

1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของชุมชนในพื้นที่เขตบางแคมีกิจกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออก

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

**** สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)**

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

----- ย่อย : มิติที่ ๑.๖ - ปลอดภัยคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๑.๖.๒ โรคติดต่อที่สำคัญในเมืองได้รับการเฝ้าระวังและควบคุมไม่ให้ระบาดไปในวงกว้าง

3. คำนิยาม :

:: 1. ชุมชน หมายถึง ชุมชนตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยชุมชนและกรรมการชุมชน พ.ศ. 2555 ในพื้นที่เขตบางแค

2. กิจกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออก หมายถึง กิจกรรมทุกรูปแบบที่จัดทำขึ้นมีทั้งสิ้น 4 กิจกรรม

กิจกรรมที่ 1 การสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ดำเนินการในชุมชนทั้งหมด

กิจกรรมที่ 2 การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน โดยแจกเอกสารรณรงค์ประชาสัมพันธ์ตามชุมชน

กิจกรรมที่ 3 ปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค ดำเนินการในชุมชนทั้งหมด

กิจกรรมที่ 4 ชุมชนที่มีผู้ป่วยได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง และได้ใช้มาตรการในการดำเนินการดังนี้

-ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนและให้สุศึกษาแก่ประชาชนให้รู้จักป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งกััด

-ขอให้ประชาชนให้ความร่วมมือกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชน

-กำจัดลูกน้ำยุงในบ้นผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้นอย่างน้อย 100 เมตร

-ฉีดพ่นสารเคมีกำจัดยุงลายตัวเต็มวัยครอบคลุมพื้นที่รอบบ้นผู้ป่วยรัศมีอย่างน้อย 100 เมตร จำนวน 2 ครั้ง และแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน

หมายเหตุ : กิจกรรมที่ 4 จะถูกนำมานับเมื่อมีผู้ป่วยเกิดขึ้นในชุมชนนั้น หากชุมชนใดไม่มีผู้ป่วย ให้ถือว่าดำเนินการครบทั้ง 3 กิจกรรมและครบถ้วนตามเป้าหมาย

4. วิธีการคำนวณ :

:: จำนวนชุมชนที่จัดกิจกรรมการป้องกันโรคไข้เลือดออกครบ 4 กิจกรรม คูณด้วย 100 หารด้วยจำนวนชุมชนทั้งหมดในพื้นที่เขต

5. เป้าหมาย : 85 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้อ = 100 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : 1. จัดทำโครงการฯ และดำเนินการตามขั้นตอนป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก 2.

มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นประจำทุกเดือน 3. มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน เช่น การจัดนิทรรศการ

เผยแพร่ผ่านหอกระจายข่าวเอกสาร เวทีชาวบ้าน การประชุมในชุมชน การรณรงค์ประชาสัมพันธ์โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน 4.

มีการปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค 5. กรณีที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกต้องได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง

ภายหลังได้รับการแจ้งข่าวโดยใช้มาตรการเร่งด่วนสำหรับควบคุมการระบาด คือ

(1) ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนนั้น

พร้อมทั้งให้สุศึกษาแก่ประชาชนให้รู้จักวิธีการป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งกััด

(2) ขอความร่วมมือให้ประชาชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชนให้หมด

(3) การกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้นผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้นควรดำเนินการอย่างน้อย 100 เมตร

(4) ประเมินคาคัดขี้นลูกน้ำยุงลายในพื้นที่เกิดโรค โดยมีดัชนีความชุกชุมลูกน้ำ(คาคHI น้อยกว่า 10)

(5) การพ่นสารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ให้ครอบคลุมพื้นที่รอบบ้นผู้ป่วยในรัศมีอย่างน้อย 100 เมตร อย่างน้อย 2 ครั้ง

โดยแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน หากเกิดมีผู้ป่วยกระจายในชุมชน ควรพ่นทุกหลังคาเรือนในชุมชน

และหากมีชุมชนอยู่ข้างเคียงก็ควรพ่นสารเคมีเพิ่มเติมให้ชุมชนข้างเคียงด้วย

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : 1. จัดทำโครงการฯ และดำเนินการตามขั้นตอนป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก 2.

มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นประจำทุกเดือน 3. มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน เช่น การจัดนิทรรศการ

เผยแพร่ผ่านหอกระจายข่าวเอกสาร เวทีชาวบ้าน การประชุมในชุมชน การรณรงค์ประชาสัมพันธ์โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน 4.

มีการปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค 5. กรณีที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกต้องได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง

ภายหลังได้รับการแจ้งข่าวโดยใช้มาตรการเร่งด่วนสำหรับควบคุมการระบาด คือ (1)

ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนนั้น

พร้อมทั้งให้สุศึกษาแก่ประชาชนในรู้จักวิธีการป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งลายกัก (2)
ขอความร่วมมือให้ประชาชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชนให้หมด (3)
การกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้านควรดำเนินการอย่างน้อย 100 เมตร (4) ประเมินค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายในพื้นที่เกิดโรค
โดยมีดัชนีความชุกชุมลูกน้ำ(ค่าHI น้อยกว่า 10) (5) การพ่นสารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ให้ครอบคลุมพื้นที่รอบบ้านผู้ป่วยในรัศมีอย่างน้อย
100 เมตร อย่างน้อย 2 ครั้ง โดยแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน หากเกิดมีผู้ป่วยกระจายในชุมชน ควรพ่นทุกหลังคาเรือนในชุมชน
และหากมีชุมชนอยู่ข้างเคียงก็ควรพ่นสารเคมีเพิ่มเติมให้ชุมชนข้างเคียงด้วย

