

ตัวชี้วัดที่ 38 : ระดับความสำเร็จของการส่งเสริมสุขภาพเด็กก่อนวัยเรียน

น้ำหนัก : 2 คะแนน

หมวด	Promotion & Prevention Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และคุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)
แผนที่	1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)
โครงการที่	1. โครงการพัฒนาและสร้างเสริมศักยภาพคนไทยกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย
ระดับการแสดงผล	อำเภอ
ชื่อตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	ระดับความสำเร็จของการส่งเสริมสุขภาพเด็กก่อนวัยเรียน
คำนิยาม	<p>เด็กอายุ 0 - 5 ปีหมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>สูงตีหมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป(สูงตามเกณฑ์ค่อนข้างสูง หรือสูง) เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีความมากกว่าหรือเท่ากับ - 1.5 SD ของความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโต น้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีความอยู่ในช่วง +1.5 SD ถึง -1.5 SD ของน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง</p> <p>สูงตีสมส่วนหมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไปและมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียว)</p> <p>ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปีหมายถึง ค่าเฉลี่ยของส่วนสูงในเด็กชาย และเด็กหญิงที่อายุ 5 ปี เต็ม ถึง 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>1,000 วันแรกของชีวิต หมายถึง ตั้งแต่เริ่มปฏิสนธิในครรภ์มารดา จนถึงอายุ 2 ปี</p> <p>มหัศจรรย์ 1,000 วันแรกของชีวิต หมายถึง การส่งเสริมโภชนาการ (อาหารหญิงตั้งครรภ์ อาหารหญิงให้นมบุตร นมแม่ และอาหารเด็กอายุ 6 เดือน – 5 ปี รวมทั้งการเสริมสารอาหารที่สำคัญในรูปของยา ได้แก่ ธาตุเหล็ก ไอโอดีน และกรดโฟลิกสำหรับหญิงตั้งครรภ์และหญิงหลังคลอดที่ให้นมแม่ 6 เดือน ยาน้ำเสริมธาตุเหล็กสำหรับเด็กอายุ 6 เดือน ถึง 5 ปี) ร่วมกับการบูรณาการงานสุขภาพอื่น ๆ เช่น สุขภาพช่องปาก กิจกรรมทางกาย การนอน สุขาภิบาลอาหารและน้ำ</p> <p>*ตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0 – 5 ปี สูงตีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย หมายถึง ตำบลที่มีการดำเนินงานดังนี้</p> <p>1.) <u>ประเมินตนเองตามแบบประเมินตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0 – 5 ปี สูงตีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย</u> ซึ่งประกอบด้วยกิจกรรมสำคัญด้านโภชนาการ ทันตสุขภาพ กิจกรรมทางกาย การนอน สุขาภิบาลอาหารและน้ำ ใน 5 setting ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุขของรัฐ</p>

	<p>ชุมชน อปท. ศูนย์เด็กเล็ก และครอบครัว เพื่อส่งเสริมให้เด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย</p> <p>2.) จัดทำแผนพัฒนา/ปรับปรุงการดำเนินงานโภชนาการ ทันทสุขภาพ กิจกรรมทางกายและการนอน สุขาภิบาลอาหารและน้ำ</p> <p>3.) มีการดำเนินงานตามแผนที่วางไว้ รายละเอียดในหนังสือแนวทางการดำเนินงานตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัยและแนวทางการดำเนินงานจัดบริการส่งเสริมสุขภาพอนามัยสตรีและเด็กปฐมวัยด้านโภชนาการและสุขภาพของช่องปากในเครือข่ายบริการปฐมภูมิ (Primary Care Cluster : PCC)</p>
--	---

เกณฑ์เป้าหมาย

ตัวชี้วัด	ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64
1. ร้อยละของความครอบคลุมของการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/วัดส่วนสูง ของเด็กอายุ 0- 5 ปี (น้ำหนัก 1 คะแนน)	90	90	90
2. ร้อยละเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน (น้ำหนัก 1 คะแนน)	57	60	63
3. ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี			
- เด็กชาย (เซนติเมตร)	-	-	113
- เด็กหญิง (เซนติเมตร)			112

วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมโภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 2. เพื่อให้การดำเนินงานโภชนาการแบบบูรณาการใน ANC WCC หมู่บ้าน และศูนย์เด็กเล็ก 3. เพื่อพัฒนาการให้บริการโภชนาการใน ANC WCC หมู่บ้าน และศูนย์เด็กเล็ก 4. เพื่อสร้างกระแสและสื่อสารสาธารณะการส่งเสริมสุขภาพสตรีและเด็ก
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	หญิงตั้งครรภ์ หญิงให้นมบุตร พ่อแม่/ผู้เลี้ยงดูเด็ก เด็กอายุ 0-5 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	รพ.สต. และ PCU ของโรงพยาบาลนำข้อมูลน้ำหนักส่วนสูงของเด็กบันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการ (HosXP PCU) และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม
แหล่งข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1) สถานบริการสาธารณสุขทุกแห่ง (คลินิกเด็กดี) 2) หมู่บ้าน 3) ศูนย์เด็กเล็ก
รายการข้อมูล 1	A1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน
รายการข้อมูล 2	A2 = ผลรวมของส่วนสูงของประชากรชายอายุ 5 ปี ที่ได้รับการวัดส่วนสูง
รายการข้อมูล 3	A3 = ผลรวมของส่วนสูงของประชากรหญิงอายุ 5 ปี ที่ได้รับการวัดส่วนสูง
รายการข้อมูล 4	B1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมด

