્રા વૈષ્		
หมวดตัวชี้วัด		Cardiovascular Disease (Heart disease)
ประเภทตัวชี้วัด		Coronary Artery Disease
รหัสตัวชี้วัด		DH0203
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)		อัตราการติดเชื้อแผลผ่าตัด CABG
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)		CABG: Surgical CABG Infection Rate
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของ		1. ผู้ป่วยที่ทำ CABG หมายถึง ผู้ป่วยที่มี Principal Diagnosis (Pdx) เป็นโรคหลอดเลือด
ตัวชี้วัด		หัวใจ ซึ่งจำเป็นต้องได้รับการตรวจรักษาด้วยการทำ CABG โดยมีรหัสโรคตาม ICD-10 TM,
		ICD-10, ICD-9 ดังที่ระบุไว้นี้
		2. การติดเชื้อแผลผ่าตัด CABG หมายถึง เฉพาะการติดเชื้อครั้งแรกของแผลผ่าตัด CABG
		ภายในช่วงระยะเวลา 30 วันหลังการผ่าตัด
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		ประเมินผลลัพธ์ของการดูแลรักษาผู้ป่วยที่มีการผ่าตัด CABG
สูตรในการคำนวณ		(a/b) x 100
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนครั้งของการติดเชื้อแผลผ่าตัด CABG ในเดือนนั้น
	ตัวหาร	b = จำนวนครั้งของการผ่าตัด CABG ทั้งหมด ในเดือนเดียวกัน
รหัสโรค/ หัตถการ	ตัวตั้ง	Procedure = 36.10, 36.11, 36.12, 36.13, 36.14, 36.15, 36.16, 36.17, 36.19 <u>และ</u>
ที่เกี่ยวข้อง		มีการติดเชื้อ
	ตัวหาร	Procedure = 36.10, 36.11, 36.12, 36.13, 36.14, 36.15, 36.16, 36.17, 36.19
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล		ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)
หน่วยวัด		ร้อยละ
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		
วิธีการแปลผล		ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี 👤 🤈
ที่มา/ Reference		THIP I
		Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ), 2012
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้		1 ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		1 ตุลาคม 2558
เหตุผลของการปรับปรุง		ปรับปรุงครั้งที่ 1 (ตุลาคม 2558): (1) ปรับจำนวนวันติดตามแผลจาก 28 วันเป็น 30 วัน
		ตาม CDC Definition of HAI Surveillance แยกระยะเวลาการติดตามออกตามความลึก
		ของการติดเชื้อ ถ้าเป็น Superficial SSI จะตาม 30 วัน ถ้าเป็น Deep SSI และ
		organ/space SSI จะตาม 90 วัน
หมายเหตุ		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		I