



ประเมินปัจจัยนำเข้า (input)

1) กำลังคน

1.1 เจ้าหน้าที่ รพ.สต.ตำบล

• จำนวนเจ้าหน้าที่ รพ.สต.ตำบล มีจำนวนเพียงพอต่อการให้บริการ และมีศักยภาพในการปฏิบัติงาน  
โรคมะเร็งต่างๆและความชำนาญในการตรวจคัดกรองมะเร็ง HPV และตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้  
ด้วยวิธี FIT Test

1.2 อาสาสมัครสาธารณสุขตำบล

• จำนวนอาสาสมัครสาธารณสุขตำบลสามารถดำเนินการตามกลุ่มเสี่ยง และการคัด  
กรองการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมด้วยตนเองของกลุ่มเป้าหมาย

2) งบประมาณ

จากงบประมาณของหน่วยงานหลักที่ประสานกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี  
จำนวน ๓,๓๕๐ บาท รายละเอียด ดังนี้  
๑. ค่าอาหารกลางวัน ( ๑ มื้อ ) ( ๑ มื้อ ) อาหารว่างและเครื่องดื่ม ( ๒ มื้อ ) ในกรอบงบประมาณเป้าหมาย  
จำนวน ๑ วันๆ ละ ๑๐๐ บาท เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท  
๒. ค่าแท็กซี่ไปกลับโครงการ ๑๓ เมตร จำนวน ๑ แห่งๆ ละ ๔๕๐ บาท เป็นเงิน ๔๕๐ บาท  
๓. ชุดตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่เบื้องต้น FIT test จำนวน ๑๔๐ ชุดๆ ละ ๑๙ บาท เป็นเงิน ๒,๖๖๐  
บาท  
๔. กระดาษ A๔ สำหรับสรุปโครงการ จำนวน ๒ วันๆ ละ ๑๒๐ บาท เป็นเงิน ๒๔๐ บาท  
• งบประมาณมีความเพียงพอต่อการดำเนินงานตามโครงการ

3) สถานที่

3.1 ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

• สถานที่ที่ใช้ในการประชุมอบรม และตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก มีพื้นที่กว้างขวาง แสงสว่างเพียงพอ  
สามารถรองรับกลุ่มเป้าหมายได้ทั้งหมด

การประเมินกระบวนการ / กระบวนการดำเนินงาน (PROCESS)

๑. นโยบายการป้องกัน

๑. ให้ความสำคัญกับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคและวิธีการป้องกันโรคและส่งเสริมสุขภาพ  
และ ๒. ให้ความสำคัญกับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคและวิธีการป้องกันโรคและส่งเสริมสุขภาพ

๓. อบรมคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่ด้วยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคและวิธีการป้องกันโรคและส่งเสริมสุขภาพ และ  
ลำไส้ใหญ่ พร้อมคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่ด้วยตนเอง ๑ วันๆ ละ ๑๐๐ คน

๔. รมองคัดกรองคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่ FIT TEST ในประชากรกลุ่มเป้าหมายอายุ ๕๐-๗๐ ปี  
๕. คุ้มครองการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกให้ผู้หญิงร่วมโครงการ

ผลตรวจชิ้นเนื้อ

ตรวจ FIT Test จำนวน 140 คน ส่งชุดตรวจ FIT Test เพื่อรับการตรวจ จำนวน 93 คน คิดเป็นร้อยละ 66.43 ซึ่งมี

กลุ่มเป้าหมายชาย จำนวน 140 คน (คิดจากร้อยละ 10 ของประชากรกลุ่มเป้าหมายอายุ 50-70 ปี) ที่ได้รับชุด

2.3 ผลการตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ ด้วยวิธี FIT Test ปีงบประมาณ 2566

กลุ่มเป้าหมายทั้งหมด 1,208 ราย คิดเป็นร้อยละ 97.35

สตรีกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมด้วยตนเอง จำนวน 1,176 ราย จากสตรี

2.2 ผลการคัดกรองเต้านมด้วยตนเอง ปีงบประมาณ 2566

ผลกลุ่มมะเร็งปากมดลูกในอนาคตก

ผู้รับบริการที่สัมผัสกับทุกทั้ง 3 ราย ได้รับการส่งต่อเพื่อรับการปรึกษา เนื่องจากมีความเสี่ยงที่จะเกิด

ผลปกติ	จำนวน	ร้อยละ
ผลปกติ	29	ร้อยละ
ผลผิดปกติ	3	ร้อยละ
ผลผิดปกติ	จำนวน	ร้อยละ
- พบ HPV Type non 16,18	1	ร้อยละ
- พบ HPV Type 18	1	ร้อยละ
- พบ HPV Type 16	1	ร้อยละ

มดลูกโดยพบยีนไวรัส HPV DNA Test พบว่ามีผู้รับการตรวจทั้งหมด 32 ราย พบผลการตรวจดังนี้

โดยในปีงบประมาณ 2566 โรงเรียนกำลังส่งเสริมสุขภาพด้วยวิธีให้รับการตรวจคัดกรองมะเร็งปาก  
 ร้อยละ 49.17 (ข้อมูลจาก HDC นับรวมปี 2563 - 2567 และจากกระบวนการของสถานศึกษา ปี 2566)  
 ผู้ตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกไปแล้ว จำนวน 445 คน (รวมตรวจในปีงบประมาณ 2566 จำนวน 32 คน) คิดเป็น  
 จากข้อมูลด้านท้ายนี้ กลุ่มเป้าหมายที่ส่งต่อการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก จำนวน 905 คน พบว่ามี

