

ตัวชี้วัดที่ 2 ระดับความสำเร็จของพัฒนาการเด็กตามเกณฑ์มาตรฐาน

หมวด	Promotion, Prevention & Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และคุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)
แผนที่	1. การพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ)
โครงการที่	1. โครงการพัฒนาและสร้างเสริมศักยภาพคนไทยกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย
ระดับการวัดผล	จังหวัด
ชื่อตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	- ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมดตามช่วงอายุที่กำหนดมีพัฒนาการสมวัย
คำนิยาม	<p>เด็กมีพัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กไทยที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวัง และส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรกพร้อมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้า และได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการและประเมินซ้ำ แล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน</p> <p>- เด็กอายุ 0 - 5 ปี หมายถึง เด็กไทยแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>- การคัดกรองพัฒนาการ หมายถึง ความครอบคลุมของการคัดกรองเด็กไทยอายุ 9, 18, 30,42 และ 60 เดือน ณ ช่วงเวลาที่มีการคัดกรองโดยเป็นเด็กเด็กไทยในพื้นที่ (Type1: มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและ Type 3 : ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต)</p> <p>- พัฒนาการสงสัยล่าช้า หมายถึง เด็กไทยที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM)และ ผลการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กไทยในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน ทั้งเด็กไทยและต่างชาติที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) รวมกับเด็กไทยและต่างชาติที่สงสัยล่าช้า ส่งต่อทันที (1B262 : เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน)</p> <p>- พัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม หมายถึง เด็กไทยที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กไทยในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน เฉพาะกลุ่มที่แนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2</p> <p>- พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กไทยที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กไทยที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน(1B260)</p> <p>- เด็กพัฒนาการล่าช้า หมายถึง เด็กไทยที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ไม่ผ่าน</p>

	ครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรกและครั้งที่ 2 (1B202, 1B212, 1B222, 1B232, 1B242)
--	--

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ

ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ พบสงสัยล่าช้า

ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 20	ร้อยละ 20	ร้อยละ 20	ร้อยละ 20

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม

ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็กพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นพัฒนาการด้วย TEDA4I

ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 60	ร้อยละ 60	ร้อยละ 60	ร้อยละ 60

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย

ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85

หมายเหตุ : เป้าหมายร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัยไม่ได้นำมาใช้ในการประเมินในปี 2562 แต่นำมาแสดงให้เห็นว่ายังมีการกำหนดเป้าหมายไว้ที่ ร้อยละ 85

วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมให้เด็กเจริญเติบโต พัฒนาการสมวัย พร้อมเรียนรู้ ตามช่วงวัย พัฒนาระบบบริการตามมาตรฐานอนามัยแม่และเด็กคุณภาพของหน่วยบริการทุกระดับ ส่งเสริมให้ประชาชนมีความตระหนักรู้ เรื่องการเลี้ยงดูเด็กอย่างมีคุณภาพ
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กไทยอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้จากการสำรวจ และมีเด็กไทยอยู่จริง
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	โรงพยาบาลที่เกี่ยวข้องส่งแบบรายงานข้อมูลรายไตรมาส ชุดที่ 1 พัฒนาการเด็กไทย ตามแบบรายงานMWI. CHILD DEVELOPMENT BKK

แหล่งข้อมูล	โรงพยาบาลสังกัด สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร, โรงพยาบาลที่สังกัดกระทรวงสาธารณสุข 3 แห่ง คือ และโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี โรงพยาบาลราชวิถี โรงพยาบาลเลิดสิน, ศูนย์บริการสาธารณสุข สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร, คลินิกชุมชนอบอุ่น (สปสช.เขต 13 กรุงเทพมหานคร), ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัดสำนักพัฒนาสังคม กรุงเทพมหานคร
รายการข้อมูล 1	A1 = เด็กไทยอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่รับผิดชอบ (เฉพาะสำนักงานแพทย์ ใช้เป็นทุกคนที่เข้ารับบริการในคลินิกสุขภาพเด็กดี)
รายการข้อมูล 2	B1 = จำนวนเด็กไทยอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน <u>ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้รับบริการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง</u> ในช่วงเวลาที่กำหนด
รายการข้อมูล 3	C1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน
รายการข้อมูล 4	D1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ส่งต่อทันที
รายการข้อมูล 5	E1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2
รายการข้อมูลที่ 6	F1 = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
รายการข้อมูลที่ 7	G1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการล่าช้า
รายการข้อมูลที่ 8	H1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นด้วย TEDA4I (เฉพาะสำนักงานแพทย์เพิ่ม “หรือเครื่องมือมาตรฐานอื่น”)
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	รายการคำนวณ คำนวณข้อมูลพัฒนาการเด็กไทย 1. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ $= \frac{B1}{A1} \times 100$ 2. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ พบสงสัยล่าช้า $= \frac{C1+D1}{B1} \times 100$ 3. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม $= \frac{E1}{C1} \times 100$ 4. ร้อยละของเด็กพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นพัฒนาการด้วย TEDA4I

	$= \frac{H1}{G1} \times 100$ <p>5. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย</p> $= \frac{F1}{B1} \times 100$																																											
ระยะเวลาประเมินผล	ไตรมาส 1, 2, 3 และ 4 (ไม่สะสม)																																											
<p>เกณฑ์การประเมิน : กำหนดค่าเป้าหมายที่จะทำให้สำเร็จ ร้อยละของเด็กไทยอายุ 9,18,30 ,42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการ สมวัย ดังนี้</p> <p>ปี 2560 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 3 เดือน</th> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 9 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> </tr> </tbody> </table> <p>ปี 2561 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 3 เดือน</th> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 9 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> </tr> </tbody> </table> <p>ปี 2562 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 3 เดือน</th> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 9 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> <td>ร้อยละ80</td> </tr> </tbody> </table> <p>ปี 2563 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 3 เดือน</th> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 9 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> </tr> </tbody> </table> <p>ปี 2564 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>รอบ 3 เดือน</th> <th>รอบ 6 เดือน</th> <th>รอบ 9 เดือน</th> <th>รอบ 12 เดือน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> <td>ร้อยละ85</td> </tr> </tbody> </table>					รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85	รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85
รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน																																									
ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80																																									
รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน																																									
ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80																																									
รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน																																									
ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80	ร้อยละ80																																									
รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน																																									
ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85																																									
รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน																																									
ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85	ร้อยละ85																																									
วิธีการประเมินผล :	การรายงานผลข้อมูลจากหน่วยบริการเปรียบเทียบกับเป้าหมาย																																											
เอกสารสนับสนุน :	<ol style="list-style-type: none"> สมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก คู่มือ DSPPM ,DAIM คู่มือเฝ้าระวังการควบคุมการส่งเสริมการตลาดอาหารสำหรับทารกและเด็กเล็ก 																																											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน																																												
Baseline data		หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.																																									
			2560	2561	2562																																							
ร้อยละเด็ก 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย		ร้อยละ	95.49	94.67																																							
ข้อมูลจาก : สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เขต 13 กรุงเทพมหานคร และ สำนักงานมัย กรุงเทพมหานคร																																												