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : ดำเนินการควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออก 1. มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นประจำทุกเดือน 2.
มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน เช่น การจัดนิทรรศการ เผยแพร่ผ่านหอกระจายข่าวเอกสาร เวทีชาวบ้าน การประชุมในชุมชน
การณรงค์ประชาสัมพันธ์โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน 3. มีการปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค 4.
กรณีที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกต้องได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง

ภายหลังได้รับการแจ้งข่าวโดยใช้มาตรการเร่งด่วนสำหรับควบคุมการระบาด คือ

(1) ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนนั้น

พร้อมทั้งให้สุศึกษาแก่ประชาชนในรู้จักวิธีการป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งลายกัก

(2) ขอความร่วมมือให้ประชาชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชนให้หมด

(3) การกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้านควรดำเนินการอย่างน้อย 100 เมตร

(4) ประเมินค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายในพื้นที่เกิดโรค โดยมีดัชนีความชุกชุมลูกน้ำ(ค่าHI น้อยกว่า 10)

(5) การพ่นสารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ให้ครอบคลุมพื้นที่รอบบ้านผู้ป่วยในรัศมีอย่างน้อย 100 เมตร อย่างน้อย 2 ครั้ง

โดยแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน หากเกิดมีผู้ป่วยกระจายในชุมชน ควรพ่นทุกหลังคาเรือนในชุมชน

และหากมีชุมชนอยู่ข้างเคียงก็ควรพ่นสารเคมีเพิ่มเติมให้ชุมชนข้างเคียงด้วย / 23/4/2563 : ดำเนินการควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออก

1. มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นประจำทุกเดือน 2. มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน เช่น การจัดนิทรรศการ

เผยแพร่ผ่านหอกระจายข่าวเอกสาร เวทีชาวบ้าน การประชุมในชุมชน การณรงค์ประชาสัมพันธ์โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน 3.

มีการปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค 4. กรณีที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกต้องได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง

ภายหลังได้รับการแจ้งข่าวโดยใช้มาตรการเร่งด่วนสำหรับควบคุมการระบาด คือ

(1) ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนนั้น

พร้อมทั้งให้สุศึกษาแก่ประชาชนในรู้จักวิธีการป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งลายกัก

(2) ขอความร่วมมือให้ประชาชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชนให้หมด

(3) การกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้านควรดำเนินการอย่างน้อย 100 เมตร

(4) ประเมินค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายในพื้นที่เกิดโรค โดยมีดัชนีความชุกชุมลูกน้ำ(ค่าHI น้อยกว่า 10)

(5) การพ่นสารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ให้ครอบคลุมพื้นที่รอบบ้านผู้ป่วยในรัศมีอย่างน้อย 100 เมตร อย่างน้อย 2 ครั้ง

โดยแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน หากเกิดมีผู้ป่วยกระจายในชุมชน ควรพ่นทุกหลังคาเรือนในชุมชน

และหากมีชุมชนอยู่ข้างเคียงก็ควรพ่นสารเคมีเพิ่มเติมให้ชุมชนข้างเคียงด้วย

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : -ดำเนินการควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออก 1. มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายเป็นประจำทุกเดือน 2.

มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในชุมชน เช่น การจัดนิทรรศการ เผยแพร่ผ่านหอกระจายข่าวเอกสาร เวทีชาวบ้าน การประชุมในชุมชน

การณรงค์ประชาสัมพันธ์โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน 3. มีการปรับสภาพสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งแพร่โรค 4.

กรณีที่มีผู้ป่วยไข้เลือดออกต้องได้รับการควบคุมโรคภายใน 24 ชั่วโมง

ภายหลังได้รับการแจ้งข่าวโดยใช้มาตรการเร่งด่วนสำหรับควบคุมการระบาด คือ (1)

ประกาศแจ้งเตือนประชาชนให้ทราบว่ามีโรคไข้เลือดออกระบาดในชุมชนนั้น

พร้อมทั้งให้สุศึกษาแก่ประชาชนในรู้จักวิธีการป้องกันตนเองและครอบครัวไม่ให้ยุ่งลายกัก (2)

ขอความร่วมมือให้ประชาชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่อาจมีหลงเหลืออยู่ในชุมชนให้หมด (3)

การกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยและบริเวณรอบบ้านควรดำเนินการอย่างน้อย 100 เมตร (4) ประเมินค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายในพื้นที่เกิดโรค

โดยมีดัชนีความชุกชุมลูกน้ำ(ค่าHI น้อยกว่า 10) (5) การพ่นสารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ให้ครอบคลุมพื้นที่รอบบ้านผู้ป่วยในรัศมีอย่างน้อย

100 เมตร อย่างน้อย 2 ครั้ง โดยแต่ละครั้งห่างกัน 7 วัน หากเกิดมีผู้ป่วยกระจายในชุมชน ควรพ่นทุกหลังคาเรือนในชุมชน

และหากมีชุมชนอยู่ข้างเคียงก็ควรพ่นสารเคมีเพิ่มเติมให้ชุมชนข้างเคียงด้วย

-ดำเนินการโครงการแกลนเรัจตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: ดำเนินการ 100% ตามเป้าหมาย

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: 1. ผู้บริหารให้ความสำคัญต่อการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก

2. การวางแผนการปฏิบัติงานให้สามารถปรับเปลี่ยนได้ทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน



8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

- :: --1. สภาพดินฟ้าอากาศไม่เอื้ออำนวยต่อการออกปฏิบัติงานฉีดพ่นหมอกควันกำจัดยุงลายตัวแก่
- 2. การปฏิบัติการกิจกรรมอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

9. หลักฐานอ้างอิง :

- :: 1. โครงการกรุงเทพเขตปลอดยุงลาย
 - โครงการ
 - ภาพถ่าย
 - แบบ รง.506

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รายงานข้อมูล)

(.....)

ตำแหน่ง

