

## นียมการประมวลผลรายงาน

ชื่อรายงาน	รายงานอัตราผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่มีภาวะแทรกซ้อนหลอดเลือดสมอง
วัตถุประสงค์ของรายงาน	เพื่อประเมินการดูแลผู้ป่วยความดันโลหิตสูง
การกำหนดเงื่อนไข	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ช่วงเวลาที่ผู้ป่วยมารับบริการ =&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> <li>● ตามสถานบริการที่ให้บริการ =&gt; ประเมินภาระงานจำแนกตามจำนวนการให้บริการของหน่วยบริการ เป็นราย CUP/หน่วยบริการ</li> </ul> </li> </ul>
ผลลัพธ์ของรายงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ได้รับการรักษาในรอบระยะเวลาที่กำหนด (คน) คือ จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่มารับบริการในช่วงเวลาที่กำหนด</li> <li>- จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคหลอดเลือดสมอง (คน) คือ จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นโรคหลอดเลือดสมอง (I60 – I64) <u>ร้อยละ</u> คำนวณจาก <p style="text-align: center;"> <math display="block">\frac{\text{จำนวนผู้ป่วย HT ที่ได้รับการวินิจฉัยภาวะแทรกซ้อน โรคหลอดเลือดสมอง} \times 100}{\text{จำนวนผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ได้รับการรักษาในรอบระยะเวลาที่กำหนด}}</math> </p> </li> </ul>