รายการข้อมูล 5	B2 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
รายการข้อมูล 6	B3 = จำนวนประชากรชายอายุ 5 ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด
รายการข้อมูล 7	B4 = จำนวนประชากรหญิงอายุ 5 ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	1) ความครอบคลุมเด็กที่ได้รับการชั่งน้ำหนัก และวัดความยาว/ส่วนสูง $= (B2/B1) \times 100$ 2) ร้อยละเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน $= (A1/B2) \times 100$ 3) ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ 5 ปี $= (A2/B3)$ 4) ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ 5 ปี $= (A3/B4)$
ระยะเวลาประเมินผล	ไตรมาส 1 2 3 และ 4 (งวดที่ 1 เดือนตุลาคม งวดที่ 2 เดือนมกราคม งวดที่ 3 เดือนเมษายน งวดที่ 4 เดือนกรกฎาคม)

เกณฑ์การประเมิน :

ปี 2562 :

1. ร้อยละของความครอบคลุมของการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/วัดส่วนสูง ของเด็กอายุ 0- 5 ปี

รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน
ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90

ระดับคะแนน (W = 1)

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
<60	60-69	70-79	80-89	≥90

2. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน

รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน
ร้อยละ 51	ร้อยละ 53	ร้อยละ 55	ร้อยละ 57

ระดับคะแนน (W = 1)

ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
<51	51-52	53-54	55-56	≥57

วิธีการประเมินผล :

- มีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมที่สอดคล้องกับเกณฑ์การประเมิน
- มีการขับเคลื่อนมหัศจรรย์ 1,000 วันและพัฒนาตำบลส่งเสริมสุขภาพเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย ผ่านคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชีวิตและระบบสุขภาพอำเภอ (พชอ.)
- มีรายงานผลการขับเคลื่อนงานมหัศจรรย์ 1,000 วัน และการพัฒนาตำบลส่งเสริมสุขภาพเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย พร้อมข้อเสนอแนะของ

	<p>สสอ.และ สสจ.</p> <p>4. เปรียบเทียบผลการดำเนินงานกับค่าเป้าหมาย คำนวณค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักแล้ว นำมาสรุปผลคะแนน</p>																											
เอกสารสนับสนุน :	<ol style="list-style-type: none"> 1. หนังสือแนวทางการดำเนินงานมหัศจรรย์ 1,000 วันแรกของชีวิต 2. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกฝากครรภ์ 3. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกสุขภาพเด็กดี 4. หนังสือแนวทางการดำเนินงานตำบลส่งเสริมเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน ฟันไม่ผุ พัฒนาการสมวัย 5. แนวทางการดำเนินงานจัดบริการส่งเสริมสุขภาพอนามัยสตรีและเด็กปฐมวัยด้าน โภชนาการและสุขภาพช่องปากในเครือข่ายปฐมภูมิ (Primary Care Cluster : PCC) 6. ชุดกิจกรรมพื้นฐานด้านโภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 7. Infographic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง 8. Motion graphic โภชนาการสตรีและเด็กปฐมวัย 8 เรื่อง 9. VTR มหัศจรรย์ 1,000 วันแรกของชีวิต 																											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Baseline data*</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด</th> <th colspan="3">ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2560</th> <th>2561</th> <th>2562</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ความครอบคลุมของการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/วัด ส่วนสูง ของเด็กอายุ 0- 5 ปี</td> <td>72.20</td> <td>ร้อยละ</td> <td>56.64</td> <td>78.17</td> <td>84.80</td> </tr> <tr> <td>เด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน</td> <td>55.71</td> <td>ร้อยละ</td> <td>53.21</td> <td>54.54</td> <td>59.38</td> </tr> <tr> <td>ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี</td> <td>ชาย=109.06 หญิง=108.88</td> <td>เซนติเมตร เซนติเมตร</td> <td>ชาย =109.30 หญิง=108.64</td> <td>ชาย=109.06 หญิง=108.88</td> <td>ชาย=108.15 หญิง=107.61</td> </tr> </tbody> </table>		Baseline data*	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.			2560	2561	2562	ความครอบคลุมของการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/วัด ส่วนสูง ของเด็กอายุ 0- 5 ปี	72.20	ร้อยละ	56.64	78.17	84.80	เด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน	55.71	ร้อยละ	53.21	54.54	59.38	ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี	ชาย=109.06 หญิง=108.88	เซนติเมตร เซนติเมตร	ชาย =109.30 หญิง=108.64	ชาย=109.06 หญิง=108.88	ชาย=108.15 หญิง=107.61
	Baseline data*				หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.																						
		2560	2561	2562																								
ความครอบคลุมของการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/วัด ส่วนสูง ของเด็กอายุ 0- 5 ปี	72.20	ร้อยละ	56.64	78.17	84.80																							
เด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน	55.71	ร้อยละ	53.21	54.54	59.38																							
ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี	ชาย=109.06 หญิง=108.88	เซนติเมตร เซนติเมตร	ชาย =109.30 หญิง=108.64	ชาย=109.06 หญิง=108.88	ชาย=108.15 หญิง=107.61																							
*ข้อมูลรายงานจาก HDC งวดที่ 1 เดือนตุลาคม – ธันวาคม 262																												
ผู้กำกับตัวชี้วัด(จังหวัด)	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายแพทย์ประภาส วีระพล นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ 2. นายแพทย์ปฐมพงศ์ ปรุโปร่ง นายแพทย์เชี่ยวชาญ(ด้านเวชกรรมป้องกัน) 3. นางทัศนีย์ ร่มเย็น หัวหน้ากลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ <p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</p>																											
หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล(จังหวัด)	<p>กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ เป็นผู้วิเคราะห์ข้อมูลและรายงานผล</p>																											
ผู้รับผิดชอบการรายงานผลการดำเนินงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. นางทัศนีย์ ร่มเย็น นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ 2. นางพนิดา สายสุด นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ <p>กลุ่มงานส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอำนาจเจริญ</p>																											

