

ตัวชี้วัดที่ 33 : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพข้อมูลทางการแพทย์และสาธารณสุข  
ของหน่วยงานสาธารณสุข

น้ำหนัก : 3 คะแนน

33.1) อำเภอมีหน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพเวชระเบียน คำวินิจฉัยโรค และการให้รหัสโรคร้อยละ 80 (น้ำหนัก 0.5 คะแนน)

33.2) อำเภอมีหน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์บันทึกข้อมูลให้บริการในระบบสารสนเทศของหน่วยบริการทันเวลาร้อยละ 80 (น้ำหนัก 0.5 คะแนน)

33.3) ร้อยละของอำเภอและหน่วยบริการที่มีข้อมูลการคลอดของมารดา (labor) เปรียบเทียบกับการแจ้งเกิด online มีความครอบคลุม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 (น้ำหนัก 0.5 คะแนน)

33.4) ร้อยละของอำเภอและหน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์ประชากรที่มีที่อยู่ในเขตแต่ถูกขึ้นทะเบียนเป็น type 4 ของหน่วยบริการ ไม่เกินร้อยละ 5 (น้ำหนัก 0.5 คะแนน)

33.5) ร้อยละของหน่วยงานสาธารณสุขที่มีการผลิตและเผยแพร่ข่าวด้านสาธารณสุขผ่านช่องทางสื่อต่างๆตามเกณฑ์ที่กำหนด (น้ำหนัก 1 คะแนน)

หมวด	Governance Excellence (การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล)
แผนที่	12. การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพ
โครงการที่	30.โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพ (Dashboard/Smart Hospital/คุณภาพข้อมูลทางการแพทย์และสาธารณสุข)
ลักษณะ	Leading Indicator
ระดับการวัดผล	หน่วยบริการในจังหวัดอำนาจเจริญ
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	33) ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพข้อมูลทางการแพทย์และสาธารณสุขของหน่วยงานสาธารณสุข 33.1 อำเภอมีหน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพเวชระเบียน คำวินิจฉัยโรค และการให้รหัสโรคร้อยละ 80
คำนิยาม	หน่วยบริการที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพข้อมูล หมายถึง หน่วยบริการที่มีคุณภาพข้อมูลเวชระเบียน คำวินิจฉัยโรค และการให้รหัสโรคของหน่วยบริการ มีความถูกต้องครบถ้วน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 80
วัตถุประสงค์	เพื่อปรับปรุงคุณภาพข้อมูลบริการสุขภาพในสถานพยาบาล
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	รพท. รพช. และรพ.สต. ทุกแห่งในจังหวัดอำนาจเจริญ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	1.การบันทึกข้อมูลการให้บริการของหน่วยบริการในระบบสารสนเทศของหน่วยบริการ 2.การบันทึกข้อมูลประวัติการให้บริการในเวชระเบียนของผู้ป่วย
แหล่งข้อมูล	ระบบข้อมูลใน HOSxP หรือ HOSxPXE4 หรือ HOSxPXE PCU ของ รพท. รพช. และรพ.สต. ทุกแห่งในจังหวัดอำนาจเจริญ
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนหน่วยบริการในสังกัด ทุกแห่งในอำเภอที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพข้อมูล
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนหน่วยบริการในสังกัด ทุกแห่งในอำเภอ

สูตรคำนวณตัวชี้วัด	A/B × 100					
ระยะเวลาประเมิน	ไตรมาส 2 และ 4					
<b>เกณฑ์เป้าหมาย</b> 1.หน่วยบริการผ่านเกณฑ์คุณภาพข้อมูลเวชระเบียน คำวินิจฉัยโรค และการให้รหัสโรค ร้อยละ 80 2.อำเภอมีหน่วยบริการผ่านเกณฑ์คุณภาพข้อมูลเวชระเบียน คำวินิจฉัยโรค และการให้รหัสโรค ร้อยละ 80 <b>เกณฑ์การให้คะแนน</b>						
	<b>คะแนน</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
	ร้อยละผลงาน	น้อยกว่า 80	80-84	85-89	90-94	95-100
<b>วิธีการประเมินผล :</b>	1. สุ่มข้อมูลบริการผู้ป่วยนอกจากระบบ HOSxP หรือ HOSxPXE4 หรือ HOSxPXE PCU ร้อยละ 5 (ไม่ควรน้อยกว่า 40 รายการ) 2. สุ่มข้อมูลบริการผู้ป่วยในจากระบบ HOSxP หรือ HOSxPXE4 ร้อยละ 5 (ไม่ควรน้อยกว่า 40 รายการ) 3. ช่วงข้อมูลที่ใช้ในการประเมินคุณภาพฯ - ไตรมาส 2 ใช้ข้อมูลในช่วงไตรมาส 1 และ 2 (1 ตุลาคม 2562-31 มีนาคม 2563) - ไตรมาส 4 ใช้ข้อมูลในช่วงไตรมาส 3 และ 4 (1 เมษายน 2563-30 กันยายน 2563) 4. ประเมินจากคุณภาพข้อมูลเวชระเบียนและการวินิจฉัยโรค ตามคู่มือมาตรฐานการเก็บรวบรวมและบันทึกข้อมูลในสถานพยาบาล พ.ศ. 2559					
<b>เอกสารสนับสนุน :</b>	1. มาตรฐานการเก็บรวบรวมและบันทึกข้อมูลในสถานพยาบาล พ.ศ. 2559 ( <a href="http://thcc.or.th/ebook.html">http://thcc.or.th/ebook.html</a> ) 2. คู่มือการตรวจสอบและควบคุมคุณภาพข้อมูล ( <a href="http://thcc.or.th/ebook.html">http://thcc.or.th/ebook.html</a> )					
<b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน</b>						
<b>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด</b>	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ					
<b>หน่วยงานประมวลผลและ จัดทำข้อมูล</b>	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ					
<b>ผู้รับผิดชอบการรายงานผล การดำเนินงาน</b>	ศูนย์เทคโนโลยีและสารสนเทศ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ					