

ตัวชี้วัดมะเร็งปากมดลูก

ระดับ	ตัวชี้วัด
ตัวชี้วัดระดับ กระทรวง	อัตราการตายมะเร็งปากมดลูก ลดลง
ตัวชี้วัดระดับจังหวัด	อัตราการเข้ารับการรักษาตัวใน โรงพยาบาลด้วยมะเร็งปากมดลูก เพิ่มขึ้น
การกำกับภายใน จังหวัด	<ol style="list-style-type: none">1. การคัดกรองกลุ่มเป้าหมาย2. การจัดการกับกลุ่มเสี่ยง

การกำกับภายในจังหวัด

- 1. ร้อยละ 20** สตรีที่มีอายุ 30 - 60 ปี
ได้รับการตรวจมะเร็งเรื้องปากมดลูก
- 2. ร้อยละ 90** ของสตรีในกลุ่มเป้าหมาย
ที่มีผลการตรวจมะเร็งเรื้องปากมดลูก
ผิดปกติได้รับการรักษาตามแนว
ทางการรักษาและส่งต่อ

- **สตรีกลุ่มเป้าหมาย** หมายถึง สตรีสัญชาติไทยที่มีอายุ **30 - 60** ปี ในปี พ.ศ. **2553** (เกิดในปี พ.ศ. **2523 - 2493**) ในเขต
รับผิดชอบ
- **สตรีกลุ่มเป้าหมายที่มีผลการตรวจมะเร็งปากมดลูกผิดปกติ**
หมายถึง สตรีที่ได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูกโดยวิธี **Pap Smear** มีผลผิดปกติ หมวด **200** และ **300** ตามแบบรายงาน
The Bethesda 2001 หรือโดยวิธี **VIA (Visual Inspection with Acetic acid)** มีผลผิดปกติเห็นฝ้าขาว
ขอบเขตชัดเจน และตำแหน่งแน่นอนจากการทำปฏิกิริยาของ
น้ำส้มสายชูกับเนื้อเยื่อที่ผิดปกติของปากมดลูกเมื่อป้ายน้ำส้มสายชู
ชนิดเจือจางที่บริเวณปากมดลูก ทิ้งไว้ **1** นาที

ตัวชี้วัดระดับจังหวัด

- อัตราการเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลด้วยมะเร็งปากมดลูกของสตรีที่มีอายุ ๓๐ - ๖๐ ปี เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕
- สตรีเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลด้วยมะเร็งปากมดลูกมดลูก หมายถึง สตรีที่เข้ารับรักษาในโรงพยาบาลทั้ง OPD และ IPD ที่ได้รับการวินิจฉัยด้วย ICD-10 รหัส C53.0 – C53.9, (D26.0 – D26.9 ผิดกำลังแก้ไข)

- สตรีกลุ่มเป้าหมาย หมายถึง สตรีสัญชาติไทยที่มีอายุ 30 - 60 ปี ในปี พ.ศ. 2553 (เกิดในปี พ.ศ. 2523 - 2493) ในเขตรับผิดชอบ
- อัตราการเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลด้วยมะเร็งปากมดลูก ของสตรีที่มีอายุ ๓๐ - ๖๐ ปี

= จำนวนสตรีที่มีอายุ ๓๐ - ๖๐ ปี ในปี พ.ศ. ๒๕๕๓ ในเขต
รับผิดชอบเข้ารับการรักษาตัวด้วยมะเร็งปากมดลูก X ๑๐๐๐๐

จำนวนสตรีกลุ่มเป้าหมายในเขตรับผิดชอบ