

รายละเอียดตัวชี้วัดเฝ้าระวังของกรมอนามัย ปี 2563

หมวด	Promotion Prevention & Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านการส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และคุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)
แผนที่	1. พัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยทุกกลุ่มวัย (ด้านสุขภาพ) 2. โครงการส่งเสริมการเจริญเติบโตและพัฒนาการเด็กปฐมวัยอย่างมีคุณภาพ
ลักษณะตัวชี้วัด	
ระดับการแสดงผล	ประเทศ เขต จังหวัด
ชื่อตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	ร้อยละของเด็ก อายุ 0-5 ปี ทั้งหมดตามช่วงอายุที่กำหนดมีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)
คำนิยาม	<ul style="list-style-type: none"> - เด็กอายุ 0-5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน - ช่วงอายุที่กำหนด หมายถึง เด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน - พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวม กับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน (1B260) - การคัดกรองพัฒนาการเด็ก หมายถึง จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือนที่ได้รับการตรวจคัดกรอง ณ ช่วงเวลาที่มีการคัดกรองโดยเป็นเด็กในพื้นที่ (Type1 มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและ Type3 ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต) - การคัดกรองพัฒนาการพบเด็กสงสัยล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) และผลการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัยภายใน 30 วัน (1B261) รวมกับเด็กที่สงสัยล่าช้า ส่งต่อทันที (1B262) (เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน) - เด็กที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน เฉพาะกลุ่มที่แนะนำให้พ่อแม่ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัยภายใน 30 วัน (1B261) แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. สถานบริการสาธารณสุขทุกระดับ นำข้อมูลการประเมินพัฒนาการเด็ก บันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการฯ เช่น JHCIS HosXP PCU เป็นต้น และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม 2. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล ในระบบ Health Data Center (HDC SERVICE) กระทรวงสาธารณสุข วิเคราะห์และจัดทำสรุปรายงานและประเมินผลตามเกณฑ์เป้าหมายในแต่ละรอบของพื้นที่ 3. ศูนย์อนามัยและสถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ วิเคราะห์ข้อมูลสรุปรายงานและให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย
แหล่งข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด - สถานบริการสาธารณสุขทุกแห่ง (คลินิกสุขภาพเด็กดี) - สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย

เกณฑ์เป้าหมาย : ร้อยละของเด็ก อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)

ปีงบประมาณ 61	ปีงบประมาณ 62	ปีงบประมาณ 63	ปีงบประมาณ 64	ปีงบประมาณ 65
ร้อยละ 98	ร้อยละ 98	ร้อยละ 98	ร้อยละ 99	ร้อยละ 99

วัตถุประสงค์	1. กำกับติดตามเด็กกลุ่มอายุ 0-5 ปี ให้เข้าถึงบริการคัดกรองพัฒนาการและได้รับการส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 2. ทราบสถานการณ์เด็กกลุ่มอายุ 0-5 ปี ที่เข้าถึงบริการคัดกรองพัฒนาการและได้รับการส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 3. สนับสนุนการกำหนดมาตรการเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการให้กับเด็กกลุ่มอายุ 0-5 ปี
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กไทยกลุ่ม อายุ 0-5 ปีทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่รับผิดชอบ (Type1 มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและType3 ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต)
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สถานบริการสาธารณสุขทุกระดับ นำข้อมูลการประเมินพัฒนาการเด็ก บันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการฯ เช่น JHCIS HosXP PCU เป็นต้น และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสาธารณสุขทุกแห่ง /สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
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(1B260)
รายการข้อมูล 3	C = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือนทั้งหมดที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง) ในช่วงเวลาที่กำหนด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$= \frac{(a_9) + (a_{18}) + (a_{30}) + (a_{42}) + (a_{60})}{C} \times 100$

เกณฑ์การประเมินปี 2563-2565 : กำหนดค่าเป้าหมายที่จะทำให้สำเร็จ ดังนี้

ตัวชี้วัด : ร้อยละของเด็ก อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)

รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน
ร้อยละ 98	ร้อยละ 98	ร้อยละ 98	ร้อยละ 98

มาตรการสำคัญที่ทำให้ตัวชี้วัดบรรลุผล :

๑. ใช้กลไกในพื้นที่

- คณะอนุกรรมการพัฒนาเด็กปฐมวัยระดับจังหวัด
- MCH Board ผ่าน Child Project Manager กำกับ ติดตามการดำเนินงาน และจัดบริการที่ได้มาตรฐาน เข้าถึงบริการเท่าเทียม
- สนับสนุนในการพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่/ครูพี่เลี้ยง และพ่อแม่ ผู้ปกครองในการใช้คู่มือเฝ้าระวังและประเมินพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM)
- เยี่ยมเสริมพลังโครงการเฉลิมพระเกียรติฯ

๒. สร้างการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน

๓. ประสานแหล่งเงินทุนภายในและภายนอกหน่วยงาน เพื่อใช้ในการดำเนินงานส่งเสริมพัฒนาการเด็ก

เช่น สปสช., สสส. เป็นต้น					
วิธีการ ประเมินผล :	ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ประมวลผลทุก 30 วัน (ทุกเดือน) *การดึงข้อมูลจาก HDC ต้องรอการบันทึกข้อมูลสมบูรณ์ อย่างน้อย 45 วัน				
วิธีการ ประเมินผล :	ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ประมวลผลทุก 30 วัน (ทุกเดือน) *การดึงข้อมูลจาก HDC ต้องรอการบันทึกข้อมูลสมบูรณ์ อย่างน้อย 45 วัน				
เอกสาร สนับสนุน :	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฐานข้อมูลในระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข 2. สมุดบันทึกสุขภาพแม่และเด็ก 3. คู่มือникส่งเสริมพัฒนาการเด็กหลักสูตรเร่งรัด ประจำโรงพยาบาล 4. คู่มือการประเมินและส่งเสริมพัฒนาการเด็กกลุ่มเสี่ยง (DAIM) 				
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน					
ตัวชี้วัด	Base line Data*	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในรอบ ปีงบประมาณ พ.ศ.		
			2560	2561	2562
1. ร้อยละของเด็ก อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม และกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	98	ร้อยละ	98	98	99
*ผลงาน HDC (ตค 2559 – กย 2562) ณ 20 พ.ย. 2562					

ผู้กำกับตัวชี้วัด	นางสาวนรชนันท์ สุนทรธา ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5883088-3123 E-mail :Nontanawan@gmail.com				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> 1. นางสาวธนิภา บุญมา รองผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5883088-3111 2. นายแพทย์ธีรชัย บุญยะลีพรรณ รองผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5883088-3132 E-mail : teerboon@hotmail.com 				
หน่วยงานประมวลผล และจัดทำข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	<ol style="list-style-type: none"> 1. สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ กรมอนามัย 2. กองแผนงาน กรมอนามัย 3. สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข 				
ผู้รับผิดชอบการรายงาน ผลการดำเนินงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. นางสาวกัญญา กันทะสร พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5883088-3312 E-mail : yaubo.kan@gmail.go.th โทรศัพท์มือถือ : 094-4142181 2. นายสุทิน ปุณทริกภักดิ์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5883088-3131 E-mail : sutin.p@anamai.mail.go.th โทรศัพท์มือถือ : 081-4663696 				

แบบตารางแสดงผลข้อมูลที่ต้องการใน HDC

ร้อยละของเด็ก อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)

เขต สุขภาพที่	รวมทั้ง 4 กลุ่มอายุ																
	เป้าหมาย	คัด กรอง	ร้อยละ คัด กรอง	สมวัย ครั้งแรก	ร้อยละ สมวัย ครั้งแรก	สงสัย ล่าช้า รอ กระตุ้น 30 วัน	สงสัย ล่าช้าส่ง ต่อทันที	รวม สงสัย ล่าช้า ทั้งหมด	ร้อยละ สงสัย ล่าช้า	สงสัยล่าช้าต้องได้รับการส่งเสริม/กระตุ้นภายใน 1 เดือน						รวมสมวัย (สมวัยครั้งแรก+สมวัย ครั้งที่สอง)	ร้อยละ สมวัย
										ติดตาม ได้	ร้อยละ ติดตาม ได้	สมวัย ครั้งที่ สอง	ร้อยละ สมวัย ครั้งที่ สอง	รอการ ติดตาม	ติดตาม ไม่ได้ใน 30 วัน		
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	

10																				
11																				
12																				
รวม																				
ค่าเฉลี่ย																				

แก้ไขข้อความใน HDC

The screenshot shows a web browser window with the URL `hdcservice.moph.go.th/hdc/reports/report.php?source=pformatted/format1.php&cat_id=1ed90bc32310b503b7ca9b32af425ae5&id=1be19835c27a06c85f4652391f568d3#`. The page title is "HDC - Report". The breadcrumb navigation is: หน้าแรก > กลุ่มรายงานมาตรฐาน > ส่วนชีวิต > ตรวจสอบการส่งข้อมูล > EIS > ใช้งาน > ลงชื่อเข้าใช้งาน. The user is logged in as "สวัสดี Guest".

The main content area displays a report for "กลุ่มรายงานมาตรฐาน >> อนามัยแม่และเด็ก >> ทารกน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ DSPM". Below this, there are several dropdown menus for filtering: "ปีงบประมาณ" (2562), "เดือน" (Month), "หน่วยงานรับ/แหล่งคัดกรองทาง" (City/District), "เขตพื้นที่/Service Plan", "เขต/จังหวัด" (Province), "เขตสุขภาพ" (Health Zone), and "จังหวัด" (Province). There are also "ตกลง" (OK) and "GIS" buttons.

The report content shows: "ทารกน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ DSPM มีงบประมาณ 2562". A blue callout box with a white border points to the text "โครงการ DSPM" and contains the text "เปลี่ยนเป็น DAIM".

The bottom of the page shows a "เขตสุขภาพ" (Health Zone) dropdown menu and a Windows taskbar with the date and time "2:23 PM 11/6/2019".