

หน่วยงานเจ้าภาพ	กลุ่มส่งเสริมสุขภาพ
ตัวชี้วัดที่ 1.1	ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพ
หน่วยงานที่รับการประเมิน	ศูนย์อนามัย ที่ 1-12
กลุ่มมารดาและทารก	
คำนิยาม	<p>- การตายมารดา หมายถึง การตายของมารดาไทยตั้งแต่ขณะตั้งครรภ์ คลอด และหลังคลอด ภายใน 42 วัน ไม่ว่าจะอายุครรภ์จะเป็นเท่าใดหรือการตั้งครรภ์ที่ตำแหน่งใด จากสาเหตุที่เกี่ยวข้องหรือก่อให้เกิดความรุนแรงขึ้น จากการตั้งครรภ์และคลอดหรือการดูแลรักษาขณะตั้งครรภ์รวมถึงการฆ่าตัวตาย แต่ไม่ใช่จากอุบัติเหตุและฆาตกรรม</p> <p>- เด็กอายุ 0 - 5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>- การคัดกรองพัฒนาการ หมายถึง ความครอบคลุมของการคัดกรองเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ณ ช่วงเวลาที่มีการคัดกรองโดยเป็นเด็กในพื้นที่ (Type1 : มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและ Type3 : ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต)</p> <p>- พัฒนาการสงสัยล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM)และ ผลการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) รวมกับเด็กที่สงสัยล่าช้า ส่งต่อทันที (1B262 : เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน)</p> <p>- พัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน เฉพาะกลุ่มที่แนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2</p> <p>- พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน(1B260)</p> <p>- เด็กพัฒนาการล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ไม่ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรกและครั้งที่ 2 (1B202, 1B212, 1B222, 1B232, 1B242)</p> <p>- สูงดี หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป (สูงตามเกณฑ์ ค่อนข้างสูงหรือสูง) เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ</p> <p>-1.5 SD ของความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>- สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีค่าอยู่ในช่วง +1.5 SD ถึง -1.5 SD ของน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง</p> <p>- สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไปและมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน)</p>

	- เด็ก 3 ปี ปราศจากโรคฟันผุ (Caries fee) หมายถึง เด็กที่อายุ 3 ปี ถึง 3 ปี 11 เดือน 29 วัน ไม่มีรูฟันผุ ฟันถอน และอุด เนื่องมาจากโรคฟันผุ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน - ศูนย์เฝ้าระวังมารดาตาย ลงบันทึกการตายมารดา CE online 2. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี ได้รับการติดตามพัฒนาการ, ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน, ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และ PCU ของโรงพยาบาล นำข้อมูลบันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการ เช่น JHCIS, HOSxP PCU เป็นต้น และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างระบบฐานข้อมูล HDC
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสาธารณสุข, ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์, หมูบ้าน, ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก, โรงเรียนระดับอนุบาล
รายการข้อมูลระดับชั้นความสำเร็จที่ 4 : (ดูรายละเอียดรายการข้อมูล/สูตรการคำนวณ/การให้คะแนนจากเกณฑ์การประเมิน (Output , Outcome ท้ายตาราง)	1. ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง 2. ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูลระดับชั้นความสำเร็จที่ 5 : (ดูรายละเอียดรายการข้อมูล/สูตรการคำนวณ/การให้คะแนนจากเกณฑ์การประเมิน (Output , Outcome ท้ายตาราง)	1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน 2. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย 3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน 4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 50 ขึ้นไป)
กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น	
คำนิยาม	กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง เด็กและวัยรุ่นที่มีอายุตั้งแต่ 6 ปี จนถึง 19 ปี (โดยเริ่มนับตั้งแต่อายุ 6 ปีเต็ม - 19 ปีบริบูรณ์) ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น เด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กอายุ 6 ปีเต็ม ถึง 14 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน)ตามเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโต กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2563 สูงดี หมายถึง เด็กที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 S.D. ของส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน โดยมีค่าระหว่าง -1.5 S.D. ถึง +1.5 S.D.

	<p>ของน้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง</p> <p>เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กอายุ 12 ปี ถึง อายุ 12 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>ปราศจากโรคฟันผุ (Caries free) หมายถึง ไม่มีรูฟันผุ ฟันถอน และอุด เนื่องมาจากโรคฟันผุในฟันถาวร</p> <p>โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs (รอบ 5 เดือนแรก) หมายถึง โรงเรียนที่มีความพร้อมและสมัครเข้าร่วมสู่กระบวนการพัฒนาเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs โดยทำการลงทะเบียน (Register) ในโปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs) ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป</p> <p>โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs (รอบ 5 เดือนหลัง) หมายถึง โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs</p> <p>อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี หมายถึง จำนวนการคลอดบุตรมีชีวิตของผู้หญิงอายุ 15-19 ปี จากข้อมูลในระบบ Health Data Center (HDC) ต่อจำนวนประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน</p> <p>ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในวัยรุ่นอายุน้อยกว่า 20 ปี หมายถึง ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่ตั้งครรภ์ตั้งแต่ครั้งที่ 2 ขึ้นไปต่อจำนวนหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่มารับบริการด้วยเรื่องการคลอดทั้งการคลอดมีชีพ การคลอดไร้ชีพ และการแท้งทุกประเภท</p>
<p>วิธีการจัดเก็บข้อมูล</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. รวบรวมข้อมูลผลลัพธ์ด้านสุขภาพเด็กวัยเรียนวัยรุ่นในแต่ละรอบการประเมินจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข 2. รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลจากโปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs) 3. เก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้หญิง อายุ 15 – 19 ปี ที่มีในแฟ้ม Labor 4. เก็บรวบรวมข้อมูล หญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่มารับบริการเนื่องมาจากสิ้นสุดการตั้งครรภ์ ด้วยเรื่องการคลอด และการแท้งในสถานบริการสาธารณสุข
<p>แหล่งข้อมูล</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ข้อมูลภาวะสุขภาพเด็กวัยเรียนวัยรุ่นจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข 2. โปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs) 3. สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข 4. ฐานข้อมูล HDC ข้อมูลตัวชี้วัดการเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข 5. ฐานข้อมูล HDC ข้อมูลตัวชี้วัดร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
<p>รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี สูงตีสมส่วน A = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี สูงตีสมส่วน B = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด 2. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free) A = จำนวนเด็ก อายุ 12 ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุ B = จำนวนเด็ก อายุ 12 ปี ในพื้นที่รับผิดชอบที่ได้รับการตรวจฟัน 3. อัตราการคลอดมีชีพ ในหญิงอายุ 15-19 ปี

