## **DH0107**

หมวดตัวชี้วัด		Cardiovascular Disease (Heart disease)
ประเภทตัวชี้วัด		Acute Myocardial Infarction (AMI)
รหัสตัวชี้วัด		DH0107
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)		อัตราผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน ที่ได้รับยา Beta-blocker เมื่อจำหน่ายจาก
		โรงพยาบาล
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)		AMI: Beta-blocker Prescribed at Discharge
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของ		1. ผู้ป่วย Acute Myocardial Infarction (AMI) หมายถึง ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตาย
ตัวชี้วัด		เฉียบพลันที่มี Principal Diagnosis (Pdx) เป็นโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันโดยมีรหัส
		โรคอยู่ในกลุ่มรหัสโรคตาม ICD-10 TM, ICD-10, ICD-9 ดังที่ระบุไว้นี้
		2. ผู้ป่วยใน หมายถึง ผู้ป่วย AMI ที่รับไว้นอนพักรักษาในโรงพยาบาล (admit) นานตั้งแต่
		4 ชั่วโมงขึ้นไป
		3. ผู้ป่วย AMI ที่ได้รับยา Beta-blocker เมื่อจำหน่ายจากโรงพยาบาล หมายถึง ผู้ป่วย
		AMI ที่ไม่มีข้อห้ามของการให้ยานี้ <b>และ</b> มีการสั่งให้ยา Beta-blocker เมื่อจำหน่ายผู้ป่วย
		ออกจากโรงพยาบาลโดยการอนุญาตให้กลับบ้าน (ไม่รวมการจำหน่ายด้วยสถานะเสียชีวิต
		หรือ ส่งต่อ)
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		ประเมินประสิทธิภาพการดูแลรักษาผู้ป่วย AMI
สูตรในการคำนวณ		(a/b) ×100
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนผู้ป่วย AMI ที่จำหน่ายออกจากโรงพยาบาล <b>และ</b> ได้รับยา Beta-blocker เมื่อ
		จำหน่าย ในเดือนนั้น
	ตัวหาร	b = จำนวนผู้ป่วย AMI ที่ไม่มีข้อห้ามของการให้ยานี้ ที่จำหน่ายออกจากโรงพยาบาลใน
		เดือนเดียวกันนั้น (ไม่รวมการจำหน่ายด้วยสถานะเสียชีวิต หรือ ส่งต่อ)
รหัสโรค/ หัตถการ	ตัวตั้ง	Pdx = I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9
ที่เกี่ยวข้อง	ตัวหาร	Pdx = I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล		ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)
หน่วยวัด		ร้อยละ
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		U.S.A. National Median : 72
วิธีการแปลผล		ค่ายิ่งมาก = มีคุณภาพดี G
ที่มา/ Reference		THIP I
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้		1 ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ		