

ตัวชี้วัดที่ 1 : ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพหญิงตั้งครรภ์/หลังคลอด
และเด็ก 0 – 5 ปี

น้ำหนักคะแนน : 2

หมวด	Promotion & Prevention Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค คุ่มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)	
แผนที่	1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)	
โครงการที่	1. โครงการพัฒนาและสร้างเสริมศักยภาพคนไทยกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย	
ลักษณะ	ปริมาณ	
ระดับการวัดผล	อำเภอ	
ชื่อตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	1. ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพหญิงตั้งครรภ์/หลังคลอด และเด็ก 0 – 5 ปี	
ชื่อตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	1.1	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ ได้รับคัดกรองและประเมินความเสี่ยงทุกครั้งที่มาฝากครรภ์ (ร้อยละ 100)
	1.2	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับบริการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ตามข้อเสนอของ WHO (ร้อยละ 75)
	1.3	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)
	1.4	ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)
คำนิยาม	<p>1.1 หญิงตั้งครรภ์ได้รับประเมินความเสี่ยงตามเกณฑ์ หมายถึงหญิงครรภ์ที่มาฝากครรภ์ทุกคน ได้รับการคัดกรองและประเมินความเสี่ยงตามเกณฑ์การคัดกรองและประเมินความเสี่ยงตามข้อตกลง จำนวน 37 ข้อ และประเมินความเสี่ยงตามช่วงของการฝากครรภ์ 5 ครั้งคุณภาพ</p> <p>1.2 หญิงตั้งครรภ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ได้รับบริการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ตามข้อเสนอของ WHO หมายถึง</p> <p>1) หญิงตั้งครรภ์ หมายถึง หญิงตั้งครรภ์ทุกราย ที่มาฝากครรภ์ที่สถานบริการสาธารณสุขนั้นๆ</p> <p>2) การฝากครรภ์คุณภาพ หมายถึง การบริการฝากครรภ์ในหญิงตั้งครรภ์รายปกติที่ไม่มี ความเสี่ยง โดยผ่านการคัดกรองและประเมินความเสี่ยง พร้อมได้รับความรู้ตามมาตรฐาน โรงเรียนพ่อแม่ ชักประวัติ ตรวจร่างกาย ตรวจทางห้องปฏิบัติการ ได้รับวิตามิน ฯลฯ ตามสิทธิประโยชน์ หญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการประเมินไม่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงได้มาฝากครรภ์ตามนัด จำนวน 5 ครั้งดังนี้</p> <p>การนัดครั้งที่ 1 เมื่ออายุครรภ์ ≤ 12 สัปดาห์</p> <p>การนัดครั้งที่ 2 เมื่ออายุครรภ์ 13 – < 20 สัปดาห์</p> <p>การนัดครั้งที่ 3 เมื่ออายุครรภ์ 20 – < 26 สัปดาห์</p> <p>การนัดครั้งที่ 4 เมื่ออายุครรภ์ 26 – < 32 สัปดาห์</p>	

	<p>การนัดครั้งที่ 5 เมื่ออายุครรภ์ 32 - 40 สัปดาห์</p> <p>1.3 หญิงตั้งครรภ์ทุกคนได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน หมายถึง หญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์และได้รับยาเม็ดที่มีไอโอดีน ปริมาณ 150-200 ไมโครกรัมต่อเม็ด</p> <p>1.4 น้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม หมายถึง เด็กเกิดมีชีพที่ได้รับการชั่งน้ำหนักภายใน 24 ชั่วโมงหลังคลอด ที่มีน้ำหนักต่ำกว่า 2,500 กรัม</p>																				
เกณฑ์เป้าหมาย																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ตัวชี้วัด</th> <th>ปีงบประมาณ 62</th> <th>ปีงบประมาณ 63</th> <th>ปีงบประมาณ 64</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับคัดกรองและประเมินความเสี่ยงทุกครั้งที่มาฝากครรภ์ (ร้อยละ 100)</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ (ร้อยละ 75)</td> <td>75</td> <td>75</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>3. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>4. ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)</td> <td>< 7</td> <td>< 7</td> <td>< 7</td> </tr> </tbody> </table>	ตัวชี้วัด	ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	1. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับคัดกรองและประเมินความเสี่ยงทุกครั้งที่มาฝากครรภ์ (ร้อยละ 100)	100	100	100	2. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ (ร้อยละ 75)	75	75	75	3. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)	100	100	100	4. ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)	< 7	< 7	< 7
ตัวชี้วัด	ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64																		
1. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับคัดกรองและประเมินความเสี่ยงทุกครั้งที่มาฝากครรภ์ (ร้อยละ 100)	100	100	100																		
2. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ (ร้อยละ 75)	75	75	75																		
3. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)	100	100	100																		
4. ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)	< 7	< 7	< 7																		
ปีงบประมาณ 2562-2565	<p>1.1 ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ตามช่วง 5 ครั้งคุณภาพ ได้รับการคัดกรองและประเมินความเสี่ยง ตามเกณฑ์การประเมินความเสี่ยง (ร้อยละ 100)</p> <p>1.2 ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ตามข้อเสนอของ WHO (ร้อยละ 75)</p> <p>1.3 ร้อยละ หญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)</p> <p>1.4 ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)</p>																				
วัตถุประสงค์	<p>1. เพื่อป้องกันมารดาและทารกเสียชีวิต ในระหว่างตั้งครรภ์ คลอด และหลังคลอดภายใน 28 วัน</p> <p>2. ส่งเสริมให้เด็กเจริญเติบโต พัฒนาการสมวัย พร้อมเรียนรู้ ตามช่วงวัย</p> <p>3. พัฒนาระบบบริการตามมาตรฐานอนามัยแม่และเด็กคุณภาพของหน่วยบริการทุกระดับ</p> <p>4. ส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักรู้ เรื่องการเลี้ยงดูเด็กอย่างมีคุณภาพ</p>																				
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	<p>- หญิงตั้งครรภ์</p> <p>- หญิงหลังคลอด</p> <p>- เด็ก 0 - 5 ปี</p>																				
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<p>1. บันทึกข้อมูลในโปรแกรมหลักของสถานบริการ ส่งออกข้อมูลตามมาตรฐานโครงสร้าง 43 แฟ้ม และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม ผ่านระบบรายงาน HDC , COCKPIT</p>																				

