ข้อมูล ณ วันที่ 05/10/2565

|  |  |
| --- | --- |
| **หน่วยงานเจ้าภาพ** | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม |
| **ตัวชี้วัดที่ 3.31** | ร้อยละของแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมายมีการใช้งานระบบ E-Manifest ทุกครั้งที่มีการขนหรือกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด |
| **หน่วยงานที่รับการประเมิน**  | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม |
| **คำนิยาม** | **1. แหล่งกำเนิด** หมายถึง สถานบริการการสาธารณสุขประเภทโรงพยาบาล และห้องปฏิบัติการเชื้ออันตราย ตามกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ **2. การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด** หมายถึง แหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อที่ดำเนินการ กำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยตนเอง ณ แหล่งกำเนิด**3. ระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest)** หมายถึง ระบบหรือเครื่องมือดิจิตอลที่นำมาใช้ในการควบคุมกำกับและติดตามตรวจสอบการจัดการมูลฝอยติดเชื้อตั้งแต่แหล่งกำเนิด การเก็บขนและกำจัด เพื่อให้มูลฝอยติดเชื้อได้รับการกำจัดอย่างถูกต้อง ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรการควบคุมกำกับการขนมูลฝอยติดเชื้อเพื่อป้องกันการลักลอบทิ้ง พ.ศ. 2565 **4. การใช้งานระบบ** หมายถึง แหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อที่มีการอัพเดทข้อมูลพื้นฐาน และเข้าใช้งานระบบ E-Manifest อย่างน้อย 1 ครั้ง ในการขนมูลฝอยติดเชื้อเพื่อนำไปกำจัดหรือการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด แล้วแต่กรณี  |
| **วิธีการจัดเก็บข้อมูล** | รายงานการเข้าใช้งานจากระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest) |
| **แหล่งข้อมูล** | โปรแกรมระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest)(เว็บไซต์ http://e-manifest.anamai.moph.go.th/) |
| **รายการข้อมูล 1** | A = จำนวนแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมาย ที่มีการใช้งานระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest) |
| **รายการข้อมูล 2** | B = จำนวนแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมาย ทั้งหมด |
| **สูตรคำนวณตัวชี้วัด**  | ร้อยละของแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมายมีการใช้งานระบบ E-Manifest ทุกครั้ง ที่มีการขนหรือมีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด = (A/B) X 100 |
| **ระยะเวลาประเมินผล** | รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566)รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566) |
| **เกณฑ์การประเมิน :****รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ระดับ** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | **คะแนน** | **แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน** |
| 1 | Assessment- มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด- มีข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ที่นำมาใช้ | 1 | 1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด และความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ (0.5)- ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ- ผลผลิต/ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม- ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน- ความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25)- กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย- ความต้องการ/ความคาดหวัง- ความผูกพัน- ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ- ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25) |
| 2 | Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด | 1 | 2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5) |
| 3 | Management and Governance- มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน- มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด | 1 | 3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5)3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5) |
| 4 | Output ผลผลิต | 1 | มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด |
| 5 | Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด | 1 | มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา- ร้อยละ 30 ของแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมายมีการใช้งานระบบ E-Manifest ทุกครั้งที่มีการขนหรือกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด |
|  | **คะแนนรวม** | **5** |  |

**เงื่อนไข** : (ถ้ามี) |
| **เกณฑ์การประเมิน :****รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ระดับ** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | **คะแนน** | **แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน** |
| 1 | Assessment- มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด- มีข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ที่นำมาใช้ | 1 | 1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด และความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ (0.5)- ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ- ผลผลิต/ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม- ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน- ความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25)- กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย- ความต้องการ/ความคาดหวัง- ความผูกพัน- ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ- ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25) |
| 2 | Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด | 1 | 2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5) |
| 3 | Management and Governance- มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน- มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด | 1 | 3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5)3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5) |
| 4 | Output ผลผลิต | 1 | มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด |
| 5 | Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด | 1 | มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา- ร้อยละ 60 ของแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมาย มีการใช้งานระบบ E-Manifest ทุกครั้งที่มีการขนหรือกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ณ แหล่งกำเนิด |
|  | **คะแนนรวม** | **5** |  |

**เงื่อนไข** : (ถ้ามี) |
| **เอกสารสนับสนุน :**  | 1. กฎกระทรวงว่าด้วยการกาจัดมูลฝอยติดเชื้อ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2565
2. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดประเภทมูลฝอยหรือแหล่งกาเนิดมูลฝอยติดเชื้ออื่นที่ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2565
3. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรการควบคุมกำกับการขนมูลฝอยติดเชื้อเพื่อป้องกันการลักลอบทิ้งมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2565
4. ประกาศกรมอนามัย เรื่อง แบบบันทึกข้อมูลปริมาณมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2565

คู่มือการใช้งานจาก http://e-manifest.anamai.moph.go.th/ |
| **รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน (ข้อมูลย้อนหลังอย่างน้อย 3 ปี)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Baseline data** | **หน่วยวัด** | **ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)** |
| **2563** | **2564** | **2565** |
| โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลสังกัดกรมวิชาการ จำนวน 960 แห่ง | ร้อยละ | 88.75 | 89.69 | 88.62  (ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิ.ย. 65) |

 |
| **ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/****ผู้ประสานงานตัวชี้วัด** | 1. นายประโชติ กราบกราน นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4458 โทรศัพท์มือถือ : 08 1626 4111

 โทรสาร : 0 2590 4200 E-mail : prachote.k@anamai.mail.go.th 1. นายทัยธัช หิรัญเรือง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

 โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4128 โทรศัพท์มือถือ : 08 6702 2901 โทรสาร : 0 2590 4200 E-mail : taiyatach.h@anamai.mail.go.th **สถานที่ทำงาน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย** |
| **ผู้รายงานตัวชี้วัด** | 1. นายประโชติ กราบกราน นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4458 โทรศัพท์มือถือ : 08 1626 4111 โทรสาร : 0 2590 4200 E-mail : prachote.k@anamai.mail.go.th 2. นายทัยธัช หิรัญเรือง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4128 โทรศัพท์มือถือ : 08 6702 2901 โทรสาร : 0 2590 4200 E-mail : taiyatach.h@anamai.mail.go.th3. นางสาวพรทิพา โพธิ์ไพโรจน์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4317 โทรศัพท์มือถือ : -  โทรสาร : 0 2590 4321 E-mail : porntipa.p@anamai.mail.go.th **สถานที่ทำงาน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย** |