘๐๐
๘	Frozen section ชั่วโมงถัดไป	ราย	๓,๐๒๐
๙	Core needle biopsy ๑ - ๖ ชิ้น	ราย	๒,๕๐๐
๑๐	Core needle biopsy ๗ - ๑๒ ชิ้น	ราย	๕,๐๐๐
๑๑	Core needle biopsy > ๑๒ ชิ้น	ราย	๘,๓๔๐
๑๒.๒ กรณีคิดตามอวัยวะ			
Breast			
๑	Breast (mass, excision, 2-5 cm)	ภาชนะ	๓,๔๘๐
๒	Breast (mass, excision, > 5 cm)	ภาชนะ	๕,๔๐๐
๓	Breast (mass, excision, less than 2 cm)	ภาชนะ	๑,๘๐๐
๔	Breast (simple mastectomy)	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๕	Breast, mastectomy and axillary content	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
Digestive system			
๖	Appendix	ภาชนะ	๑,๖๖๐
๗	Colon, colectomy	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๘	Colon, colectomy with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๙	Esophagus, esophagectomy	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๑๐	Esophagus, esophagectomy with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๑๑	Gallbladder	ภาชนะ	๒,๕๐๐
๑๒	Liver needle biopsy	ภาชนะ	๑,๙๘๐
๑๓	Liver resection	ภาชนะ	๑๐,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๔	Liver wedge biopsy	ภาชนะ	๓,๖๔๐
๑๕	Omentectomy	ภาชนะ	๔,๑๘๐
๑๖	Rectum	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๑๗	Rectum with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๑๘	Small bowel, resection	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๑๙	Small bowel, resection with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๒๐	Stomach, gastrectomy	ภาชนะ	๘,๔๐๐
๒๑	Stomach, gastrectomy with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๒๒	Whipple's specimen	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
Endocrine ,Eye, Ear, Nose, Mouth			
๒๓	Thyroidectomy (lobectomy or subtotal or total)	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๒๔	Thyroidectomy with node dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๒๕	Eye ball, enucleation	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๒๖	Eye ball, excenteration	ภาชนะ	๖,๖๘๐
๒๗	Tonsil, each specimen	ภาชนะ	๑,๖๖๐
๒๘	laryngectomy specimen	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๒๙	laryngectomy with neck dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
Female genital			
๓๐	Cervical conization, LEEP	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๓๑	Fallopian tube, Tubal pregnancy	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๓๒	Fallopian tube, Tubal resection, each specimen	ภาชนะ	๑,๖๖๐
๓๓	Ovarian mass	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๓๔	Pelvic exenteration (uterus with urinary bladder or colon and lymph node)	ภาชนะ	๑๕,๖๔๕
๓๕	Uterus with cervical conization	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๓๖	Uterus with multiple groups of lymph nodes	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๓๗	Uterus with ovarian tumor	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๓๘	Uterus, hysterectomy (TAH)	ภาชนะ	๖,๖๘๐
๓๙	Uterus, hysterectomy with adnexa	ภาชนะ	๘,๓๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๐	Wertheim's operation	ภาชนะ	๑๕,๖๔๕
Kidney			
๔๑	Kidney needle biopsy with histochemistry	ภาชนะ	๗,๓๘๐
๔๒	Kidney needle biopsy (with immunohistochemical study)	ภาชนะ	๑๗,๕๐๕
๔๓	kidney needle biopsy with immunofluorescent	ภาชนะ	๒๒,๒๓๐
๔๔	Kidney, nephrectomy and partial nephrectomy	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๔๕	Kidney, wedge biopsy	ภาชนะ	๔,๐๐๐
Male genital			
๔๖	Prostate gland, prostatic chips (TUR)	ภาชนะ	๑๐,๐๐๐
๔๗	Prostate gland, prostatectomy	ภาชนะ	๑๕,๐๐๐
๔๘	Prostate gland, prostatectomy with radical node dissection	ภาชนะ	๑๘,๗๖๕
๔๙	Testis each specimen non tumor	ภาชนะ	๓,๓๔๐
๕๐	Testis each specimen tumor	ภาชนะ	๑๐,๐๐๐
๕๑	Vasectomy each specimen	ภาชนะ	๑,๖๖๐
Nervous System Musculoskeletal and hematolymphoid			
๕๒	Nerve with resin study	ชิ้น	๓,๓๐๐
๕๓	Brain removal for seizure	อวัยวะ	๑๖,๖๘๐
