หมวดตัวชี้วัด		Neurovascular disease
ประเภทตัวชี้วัด		Stroke
รหัสตัวชี้วัด		DN0105
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย)		ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้รับความรู้ขณะอยู่ในโรงพยาบาล
ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ)		Stroke: Patients Who Were given Stroke Education during their Hospital Stay
นิยาม คำอธิบาย ความหมายของ		1. ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (Stroke) หมายถึง ผู้ป่วยใน อายุ ≥18 ปี ที่มี Principal
ตัวชี้วัด		Diagnosis (Pdx) เป็นโรคหลอดเลือดสมอง ที่มีรหัสโรคตาม ICD-10 TM, ICD-10, ICD-9
		ดังที่ระบุไว้นี้
		2. การได้รับความรู้ หมายถึง การที่ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองขาดเลือดหรือโรคหลอดเลือด
		สมองแตก หรือผู้ดูแล ได้รับคำแนะนำ/ความรู้ ระหว่างอยู่โรงพยาบาล ได้แก่ การแจ้งระบบ
		การแพทย์ฉุกเฉิน การมาตรวจติดตามหลังจำหน่ายออกจากโรงพยาบาล ยาที่ได้รับขณะ
		จำหน่ายออกจากโรงพยาบาล ปัจจัยเสี่ยงของโรคหลอดเลือดสมอง รวมทั้งอาการเตือน
		และอาการของโรคหลอดเลือดสมอง
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด		ประเมินผลลัพธ์การประเมินและการดูแลรักษาพยาบาลผู้ป่วยStroke
สูตรในการคำนวณ		(a/b) x 100
ข้อมูลที่ต้องการ	ตัวตั้ง	a = จำนวนผู้ป่วย Stroke ที่จำหน่ายออกจากโรงพยาบาลในช่วงเดือนนั้น ที่ได้รับความรู้
		ขณะอยู่ในโรงพยาบาล
	ตัวหาร	b = จำนวนผู้ป่วย Stroke ที่จำหน่ายออกจากโรงพยาบาล ในช่วงเดือนเดียวกัน
รหัสโรค/ หัตถการ ที่เกี่ยวข้อง	ตัวตั้ง	Pdx = 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167
	ตัวหาร	Pdx = 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167
ความถี่ในการจัดทำข้อมูล		ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน)
หน่วยวัด		ร้อยละ
Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) *		ร้อยละ 92 ศูนย์ข้อมูลระบบประสาท ปี 2557
วิธีการแปลผล		ค่ายิ่งมาก = มีคุณภาพดี G
ที่มา/ Reference		สมาคมหลอดเลือดสมองไทย, ศูนย์ข้อมูลระบบประสาท สถาบันประสาทวิทยา กรมการแพทย์
วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้		1ตุลาคม 2557
วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด		1 ตุลาคม 2558
เหตุผลของการปรับปรุง		ปรับปรุงครั้งที่ 1 (ตุลาคม 2558): ปรับปรุงนิยาม "การได้รับความรู้ ไม่จำเป็นต้องระบุว่า
		ครบทั้ง 5 หัวข้อ เพราะอาจให้ได้ครอบคลุมมากกว่านั้น" กำหนดค่าเป้าหมายและเกณฑ์ฯ
		ตามศูนย์ข้อมูลระบบประสาท สถาบันประสาทวิทยา กรมการแพทย์
หมายเหตุ		