	<p>A = จำนวนการคลอดมีชีพโดยหญิงอายุ 15 – 19 ปี (จากแฟ้ม Labor) คู่อข้อมูลจากจำนวนเด็กเกิดมีชีพ (LBORN) และเป็นประชากร TypeArea (PERSON) =1,3 ของเขตที่รับผิดชอบ</p> <p>B = จำนวนหญิงอายุ 15 – 19 ปี ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบ (เฉพาะประชากร TypeArea (PERSON) =1,3)</p> <p>อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปีจากระบบ HDC = (A/B) X 1,000</p> <p>a = ค่า adjusted = อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานทะเบียนราษฎร ปี พ.ศ.2565 หารด้วย อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานข้อมูล HDC ปีงบประมาณ พ.ศ.2565</p> <p>b = อัตราการคลอดจากระบบ HDC ปีงบประมาณ พ.ศ.2567 (ปรับเป็นอัตราการคลอด ณ สิ้นสุด ไตรมาสที่ 4 ของปีงบประมาณ)</p> <p>ไตรมาสที่ 1 = อัตราคลอด HDC X 4/1 ไตรมาสที่ 2 = อัตราคลอด HDC X 4/2</p> <p>ไตรมาสที่ 3 = อัตราคลอด HDC X 4/3 ไตรมาสที่ 4 = อัตราคลอด HDC X 4/4</p>
<p>รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)</p>	<p>1. จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs)</p> <p>-โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs)</p> <p>ผลรวมจำนวนโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs)</p> <p>-โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs)</p> <p>ผลรวมจำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs)</p> <p>2. ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี</p> <p>A = จำนวนหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปีที่มีมารับบริการด้วยการคลอด/แท้งบุตร จากแฟ้ม LABOR โดยมีเงื่อนไขต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การตั้งครรภ์สิ้นสุดลง (คลอด/แท้งบุตร) ในช่วงเวลาที่กำหนด - อายุน้อยกว่า 20 ปี ณ วันที่การตั้งครรภ์สิ้นสุด <p>BDATE (LABOR) – BIRTH (PERSON) ปีพิเศษลง < 20 ปี</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นการตั้งครรภ์ครั้งที่ 2 ขึ้นไป GRAVIDA (LABOR) > 2 <p>นับเป็นจำนวนผู้รับบริการ (ตัดความซ้ำซ้อนด้วย CID + BDATE)</p> <p>B = จำนวนหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปีที่มีมารับบริการด้วยการคลอด/แท้งบุตร จากแฟ้ม LABOR โดยมีเงื่อนไขต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การตั้งครรภ์สิ้นสุดลง (คลอด/แท้งบุตร) ในช่วงเวลาที่กำหนด - อายุน้อยกว่า 20 ปี ณ วันที่การตั้งครรภ์สิ้นสุด <p>BDATE (LABOR) – BIRTH (PERSON) ปีพิเศษลง <20 ปี นับเป็นจำนวนผู้รับบริการ (ตัดความซ้ำซ้อนด้วย CID + BDATE)</p>
<p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)</p>	<p>1. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี สูงติสมส่วน</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด : (A/B) X 100</p> <p>2. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free)</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด : (A/B) X 100</p>