๕๔	Bone tumor (en bloc resection, pelvectomy, sacrectomy, amputation)	ภาชนะ	๑๕,๖๔๕
๕๕	Muscle biopsy with special study	ภาชนะ	๙,๔๘๐
๕๖	Leg, amputation (AK, BK) for non-tumor	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๕๗	Bone marrow biopsy	ภาชนะ	๑,๙๘๐
๕๘	Spleen, Splenectomy	อวัยวะ	๘,๓๔๐
Respiratory, Cardiovascular, Lymphatic System			
๕๙	Lung, wedge biopsy	ภาชนะ	๖,๖๘๐
๖๐	Lung, lobectomy	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๖๑	Lung, lobectomy with lymph node	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๖๒	Heart valve	ภาชนะ	๖,๖๘๐
๖๓	Lymph node, radical dissection	ภาชนะ	๘,๓๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๖๔	Thymus gland, Thymectomy	อวัยวะ	๘,๓๔๐
Transplant			
๖๕	liver Transplant (2 H&E, masson)	ภาชนะ	๒,๐๐๐
๖๖	kidney Transplant (kidney biopsy with histochemistry, C4d, SV40)	ภาชนะ	๑๑,๔๖๐
๖๗	Heart transplant (2 H&E, masson, elastin C4d)	ภาชนะ	๕,๙๔๐
Urinary bladder			
๖๘	Urinary bladder, cystectomy	ภาชนะ	๘,๓๔๐
๖๙	Urinary bladder, cystectomy with lymph nodes dissection	ภาชนะ	๑๖,๖๘๐
๗๐	Urinary bladder, cystoscopic biopsy	ภาชนะ	๑,๙๘๐
๗๑	Urinary bladder, TUR-tumor	ภาชนะ	๓,๖๔๐
๑๒.๓ การตรวจทางเซลล์วิทยา (Cytopathology)			
๑	Cyto-Gyne	ราย	๕๘๐
๒	Liquid-based	ราย	๑,๔๐๐
๓	Non-Gyne conventional	ราย	๑,๔๐๐
๔	Non-Gyne liquid-based	ราย	๒,๓๒๐
๕	Cell block	ราย	๓๒๐
๑๒.๔ การตรวจจุลทรรศน์อิเล็กตรอน (Electron microscopy)			
๑	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องกวาด (Scanning electron microscopy)	ชิ้น	๑๖,๑๐๐
๒	การตรวจด้วยวิธีจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (Transmission electron microscopy)	ชิ้น	๘,๑๖๐
๓	การเตรียมสไลด์ resin	สไลด์	๓,๖๐๐
๔	ค่าบริการใช้กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอน	ครั้ง	๒,๗๘๐
๑๒.๕ ย้อมสีพิเศษ (Special staining)			
Histochemistry			
๑	AFB-C	ครั้ง	๑,๑๒๐
๒	AFB-M	ครั้ง	๔๐๐
๓	Alcian blue -C	ครั้ง	๙๐๐
๔	Alcian blue -M	ครั้ง	๔๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๕	Alcian blue -PAS-C	ครั้ง	๙๔๐
๖	Alcian blue -PAS-M	ครั้ง	๕๐๐
๗	Bile	ครั้ง	๔๐๐
๘	Bleach Formalin	ครั้ง	๔๘๐
๙	Bleach Melanin	ครั้ง	๕๒๐
๑๐	Calcium	ครั้ง	๔๘๐
๑๑	Congo Red-C	ครั้ง	๑,๐๔๐
๑๒	Congo Red-M	ครั้ง	๔๐๐
๑๓	Copper-orcein	ครั้ง	๖๐๐
๑๔	Copper-rhodanine	ครั้ง	๖๐๐
๑๕	Crystal Violet	ครั้ง	๓๖๐
๑๖	Elastin-C	ครั้ง	๑,๑๒๐
๑๗	Elastin -M	ครั้ง	๔๐๐
๑๘	Fite Faraco	ครั้ง	๔๒๐
๑๙	Fontana-Masson	ครั้ง	๕๒๐
๒๐	Giemsa-C	ครั้ง	๙๐๐
๒๑	GMS-C	ครั้ง	๙๘๐
๒๒	GMS-M	ครั้ง	๔๘๐
๒๓	Gram-C	ครั้ง	๑,๒๒๐
๒๔	Gram -M	ครั้ง	๓๖๐
๒๕	H&E (recut, thin, deep)	ครั้ง	๒๖๐
๒๖	Iron-C	ครั้ง	๘๐๐
๒๗	Iron-M	ครั้ง	๔๐๐
๒๘	Jone's-C	ครั้ง	๑,๔๐๐
๒๙	Jone's-M	ครั้ง	๔๘๐
๓๐	M-AFB	ครั้ง	๔๒๐
๓๑	Masson's-C	ครั้ง	๑,๓๖๐
๓๒	Masson's-M	ครั้ง	๔๔๐
๓๓	Mucin -C	ครั้ง	๑,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๔	Mucin -M	ครั้ง	๔๘๐
๓๕	oil red o	ครั้ง	๔๒๐
๓๖	PAS-C	ครั้ง	๘๖๐
๓๗	PAS-M	ครั้ง	๔๒๐
๓๘	PAS Diastase-C	ครั้ง	๑,๐๘๐
๓๙	PAS Diastase-M	ครั้ง	๔๖๐
๔๐	PTAH	ครั้ง	๑,๓๔๐
๔๑	Reticulin-C	ครั้ง	๘๖๐
๔๒	Reticulin-M	ครั้ง	๔๐๐
๔๓	Toluidine Blue	ครั้ง	๓๖๐
๔๔	Warthin-Starry	ครั้ง	๔๒๐
๑๒.๖ การตรวจย้อมด้วยวิธีอิมมูโนฮิสโตเคมี			
IHC			
๑	34 BE 12	ครั้ง	๑,๖๔๐
๒	ACT	ครั้ง	๑,๗๘๐
๓	ACTH	ครั้ง	๑,๕๖๐
๔	Adenovirus	ครั้ง	๑,๖๒๐
๕	Adipophilin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๖	AE1/AE3	ครั้ง	๑,๕๖๐
๗	AFP	ครั้ง	๑,๗๐๐
๘	ALK (D5F3)	ครั้ง	๑,๖๖๐
๙	Alpha-Actinin	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๐	Inhibin	ครั้ง	๓,๓๖๐
๑๑	Alpha-Sarcoglycan	ครั้ง	๑,๗๖๐
๑๒	ALK-1	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๓	ALK-p80	ครั้ง	๓,๗๘๐
๑๔	Amyloid A	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๕	Androgen R	ครั้ง	๑,๕๘๐
๑๖	Annexin A1	ครั้ง	๒,๐๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๗	Arginase-1	ครั้ง	๒,๘๘๐
๑๘	Aspergillus	ครั้ง	๒,๙๒๐
๑๙	AT	ครั้ง	๑,๖๔๐
๒๐	ATRX	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๑	B2-Microglobulin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๒	B-catenin	ครั้ง	๑,๖๒๐