	2. ระบบรายงาน			
แหล่งข้อมูล	HDC COCKPIT หน่วยบริการ/ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด			
ระยะเวลาประเมินผล	ปีละ 2 ครั้ง			
<p>เกณฑ์การประเมิน : กำหนดค่าเป้าหมายที่จะทำให้สำเร็จ 4 ตัวชี้วัดดังนี้</p> <p>ตัวชี้วัด : ร้อยละ ของหญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ ได้รับการคัดกรองและประเมินความเสี่ยง ตามช่วง 5 ครั้ง คุณภาพ ตามเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงที่กำหนด</p> <p>ระดับคะแนน (W= 0.5)</p>				
ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
<70	70 - 79	80 - 89	90 - 98	≥99
<p>ตัวชี้วัด : ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ตามข้อเสนอของ WHO</p> <p>ระดับคะแนน (W= 0.5)</p>				
ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
<70	70 - 74	75 - 79	80 - 84	≥85
<p>ตัวชี้วัด : ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน</p> <p>ระดับคะแนน (W= 0.5)</p>				
ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
≤96	97	98	99	100
<p>ตัวชี้วัด : ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม</p> <p>ระดับคะแนน (W= 0.5)</p>				
ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
≥9	8	7	6	≤5

วิธีการประเมินผล :	คำนวณ ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักแล้ว นำมาสรุปผลคะแนนดังนี้						
	ระดับคะแนน	1	2	3	4	5	
	คะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก	≤0.6	0.61-1.20	1.21-1.80	1.81-2.40	2.41-3.0	
เอกสารสนับสนุน :	<ol style="list-style-type: none"> สมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกฝากครรภ์ คู่มือโครงการดูแลสตรีตั้งครรภ์แนวใหม่ ตามข้อเสนอของครออนามัยโลกในบริบทประเทศไทย คู่มือมีสมแม่ คู่มือคลินิกเด็กดีคุณภาพ คู่มือนักส่งเสริมพัฒนาการเด็กหลักสูตรเร่งรัด ประจำโรงพยาบาล คู่มือ DSPM (ฉบับปรับปรุง เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์) และ QR Code เชื่อมคลิปวิดีโอและคู่มือ DSPM ฉบับพ่อแม่ (ครอบครัว) เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ คู่มือเฝ้าระวังการควบคุมการส่งเสริมการตลาด อาหารสำหรับทารกและเด็กเล็ก หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกสุขภาพเด็กดี หนังสือแนวทางการดำเนินงานตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย และแนวทางการดำเนินงานจัดบริการส่งเสริมอนามัยสตรีและเด็กปฐมวัยด้านโภชนาการและสุขภาพช่องปากในเครือข่ายปฐมภูมิ (Primary Care Cluster : PCC) ชุดกิจกรรมพื้นฐานด้านโภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย Infographic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง Motion graphic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง 						
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน							
	ตัวชี้วัด	Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.			
				2560	2561	2562	ที่มาข้อมูล
	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์ ได้รับการคัดกรองและประเมินความเสี่ยง ตามช่วง 5 ครั้ง คุณภาพ ตามเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงที่กำหนด (ร้อยละ 100)	N/A	ร้อยละ	N/A	N/A	40.77	HDC
	ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ ANC แนวใหม่ตามข้อเสนอของ WHO (ร้อยละ 75)	65.28	ร้อยละ	49.67	65.28	81.29	HDC

ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน (ร้อยละ 100)	92.43	ร้อยละ	88.81	92.43	96.72	HDC
ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)	6.38	ร้อยละ	7.86	6.38	4.55	HDC
ผู้กำกับตัวชี้วัด(จังหวัด)	1. นายแพทย์ประภาส วีระพล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ 2. นายแพทย์ปฐมพงศ์ ปรุ้โปรง นายแพทย์เชี่ยวชาญ(ด้านเวชกรรมป้องกัน) 3. นางฤดีวรรณ วงศ์เจริญ นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ(ด้านส่งเสริมและพัฒนา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ)					
หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล(จังหวัด)	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ เป็นผู้วิเคราะห์ข้อมูลและรายงานผล					
ผู้รับผิดชอบการรายงานผลการดำเนินงาน	1. นางทัศนีย์ ร่มเย็น นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ 2. นางพนิดา สายสุด นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ					