หมวดตัวชี้วัด		Cardiovascular Disease (Heart disease)
ประเภทตัวชี้วัด		Acute Myocardial Infarction (AMI)
รหัสตัวชี้วัด		DH0108
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)		ระยะเวลาเฉลี่ยที่ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน ได้รับการทำ EKG เมื่อมาถึง โรงพยาบาล
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)		AMI: Average Door to EKG Time
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของ ตัวชี้วัด		 ผู้ป่วย Acute Myocardial Infarction (AMI) หมายถึง ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตาย เฉียบพลันที่มี Principal Diagnosis (Pdx) เป็นโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันโดยมีรหัส โรคอยู่ในกลุ่มรหัสโรคตาม ICD-10 TM, ICD-10, ICD-9 ดังที่ระบุไว้นี้ ระยะเวลาที่ผู้ป่วย AMI ได้รับการทำ EKG เมื่อมาถึงโรงพยาบาล หมายถึง ช่วงเวลา นับตั้งแต่ผู้ป่วย AMI มาถึงโรงพยาบาล (ในทุก OPD, ER) จนถึงได้รับการทำ EKG ครั้งแรก ของการตรวจรักษา โดยมีหน่วยนับเป็นรายนาที
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		ประเมินประสิทธิภาพกระบวนการดูแลรักษาผู้ป่วย AMI
สูตรในการคำนวณ		a/b
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = ระยะเวลารวม (นาที) ที่ผู้ป่วย AMI ได้รับการทำ EKG เมื่อมาถึงโรงพยาบาลทุกราย ใน เดือนนั้น
	ตัวหาร	b = จำนวน (คน) ผู้ป่วย AMI ที่มาโรงพยาบาล <u>และ</u> ได้รับการทำ EKG ทั้งหมด ในเดือน เดียวกันนั้น
รหัสโรค/ หัตถการ ที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	Pdx = I21 - I22
	ตัวหาร	Pdx = I21 - I22
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล		ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)
หน่วยวัด		นาที
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		
วิธีการแปลผล		ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี 🥒 🤈
ที่มา/ Reference		
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้		1 ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		
เหตุผลของการปรับปรุง		
หมายเหตุ		