๒๓	B-cell (Hairy cell)	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๔	B-cell his X	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๕	Bcl-10	ครั้ง	๑,๗๐๐
๒๖	Bcl-2	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๗	Bcl-6	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๘	BCOR	ครั้ง	๓,๓๖๐
๒๙	Ber-EP 4	ครั้ง	๑,๗๖๐
๓๐	Beta-HCG	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓๑	Beta-Sarcoglycan	ครั้ง	๓,๗๘๐
๓๒	BLA36	ครั้ง	๑,๕๖๐
๓๓	BM2	ครั้ง	๑,๕๘๐
๓๔	BOB-1	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๕	Brachyury	ครั้ง	๒,๘๘๐
๓๖	BRAF (V600E)	ครั้ง	๒,๙๒๐
๓๗	BRG-1	ครั้ง	๒,๔๒๐
๓๘	C1q	ครั้ง	๑,๕๒๐
๓๙	C3c	ครั้ง	๑,๕๒๐
๔๐	CA125	ครั้ง	๑,๖๖๐
๔๑	CA19-9	ครั้ง	๑,๗๘๐
๔๒	Calcitonin	ครั้ง	๑,๖๔๐
๔๓	Caldesmon	ครั้ง	๑,๘๐๐
๔๔	Calponin	ครั้ง	๑,๗๐๐
๔๕	Calretinin	ครั้ง	๑,๖๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๔๖	CAM 5.2	ครั้ง	๑,๗๐๐
๔๗	CAMTA1	ครั้ง	๑,๖๘๐
๔๘	Cathepsin D	ครั้ง	๑,๖๔๐
๔๙	CCNB3	ครั้ง	๒,๓๔๐
๕๐	CD10	ครั้ง	๑,๘๘๐
๕๑	CD117 (c-kit)	ครั้ง	๑,๖๖๐
๕๒	CD123	ครั้ง	๑,๘๒๐
๕๓	CD138	ครั้ง	๑,๗๐๐
๕๔	CD14	ครั้ง	๑,๗๔๐
๕๕	Thrombomodulin	ครั้ง	๑,๘๖๐
๕๖	CD146 MCAM	ครั้ง	๑,๗๐๐
๕๗	CD15	ครั้ง	๑,๗๐๐
๕๘	CD163	ครั้ง	๑,๖๖๐
๕๙	CD19	ครั้ง	๑,๘๐๐
๖๐	CD1a	ครั้ง	๒,๐๐๐
๖๑	CD2	ครั้ง	๑,๘๐๐
๖๒	CD20 B-cell	ครั้ง	๑,๘๐๐
๖๓	CD21	ครั้ง	๑,๖๘๐
๖๔	CD23	ครั้ง	๑,๘๔๐
๖๕	CD25	ครั้ง	๑,๘๒๐
๖๖	CD3	ครั้ง	๑,๗๘๐
๖๗	CD30	ครั้ง	๑,๗๒๐
๖๘	CD31	ครั้ง	๑,๖๒๐
๖๙	CD34	ครั้ง	๑,๖๘๐
๗๐	CD35	ครั้ง	๑,๖๒๐
๗๑	CD38	ครั้ง	๑,๗๒๐
๗๒	CD4	ครั้ง	๒,๐๖๐
๗๓	CD43	ครั้ง	๑,๕๒๐
๗๔	CD44	ครั้ง	๑,๗๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๗๕	LCA	ครั้ง	๑,๖๖๐
๗๖	CD45RA	ครั้ง	๑,๖๖๐
๗๗	CD5	ครั้ง	๑,๖๔๐
๗๘	CD56	ครั้ง	๑,๖๖๐
๗๙	CD57	ครั้ง	๑,๖๖๐
๘๐	CD61	ครั้ง	๑,๖๔๐
๘๑	CD68 (KP-1)	ครั้ง	๑,๖๘๐
๘๒	CD68 (PGM-1)	ครั้ง	๑,๗๔๐
๘๓	CD7	ครั้ง	๑,๗๘๐
๘๔	CD71	ครั้ง	๑,๗๐๐
๘๕	CD74	ครั้ง	๑,๖๔๐
๘๖	CD79a	ครั้ง	๑,๖๒๐
๘๗	CD8	ครั้ง	๑,๘๒๐
๘๘	CD99 MIC-2	ครั้ง	๑,๘๐๐
๘๙	CDK4	ครั้ง	๑,๗๐๐
๙๐	CDw75	ครั้ง	๑,๖๔๐
๙๑	CDX-2	ครั้ง	๑,๗๐๐
๙๒	CEAm	ครั้ง	๑,๖๔๐
๙๓	CEAp	ครั้ง	๑,๖๔๐
๙๔	Chlamydia	ครั้ง	๑,๕๘๐
๙๕	Chromogranin	ครั้ง	๑,๖๔๐
๙๖	CK14	ครั้ง	๑,๖๔๐
๙๗	CK17	ครั้ง	๑,๘๘๐
๙๘	CK18	ครั้ง	๑,๖๖๐
๙๙	CK19	ครั้ง	๑,๖๘๐
๑๐๐	CK20	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๐๑	CK5	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๐๒	CK5-6	ครั้ง	๒,๐๒๐
๑๐๓	CK7	ครั้ง	๑,๖๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๐๔	CK8	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๐๕	CK, KL1	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๐๖	Claudin-1	ครั้ง	๑,๖๖๐
๑๐๗	CMV	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๐๘	c-MYC	ครั้ง	๑,๘๒๐
๑๐๙	Collagen IV	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๑๐	Collagen VI	ครั้ง	๓,๕๖๐
๑๑๑	COX-2	ครั้ง	๑,๘๔๐
๑๑๒	Cryptosporidium	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๑๓	CXCL13	ครั้ง	๒,๗๒๐
๑๑๔	Cyclin D1	ครั้ง	๑,๙๘๐
๑๑๕	D2-40	ครั้ง	๒,๐๔๐
๑๑๖	Delta-Sarcoglycan	ครั้ง	๓,๗๘๐
๑๑๗	Desmin	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๑๘	DOG-1	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๑๙	Dysferlin (Dysterin)	ครั้ง	๑,๕๕๐
๑๒๐	Dystrophin-1 (Rod domain)	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๒๑	Dystrophin-2 (C-terminus)/Dystrophin A	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๒๒	Dystrophin-3 (N-terminus)	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๒๓	EBV(LMP)	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๒๔	E-Cadherin	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๒๕	EGFR	ครั้ง	๑,๙๘๐
๑๒๖	EMA	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๒๗	Emerin	ครั้ง	๒,๑๖๐
๑๒๘	ER	ครั้ง	๒,๔๖๐
๑๒๙	ERG	ครั้ง	๑,๗๖๐
๑๓๐	Factor VIII	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๓๑	Factor XIIIa	ครั้ง	๑,๘๖๐
๑๓๒	Fascin	ครั้ง	๑,๖๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๓๓	FDRC Predilute	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๓๔	Fibrinogen	ครั้ง	๑,๕๒๐
๑๓๕	Filamin A	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๓๖	Fli-1	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๓๗	Fos B	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๓๘	FSH	ครั้ง	๑,๖๔๐
๑๓๙	GAB-1	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๔๐	Galectin-3	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๔๑	Gamma - Sarcoglycan	ครั้ง	๓,๗๘๐
๑๔๒	Gastrin	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๔๓	GATA3	ครั้ง	๑,๙๖๐
๑๔๔	GCDFP-15	ครั้ง	๑,๖๘๐
๑๔๕	GFAP	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๔๖	Glucagon	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๔๗	GLUT1	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๔๘	Glutamine	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๔๙	Glycophorin A	ครั้ง	๑,๕๘๐
๑๕๐	Glycophorin C	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๕๑	Glypican-3	ครั้ง	๑,๗๘๐
๑๕๒	Granzyme B	ครั้ง	๑,๘๘๐
๑๕๓	Growth Hormone	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๕๔	H.pylori	ครั้ง	๑,๕๘๐
๑๕๕	H3.3, K27M	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๕๖	H3F3A (Histone 3.3)	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๕๗	H3K27me3	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๕๘	HBcAg	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๕๙	HBsAg	ครั้ง	๑,๕๔๐
๑๖๐	HBME-1	ครั้ง	๑,๗๔๐
๑๖๑	HCV	ครั้ง	๑,๖๐๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๖๒	Hemoglobin	ครั้ง	๑,๖๔๐
๑๖๓	Hepatocyte	ครั้ง	๑,๗๐๐
๑๖๔	HER2	ครั้ง	๒,๐๐๐
๑๖๕	HGAL	ครั้ง	๑,๘๖๐
๑๖๖	HHF-35	ครั้ง	๑,๖๘๐
๑๖๗	HHV-8	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๖๘	HLA class II	ครั้ง	๑,๖๒๐
๑๖๙	HMB-45	ครั้ง	๑,๘๘๐
๑๗๐	HNF-1	ครั้ง	๑,๘๖๐
๑๗๑	Placental (hPL)	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๗๒	HPV	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๗๓	HPV Ab-3	ครั้ง	๑,๘๘๐
๑๗๔	H. pylori	ครั้ง	๑,๕๒๐
๑๗๕	HSV (I_II)	ครั้ง	๑,๗๖๐
๑๗๖	HSV (type 1)	ครั้ง	๑,๕๔๐
๑๗๗	HSV (type II)	ครั้ง	๑,๖๒๐
๑๗๘	IDH1 R132H	ครั้ง	๒,๑๒๐
๑๗๙	IgA	ครั้ง	๑,๕๘๐
๑๘๐	IgD	ครั้ง	๑,๖๔๐
๑๘๑	IgG	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๘๒	IgG4	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๘๓	IgM	ครั้ง	๑,๖๐๐
๑๘๔	INI-1	ครั้ง	๑,๘๐๐
๑๘๕	Insulin	ครั้ง	๑,๕๐๐
๑๘๖	Kappa	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๘๗	Ker I (human)	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๘๘	Ker II (Bovine)	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๘๙	Ki-67	ครั้ง	๑,๙๒๐
๑๙๐	Lambda	ครั้ง	๑,๕๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๑๙๑	Laminin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๑๙๒	Langerin	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๙๓	LEF1	ครั้ง	๑,๘๒๐
๑๙๔	LH	ครั้ง	๑,๙๐๐
๑๙๕	Lysozyme	ครั้ง	๑,๖๒๐
๑๙๖	Mac-387	ครั้ง	๑,๗๒๐
๑๙๗	MAK-6	ครั้ง	๒,๔๔๐
๑๙๘	Mammaglobin	ครั้ง	๓,๐๒๐
๑๙๙	Mast Cell Tryptase	ครั้ง	๓,๐๒๐
๒๐๐	MDM2	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๐๑	Melan A	ครั้ง	๒,๐๘๐
๒๐๒	Merosin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๐๓	Mesothelin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๐๔	MLH1	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๐๕	MNF 116	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๐๖	MOC 31	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๐๗	MSH2	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๐๘	MSH6	ครั้ง	๑,๖๘๐
๒๐๙	MUC-1	ครั้ง	๑,๘๘๐
๒๑๐	MUC-2	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๑๑	MUC-4	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๑๒	MUC-5AC	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๑๓	MUC 6	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๑๔	MUM-1	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๑๕	Myelin (MBP 88)	ครั้ง	๓,๒๖๐
๒๑๖	Myeloperoxidase	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๑๗	Myo D1	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๑๘	Myogenin	ครั้ง	๑,๘๐๐