2.1 ผลการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกด้วยวิธี HPV DNA Test ปีงบประมาณ 2566

2. ผลการตรวจคัดกรองมะเร็ง

100 คน คิดเป็นร้อยละ 100.00

เวลา 1 วัน อบรมโดยวิทยากรจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลท้ายน้ำ ผู้เข้าร่วมการอบรมทั้งหมดจำนวน  
 การอบรมจัดขึ้นในวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลท้ายน้ำ เป็น

1. การอบรมให้ความรู้เรื่องมะเร็งปากมดลูกและมะเร็งเต้านมในสตรีอายุ 30-70 ปี

การประเมินผล (Product)

- กิจกรรมของโครงการดำเนินการตามขั้นตอนอย่างไรบ้าง ประเมินผลเป็นรูปธรรม ตั้งแต่เริ่มจนถึงสิ้นสุดกิจกรรม

๘. รายงานผลการดำเนินงานโครงการ

๙. สรุปและประเมินผลโครงการ

ทุกราย

- 2. กลุ่มเป้าหมายที่รับการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมและมะเร็งปากมดลูก ได้แก่ พนักงานบริษัท ภาครัฐ และภาคประชาสังคม
- 1. สตรีกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการสามารถตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมและมะเร็งปากมดลูกได้ด้วยตนเอง โดย

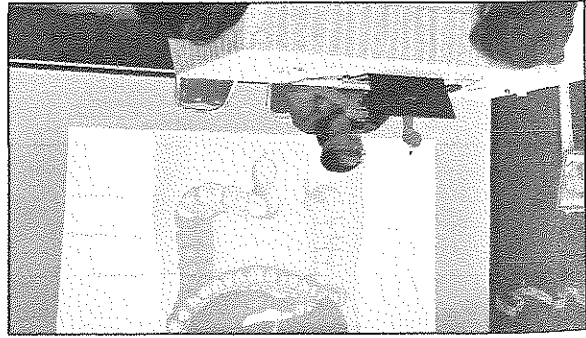
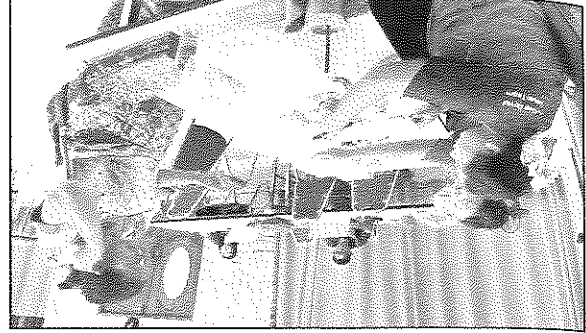
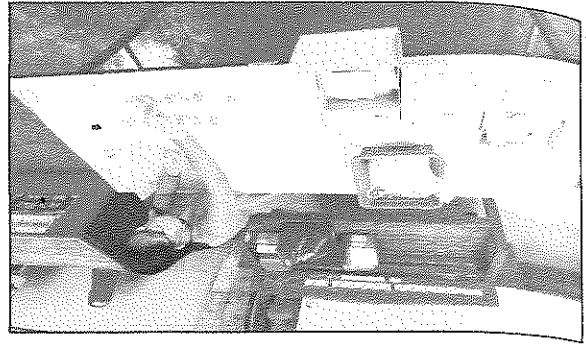
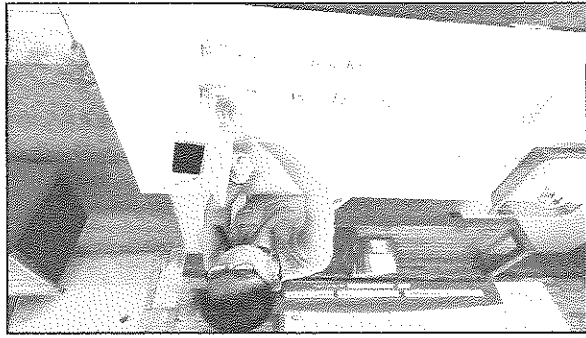
ผลที่ได้รับหลังจากดำเนินการ

Colposcopy ต่อไป

ผู้รับบริการที่มีผลผิดปกติทั้ง 7 ราย ได้รับการส่งต่อเพื่อรับการตรวจวินิจฉัยด้วยการส่องกล้อง

- ผลปกติ	จำนวน	7 คน	คิดเป็นร้อยละ	7.53
- ผลผิดปกติ	จำนวน	86 คน	คิดเป็นร้อยละ	92.47

ผลการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมและมะเร็งปากมดลูกด้วยวิธี Fit Test



รูปกิจกรรมอบรมบุคลากรกลุ่มเป้าหมายเรื่องความสำคัญของการป้องกันโรคมะเร็งปากมดลูก และ  
 คู่มือ HPV พร้อมสถิติการตรวจมะเร็งปากมดลูกด้วยตนเอง และอธิบายวิธีการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก  
 ด้วยวิธี HPV และการตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ ด้วยวิธี Fit Test

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านท่าเสา อำเภอโพธาราม จังหวัดสมุทรสาคร

