

การประกันคุณภาพการตรวจหาน้ำตาล
ในเลือดจากเครื่องตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว



Next

เป้าหมาย

เพื่อให้ผลการตรวจน้ำตาลในเลือดจากปลายนิ้ว

ถูกต้อง

เชื่อถือได้

Home

Next

• ปัญหาและสาเหตุ

- ในปี 2556 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 3 นครสวรรค์ ได้ทำโครงการประเมินผลคุณภาพการตรวจหาน้ำตาลในเลือดจากเครื่องตรวจน้ำตาลปลายนิ้วใน sw.สต.พบว่าส่วนใหญ่ผลการตรวจไม่ผ่านมาตรฐาน
- เติมยังไม่ได้มีการทำกระบวนการควบคุมคุณภาพ
- ผู้รับบริการและแพทย์เกิดความไม่มั่นใจในผลการตรวจ

วางแผนการแก้ปัญหา

- ◎ ค้นหาปัจจัยที่เกี่ยวข้อง
- ◎ เครื่องตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว
- ◎ ผู้ที่ใช้เครื่อง
- ◎ กระบวนการตรวจวิเคราะห์

[Home](#)

[Next](#)

ลงมือแก้ไขปัญหา

- ◎ เครื่องตรวจน้ำตาลปลายนิ้ว/ความพร้อมใช้งาน, การดูแลรักษา
- ◎ ผู้ใช้เครื่อง/ความรู้, ทักษะ
- ◎ กระบวนการตรวจวิเคราะห์/การประกันคุณภาพ

[Home](#)

[Next](#)

การประกันคุณภาพ

การควบคุมคุณภาพภายใน

การควบคุมคุณภาพภายนอก

[Home](#)

[Next](#)

ผลการดำเนินการ

Home