

ข้อมูล ณ วันที่ 15/11/2564

หน่วยงานเจ้าภาพ	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ
ตัวชี้วัดที่	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมดตามช่วงอายุที่กำหนดมีพัฒนาการสมวัย
หน่วยงานที่รับการประเมิน	สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง
คำนิยาม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เด็กอายุ 0 - 5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</li> <li>- การคัดกรองพัฒนาการ หมายถึง ความครอบคลุมของการคัดกรองเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ณ ช่วงเวลาที่มีการคัดกรองโดยเป็นเด็กในพื้นที่</li> <li>- พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก ร่วมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน</li> <li>- พัฒนาการสงสัยล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) และ ผลการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็ก ในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน ร่วมกับเด็กที่สงสัยล่าช้า ส่งต่อทันที (เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน)</li> <li>- พัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน เฉพาะกลุ่มที่แนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการ ครั้งที่ 2</li> <li>- เด็กพัฒนาการล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ไม่ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรกและครั้งที่ 2</li> </ul>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมืองรวบรวมรายงานข้อมูลสุขภาพอนามัยเด็กปฐมวัย จากสำนักอนามัย และคลินิกพัฒนารูปแบบและนวัตกรรมบริการเด็กดี สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง
แหล่งข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานข้อมูลสุขภาพอนามัยเด็กปฐมวัย : สถานบริการสาธารณสุขในสังกัด สำนักงานแพทย์สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร</li> <li>- ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย</li> <li>- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนระดับอนุบาล: สังกัดสำนักงานการศึกษา สำนักพัฒนาสังคม กรุงเทพมหานคร</li> </ul>
<b>รายการข้อมูล 1: ร้อยละ 13 ของเด็ก 0 – 5 ปี มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า</b>	
รายการข้อมูล 1	C = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน
รายการข้อมูล 2	D = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ส่งต่อทันที (เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน)
รายการข้อมูล 3	A = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมดจากหน่วยบริการสังกัด <u>สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร และกรมอนามัย</u> ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง ในช่วงเวลาที่กำหนด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	สูตรคำนวณตัวชี้วัด = $\frac{C+D}{A} \times 100$

<b>รายการข้อมูล 2: ร้อยละ 45 ของเด็ก 0 – 5 ปี มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม</b>	
รายการข้อมูล 1	E = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2
รายการข้อมูล 2	C = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	สูตรคำนวณตัวชี้วัด = $\frac{E}{C} \times 100$
<b>รายการข้อมูล 3: ร้อยละ 85 ของเด็ก 0 – 5 ปี มีพัฒนาการสมวัย</b>	
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก
รายการข้อมูล 2	a = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการพบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
รายการข้อมูล 3	B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมด ในช่วงเวลาที่กำหนด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	สูตรคำนวณตัวชี้วัด $= \frac{(A_9 + a_9) + (A_{18} + a_{18}) + (A_{30} + a_{30}) + (A_{42} + a_{42}) + (A_{60} + a_{60})}{B} \times 100$ หมายเหตุ : ที่มาจากหน่วยบริการสำนักอนามัย สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร และ คลินิกสุขภาพเด็กดีสถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง
ระยะเวลาประเมินผล	รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2564 - กุมภาพันธ์ 2565) รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2565)
<b>เกณฑ์การประเมิน :</b> รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2564 – กุมภาพันธ์ 2565) และรอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2565)	

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน																								
1	Assessment มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด มีข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ที่นำมาใช้	1	1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด และความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการ วิเคราะห์ (0.5) - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน - ความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ 1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25) - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ 1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย (SH) (0.25)																								
2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและประเด็นความรู้ที่ให้แก่ ผู้รับบริการ (C)/ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) เพื่อการ ขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 ข้อมูลการขับเคลื่อนตัวชี้วัดที่สอดคล้อง กับ PIRAB (0.5) 2.2 ประเด็นความรู้ที่ให้แก่ผู้รับบริการ (C)/ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.5)																								
3	Management and Governance - มีแผน/ผลการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด - การติดตามประเมินผลการดำเนินงาน - มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด	1	3.1 มีแผน/ผลการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ตัวชี้วัด (0.25) 3.2 มีรายงานการติดตามการดำเนินงาน ตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือนและ นำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายใน วันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) 3.3 มาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของ ตัวชี้วัด (0.25)																								
4	Output ผลผลิต มีผลการดำเนินงานตามแผนและมาตรการที่กำหนด - สงสัยล่าช้า <table border="1"> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.17</td> <td>0.19</td> <td>0.21</td> <td>0.23</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>15</td> </tr> </table> - ติดตามได้ <table border="1"> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.55</td> <td>0.60</td> <td>0.65</td> <td>0.70</td> <td>0.75</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>41</td> <td>43</td> <td>45</td> <td>47</td> <td>49</td> </tr> </table>	คะแนน	0.17	0.19	0.21	0.23	0.25	ร้อยละ	11	12	13	14	15	คะแนน	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	ร้อยละ	41	43	45	47	49	1	มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด 1.1 ร้อยละ 13 ของเด็ก 0 - 5 ปี ที่ได้รับการ คัดกรองมีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (0.25 คะแนน) 1.2 ร้อยละ 45 ของเด็ก 0 - 5 ปี ที่มี พัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม (0.75 คะแนน)
คะแนน	0.17	0.19	0.21	0.23	0.25																						
ร้อยละ	11	12	13	14	15																						
คะแนน	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75																						
ร้อยละ	41	43	45	47	49																						

