

Template ตัวชี้วัดอัตราการเสียชีวิตภายใน 48 ชั่วโมงหลังผ่าตัด (Elective case)

ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)		อัตราการเสียชีวิตภายใน 48 ชั่วโมงหลังผ่าตัด (Elective case)
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)		Operation: Perioperative mortality rate
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของตัวชี้วัด		<ol style="list-style-type: none"> 1. การผ่าตัด หมายถึง การผ่าตัดใหญ่ (Major Operation) ที่มีการให้ยาระงับความรู้สึกและเป็นการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน ซึ่งมีระยะเวลาในการเตรียมผู้ป่วยอย่างน้อย 48 ชั่วโมง 2. ผู้ป่วยผ่าตัด หมายถึง ผู้ป่วยใน และ/หรือ ผู้ป่วยซึ่งมีนัดรับเข้านอนใน รพ. เพื่อเตรียมผ่าตัด 3. การเสียชีวิตของผู้ป่วยผ่าตัด หมายถึง การเสียชีวิตผู้ป่วยที่อยู่ในช่วงระยะเวลาระหว่างกระบวนการดมยา ก่อนผ่าตัด การผ่าตัดและหลังผ่าตัดภายใน 48 ชั่วโมง
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		เพื่อใช้ในการติดตามกระบวนการเตรียมผู้ป่วยก่อนผ่าตัด กระบวนการผ่าตัดและการดูแลหลังผ่าตัดภายใน 48 ชั่วโมง แรก
สูตรในการคำนวณ		$(a/b) \times 100$
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a= จำนวนผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดกรณีไม่ฉุกเฉินและเสียชีวิตระหว่างและหลังการผ่าตัดภายใน 48 ชั่วโมงแรก
	ตัวหาร	b= จำนวนผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดกรณีไม่ฉุกเฉินทั้งหมดในช่วงเวลาเดียวกัน
รหัสโรค /หัตถการที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	-
	ตัวหาร	-
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล		ทุกเดือน
หน่วยวัด		ร้อยละ
เกณฑ์ค่า Alert ให้ตรวจสอบข้อมูล		ร้อยละ 0
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ปี)*		
วิธีการแปลผล		ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี
ที่มา / Reference		THIP I , ราชวิทยาลัยวิสัญญีแพทย์แห่งประเทศไทย
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้		1 ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ		งานวิสัญญี