๒๑๙	Myoglobin	ครั้ง	๑,๗๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๒๐	Myosin	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๒๑	Napsin A	ครั้ง	๑,๕๒๐
๒๒๒	NeuN	ครั้ง	๑,๘๒๐
๒๒๓	Neuroblastoma	ครั้ง	๑,๙๐๐
๒๒๔	Neurofilament	ครั้ง	๑,๖๒๐
๒๒๕	Neutrophil elastase	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๒๖	NGFR	ครั้ง	๒,๔๔๐
๒๒๗	NKX3.1	ครั้ง	๓,๐๒๐
๒๒๘	NSE	ครั้ง	๓,๐๒๐
๒๒๙	NUT	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๓๐	OCT-02	ครั้ง	๒,๐๘๐
๒๓๑	OCT-3-4	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๓๒	Olig-2	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๓๓	Osteocalcin	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๓๔	Osteonectin	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๓๕	Osteopontin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๓๖	Oxytocin R	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๓๗	OTX2	ครั้ง	๑,๖๘๐
๒๓๘	P120	ครั้ง	๑,๘๘๐
๒๓๙	P16	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๔๐	p40	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๔๑	P504	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๔๒	p53	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๔๓	p57	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๔๔	p63	ครั้ง	๓,๒๖๐
๒๔๕	P80 ALK	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๔๖	Pan.Polypeptide	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๔๗	pan-TRK	ครั้ง	๑,๘๐๐
๒๔๘	Parathyroid H.	ครั้ง	๑,๗๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๔๙	Parvovirus B19	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๕๐	PAX-2	ครั้ง	๑,๕๒๐
๒๕๑	PAX-5	ครั้ง	๑,๘๒๐
๒๕๒	PAX-8	ครั้ง	๑,๙๐๐
๒๕๓	PD1	ครั้ง	๑,๖๒๐
๒๕๔	PDGFR-a	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๕๕	PD-L1 (22C3)	ครั้ง	๒,๔๔๐
๒๕๖	PD-L1 (SP142)	ครั้ง	๓,๐๒๐
๒๕๗	PD-L1 (SP263)	ครั้ง	๓,๐๒๐
๒๕๘	PEA3 (ETV4)	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๕๙	Perforin	ครั้ง	๒,๐๘๐
๒๖๐	Peripherin	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๖๑	PGP 9.5	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๖๒	PIP	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๖๓	PLAP	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๖๔	Plasma cell (VS 38C)	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๖๕	PMS2	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๖๖	Pneumocystis	ครั้ง	๑,๖๘๐
๒๖๗	PR	ครั้ง	๑,๘๘๐
๒๖๘	Prolactin	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๖๙	PSA	ครั้ง	๑,๗๘๐
๒๗๐	PSAP	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๗๑	PTEN	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๗๒	Renal cell CA	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๗๓	ROS1	ครั้ง	๓,๒๖๐
๒๗๔	RSV	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๗๕	S-100	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๗๖	S-100P	ครั้ง	๑,๘๐๐
๒๗๗	SALL4	ครั้ง	๑,๗๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗๘	SATB2	ครั้ง	๑,๗๖๐
๒๗๙	Sarcomeric actin	ครั้ง	๑,๕๒๐
๒๘๐	Serotonin	ครั้ง	๑,๖๐๐
๒๘๑	Skeletal m.actin	ครั้ง	๑,๖๔๐
๒๘๒	Smoothelin	ครั้ง	๑,๘๔๐
๒๘๓	Smooth m.actin	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๘๔	SM-MHC	ครั้ง	๑,๘๘๐
๒๘๕	Somatostatin	ครั้ง	๑,๖๔๐
๒๘๖	SOX-2	ครั้ง	๑,๘๔๐
๒๘๗	SOX-10	ครั้ง	๑,๙๔๐
๒๘๘	SOX-11	ครั้ง	๑,๙๘๐
๒๘๙	SSTR-2a	ครั้ง	๑,๗๔๐
๒๙๐	STAT-6	ครั้ง	๒,๑๔๐
๒๙๑	Spectrin	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๙๒	Surfactant	ครั้ง	๑,๖๔๐
๒๙๓	SV40	ครั้ง	๑,๕๘๐
๒๙๔	Synaptophysin	ครั้ง	๑,๖๒๐
๒๙๕	TAG-72 (B72.3)	ครั้ง	๑,๖๖๐
๒๙๖	T-cell,UCHL-1	ครั้ง	๑,๕๖๐
๒๙๗	TCR-BF1	ครั้ง	๑,๘๔๐
๒๙๘	TDAG-51 (PHLDA1)	ครั้ง	๒,๓๘๐
๒๙๙	TdT	ครั้ง	๑,๙๘๐
๓๐๐	Testosterone	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓๐๑	TFE3	ครั้ง	๑,๙๒๐
๓๐๒	Thyroglobulin	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๐๓	TIA-1	ครั้ง	๑,๘๘๐
๓๐๔	TLE1	ครั้ง	๑,๘๖๐
๓๐๕	Tn	ครั้ง	๑,๔๒๐
