

แบบฟอร์มพัฒนาโครงการ กองทุนสุขภาพตำบล อบต./เทศบาล.....

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม

ชื่อโครงการตัวอย่าง_โครงการคัดกรองมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรง โดยวิธี fit test

ชื่อกองทุน กองทุนสุขภาพตำบล อบต./เทศบาล.....

ชื่อองค์กร/หน่วยงานเสนอโครงการ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล....

ชื่อกลุ่มคน (5 คน) 1.ชื่อ-สกุล..... โทรศัพท์

พื้นที่ดำเนินการ ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

2. ความสอดคล้องกับแผนงาน

แผนงานกลุ่มประชาชนทั่วไปที่มีความเสี่ยง

3. สถานการณ์

	สถานการณ์ปัญหา	ขนาด
1	ร้อยละของประชาชนกลุ่มเสี่ยง ได้รับการคัดกรองมะเร็งลำไส้	10.00
2	ร้อยละของประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีความรู้เรื่อง อาการ การสังเกตการปฏิบัติตนกลุ่มเสี่ยงการเป็นมะเร็งลำไส้	10.00

โรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรงเป็น โรคมะเร็งที่พบเป็นอันดับสามในเพศชาย และเป็นอันดับสี่ในเพศ หญิง ในปี พ.ศ. 2554 พบผู้ป่วยใหม่ปีละประมาณ 10,624 ราย โดยในแต่ละปีจะมีผู้เสียชีวิตจากมะเร็งลำไส้ ใหญ่และไส้ตรงประมาณ 3,000 ราย โรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรงเป็นโรคมะเร็งที่สามารถทำการตรวจหาได้ ตั้งแต่อยู่ในระยะเริ่มแรก ซึ่งสามารถทำการ รักษาให้หายได้และเสียค่าใช้จ่ายน้อยกว่าการรักษามะเร็งในระยะ ดูกกลม นอกจากนี้ยังสามารถตรวจพบในระยะที่ยังไม่ เป็นมะเร็งคือ Adenomas ซึ่งเมื่อทำการรักษาโดยการ ตัดทิ้งแล้วจะสามารถป้องกันการเกิดมะเร็งลำไส้ใหญ่ได้ สถาบัน มะเร็งแห่งชาติจึงเสนอ โครงการตรวจคัดกรอง มะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรงให้กับประชาชนที่มีอายุ 50-70 ปีขึ้นไป โดยการ ตรวจเม็ดเลือดแดงแฝงในอุจจาระ ด้วยวิธี Fecal Immunochemical Test (FIT) ซึ่งเป็นวิธีที่นิยมใช้กันในปัจจุบันเนื่องจาก ขั้นตอนในการเตรียม ตัวไม่ยุ่งยากซับซ้อน และสามารถทำการตรวจคัดกรองได้ที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล

พื้นที่ ได้เล็งเห็นความสำคัญของการค้นหาผู้ป่วยให้เร็วที่สุดจึงได้จัดทำ "โครงการ โรคมะเร็งลำไส้ใหญ่

และใส่โดยวิธี fit test”ขึ้น เพื่อค้นหาภาระเร่งโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรง ในระยะเริ่มแรก เพื่อให้ครอบคลุมประชากรระดับหนึ่งซึ่งจะช่วยลดอัตราป่วยและอัตราการตายด้วยโรคโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรงได้
 ระบุสถานการณ์ หลักการและเหตุผล หรือ ที่มาของการทำโครงการ เพิ่มเติม

4. วัตถุประสงค์และตัวชี้วัด

วัตถุประสงค์ / ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ขนาด	เป้าหมาย 1 ปี
<p>เพื่อเพิ่มการเข้าถึงการคัดกรองมะเร็งลำไส้ด้วยวิธี Fit test</p> <p>1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ :</p> <p>ร้อยละของ ปชช.เข้าถึงการคัดกรองมะเร็งลำไส้ด้วยวิธี Fit test</p>	10.00	100.00
<p>เพื่อเพิ่มการมีความรู้ เรื่อง อาการ การสังเกตการปฏิบัติตนกลุ่มเสี่ยงการเป็นมะเร็งลำไส้</p> <p>ตัวชี้วัดความสำเร็จ :</p> <p>2 ร้อยละของประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีความรู้เรื่อง อาการ การสังเกตการปฏิบัติตนกลุ่มเสี่ยงการเป็นมะเร็งลำไส้</p>	10.00	100.00

5. กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน(คน)
กลุ่มเป้าหมายจำแนกตามช่วงวัย	
กลุ่มเด็กเล็กและเด็กก่อนวัยเรียน	
กลุ่มเด็กวัยเรียนและเยาวชน	
กลุ่มวัยทำงาน	

