

เรื่อง ข้อมูลการเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมอนามัยตัวชี้วัด “ดัชนีพัฒนาการเด็กสมวัย”

ชื่อ-นามสกุล นางสาวชนกพร แสนสุด

หน่วยงาน กลุ่มมารดาและเด็กปฐมวัย

Job	Critical Success	Practices	Key knowledges
<p>1. วิเคราะห์ผลลัพธ์สถานะสุขภาพของเด็กตามช่วงอายุ Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ)</p> <p>2. นำข้อมูลวิเคราะห์ชี้เป้าระดับพื้นที่ (รายเขตสุขภาพ) เพื่อการเฝ้าระวังเด็ก ตามช่วงอายุ โดยใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข</p>	<p>การใช้ข้อมูล HDC อย่างเป็นระบบ โดยข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ประมวลผลทุก 30 วัน (ทุกเดือน) วิเคราะห์ข้อมูลรายเขตในประเด็น</p> <p>1. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ</p> <p>2. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)</p> <p>3. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า</p> <p>4. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการติดตาม</p> <p>5. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วันมีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)</p> <p>6. ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน</p>	<p>1. มาตรฐานการดึงข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดรอบเวลา รายงาน ทุกเดือน - มีรูปแบบการนำเสนอ (template/format) แยกตามตัวชี้วัดย่อย <p>2. การวิเคราะห์ตามรายเขตสุขภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำกราฟ/แผนภูมิเปรียบเทียบรายเขต <p>3. การวิเคราะห์ตามรายแยกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุขและนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำกราฟ/แผนภูมิเปรียบเทียบรายเขต <p>4. กระบวนการ Feedback & Learning</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอผลให้ผู้บริหารและผู้รับผิดชอบงานพัฒนาการ ทุกเดือน - นำเสนอข้อมูลการประชุมคณะกรรมการการเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมอนามัย 	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการข้อมูล (Data Management) - ความรู้พัฒนาการเด็ก (Child Development) - การวิเคราะห์เชิงสุขภาพ (Health Data Analysis) - การใช้ข้อมูลเชิงนโยบาย (Policy & Planning)

	<p>มีพัฒนาการสมวัย (สมวัย ครั้งแรก+สมวัยครั้งที่สอง)</p> <p>เพื่อติดตามพัฒนาการเด็ก</p> <p>ปฐมวัย โดย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การเฝ้าระวังต่อเนื่อง 2. การวิเคราะห์ผลลัพธ์ <p>รายเขตสุขภาพและราย จังหวัดเพื่อชี้เป้า</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. เป็นข้อมูลการเฝ้าระวัง <p>ด้านส่งเสริมสุขภาพและ</p> <p>อนามัยสิ่งแวดล้อม</p> <p>อนามัย</p>		
--	--	--	--

คำอธิบาย :

1. JOB (งาน/กระบวนการ) หมายถึง งานหลักหรือกระบวนการที่รับผิดชอบในการดำเนินงาน ซึ่งอาจเป็นงานประจำหรือกิจกรรมเฉพาะด้าน ที่มีเป้าหมายชัดเจน และมีผลต่อความสำเร็จขององค์กร
2. Critical Success (ปัจจัยแห่งความสำเร็จที่สำคัญ) หมายถึง เงื่อนไขหรือองค์ประกอบที่ต้องมีหรือจำเป็นต้องดำเนินการให้เกิดขึ้น เพื่อให้งานหรือโครงการประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ โดยหากขาดปัจจัยเหล่านี้ อาจทำให้งานไม่บรรลุผลตามเป้าหมาย
3. Practices (แนวทางปฏิบัติที่ใช้) หมายถึง วิธีการ ขั้นตอน หรือกิจกรรมที่ใช้ในการดำเนินงาน ซึ่งเป็นแนวปฏิบัติที่ช่วยสนับสนุนให้บรรลุปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Critical Success) และช่วยให้งานดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ
4. Key Knowledges (ความรู้สำคัญ) หมายถึง ความรู้ ทักษะ หรือความเข้าใจที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงาน ในแต่ละกระบวนการอย่างมีคุณภาพ โดยเป็นองค์ความรู้หลักที่บุคลากรควรมีหรือพัฒนาให้เกิดขึ้น เพื่อให้สามารถดำเนินงานได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิผล

ตัวอย่าง

Job	Critical Success	Practices	Key knowledges
กองบรรณาธิการ	คุณค่าของเนื้อหา (ประโยชน์ของ กลุ่มเป้าหมาย ความถูกต้อง) ตรงเวลา	<ul style="list-style-type: none"> • เรียนรู้ความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย • คัดสรรข้อมูล สร้างเนื้อหา 	<ul style="list-style-type: none"> • กลุ่มเป้าหมาย • การบริหารแหล่งข้อมูล • ทักษะการเขียน

		<ul style="list-style-type: none">• ออกแบบการ นำเสนอควบคุม กระบวนการผลิต	กระบวนการจัดทำสื่อ สิ่งพิมพ์
--	--	--	---------------------------------