

ตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	อัตราการขาดออกซิเจนในทารกแรกเกิด	
ตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)	Birth Asphyxia Ratio	
นิยามคำอธิบายความหมายของตัวชี้วัด	การขาดออกซิเจนในทารกแรกเกิด หมายถึง จำนวนทารกเกิดมีชีพที่มีค่าคะแนน APGAR Score ที่ 1 นาที เท่ากับ 7 หรือต่ำกว่า	
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด	ลดอัตราการขาดออกซิเจนของทารกในครรภ์ระหว่างคลอดและการเสียชีวิตของทารกแรกเกิด	
สูตรในการคำนวณ	$(a/b) \times 1,000$ การเกิดมีชีพ	
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนทารกเกิดมีชีพคะแนน APGAR ที่ 1 นาที น้อยกว่าหรือเท่ากับ 7
	ตัวหาร	b = จำนวนทารกเกิดมีชีพทั้งหมดในช่วงเวลานั้นๆ
รหัสโรค/หัตถการที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	
	ตัวหาร	
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล	ทุกเดือน	
หน่วยวัด	25:1,000 การเกิดมีชีพ (อัตรา)	
เกณฑ์ค่า Alert ให้ตรวจสอบข้อมูล		
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ปี)		
วิธีการแปลผล	ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี	
ที่มา/ Reference	กรมอนามัย	
วันเดือนปีที่เริ่มใช้	1 ตุลาคม 2557	
วันเดือนปีที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด	1 ธันวาคม 2559	
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ	พัฒนภัทร์ นัยวัตร 055022000 ต่อ 3801-3802 ผู้รับผิดชอบ	