	<p>3. ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด : $(A \text{ หารด้วย } B) \times 100$</p> <p>4. อัตราการคลอดมีชีพ ในหญิงอายุ 15-19 ปี</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด : อัตราการคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปี (adjusted) = $a \times b$</p>
กลุ่มวัยทำงาน	
คำนิยาม	<p>1. วัยทำงานที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ หมายถึง วัยทำงานที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> • การกินผักวันละ 5 ทัพพี ตั้งแต่ 4 วันต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การมีกิจกรรมทางกายจนรู้สึกเหนื่อยกว่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ 150 นาทีต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การนอนวันละ 7-9 ชั่วโมง ตั้งแต่ 3 วันต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาทีทุกวัน <p>2. สถานประกอบกิจการต้นแบบ (NODE) หมายถึง สถานประกอบกิจการประเภทโรงงาน โดยแบ่งตามขนาด คือ ขนาดเล็ก ขนาดกลาง และขนาดใหญ่ หรือสถานประกอบกิจการที่ไม่ใช่โรงงาน เช่น ห้างสรรพสินค้า หน่วยงานและองค์กร เป็นต้น ที่ร่วมเป็นเครือข่ายในการดำเนินงานด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม</p>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<p>1. การจัดเก็บข้อมูล ผ่าน Application H4U</p> <p>2. กองอนามัยวัยทำงาน</p>
แหล่งข้อมูล	<p>1. Application H4U</p> <p>2. กองอนามัยวัยทำงาน</p>
รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)	A_1 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U และมีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์
รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)	B_1 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ร้อยละของวัยทำงานที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 3 (ถ้ามี)	A_2 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U
รายการข้อมูล 4 (ถ้ามี)	B_2 = จำนวนเป้าหมายการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน อายุ 25-59 ปี
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ร้อยละของความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของวัยทำงาน $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 5 (ถ้ามี)	A_3 จำนวนสถานประกอบกิจการที่ขึ้นทะเบียนเป็น NODE
กลุ่มวัยผู้สูงอายุ	
คำนิยาม	<p>ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง</p> <p>1) ผู้สูงอายุ หมายถึง ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ทั้งเพศชายและเพศหญิง</p> <p>2) การประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL) หมายถึง การจำแนกกลุ่มผู้สูงอายุตามกลุ่มศักยภาพ ในการประกอบกิจวัตรประจำวัน เพื่อให้เหมาะสมกับการดำเนินงานดูแลส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุระยะยาวครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายตามกลุ่มศักยภาพ จากเกณฑ์การประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน ดัชนีบาร์เธลเอดีแอล (Barthel Activities of Daily Living index) ซึ่งมีคะแนนเต็ม 20 คะแนน ดังนี้</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้สูงอายุกลุ่มที่ 1 ผู้สูงอายุที่พึ่งตนเองได้ ช่วยเหลือผู้อื่น ชุมชนและสังคมได้ (กลุ่มติดสังคม) มีผลรวมคะแนน ADL ตั้งแต่ 12 คะแนนขึ้นไป - ผู้สูงอายุกลุ่มที่ 2 ผู้สูงอายุที่ดูแลตนเองได้บ้าง ช่วยเหลือตนเองได้บ้าง (กลุ่มติดบ้าน) มีผลรวมคะแนน ADL อยู่ในช่วง 5 - 11 คะแนน - ผู้สูงอายุกลุ่มที่ 3 ผู้สูงอายุกลุ่มที่พึ่งตนเองไม่ได้ ช่วยเหลือตนเองไม่ได้ พิกการ หรือทุพพลภาพ (กลุ่มติดเตียง) มีผลรวมคะแนน ADL อยู่ในช่วง 0 - 4 คะแนน <p>3) ผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง หมายถึง ผู้สูงอายุที่มีค่าคะแนนผลการประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL) ตั้งแต่ 12 คะแนนขึ้นไป หรือเป็นผู้สูงอายุกลุ่มที่ 1 (กลุ่มติดสังคม)</p>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. พื้นที่ประเมินสุขภาพผู้สูงอายุตามความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL) 2. พื้นที่บันทึกข้อมูลและรายงานผลในระบบ Health Data Center กระทรวงสาธารณสุข/แอปพลิเคชันสมุดบันทึกสุขภาพผู้สูงอายุ (Blue Book Application)
แหล่งข้อมูล	Health Data Center กระทรวงสาธารณสุข - แอปพลิเคชันสมุดบันทึกสุขภาพผู้สูงอายุ (Blue Book Application)
รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)	A = จำนวนผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง
รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)	B = จำนวนผู้สูงอายุทั้งหมดที่ได้รับการประเมิน ADL
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง = $\frac{A \times 100}{B}$
ระยะเวลาประเมินผล	รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2566 - กุมภาพันธ์ 2567) รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2567)

เกณฑ์การประเมิน :

รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2566 - กุมภาพันธ์ 2567)

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	Assessment - มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด - มีข้อมูล สารสนเทศ ที่นำมาใช้	1	1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด (0.5) - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน 1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ

2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผน ขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) 2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)																														
3	Management and Governance - มีการติดตามและประเมินผลการ ดำเนินงาน	1	3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) <table border="1"> <tr> <td>เดือน</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> หมายเหตุ หากเกินระยะเวลาที่กำหนด ถือว่าไม่มีรายงานในเดือนนั้น 3.2 มีผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงาน ตัวชี้วัด (0.5) <table border="1"> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td><60</td> <td>60-69</td> <td>70-79</td> <td>80-89</td> <td>90-100</td> </tr> <tr> <td>ผลดำเนินงาน</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> หมายเหตุ คิดผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	เดือน	1	2	3	4	5	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	ร้อยละ	<60	60-69	70-79	80-89	90-100	ผลดำเนินงาน						คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
เดือน	1	2	3	4	5																												
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5																												
ร้อยละ	<60	60-69	70-79	80-89	90-100																												
ผลดำเนินงาน																																	
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5																												
4	Output ผลผลิต	1	4.1 ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความ ยาว/ส่วนสูง (0.1) 4.2 ร้อยละ 25 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.1) 4.3 โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับ มาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ.67) (0.1) <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.02</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.08</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>600</td> <td>1,200</td> <td>1,800</td> <td>2,400</td> <td>3,000</td> </tr> </table> 4.4 ร้อยละการตั้งครุฑฯ ในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี **หมายเหตุ วัดเฉพาะ ศูนย์อนามัยที่ 1-12 โดยข้อมูล HDC ณ วันที่ 16 ก.พ.67) (0.1) <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.02</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.08</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละผล ดำเนินงาน</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table> 4.5 ความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของ วัยทำงาน ร้อยละ 35 (0.1) 4.6 การรณรงค์การส่งเสริมสุขภาพวัยทำงานในสถานประกอบการ ให้มีพฤติกรรมที่พึงประสงค์ (0.1) 4.7 จำนวนสถานประกอบการกิจการที่ขึ้นทะเบียนเป็น NODE ศูนย์ อนามัย/สสม. แห่งละ 2 แห่ง (ตามเป้าหมายรายเขต) (0.1)	ค่าคะแนน	0.02	0.04	0.06	0.08	0.10	จำนวน (แห่ง)	600	1,200	1,800	2,400	3,000	ค่าคะแนน	0.02	0.04	0.06	0.08	0.1	ร้อยละผล ดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5						
ค่าคะแนน	0.02	0.04	0.06	0.08	0.10																												
จำนวน (แห่ง)	600	1,200	1,800	2,400	3,000																												
ค่าคะแนน	0.02	0.04	0.06	0.08	0.1																												
ร้อยละผล ดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																												

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

			<p>4.8 ร้อยละ 25 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.1)</p> <p>4.9 ร้อยละ 20 ของผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์ (0.1)</p> <p>4.10 ร้อยละ 16 ของผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.1)</p>																																																												
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	<p>5.1 อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน (0.125)</p> <p>5.2 ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (0.125)</p> <p>5.3 ร้อยละของเด็กอายุ 0 – 5 ปี สูงตีสมส่วน (0.125)</p> <p>5.4 ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 25 ขึ้นไป) (0.125)</p> <p>5.5 ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงตีสมส่วนข้อมูล HDC (0.125) (ข้อมูล HDC ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 ณ วันที่ 29 ก.พ.67)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.023</td> <td>0.046</td> <td>0.069</td> <td>0.092</td> <td>0.115</td> <td>ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+0.010</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละผลการดำเนินงาน</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> <td>59.0</td> </tr> </table> <p>5.6 ร้อยละของเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 30 ขึ้นไป) (0.125) (ข้อมูล HDC ณ วันที่ 10 ก.พ. 67)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">คะแนน</td> <td colspan="5">ปราศจากฟันผุ (Caries Free)</td> <td>ความครอบคลุม</td> </tr> <tr> <td>0.023</td> <td>0.046</td> <td>0.069</td> <td>0.092</td> <td>0.115</td> <td>+ 0.010</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ (ศอ.1-12)</td> <td>68</td> <td>69</td> <td>70</td> <td>71</td> <td>72</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ (สสม.)</td> <td>40</td> <td>42</td> <td>44</td> <td>46</td> <td>48</td> <td>30</td> </tr> </table> <p>5.7 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (0.125) (ข้อมูล HDC ไตรมาส 1 ณ วันที่ 16 ก.พ.67)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.025</td> <td>0.05</td> <td>0.075</td> <td>0.100</td> <td>0.125</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 66</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table>	ค่าคะแนน	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย							+0.010	ร้อยละผลการดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	59.0	คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+ 0.010	ร้อยละ (ศอ.1-12)	68	69	70	71	72	30	ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	30	ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125	ลดลงจาก Baseline ปี 66	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
ค่าคะแนน	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย																																																									
						+0.010																																																									
ร้อยละผลการดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	59.0																																																									
คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม																																																									
	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+ 0.010																																																									
ร้อยละ (ศอ.1-12)	68	69	70	71	72	30																																																									
ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	30																																																									
ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125																																																										
ลดลงจาก Baseline ปี 66	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																																										

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

			5.8 วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 40 (0.125) 5.9 ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะฟุ้งฟิง (ไม่วัดผลในรอบ 5 เดือนแรก)												
	คะแนนรวม	5													
เงื่อนไข : (ถ้ามี)															
เกณฑ์การประเมิน :															
รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2567)															
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน												
1	Assessment - มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด - มีข้อมูล สารสนเทศ ที่นำมาใช้	1	1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด (0.5) - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน 1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ												
2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) 2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)												
3	Management and Governance - มีการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน	1	3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) <table border="1"> <tr> <td>เดือน</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ หากเกินระยะเวลาที่กำหนด ถือว่าไม่มีรายงานในเดือนนั้น</p>	เดือน	1	2	3	4	5	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
เดือน	1	2	3	4	5										
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5										
			3.2 มีผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5) <table border="1"> <tr> <td>ร้อยละผลดำเนินงาน</td> <td><60</td> <td>60-69</td> <td>70-79</td> <td>80-89</td> <td>90-100</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table>	ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100										
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5										

			หมายเหตุ																														
			คิดผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด																														
4	Output ผลผลิต	1	<p>4.1 ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง (0.112)</p> <p>4.2 ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.111)</p> <p>4.3 โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School: GSHPS ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค.67 (0.111)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่า</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.0222</td> <td>0.0444</td> <td>0.0666</td> <td>0.0888</td> <td>0.111</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>600</td> <td>1,200</td> <td>1,800</td> <td>2,400</td> <td>3,000</td> </tr> </table> <p>4.4 ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี **หมายเหตุ วัดเฉพาะ ศูนย์อนามัยที่ 1-12 โดยใช้ข้อมูล HDC ณ วันที่ 16 ก.ค. 67 (0.111)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.0222</td> <td>0.0444</td> <td>0.0666</td> <td>0.0888</td> <td>0.111</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละผลดำเนินงาน</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table> <p>4.5 ความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของวัยทำงาน ร้อยละ 100 (0.111)</p> <p>4.6 จำนวนสถานประกอบกิจการมีการดำเนินกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพในองค์กร (0.111)</p> <p>4.7 ร้อยละ 50 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.111)</p> <p>4.8 ร้อยละ 28 ของผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์ (0.111)</p> <p>4.9 ร้อยละ 25 ของผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.111)</p>	ค่า						คะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111	จำนวน (แห่ง)	600	1,200	1,800	2,400	3,000	ค่าคะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111	ร้อยละผลดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
ค่า																																	
คะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111																												
จำนวน (แห่ง)	600	1,200	1,800	2,400	3,000																												
ค่าคะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111																												
ร้อยละผลดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																												
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	<p>5.1 อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน (0.112)</p> <p>5.2 ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (0.111)</p> <p>5.3 ร้อยละของเด็กอายุ 0 – 5 ปี สูงดีสมส่วน (0.111)</p> <p>5.4 ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป) (0.111)</p> <p>5.5 ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วนข้อมูล (ข้อมูล HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567 ณ วันที่ 31 ส.ค.67) (0.111)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>0.020</td> <td>0.040</td> <td>0.060</td> <td>0.080</td> <td>0.100</td> <td>ผลงานมากกว่า</td> </tr> </table>		0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	ผลงานมากกว่า																							
	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	ผลงานมากกว่า																											

