หมวดตัวชี้วัด	Respiratory Disease
ประเภทตัวชี้วัด	Pneumonia
รหัสตัวชี้วัด	DR0102
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)	อัตราการรับกลับเข้าโรงพยาบาล ของผู้ป่วยโรคปอดบวมภายใน 28 วันหลังจำหน่ายออก
	จากโรงพยาบาล
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)	Pneumonia: Rate of Re-admission for Pneumonia Patients
นิยาม คำอธิบาย ความหมา	ของ 1. ผู้ป่วย Pneumonia หมายถึง ผู้ป่วยทุกกลุ่มอายุซึ่งอยู่ในสถานะผู้ป่วยใน (ผู้ป่วยที่รับไว้
ตัวชี้วัด	นอนพักรักษาในโรงพยาบาล (admit) นานตั้งแต่ 4 ชั่วโมงขึ้นไป) ที่มี Principal Diagnosis
	(Pdx) เป็นโรคปอดอักเสบหรือปอดบวม โดยมีรหัสโรคตาม ICD-10 TM, ICD-10, ICD-9 ดังที่ระบุไว้นี้
	2. การรับกลับเข้าโรงพยาบาลของผู้ป่วยโรคปอดบวมภายใน 28 วันหลังจำหน่ายออกจาก
	โรงพยาบาล หมายถึง การที่ผู้ป่วยโรคปอดบวมกลับเข้ามารับการตรวจรักษา ภายหลังจาก
	ที่จำหน่ายมีชีวิตออกจากโรงพยาบาล ด้วยสถานะการอนุญาตให้กลับบ้าน (status =
	improve) (ยกเว้นผู้ป่วยที่ไปรักษาที่โรงพยาบาลอื่น หรือไม่ยินยอมรับการรักษาตามแผน)
	ภายใน 28 วัน <u>และ</u> ต้องรับผู้ป่วยกลับเข้านอนพักรักษาในโรงพยาบาล
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด	ประเมินประสิทธิผลและความสมบูรณ์ของการดูแลรักษาผู้ป่วยใน โรคปอดบวม
สูตรในการคำนวณ	(a/b) x 100
ข้อมูลที่ต้องการ ตัวตั้ง	a = จำนวนผู้ป่วยโรคปอดบวมที่ต้องรับกลับเข้าโรงพยาบาลหลังการจำหน่ายออกจาก
	โรงพยาบาลภายใน 28 วัน ในเดือนนั้น
ตัวหา	b = จำนวนผู้ป่วยโรคปอดบวมที่จำหน่ายออกจากโรงพยาบาลด้วยสถานะการอนุญาตให้
	กลับบ้าน ในเดือนก่อนหน้านั้น
รหัสโรค/ หัตถการ ตัวตั้ง	Pdx = J10.0, J11.0, J12-J16, J17.0*, J17.1*, J17.2*, J17.3*, J17.8*, J18, J85.0,
ที่เกี่ยวข้อง	J85.1
ตัวหา	Pdx = J10.0, J11.0, J12-J16, J17.0*, J17.1*, J17.2*, J17.3*, J17.8*, J18, J85.0,
	J85.1
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล	ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)
หน่วยวัด	ร้อยละ
Benchmark (แหล ่ งอ้างอิง/	ปี) *
วิธีการแปลผล	ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี 5
ที่มา/ Reference	Australia, สปสช.
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้	1 ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งผ	ার্০
เหตุผลของการปรับปรุง	