๓๐๖	Toxoplasma	ครั้ง	๑,๘๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๐๗	TSH	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๐๘	TTF-1	ครั้ง	๑,๖๖๐
๓๐๙	Tyrosinase	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๑๐	Ubiquitin	ครั้ง	๑,๕๘๐
๓๑๑	Ulex	ครั้ง	๑,๖๔๐
๓๑๒	Uroplakin III	ครั้ง	๑,๘๖๐
๓๑๓	VEGF	ครั้ง	๑,๘๐๐
๓๑๔	Villin	ครั้ง	๑,๗๒๐
๓๑๕	Vimentin	ครั้ง	๑,๗๐๐
๓๑๖	Wilms' tumor	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๑๗	YAP	ครั้ง	๑,๗๖๐
๓๑๘	Alpha subunit	ครั้ง	๒,๒๔๐
๓๑๙	Alpha-Dystroglycan	ครั้ง	๑,๘๐๐
๓๒๐	BAF47	ครั้ง	๓,๒๐๐
๓๒๑	BAP1	ครั้ง	๑,๖๔๐
๓๒๒	Beta amyloid	ครั้ง	๑,๕๒๐
๓๒๓	beta f1	ครั้ง	๑,๕๔๐
๓๒๔	BSEP	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๒๕	c4d	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๒๖	Cahherin	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๒๗	CAIX	ครั้ง	๑,๕๖๐
๓๒๘	Caveolin-3	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๒๙	CD103	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๓๐	CD16	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๓๑	CD163	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๓๒	CD200	ครั้ง	๒,๑๒๐
๓๓๓	CD22	ครั้ง	๑,๕๔๐
๓๓๔	CD33	ครั้ง	๑,๕๒๐
๓๓๕	CIC	ครั้ง	๑,๕๔๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๓๖	CK10	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๓๗	Clusterin	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๓๘	c-met	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๓๙	CPDR ERG	ครั้ง	๑,๕๘๐
๓๔๐	CX3CR1	ครั้ง	๑,๕๘๐
๓๔๑	TCR-delta	ครั้ง	๒,๑๔๐
๓๔๒	DKK1	ครั้ง	๒,๑๒๐
๓๔๓	DUX 4	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๔๔	GATA1	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๔๕	GLI-1	ครั้ง	๑,๗๘๐
๓๔๖	HLA-DR	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๔๗	ICOS (CD278)	ครั้ง	๒,๒๘๐
๓๔๘	KCNA1	ครั้ง	๒,๑๔๐
๓๔๙	LAMA2	ครั้ง	๒,๓๘๐
๓๕๐	LIN28A	ครั้ง	๑,๖๐๐
๓๕๑	LMO2	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๕๒	LYVE-1	ครั้ง	๒,๑๔๐
๓๕๓	MAML2	ครั้ง	๒,๑๐๐
๓๕๔	MHC-1	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓๕๕	MHC-II/HALDR	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓๕๖	Muscle actin	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๕๗	MXA	ครั้ง	๑,๔๘๐
๓๕๘	NELL2	ครั้ง	๒,๑๖๐
๓๕๙	Nkx2.2	ครั้ง	๑,๕๔๐
๓๖๐	NPR3	ครั้ง	๑,๕๘๐
๓๖๑	p21	ครั้ง	๒,๓๒๐
๓๖๒	TCR - gamma	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๖๓	PD-L1 (28-8)	ครั้ง	๗,๑๘๐
๓๖๔	PHH-3	ครั้ง	๒,๐๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓๖๕	Pit-1	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓๖๖	Prealbumin	ครั้ง	๒,๓๔๐
๓๖๗	Prealbumin	ครั้ง	๑,๔๔๐
๓๖๘	pSTAT5	ครั้ง	๓,๑๔๐
๓๖๙	SF1	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๗๐	SF-1	ครั้ง	๒,๙๐๐
๓๗๑	SFRP1	ครั้ง	๒,๑๔๐
๓๗๒	TCL-1	ครั้ง	๑,๕๐๐
๓๗๓	TCR gamma/delta	ครั้ง	๒,๐๐๐
๓๗๔	Treponema pallidum	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๗๕	TROP-2	ครั้ง	๑,๘๔๐
๓๗๖	Tryptase	ครั้ง	๑,๔๖๐
๓๗๗	Uroplakin II	ครั้ง	๒,๑๐๐
๓๗๘	Utrophin	ครั้ง	๑,๔๘๐
IF			
๓๗๙	anti-BP180	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓๘๐	anti-BP230	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓๘๑	anti-DSG1, 3	ครั้ง	๒,๕๐๐
๓๘๒	c1q	ครั้ง	๑,๙๘๐
๓๘๓	c3c	ครั้ง	๑,๘๙๐
๓๘๔	FANA	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๘๕	Fibrinogen	ครั้ง	๑,๘๖๐
๓๘๖	IC/BMZ	ครั้ง	๒,๒๔๐
๓๘๗	IgA	ครั้ง	๑,๙๐๐
๓๘๘	IgG	ครั้ง	๑,๘๘๐
๓๘๙	IgM	ครั้ง	๑,๘๘๐
๓๙๐	Kappa	ครั้ง	๑,๘๒๐
๓๙๑	Lambda	ครั้ง	๑,๘๒๐
๓๙๒	Salt split IgG	ครั้ง	๒,๗๒๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
12.7 การตรวจทางอณูพยาธิวิทยา (Molecular pathology)			
FISH			
๑	1p19q	ครั้ง	๑๙,๔๘๐
๒	ALK	ครั้ง	๓๑,๐๒๐
๓	bcl2	ครั้ง	๑๖,๒๖๐
๔	bcl6	ครั้ง	๑๖,๒๖๐
๕	c-myc	ครั้ง	๑๖,๒๖๐
๖	ETV6	ครั้ง	๑๕,๖๐๐
๗	EWSR1	ครั้ง	๑๖,๐๙๕
๘	HER2 DISH	ครั้ง	๒๔,๕๑๐
๙	HER2 FISH	ครั้ง	๒๔,๕๑๐
๑๐	MDM2	ครั้ง	๑๕,๐๔๐
๑๑	Met	ครั้ง	๑๘,๙๐๐
๑๒	n-myc	ครั้ง	๑๘,๑๐๐
๑๓	synovial sarcoma	ครั้ง	๑๖,๕๗๕
Molecular Pathology			
๑๔	BRAF mutation	ครั้ง	๑๕,๖๖๐
๑๕	BRCA mutation	ครั้ง	๓๐,๙๙๐
๑๖	EGFR mutation	ครั้ง	๑๖,๗๕๕
๑๗	IDH1 IDH2 mutation	ครั้ง	๑๒,๖๒๐
๑๘	KRAS mutation	ครั้ง	๑๕,๙๔๐
๑๙	NRAS mutation	ครั้ง	๑๕,๙๔๐
๒๐	RAS mutation	ครั้ง	๒๑,๒๑๐
๒๑	RAS & RAF mutation	ครั้ง	๑๕,๖๖๐
๒๒	MET skipping	ครั้ง	๓,๖๖๐
๒๓	MGMT promoter methylation	ครั้ง	๑๑,๓๖๐
๒๔	MSI	ครั้ง	๑๙,๖๔๐
๒๕	MTB	ครั้ง	๕,๔๒๐
๒๖	MTB/MDR	ครั้ง	๕,๕๘๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	MTB/NTM	ครั้ง	๕,๔๒๐
๒๘	NTM	ครั้ง	๕,๔๒๐
๒๙	MYD88	ครั้ง	๕,๒๒๐
๓๐	NGS myeloid	ครั้ง	๒๒,๗๗๐
๓๑	NTRK gene fusion	ครั้ง	๓,๖๒๐
๓๒	PIK3CA mutation	ครั้ง	๑๖,๔๖๐
๓๓	ROS1 fusion	ครั้ง	๔,๒๔๐
๑๒.๘ Flow cytometry			
๑	Flow cytometry for acute leukemia panel, acute myeloid leukemia (AML), acute lymphoblastic leukemia (ALL)	ครั้ง	๑๖,๒๔๐
๒	Flow cytometry for non Hodgkin's lymphoma panel/CLL	ครั้ง	๑๓,๓๒๐
๓	Flow cytometry for multiple myeloma (MM)	ครั้ง	๑๓,๐๖๐
๔	Flow cytometry for minimal residual disease, B-ALL panel	ครั้ง	๑๓,๐๐๐
๕	Flow cytometry for minimal residual disease, T-ALL panel	ครั้ง	๑๑,๓๐๐
๖	Flow cytometry for minimal residual disease, AML panel	ครั้ง	๑๕,๕๑๐
๗	Flow cytometry for detection of DAF (Diaminofluorescein) (CD55 and CD59)	ครั้ง	๑๒,๗๒๐
๘	Flow cytometry for CD34 surface antigen (blood)	ครั้ง	๑๓,๑๐๐
๑๒.๙ การจัดการศพ			
๑	autopsy, Full (medical)	ครั้ง	๑๘,๓๐๐
๒	autopsy, limited (medical)	ครั้ง	๙,๗๔๐
๓	บริหารจัดการศพทั่วไป	ครั้ง	๒,๖๐๐
๔	บริหารจัดการศพติดเชื้อ	ครั้ง	๕,๑๒๐
๕	เก็บรักษาศพ	ครั้ง	๘๒๐
๖	บริการฉีดศพ (รวมค่ายา)	ครั้ง	๑,๑๖๐
๗	บริการแต่งศพ	ครั้ง	๕๐๐
๘	บริการห้องพิธีศพ	ครั้ง	๒,๔๒๐
๑๒.๑๐ Consult and review			
๑	Consult ขึ้นเนื้อ	ครั้ง	๒,๖๘๐
๒	Consult cytology	ครั้ง	๘๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๓	Review ขึ้นเนื้อ	ครั้ง	๒,๑๔๐
๔	Review cytology	ครั้ง	๘๖๐
๑๒.๑๑ นิติเวช			
๑	ชันสูตรพลิกศพในโรงพยาบาล	ราย	๗,๒๖๐
๒	ชันสูตรศพ ณ สถานที่พบศพ (นอกโรงพยาบาล)	ราย	๑๑,๒๐๐
๓	การตรวจภายนอก (ศพส่งมาตรวจจากที่อื่น)	ราย	๘,๑๘๐
๔	การผ่าศพ	ราย	๒๑,๙๙๐
๕	การผ่าศพและตัดชิ้นเนื้อ	ราย	๒๘,๙๘๐
๖	การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดต่อร่างกาย	ราย	๒,๒๐๐
๗	การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดทางเพศ	ราย	๑๐,๗๖๐
๘	Methamphetamine (Screening test)	ครั้ง	๕๔๐
๙	Methamphetamine (TLC method)	ครั้ง	๙๖๐
๑๐	Morphine (Screening test)	ครั้ง	๔๘๐
๑๑	MDMA (Methylenedioxymethamphetamine) (Screening test)	ครั้ง	๕๐๐
๑๒	THC (Tetrahydrocannabinol) (Screening test)	ครั้ง	๕๔๐
๑๓	Ketamine (Screening test)	ครั้ง	๕๖๐
๑๔	Benzodiazepines (Drug Screening)	ครั้ง	๔๘๐
๑๕	Barbiturate (Drug Screening)	ครั้ง	๕๐๐
๑๖	TCA (Tricyclic Antidepressants) (Drug Screening)	ครั้ง	๕๐๐
๑๗	Blood Paracetamol level (Chemical test and Spectrophotometer method)	ครั้ง	๖๐๐
๑๘	Cyanide test (Chemical test)	ครั้ง	๒๔๐
๑๙	Paraquat test (Chemical test)	ครั้ง	๔๐๐
๒๐	Zinc Phosphide & Arsenic test (Chemical test)	ครั้ง	๔๔๐
๒๑	Insecticide test (Chemical test, TLC & Spectrophotometer)	ครั้ง	๑,๗๒๐
๒๒	Blood Cholinesterase level (Kinetic method by Spectrophotometer)	ครั้ง	๕๘๐
๒๓	Cholinesterase Inhibition test (Kinetic method by Spectrophotometer)	ครั้ง	๕๖๐
๒๔	Acid phosphatase and Spermatozoa (Chemical test and Spectrophotometer)	ครั้ง	๑,๘๘๐
๒๕	Blood Alcohol level (Headspace-GC-FID)	ครั้ง	๒,๖๔๐
๒๖	Autosomal DNA STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๑๑,๐๖๐

บัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชี ๒ อัตราค่าบริการสาธารณสุขของหน่วยบริการในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ	ประเภทรายการ	หน่วยนับ	ราคา
๒๗	DNA Investigator (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer and RT-PCR)	ครั้ง	๑๔,๒๒๐
๒๘	Y-Chromosomal STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๑๔,๖๖๐
๒๙	Mitochondrial DNA (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๑๕,๘๘๐
๓๐	X-Chromosomal STRs Typing (ABI PRISM 3500 Genetic Analyzer)	ครั้ง	๘,๕๒๐
๓๑	การเก็บและทำลายวัตถุพยาน	ครั้ง	๔๔๐

นิยามศัพท์และคำอธิบาย

หมวดที่ ๑๒ ค่าบริการทางพยาธิวิทยากายวิภาคและนิติเวช

