

นียมการประมวลผลรายงาน

ชื่อรายงาน	รายงานอัตราระดับ Fasting blood sugar ในผู้ป่วยเบาหวานอยู่ในเกณฑ์ที่ควบคุมได้ (≥ 70 mg/dl และ ≤ 130 mg/dl)
วัตถุประสงค์ของรายงาน	เพื่อประเมินการควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดของผู้ป่วยเบาหวาน
การกำหนดเงื่อนไข	<ul style="list-style-type: none"> - ช่วงเวลาที่ตรวจ => กำหนดช่วงเวลาที่ผู้ป่วยได้รับการตรวจ FBS - อายุของผู้ป่วย => กำหนดอายุของผู้ป่วยที่ต้องการประเมินติดตาม - สิทธิการรักษาพยาบาล => กำหนดกลุ่มสิทธิการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยที่ต้องการประมวลผล - สถานะการอยู่อาศัยในพื้นที่ => กำหนดสถานะการอยู่อาศัยของผู้ป่วยที่ต้องการประมวลผล - เงื่อนไขการประมวลผล => กำหนดเงื่อนไขการประมวลผลการประมวลเพื่อจำแนกรายงาน <ul style="list-style-type: none"> ● ตามรายพื้นที่ => ประเมินความครอบคลุมจำแนกตามรายพื้นที่ อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน ● ตามเขตรับผิดชอบของสถานบริการ => ประเมินความครอบคลุมจำแนกตามเขตรับผิดชอบของสถานบริการ เป็นราย CUP/หน่วยบริการ ● ตามสถานบริการที่ให้บริการ => ประเมินภาระงานจำแนกตามจำนวนการให้บริการของหน่วยบริการ เป็นราย CUP/หน่วยบริการ
ผลลัพธ์ของรายงาน	<ul style="list-style-type: none"> - จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (FBS) (ครั้ง) คือ จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจ FBS ในช่วงเวลาที่กำหนด - จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด แล้วมีระดับ FBS อยู่ในเกณฑ์ที่ควบคุมได้ (≥ 70 mg/dl และ ≤ 130 mg/dl) (ครั้ง) คือ จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจ FBS ในช่วงเวลาที่กำหนด และมีผลการตรวจตั้งแต่ 70 – 130 mg/dl. <p>ร้อยละ คำนวณจาก</p> $\frac{\text{จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจ FBS แล้วมีผลอยู่ในเกณฑ์ที่ควบคุมได้} \times 100}{\text{จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (FBS)}}$