

## นียมการประมวลผลรายงาน

ชื่อรายงาน	รายงานลดความแออัดในการดูแลรักษาผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูง (ตาม Flow ปิงปอง 7 สี)
วัตถุประสงค์ของรายงาน	เพื่อประเมินการรับบริการรักษาของผู้ป่วยเบาหวาน/ความดันโลหิตสูง
การกำหนดเงื่อนไข	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โรคที่ต้องการประเมิน =&gt; เลือกโรคที่ต้องการประเมิน</li> <li>- ช่วงเวลาที่ผู้ป่วยเข้ารับบริการ =&gt; กำหนดช่วงเวลาที่ผู้ป่วยเข้ารับบริการ</li> <li>- อายุของผู้ป่วย =&gt; กำหนดอายุของผู้ป่วยที่ต้องการประมวลผล</li> <li>- สิทธิการรักษาพยาบาล =&gt; กำหนดกลุ่มสิทธิการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยที่ต้องการประมวลผล</li> <li>- สถานะการอยู่อาศัยในพื้นที่ =&gt; กำหนดสถานะการอยู่อาศัยของผู้ป่วยที่ต้องการประมวลผล</li> <li>- เงื่อนไขการประมวลผล =&gt; กำหนดเงื่อนไขการประมวลผลการประมวลเพื่อจำแนกรายงาน <ul style="list-style-type: none"> <li>● ตามรายพื้นที่ =&gt; ประเมินความครอบคลุมจำแนกตามรายพื้นที่ อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน</li> <li>● ตามเขตรับผิดชอบของสถานบริการ =&gt; ประเมินความครอบคลุมจำแนกตามเขตรับผิดชอบของสถานบริการ เป็นราย CUP/หน่วยบริการ</li> </ul> </li> </ul>
ผลลัพธ์ของรายงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนผู้ป่วยที่รับการรักษาทั้งหมด (คน) คือ จำนวนผู้ป่วยตามกลุ่มโรคที่เลือกที่เข้ารับการรักษาทั้งหมด</li> <li>- จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการใน OPD ของ รพ. (คน) คือ จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการครั้งล่าสุดตามช่วงเวลาที่เลือกที่โรงพยาบาล โดยจำแนกเป็นกลุ่มสีตามแนวทางปิงปอง 7 สี ร้อยละ คำนวณจาก <math display="block">\frac{\text{จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการใน OPD ของ รพ. X 100}}{\text{จำนวนผู้ป่วยที่รับการรักษาทั้งหมด}}</math></li> <li>- จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการใน OPD ของ รพ.สต. (คน) คือ จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการครั้งล่าสุดตามช่วงเวลาที่เลือกที่ รพ.สต./ศสช. โดยจำแนกเป็นกลุ่มสีตามแนวทางปิงปอง 7 สี ร้อยละ คำนวณจาก <math display="block">\frac{\text{จำนวนผู้ป่วยที่รับบริการใน OPD ของ รพ.สต. X 100}}{\text{จำนวนผู้ป่วยที่รับการรักษาทั้งหมด}}</math></li> </ul>

**หมายเหตุ**

การจำแนกกลุ่มผู้ป่วยตามแนวทางป้องกัน 7 สี กรณีเลือกโรคเบาหวาน จะใช้เงื่อนไขค่า HbA1C / FBS , กรณีเลือกโรคความดันโลหิตสูง ใช้เงื่อนไขค่า BP , กรณีเลือกโรคเบาหวาน/ความดันโลหิตสูงใช้เงื่อนไขค่า HbA1C / FBS หรือ ค่า BP

- สีเขียวอ่อน => FBS < 100 mg/dl, BP  $\leq$  120/80 mmHg
- สีเขียวแก่ => FBS 100-125 mg/dl, BP = 120/80 - 139/89 mmHg
- สีเหลือง => FBS = 126-154 mg/dl, BP = 140/90 - 159/99 mmHg, HbA1C < 7
- สีส้ม => FBS = 155-182 mg/dl, BP = 160/100 - 179/109 mmHg, HbA1C 7-8 %
- สีแดง => FBS  $\geq$  183 mg/dl, BP  $\geq$  180/110 mmHg, HbA1C > 8 %
- สีดำ => มีภาวะแทรกซ้อน