

## 1. ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์

ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์
วัตถุประสงค์	เพื่อประเมินการเข้าถึงบริการฝากครรภ์ครั้งแรกของหญิงตั้งครรภ์ที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์ ซึ่งเป็นช่วงเวลาเหมาะสมในการคัดกรอง ค้นหาภาวะแทรกซ้อนของการตั้งครรภ์ ความผิดปกติของทารก และจัดการกับภาวะแทรกซ้อนหรือส่งต่อไปยังหน่วยบริการที่สูงกว่าในกรณีจำเป็น
คำนิยาม	หญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์ หมายถึง หญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์
เกณฑ์เป้าหมาย	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	หญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ และมี Type area = 1 และ 3
แหล่งข้อมูล	ฐานข้อมูล สปสช.จาก 1) ข้อมูลแฟ้ม OP/PP 43 แฟ้ม 2) ข้อมูล e-claim 3) ทะเบียนหญิงมีครรภ์ ที่ส่งมาจากหน่วยบริการปฐมภูมิ
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนหญิงมีครรภ์ตาม B ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกที่อายุครรภ์น้อยกว่าหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์
เงื่อนไขรายการข้อมูล 1	นับ CID ของหญิงมีครรภ์ตาม B ร่วมกับรหัสวินิจฉัยโรคหลักหญิงตั้งครรภ์ (ICD-10) Z 34 – Z 35 ที่มี GA <=12 wks
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนหญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่ลงทะเบียนหรืออาศัยอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยบริการปฐมภูมิ ซึ่งได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกทั้งหมด ภายในช่วงเวลาที่วิเคราะห์
เงื่อนไขรายการข้อมูล 2	นับ CID หญิงไทยมีครรภ์ทุกสิทธิที่อยู่ในทะเบียนหญิงมีครรภ์ของหน่วยบริการปฐมภูมิ จากแฟ้ม OP/PP 43 แฟ้ม e-claim ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรก (service date) ภายในช่วงเวลาที่วิเคราะห์
สูตรการคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	ครั้งที่ 1: ต.ค. 63 - ก.พ. 64 และ ครั้งที่ 2: ต.ค. 63 – มิ.ย. 64 DATE_SERV
ระดับของข้อมูลรายงาน	ประเมินเป็นรายหน่วยบริการปฐมภูมิหรือเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิที่มีแพทย์ประจำครอบครัว
หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	สำนักบริหารสารสนเทศการประกัน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นายโยธิน ถนอมวัฒน์ สำนักสนับสนุนระบบบริการปฐมภูมิ โทร 090-197-5270, email: yothin.t@nhso.go.th
Baseline	OPPP individual จาก QOF ปี 2562 = 54.60% HDC ปี 2562 = 71.11% (12 ส.ค.2562)