

ตัวชี้วัดที่ ๙ อัตราการใช้ยาปฏิชีวนะในหญิงคลอดปกติครบกำหนดทางช่องคลอด

องค์ประกอบ	ความหมาย
กลุ่มตัวชี้วัด	การใช้ยาปฏิชีวนะอย่างรับผิดชอบ
ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในหญิงคลอดปกติครบกำหนดทางช่องคลอด
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของตัวชี้วัด	<p>๑) หญิงคลอดปกติครบกำหนดทางช่องคลอด หมายถึง ผู้คลอดทารกครบกำหนดทางช่องคลอดด้วยวิธีปกติ (หมายเหตุ: ยาปฏิชีวนะอาจมีประโยชน์ในรายที่มีการฉีกขาดของฝีเย็บระดับที่ ๓ หรือ ๔ โดยให้ยาปฏิชีวนะชนิดฉีดก่อนการเย็บแผลที่ฉีกขาด)</p> <p>๒) ยาปฏิชีวนะ หมายถึง ยากลุ่ม ATC ๐๑ ทั้งชนิดรับประทานและชนิดฉีด</p> <p>๓) เก็บข้อมูลจากผู้ป่วยใน (AN) ระบุโรคตาม ICD-๑๐ ที่ระบุข้างล่าง</p>
วัตถุประสงค์ของการมีตัวชี้วัดนี้	เพื่อลดการใช้ยาปฏิชีวนะที่ไม่จำเป็น
ข้อมูลที่ต้องการ: ตัวตั้ง	A = จำนวนครั้งของสตรีคลอดปกติครบกำหนดที่ได้รับยาปฏิชีวนะ
ข้อมูลที่ต้องการ: ตัวหาร	B = จำนวนครั้งของสตรีคลอดปกติครบกำหนดทั้งหมด
สูตรในการคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
รหัสโรค/รหัสเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องตัวตั้ง	ICD๑๐ O๘๐.๐ และ Drug code ATC๐๑
รหัสโรค/รหัสเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องตัวหาร	ICD๑๐ O๘๐.๐
เกณฑ์เป้าหมาย	น้อยกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๑๐