

แบบบันทึกรายละเอียดรายการข้อมูล (Template) เพื่อการเฝ้าระวัง

หน่วยงาน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด	ร้อยละของมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
คำนิยาม	<p>1. มูลฝอยติดเชื้อ หมายถึง มูลฝอยที่มีเชื้อโรคปะปนอยู่ในปริมาณหรือมีความเข้มข้นซึ่งถ้ามีการสัมผัสหรือใกล้ชิดกับมูลฝอยนั้นแล้วสามารถทำให้เกิดโรคได้</p> <p>กรณีมูลฝอยดังต่อไปนี้ ที่เกิดขึ้นหรือใช้ในกระบวนการตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์และการรักษาพยาบาล การให้ภูมิคุ้มกันโรคและการทดลองเกี่ยวกับโรค และการตรวจชันสูตรศพหรือซากสัตว์ รวมทั้งในการศึกษาวิจัยเรื่องดังกล่าว ให้ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(1) ซากหรือชิ้นส่วนของมนุษย์หรือสัตว์ที่เป็นผลมาจากการผ่าตัด การตรวจชันสูตรศพหรือซากสัตว์ และการใช้สัตว์ทดลอง</p> <p>(2) วัสดุของมีคม เช่น เข็ม ใบมีด กระบอกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้ว สไลด์ และแผ่นกระจกปิดสไลด์</p> <p>(3) วัสดุซึ่งสัมผัสหรือสงสัยว่าจะสัมผัสกับเลือด ส่วนประกอบของเลือด ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเลือด สารน้ำจากร่างกายของมนุษย์หรือสัตว์ หรือวัคซีนที่ทำจากเชื้อโรคที่มีชีวิต เช่น สำลี ผ้าก๊อศ ผ้าต่างๆ และท่อยาง</p> <p>(4) มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง</p> <p>2. โรงพยาบาลภาครัฐ หมายถึง สถานพยาบาลที่สังกัดหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ</p> <p>3. โรงพยาบาลเอกชน หมายถึง สถานพยาบาลใดๆ ซึ่งได้รับอนุญาตให้ตั้งและดำเนินการสถานพยาบาลตามพระราชบัญญัติสถานพยาบาล พ.ศ. 2541 เพื่อประกอบการรักษาพยาบาลคนไข้หรือผู้ป่วยซึ่งมีเตียงรับคนไข้ไว้ค้างคืน และจัดให้มีการวินิจฉัยโรค การศัลยกรรม ผ่าตัดใหญ่ และให้บริการด้านพยาบาลเต็มเวลา</p> <p>4. การจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกต้อง หมายถึง โรงพยาบาลผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ 7 เรื่อง ดังนี้</p> <p>(1) ด้านบุคลากรในการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(2) การคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(3) การเก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(4) การเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(5) ลักษณะของรถเข็นที่ใช้เคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(6) สถานที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(7) การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	โรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนทั้งหมดมีการจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
กลุ่มเป้าหมาย	<p>โรงพยาบาลภาครัฐและเอกชน ทั้งหมด 1,437 แห่ง จำแนกเป็น</p> <p>1. โรงพยาบาลภาครัฐ</p> <p>(1) โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่ โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป โรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลสังกัดกรมวิชาการ จำนวน 958 แห่ง</p>

	(2) โรงพยาบาลสังกัดหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และสภาวิชาชีพ จำนวน 115 แห่ง 2. โรงพยาบาลเอกชน จำนวน 350 แห่ง
วิธีการเก็บข้อมูล	<p>1. ข้อมูลปริมาณมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(1) โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข เก็บข้อมูลจาก</p> <ul style="list-style-type: none"> - โปรแกรมกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ (Manifest System) โดยโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขมีการลงข้อมูลในโปรแกรมทุกครั้งเมื่อมีการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดภายนอกโรงพยาบาล - รายงานข้อมูลการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ โดยสำนักบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จัดเก็บข้อมูลปีละ 1 ครั้ง <p>(2) โรงพยาบาลสังกัดหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ และโรงพยาบาลเอกชน เก็บข้อมูลจาก</p> <ul style="list-style-type: none"> - โปรแกรมกำกับการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ (Manifest System) โดยโรงพยาบาลสังกัดหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ และโรงพยาบาลเอกชน มีการลงข้อมูลในโปรแกรมทุกครั้งเมื่อมีการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดภายนอกโรงพยาบาล - การสำรวจการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ โดยสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม จัดเก็บข้อมูลปีละ 1 ครั้ง <p>2. ข้อมูลการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(1) โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข เก็บข้อมูลจากรายงานตัวชี้วัด GREEN and CLEAN Hospital โดยจัดเก็บข้อมูลเดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>(2) โรงพยาบาลสังกัดหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ และโรงพยาบาลเอกชน เก็บข้อมูลจากการสำรวจการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ โดยสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม จัดเก็บข้อมูลปีละ 1 ครั้ง</p> <p>(3) ศูนย์อนามัยและสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง ประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข โรงพยาบาลสังกัดหน่วยงานราชการ และรัฐวิสาหกิจ และโรงพยาบาลเอกชน และรายงานผลผ่านเว็บไซต์ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม จัดเก็บข้อมูลปีละ 1 ครั้ง</p>
แหล่งข้อมูล	โรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนทั้งหมด 1,437 แห่ง
รายการข้อมูล 1	A = ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ B = ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อของโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่เกิดขึ้นทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด รายการข้อมูล 1	$(A/B) \times 100 =$ ร้อยละของมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
รายการข้อมูล 2	A1 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านบุคลากรในการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ A2 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ

	<p>A3 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านการเก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>A4 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านการเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>A5 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านลักษณะของรถเข็นที่ใช้เคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>A6 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านสถานที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>A7 = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อด้านการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>B = จำนวนโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนทั้งหมด</p>
สูตรคำนวณตัวชี้วัด รายการข้อมูล 2	$((A1+A2+A3+A4+A5+A6+A7)/B) \times 100 =$ ร้อยละของโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนที่ผ่านการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
วิธีการรายงาน/ความถี่ใน รายงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ศูนย์อนามัยและสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับจังหวัด รายงานข้อมูลปริมาณมูลฝอยติดเชื้อและข้อมูลการประเมินมาตรฐานการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ ผ่านเว็บไซต์ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม ทุกเดือน 2. สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลในภาพรวมของประเทศ แล้วรายงานต่อผู้บริหารกรมอนามัย ปีละ 2 ครั้ง คือ รอบ 6 เดือน และ รอบ 12 เดือน
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานจัดทำ รายงานตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายประโชติ กราบกราน ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4128 โทรศัพท์มือถือ : 081 626 4111 โทรสาร : 02 590 4200 E-mail : prachote.k@anamai.mail.go.th 2. นายทัยธัช หิรัญเรือง ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4350 โทรศัพท์มือถือ : 086 702 2901 โทรสาร : 02 590 4200 E-mail : intira.s@anamai.mail.go.th 3. น.ส.ปาณิสรา ศรีดีโรมนต์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4128 โทรศัพท์มือถือ : 099 654 9915 โทรสาร : 02 590 4200 E-mail : panisa.s@anamai.mail.go.th
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรงพยาบาลภาครัฐและเอกชน 2. ศูนย์อนามัย 1-12 และ สถาบันพัฒนาสุขภาพระดับจังหวัด 3. สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง/ชื่อ ผู้รับผิดชอบ โทรศัพท์/ โทรสาร	<ol style="list-style-type: none"> 1. น.ส.ปาณิสรา ศรีดีโรมนต์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4128 โทรศัพท์มือถือ : 099 654 9915 โทรสาร : 02 590 4200 E-mail : panisa.s@anamai.mail.go.th

	<p>2. น.ส.วรรณนิภา สิงห์สำราญ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4461 โทรศัพท์มือถือ 097 974 1519 โทรสาร : 02 590 4321 E-mail : wannipa.s@anamai.mail.go.th</p>
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	<p>เพื่อติดตามการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนให้มีการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และเฝ้าระวังผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่เกิดจากกระบวนการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ</p>
การเผยแพร่ข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย - ข้อมูลเพื่อประกอบการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข - รายงานผลการดำเนินงานประจำปีกรมอนามัย และสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
มิติข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ)