

ตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	อัตราการติดเชื้อแผลผ่าตัดรายหัตถการ ต่อ 100	
ตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)	Procedure Surgical site infection rate	
นิยามคำอธิบายความหมายของตัวชี้วัด	<p>การผ่าตัดรายหัตถการได้แก่ หัตถการที่สำคัญแต่ละกลุ่มงานประกอบด้วย</p> <p>กลุ่มงานศัลยกรรม Herniorrhaphy, MRM : MAST, LC : CHOL</p> <p>กลุ่มงานศัลยกรรมกระดูก Laminectomy, Hip Prosthesis, ORIF c Plate Spinal Fusion, Knee Prosthesis</p> <p>กลุ่มงานหู คอ จมูก Thyroidectomy</p> <p>กลุ่มงานจักษุ cataract wound</p> <p>กลุ่มงานสูติ-นรีเวช TAH, C/S</p> <p>นำข้อมูลจากทุกหน่วยงานมารวมกันรายงานเป็นภาพรวม</p>	
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด	ประเมินผลลัพธ์การดูแลผู้ป่วยที่ผ่าตัดรายหัตถการตามที่ตั้งไว้ด้านการติดเชื้อ	
สูตรในการคำนวณ	$(a/b) \times 100$	
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = ผลรวมของจำนวนแผลผ่าตัดที่ติดเชื้อในหัตถการที่เป็นเป้าหมาย
	ตัวหาร	b = จำนวนแผลผ่าตัดรายหัตถการที่เป็นเป้าหมายทั้งหมด
รหัสโรค/หัตถการที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	
	ตัวหาร	
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล	ทุกเดือน	
หน่วยวัด	ครั้งต่อ 100 แผลผ่าตัด	
เกณฑ์ค่า Alert ให้ตรวจสอบข้อมูล	$\leq 0.5$	
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ปี) *		
วิธีการแปลผล	ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี	
ที่มา/ Reference		
วันเดือนปีที่เริ่มใช้		
วันเดือนปีที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ		