

สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ

ราชการด้านสุขภาพ

จังหวัดอ่างทอง

ปี 2566

กลยุทธ์ที่ 1. จัดการสุขภาวะประชาชนทุกกลุ่มวัยที่มีคุณภาพ การป้องกันควบคุมโรคภัยสุขภาพและจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพที่ดี ของประชาชน

G3.การควบคุมป้องกันโรคติดต่อ โรคอุบัติใหม่ และโรคอุบัติซ้ำที่มีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ G3 : 20 จังหวัดอ่างทองมีการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินการระบาดของโรคอุบัติใหม่อุบัติซ้ำที่มีประสิทธิภาพ(เป้าหมาย ระดับ 5) ก.คร

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดแผนสุขภาพจังหวัด

1. มีระบบการเฝ้าระวังเหตุการณ์โดยทีม SAT
2. มีทีม CDCU ที่ผ่านการอบรมระดับวิทยา 20 ชั่วโมง ทั้ง 7 อำเภอ รวม 21 ทีม
3. มีผู้บริหาร ระดับจังหวัด เข้าร่วมการอบรมหลักสูตร ICS 100 ที่กองสาธารณสุขฉุกเฉินกระทรวงสาธารณสุข จำนวน 4 ท่าน
4. มีรายงานการประเมินความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพจังหวัดอ่างทอง และแผนปฏิบัติสำหรับทุกภัยอันตราย (AHP) จังหวัดอ่างทอง
5. มีการซ้อมแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุข กรณี เกิดอุทกภัย น้ำป่าไหลหลาก ร่วมกับกองสาธารณสุขฉุกเฉิน กระทรวงสาธารณสุข



กิจกรรมที่ดำเนินการปี 66

1. จัดอบรมพัฒนาศักยภาพทีม CUCD รายใหม่ และแต่งตั้งทีม CDCU ระดับอำเภอ เป็นปัจจุบัน
2. นายแพทย์ สสจ. ผอ.รพ.อ่างทอง ผอ.รพ.โพธิ์ทอง และ รอง ผอ.รพ.อ่างทอง ผ่านการอบรมหลักสูตร ICS& EOC 100 รับรองจากกองสาธารณสุขฉุกเฉินกระทรวงสาธารณสุข
3. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข แก่บุคลากรของ สสจ. ,รพท.,รพช. และ สสอ.
4. จัดตั้งคณะกรรมการประเมินความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพ คณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติสำหรับทุกภัยอันตราย (All Hazards Plan : AHP) และ คณะทำงานจัดทำแผนประกอบกิจการ (BCP) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอ่างทอง

ประเด็นปัญหาที่ต้องดำเนินการแก้ไข

1. หลักสูตร ICS& EOC 100 มีการปรับทำให้ต้องรอความชัดเจนจากส่วนกลาง
2. ความพร้อมและความเชี่ยวชาญของคณะทำงานจัดทำแผน AHP, HSP, BCP จังหวัด

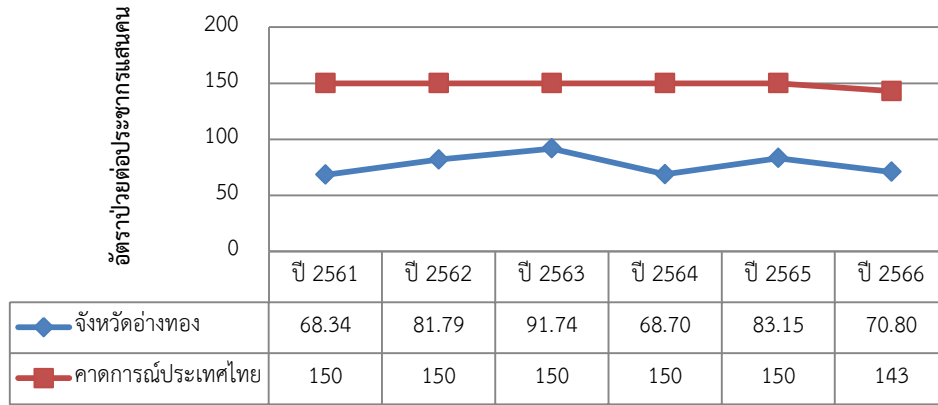
กิจกรรมหลักที่จะดำเนินงาน ปี 67

1. พัฒนาศักยภาพผู้บริหารระดับจังหวัด หลักสูตร ICS& EOC 100 ที่รับรองจากกองสาธารณสุขฉุกเฉินกระทรวงสาธารณสุข ทั้งระบบ Onside และ Online
2. อบรมพัฒนาศักยภาพทีม CDCU รายใหม่และฟื้นฟูศักยภาพทีม CDCU เดิม ให้พร้อมรับมือตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุข
3. จัดทำแผน AHP, HSP, BCP ในระดับจังหวัดและอำเภอ และถอดบทเรียน

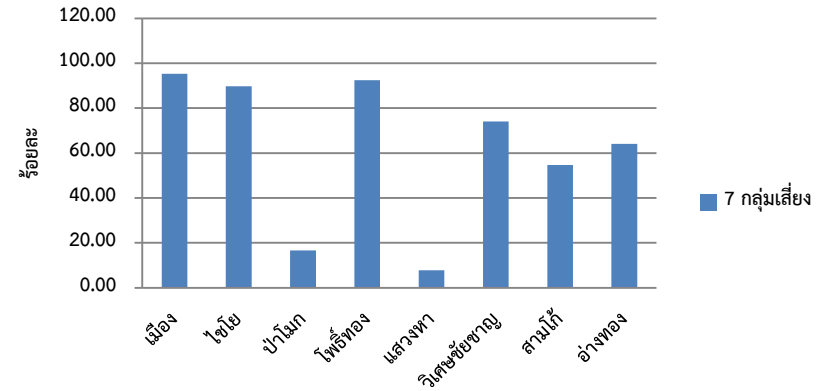
ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ G3:22. ร้อยละการคัดกรองวัณโรค 7 กลุ่มเสี่ยง (เป้าหมาย ร้อยละ 90) กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดแผนสุขภาพจังหวัด

อัตราอุบัติการณ์วัณโรค จังหวัดอ่างทองเทียบกับค่าคาดการณ์ประเทศไทย



ผลการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงวัณโรค 7 กลุ่มเสี่ยง



กิจกรรมที่ดำเนินการปี 66

1. ดำเนินงานคัดกรองประชาชนกลุ่มเสี่ยงในทุกอำเภอ
2. มีการวิเคราะห์ ประเมินอำเภอเสี่ยงต่อการเกิด XDR-TB (อำเภอแสวงหา)
3. ดำเนินการตรวจคัดกรองเชิงรุกโดยรถ X-ray พระราชทาน ในอำเภอแสวงหา

ประเด็นปัญหาที่ต้องดำเนินการแก้ไข

1. ผู้รับผิดชอบงานคนใหม่ ยังไม่ผ่านการอบรมก่อนการปฏิบัติงาน
2. ผู้ปฏิบัติงานขาดความเข้าใจในโปรแกรมที่ต้องบันทึก

กิจกรรมหลักที่จะดำเนินงาน ปี 67

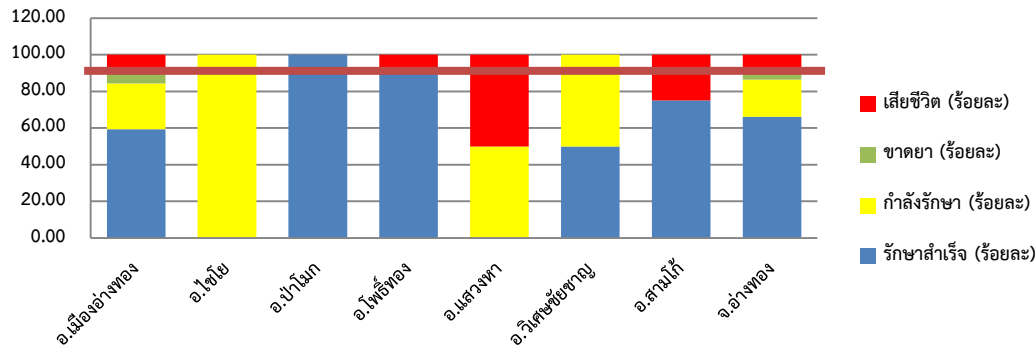
1. เร่งรัดการค้นหาและวินิจฉัยผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยวัณโรครายใหม่ให้พบ
2. รักษาผู้ป่วยวัณโรคให้หายตามมาตรฐาน
3. หน่วยบริการทุกแห่งผ่านเกณฑ์มาตรฐาน QTB
4. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนเพื่อดำเนินการ “ชุมชนปลอดวัณโรค”

ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ G3:23. อัตราความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (เป้าหมาย ร้อยละ 88) กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดแผนสุขภาพจังหวัด

อัตราความสำเร็จรักษาวัณโรคปอดรายใหม่

เป้าหมาย \geq ร้อยละ 88



ผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ขึ้นทะเบียน

ไตรมาส 1/2566

จำนวน 59 ราย

รักษาสำเร็จ 39 ราย (66.10%)

ตาย 6 ราย (10.147%)

กำลังรักษา 12 ราย (20.34%)

ขาดยา 2 ราย (3.39%)

กิจกรรมที่ดำเนินการปี 66

1. ให้บริการตรวจรักษาผู้ป่วยวัณโรคในคลินิก

ประเด็นปัญหาที่ต้องดำเนินการแก้ไข

1. พบผู้ป่วยดื้อยาเพิ่มขึ้น ในพื้นที่อำเภอแสวงหาและอำเภอโพธิ์ทอง
2. ปีงบประมาณ 2566 ไม่ได้มีการประเมินมาตรฐานงานวัณโรคในโรงพยาบาล (QTB)
3. ผู้ป่วยเข้าสู่กระบวนการรักษาช้าและมีโรคร่วม ทำให้เสี่ยงต่อการเสียชีวิต
4. ผู้ป่วยขาดยา เนื่องจากไม่ได้รับการ DOT โดยเจ้าหน้าที่
5. มีการเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบงานวัณโรค

กิจกรรมหลักที่จะดำเนินงาน ปี 67

1. ผู้ป่วยวัณโรคได้รับการวินิจฉัยและเข้าสู่กระบวนการรักษาได้อย่างรวดเร็ว โดยทำแบบสอบสวนโรคผู้ป่วยวัณโรครายใหม่และกลับเป็นซ้ำทุกราย
2. ประเมินมาตรฐานงานวัณโรคในโรงพยาบาล (QTB) ทุกแห่ง
3. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนเพื่อดำเนินการ "ชุมชนปลอด วัณโรค"
4. พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานวัณโรค

