

30.11 อัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกระดับอำเภอ ไม่เกิน 50 ต่อแสนประชากร 802012

ตัวชี้วัดระดับผลกระทบ (Impact Indicators)

- อัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกระดับอำเภอ ไม่เกิน 50 ต่อแสนประชากร (น้ำหนัก 1 คะแนน)
- ไม่พบหมู่บ้าน/ชุมชน ที่เกิด Generation ที่ 2 (น้ำหนัก 1 คะแนน)

ตัวชี้วัดระดับผลผลิต (Output Indicators)

- ร้อยละของหมู่บ้าน/ชุมชน/โรงเรียน/ศูนย์เด็ก/วัด/หน่วยงานราชการ/สถานที่สาธารณะ มีการจัดกิจกรรมควบคุมแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายพร้อมสำรวจและรายงานค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายทุกวันศุกร์ ตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.5 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ร้อยละของหมู่บ้าน/ชุมชน /โรงพยาบาล/วัด/โรงเรียน มีค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายจากการสุ่มประเมินไขว้จากระดับอำเภอตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.5 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายใน หมู่บ้าน/ชุมชน /โรงพยาบาล/วัด/โรงเรียน การสุ่มประเมินจากระดับจังหวัด ตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 1 คะแนน)
- ร้อยละของตำบล มีความพร้อมวัสดุอุปกรณ์เคมีภัณฑ์ในการควบคุมพาหะเพื่อป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.25 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ร้อยละของตำบล มีความพร้อมทีมในการควบคุมโรคไข้เลือดออกตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.25 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ร้อยละของจำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก ได้รับรายงานตามมาตรการ 3-3-1-5-14-21-28 ตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.125 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ร้อยละของจำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก มีความทันเวลาในการควบคุมแหล่งแพร่โรคตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 0.125 คะแนน) (ร้อยละ 80)
- ร้อยละของหมู่บ้าน/ชุมชน มีการจัดประชุมประชาคมในหมู่บ้านมีข้อตกลงมาตรการควบคุมแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย (น้ำหนัก 0.25 คะแนน) (ร้อยละ 80)

9. อัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกระดับอำเภอ ไม่เกิน 50 ต่อแสนประชากร

1. ชื่อตัวชี้วัด	อัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกระดับอำเภอ ไม่เกิน 50 ต่อแสนประชากร
2. หน่วยวัด	ต่อแสนประชากร
3. น้ำหนัก	1
4. คำอธิบายตัวชี้วัด	โรคไข้เลือดออก หมายถึง โรคที่วินิจฉัยตามเกณฑ์ทางคลินิก และ/ หรือ มีผลตามเกณฑ์ทางห้องปฏิบัติการว่าด้วยไข้เลือดออกทุกกลุ่มอาการ (DF,DHF และ DSS) โดยใช้รหัสโรคตามรายงาน 506 รหัส 26,27 และ 66
5. สูตรการคำนวณผลงาน	$= \frac{\text{จำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก} \times 100,000}{\text{จำนวนประชากรกลางปี}}$
6. เป้าหมายความสำเร็จ	อัตราป่วยไม่เกิน 50 ต่อแสนประชากร
7. ระยะเวลาการประเมิน	1 ตุลาคม 2562 – 30 กันยายน 2563
8. เกณฑ์การประเมิน :	

ติดตามข้อมูลใน รง.506 ทุกเดือน					
รอบ 3 เดือน		รอบ 6 เดือน		รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน
< 10%		< 20%		< 40%	< 50%
9.เกณฑ์การให้คะแนน		เกณฑ์การให้คะแนน ตัวชี้วัด ดังนี้ 1. อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร < 50 ต่อแสนประชากร ได้ 5 คะแนน 2. อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร ≥ 50 – 55 ได้ 4 คะแนน 3. อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร ≥ 56 – 59 ได้ 3 คะแนน 4. อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร ≥ 60 – 65 ได้ 2 คะแนน 5. อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร ≥ 66 ได้ 1 คะแนน			
10. กลุ่มเป้าหมาย		ใช้ข้อมูลอัตราป่วยต่อแสนประชากร ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2562 – 30 กันยายน 2563			
11. แหล่งข้อมูล		รายงาน 506			
12 วิธีการจัดเก็บข้อมูล		รวบรวมข้อมูลผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกจาก รง.506 แล้วนำไปหาอัตราป่วยโรคไข้เลือดออกต่อแสนประชากร / 2 ครั้งต่อปี ทุก 6 เดือน			
13.ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด/ ผู้รับผิดชอบ/ผู้ประสาน ตัวชี้วัด		นายแพทย์ประภาส วีระพล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ โทรศัพท์ 081-8632543 E-mail : vprapas60@hotmail.com นายธีระยุทธ มุจรินทร์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 086-6515424 E-mail : cdcamnat@yahoo.com นายพลากร วุฒิเสลา นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 090-2410098 E-mail : cdcamnat@yahoo.com			