ค่าตรวจวินิจฉัยทางเทคนิคการแพทย์และพยาธิวิทยา (Clinical and Anatomical Pathology) หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์และวินิจฉัยโรคด้านห้องปฏิบัติการ อาทิ การตรวจเลือด สารชีวเคมีของเลือด การตรวจปัสสาวะ การตรวจชิ้นเนื้อ การตรวจเซลล์วิทยา การตรวจอิมมูโนฮิสโตเคมี การตรวจทางอณูพยาธิวิทยา และการตรวจศพทางวิชาการ

การชันสูตรพลิกศพ หมายถึง การตรวจศพหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของร่างกายที่คาดว่าเป็นของศพ ซึ่งปรากฏแน่ชัดหรือสงสัยว่าเป็นการตายโดยผิดธรรมชาติหรือตายในระหว่างอยู่ในความควบคุมของเจ้าพนักงาน ตามพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (ฉบับที่ ๒๑) พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๕๐ วรรคหนึ่ง และการตายที่เกิดขึ้นโดยการกระทำของเจ้าพนักงานซึ่งอ้างว่าปฏิบัติตามหน้าที่ตามมาตรา ๑๕๐ วรรคสาม โดยพนักงานสอบสวนแจ้งขอให้แพทย์เข้าร่วมการชันสูตรพลิกศพ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทราบว่าผู้ตายเป็นใคร ตายที่ไหน ตายเมื่อใด สาเหตุการตายและพฤติการณ์ที่ตาย

๑. ชันสูตรพลิกศพในโรงพยาบาล หมายถึง การชันสูตรพลิกศพ ศพที่เป็นผู้เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลจากเหตุผิดธรรมชาติหรือระหว่างการควบคุม แล้วเสียชีวิตด้วยผลสืบเนื่องจากเหตุผิดธรรมชาตินั้นในโรงพยาบาล ภายหลังการรักษานั้นแล้วรวมถึงศพที่เสียชีวิตระหว่างนำส่งโรงพยาบาล

๒. ชันสูตรศพ ณ สถานที่พบศพ หมายถึง การชันสูตรพลิกศพในสถานที่พบศพซึ่งอาจเป็นสถานที่เกิดเหตุหรือเป็นสถานที่ศพอยู่ ซึ่งยังไม่ได้เป็นผู้เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลแล้วเสียชีวิตในโรงพยาบาล

๓. การตรวจสภาพศพภายนอก หมายถึง การตรวจร่างกายภายนอกของศพหลังการชันสูตรพลิกศพจากพนักงานสอบสวนและแพทย์ท่านอื่นเบื้องต้นตามพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (ฉบับที่ ๒๑) พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๕๐ แล้ว โดยไม่มีการผ่าเข้าไปในร่างกาย เช่น ศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง แต่อาจมีการตรวจด้วยวิธีการอื่น เช่น การตรวจทางรังสีวิทยา การตรวจทางห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ทราบว่าผู้ตายเป็นใคร ตายที่ไหน ตายเมื่อใด สาเหตุการตาย และพฤติการณ์ที่ตาย ทั้งนี้หมายรวมถึง กรณีผ่าเอาหัวกระสุนหรือวัตถุพยานที่ติดในร่างกายบริเวณผิวหนังออกด้วย

๔. การผ่าศพ หมายถึง การผ่าตรวจศพเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ เป็นการผ่าศพตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๕๑ โดยผ่าเปิดเข้าไปในศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง และสามารถตรวจอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อดูพยาธิสภาพหรือการบาดเจ็บของอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อหาสาเหตุการตายเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ

๕. การผ่าศพและตัดชิ้นเนื้อ หมายถึง การผ่าตรวจศพเพิ่มเติมหลังการชันสูตรพลิกศพ เป็นการผ่าศพตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๕๑ โดยผ่าเปิดเข้าไปในศีรษะ ช่องอก ช่องท้อง และสามารถตรวจอวัยวะภายในของร่างกาย เพื่อดูพยาธิสภาพหรือการบาดเจ็บของอวัยวะภายในของร่างกายและมีการตัดเก็บชิ้นเนื้อและทำการตรวจพยาธิสภาพในระดับเซลล์ (Patho-histology) เพื่อหาสาเหตุการตายเพิ่มเติมทางจุลพยาธิวิทยา

๖. การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดต่อร่างกาย หมายถึง การตรวจผู้ที่เข้ารับการตรวจรักษา ด้วยเหตุอันแน่นชัดหรือพึงสงสัยว่าการบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยนั้น อาจเกิดจากการกระทำความผิดตามกฎหมายหรือที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายซึ่งเป็นความผิดต่อร่างกายหรือจิตใจและให้รวมถึงผู้ที่ได้รับการส่งตัวจากพนักงานสอบสวน หรือเจ้าพนักงานของรัฐเพื่อให้แพทย์ตรวจเป็นกรณีไป

๗. การตรวจผู้ป่วยคดีความผิดทางเพศ หมายถึง การตรวจผู้ที่เข้ารับการตรวจรักษา ด้วยเหตุอันแน่นชัดหรือพึงสงสัยว่าการบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยนั้น อาจเกิดจากการกระทำความผิดตามกฎหมายหรือที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายซึ่งเป็นความผิดเกี่ยวกับเพศและให้รวมถึงผู้ที่ได้รับการส่งตัวจากพนักงานสอบสวน หรือเจ้าพนักงานของรัฐเพื่อให้แพทย์ตรวจเป็นกรณีไป