

## 1.4 ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7) 801005

หมวด	Promotion & Prevention Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพป้องกันโรค คุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)					
แผนที่	1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)					
โครงการที่	1. โครงการพัฒนาและสร้างเสริมศักยภาพคนไทยกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย					
ลักษณะ	ปริมาณ					
ระดับการวัดผล	อำเภอ					
ชื่อตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	1. ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพหญิงตั้งครรภ์/หลังคลอด และเด็ก 0 - 5 ปี					
ชื่อตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	1.4 ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)					
คำนิยาม	1.4 น้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม หมายถึง เด็กเกิดมีชีพที่ได้รับการชั่งน้ำหนักภายใน 24 ชั่วโมงหลังคลอด ที่มีน้ำหนักต่ำกว่า 2,500 กรัม					
<b>เกณฑ์เป้าหมาย</b>						
	ตัวชี้วัด	ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64		
	4.ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)	< 7	< 7	< 7		
ปีงบประมาณ 2562-2565	1.4	ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)				
วัตถุประสงค์	1. ส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักรู้ เรื่องการเลี้ยงดูเด็กอย่างมีคุณภาพ					
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	-เด็ก 0 - 5 ปี					
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	1.บันทึกข้อมูลในโปรแกรมหลักของสถานบริการ ส่งออกข้อมูลตามมาตรฐานโครงสร้าง 43 แฟ้ม และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม ผ่านระบบรายงาน HDC , COCKPIT 2. ระบบรายงาน					
แหล่งข้อมูล	HDC COCKPIT หน่วยบริการ/ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด					
ระยะเวลาประเมินผล	ปีละ 2 ครั้ง					
<b>เกณฑ์การประเมิน :</b> กำหนดค่าเป้าหมายที่จะทำให้สำเร็จ ดังนี้ ตัวชี้วัด : ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม ระดับคะแนน (W= 0.5)						
	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	
	≥9	8	7	6	≤5	
<b>วิธีการประเมินผล :</b>						
	คำนวณ ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักแล้ว นำมาสรุปผลคะแนนดังนี้					
	ระดับคะแนน	1	2	3	4	5
	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก	≤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"> <li>1. สมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก</li> <li>2. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกฝากครรภ์</li> <li>3. คู่มือโครงการดูแลสตรีตั้งครรภ์แนวใหม่ ตามข้อเสนอแนะองค์การอนามัยโลกในบริบทประเทศไทย</li> <li>4. คู่มือมีสมแม่</li> <li>5. คู่มือคลินิกเด็กดีคุณภาพ</li> <li>6. คู่มือนักส่งเสริมพัฒนาการเด็กหลักสูตรเร่งรัด ประจำโรงพยาบาล</li> <li>7. คู่มือ DSPM (ฉบับปรับปรุง เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์) และ QR Code เชื่อมคลิปวิดีโอและคู่มือ DSPM ฉบับพ่อแม่ (ครอบครัว) เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์</li> <li>8. คู่มือเฝ้าระวังการควบคุมการส่งเสริมการตลาด อาหารสำหรับทารกและเด็กเล็ก</li> <li>9. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกสุขภาพเด็กดี</li> <li>10. หนังสือแนวทางการดำเนินงานตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย และแนวทางการดำเนินงานจัดบริการส่งเสริมอนามัยสตรีและเด็กปฐมวัยด้านโภชนาการและสุขภาพช่องปากในเครือข่ายปฐมภูมิ (Primary Care Cluster : PCC)</li> <li>11. ชุดกิจกรรมพื้นฐานด้านโภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย</li> <li>12. Infographic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง</li> <li>13. Motion graphic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง</li> </ol>
------------------	---

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน							
ตัวชี้วัด	Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.				
			2560	2561	2562	ที่มาข้อมูล	
ร้อยละน้ำหนักของเด็กแรกเกิด น้อยกว่า 2,500 กรัม (ไม่เกินร้อยละ 7)	6.38	ร้อยละ	7.86	6.38	4.55	HDC	

ผู้กำกับตัวชี้วัด(จังหวัด)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายแพทย์ประภาส วีระพล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</li> <li>2. นายแพทย์ปฐมพงษ์ ปุรุโปร่ง นายแพทย์เชี่ยวชาญ(ด้านเวชกรรมป้องกัน)</li> <li>3. นางฤดีวรรณ วงศ์เจริญ นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ(ด้านส่งเสริมและพัฒนา) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</li> </ol>
----------------------------	--

หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล(จังหวัด)	กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ เป็นผู้วิเคราะห์ข้อมูลและรายงานผล
---	---

ผู้รับผิดชอบการรายงานผลการดำเนินงาน	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นางทัศนีย์ ร่มเย็น นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ</li> <li>2. นางพนิดา สายสุด นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ</li> </ol> <p>กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</p>
-------------------------------------	--