<p>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานตัวชี้วัด</p>	<p>กรุงเทพมหานคร</p> <p>- กองสร้างเสริมสุขภาพ สำนักอนามัย (เฉพาะข้อมูลของสำนักอนามัย)</p> <p>1. นางสาวฉวีวรรณ ชันคำ นักจิตวิทยาปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 203 2865 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : - Email : mentalhealthgroup@hotmail.com</p> <p>- สำนักการแพทย์</p> <p>1.นางสาววิสา ปัดताल เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-2207563 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : 02-2242969 E-mail : planning.td@gmail.com</p> <p>2.นางสาววิภา นันตะรัตน์ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-2207563 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : 02-2242969 E-mail : planning.td@gmail.com</p> <p>3.นางสาวณัฐธิดา ผิวเหลือง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-2207563 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : 02-2242969 E-mail :planning.td@gmail.com</p> <p>สังกัด สำนักงานพัฒนาระบบบริการทางการแพทย์ สำนักการแพทย์</p> <p>กระทรวงสาธารณสุข</p> <p>- สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง กรมอนามัย</p> <p>1. นางศิริพรรณ บุตรศรี นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213610 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : 02-5213610 Email : puingbee@hotmail.com</p> <p>2. นางสาวกรรณิการ์ เจริญจิตร พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213610 โทรศัพท์มือถือ : - โทรสาร : 02-5213610 Email : cardiac5011@hotmail.com</p> <p>- กรมการแพทย์</p> <p>1.โรงพยาบาลเลิดสิน 2.โรงพยาบาลราชวิถี 3.โรงพยาบาลนพรัตน์</p>
---	---

เอกสารที่เกี่ยวข้องตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย

แบบรายงาน MWI. CHILD DEVELOPMENT BKK

ชื่อหน่วยบริการ.....				
ผู้รายงาน.....หมายเลขโทรศัพท์.....				
<input type="checkbox"/> ไตรมาสที่ 1 เดือน ต.ค.-ธ.ค. <input type="checkbox"/> ไตรมาสที่ 3 เดือน เม.ย.-มิ.ย. <input type="checkbox"/> ไตรมาสที่ 2 เดือน ม.ค.-มี.ค. <input type="checkbox"/> ไตรมาสที่ 4 เดือน ก.ค.-ก.ย.				
ข้อมูลพัฒนาการเด็กไทย				
ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	รายการข้อมูล		ร้อยละ
1	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	B1	x100	
			
		A1		
			
2	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	C1+D1	x100	
			
		B1		
			
3	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม	E1	x100	
			
		C1		
			
4	ร้อยละของเด็กพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นพัฒนาการด้วย TEDA4I	H1	x100	
			
		G1		
			
5	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย	F1	x100	
			
		B1		
			
ข้อมูลพัฒนาการเด็กต่างชาติ				
1	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	B2	x100	
			
		A2		
			
2	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	C2+D2	x100	
			
		B2		
			
3	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม	E2	x100	
			

		C2		
4	ร้อยละของเด็กพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นพัฒนาการด้วย TEDA4I	H2	x100	
		G2		
5	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย	F2	x100	
		B2		

หมายเหตุ : รายการข้อมูล

A1 = เด็กไทยอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน ทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่รับผิดชอบ?
A2 = เด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน ทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่รับผิดชอบ?
B1 = จำนวนเด็กไทยอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน <u>ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง</u> ในช่วงเวลาที่กำหนด
B2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน <u>ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง</u> ในช่วงเวลาที่กำหนด
C1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน
C2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน
D1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ส่งต่อทันที
D2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ส่งต่อทันที
E1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2
E2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก)ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2
F1 = จำนวนเด็ก 9, 18, 30 และ 42 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
F2 = จำนวนเด็กต่างชาติ 9, 18, 30 และ 42 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
G1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการล่าช้า
G2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการล่าช้า
H1 = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นด้วย TEDA4I
H2 = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ 9, 18, 30 และ 42 เดือน มีพัฒนาการล่าช้าได้รับการกระตุ้นด้วย TEDA4I

ผู้ประสานงาน

- นางศิริพรรณ บุตรศรี โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213056 Email : puingbee@hotmail.com
- นางจันทิรา นันทมงคลชัย โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213056 Email : chantira01@hotmail.com
- นางสาวกรรณิการ์ เจริญจิตร โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213056 Email : cardiac5011@hotmail.com
- นางสาวราตรี ชายทอง โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5213056 Email : tuk-tik44@hotmail.com