กลุ่มเป้าหมาย

จำนวน(คน)

กลุ่มผู้สูงอายุ

กลุ่มเป้าหมายจำแนกกลุ่มเฉพาะ

กลุ่มหญิงตั้งครรภ์และหญิงหลังคลอด

กลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรัง

กลุ่มคนพิการและทุพพลภาพ

กลุ่มประชาชนทั่วไปที่มีภาวะเสี่ยง 350

สำหรับการบริหารหรือพัฒนากองทุนฯ [ข้อ 10(4)]

6. ระยะเวลาดำเนินงาน

วันเริ่มต้น 01/10/2018

กำหนดเสร็จ 30/09/2019

7. วิธีการดำเนินงาน

กิจกรรมที่ 1 การให้ความรู้เรื่อง มะเร็งลำไส้ภัยร้ายที่หายได้

ชื่อกิจกรรม

การให้ความรู้เรื่อง มะเร็งลำไส้ภัยร้ายที่หายได้

รายละเอียดกิจกรรม/งบประมาณ/อื่นๆ

ให้ความรู้ เรื่อง การสังเกตอาการ การดำเนินการของโรค แนวปฏิบัติตนให้ห่างไกล มะเร็งลำไส้ โดย จนท.สาธารณสุขที่มีความรู้

ค่าใช้จ่าย 1.ค่าวิทยากรบรรยาย จำนวน 1 ชม.X600 บาท เป็นเงิน 600 บาท

เป็นการบรรยายก่อนเริ่มการคัดกรองด้วย วิธี Fit test

ระยะเวลาดำเนินงาน

3 ตุลาคม 2566 ถึง 3 ตุลาคม 2566

ผลผลิต (Output) / ผลลัพธ์ (Outcome)

1.ประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีความรู้เรื่อง อาการ การสังเกตการปฏิบัติตนกลุ่มเสี่ยงการเป็นมะเร็งลำไส้ เพิ่มขึ้น ร้อยละ.....

จำนวนเงินงบประมาณของกิจกรรม (บาท)

600.00

กิจกรรมที่ 2 ตรวจคัดกรองมะเร็งโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่(Colorectal) ด้วยวิธี Fit test อายุ 50-70 ปี

ชื่อกิจกรรม

ตรวจคัดกรองมะเร็งโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่(Colorectal) ด้วยวิธี Fit test อายุ 50-70 ปี

รายละเอียดกิจกรรม/งบประมาณ/อื่นๆ

ตรวจคัดกรองมะเร็งโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และไส้ตรง (Colorectal) ด้วยวิธี FIT test (การตรวจหาเลือดในอุจจาระ)อายุ 50-70 ปี 1.ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (350 คน x 25 บาท)เป็นเงิน 8,750 บาท

2.กระเป๋าพร้อมฝาปิดในการเก็บอุจจาระ (350ชิ้น x 10บาท) เป็นเงิน 3,500 บาท

3.ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ในการตรวจอุจจาระ(3 คน x 3 ชั่วโมง x 600บาท) เป็นเงิน 5,400 บาท

4.ค่าตอบแทนอาสาสมัครสาธารณสุขในการตรวจอุจจาระ (2 คน x 3 ชั่วโมง x 300บาท) เป็นเงิน1,800 บาท

ระยะเวลาดำเนินงาน

... ถึง ...

ผลผลิต (Output) / ผลลัพธ์ (Outcome)

1.ประชาชนกลุ่มเสี่ยง ได้รับการคัดกรองมะเร็งลำไส้เพิ่มขึ้น เป็น ร้อยละ.....

2.ประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีความรู้เรื่อง อาการ การสังเกตการปฏิบัติตนกลุ่มเสี่ยงการเป็นมะเร็งลำไส้ เพิ่มขึ้น ร้อยละ.....

จำนวนเงินงบประมาณของกิจกรรม (บาท)

19,450.00

งบประมาณโครงการ

จำนวนงบประมาณที่ต้องการสนับสนุน จำนวน 20,050.00 บาท

หมายเหตุ :

8. ผลการดำเนินงานที่คาดหวัง

ผลจากการดำเนินโครงการท่านคาดว่าจะเกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างไร?

1. ประชาชนมีความรู้ในเรื่องมะเร็งลำไส้ใหญ่และปัจจัยเสี่ยงที่ส่งเสริมให้เกิดโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่
 2. ผู้ที่ตรวจพบโรคมะเร็งลำไส้ใหญ่ ในระยะเริ่มแรก และระยะก่อนเป็นมะเร็ง โดยมีระบบส่งต่อเพื่อการ ตรวจวินิจฉัยและ การรักษาอย่างครบวงจร
-