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

			ค่า คะแนน						หรือ เท่ากับค่า เป้าหมาย
									+0.011
			ร้อยละ ผลการ ดำเนินงาน	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	59.0
<p>5.6 ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 50 ขึ้นไป (0.111) (ข้อมูล HDC ณ วันที่ 10 ก.ค. 67)</p>									
			คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความ ครอบคลุม
				0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+ 0.011
			ร้อยละ (ศอ.1-12)	68	69	70	71	72	50
			ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	50
<p>5.7 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (ข้อมูล HDC ไตรมาส 2 ณ วันที่ 16 ก.ค. 67) (0.111)</p>									
			ค่าคะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111	
			ลดลงจาก Baseline ปี 66	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	
<p>5.8 วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 47 (ตามเป้าหมายรายเขต) (0.111) 5.9 ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง (0.111) มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา (รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มวัยผู้สูงอายุ ในตารางแนบท้าย 2)</p>									
			คะแนนรวม						5

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น

เอกสารสนับสนุน :	<p>1. คู่มือโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health</p> <p>2. Promoting School: GSHPs)</p> <p>3. ชุดความรู้เพื่อการดูแลสุขภาพเด็กวัยเรียนแบบองค์รวม (NuPETHS) E-book: http://nutrition.anamai.moph.go.th/download/NuPETHS/index.html PDF: http://nutrition.anamai.moph.go.th/images/files/NuPETHS3.pdf</p>
-------------------------	---

<ol style="list-style-type: none"> 4. สื่อ NuPETHS Animation 5. คู่มือการเสริมสร้างเด็กวัยเรียนสูงที่สุดส่วนตามแนวคิด Active learning 6. แผ่นพับ : โฆษณาการดี สูงที่สุดส่วน, ส่งเสริมโฆษณาการเด็กวัยเรียนวัยรุ่น สูงที่สุดส่วน ไม่อ้วน ผอม เตี้ย 7. แนวทางการคัดกรอง ส่งต่อ เด็กอ้วนกลุ่มเสี่ยงในสถานศึกษา สถานบริการสาธารณสุข และคลินิก DPAC 8. คู่มือผู้จัดการน้ำหนักเด็กวัยเรียน (Smart Kids Coacher) 9. แนวทางการควบคุมป้องกันภาวะอ้วนในเด็กนักเรียน 10. หนังสืออยากผอม...มาลองทำดู “ดูแลหุ่นสวยด้วยตัวเอง” สำหรับเด็กวัยเรียนและวัยใส 11. หนังสือผักผลไม้สีรุ้ง 12. หนังสือเมนูผักกึ๋นน้อย 4 ภาค 13. หนังสือเมนูไข่สำหรับอาหารกลางวันนักเรียน 14. หนังสือสารพัดเมนูไข่สำหรับเด็กวัยเรียน 15. แนวทางการจัดอาหารกลางวันเด็กวัยเรียน 16. Package Mobile Child Strong Together 17. คู่มือการใช้เกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 6-19 ปี 18. สุขภาพดีเริ่มที่อาหารลด หวาน มัน เค็ม เพิ่มผักผลไม้ 19. แผนส่งเสริมกิจกรรมทางกาย พ.ศ. 2561-2573 20. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับประถมศึกษา (อายุ 7 - 12 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562 21. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับมัธยมศึกษา (อายุ 13 - 18 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562 22. ข้อเสนอแนะขององค์การอนามัยโลก สำหรับกิจกรรมทางกายและพฤติกรรมเนือยนิ่ง 23. คู่มือแนวทางการดำเนินงานและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัล “โรงเรียนต้นแบบก้าวทำใจ” 24. สปอตโฆษณา และคลิปวิดีโอ สื่อสารรณรงค์การออกกำลังกายที่เพียงพอ และนอนหลับดี สำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น 25. วิดีทัศน์การส่งเสริมเด็กไทยสูงที่สุด ส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ 26. สื่อองค์ความรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ การส่งเสริมกิจกรรมทางกายสำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น เข้าถึงได้จาก www.chopachipa.org 27. แพลตฟอร์ม “ก้าวทำใจ” เข้าถึงได้จาก https://www.kaotajai.com/ 28. คู่มือสมัครรับรางวัลองค์กรที่มีวิถีปฏิบัติเป็นเลิศ และองค์กรรอบรู้สุขภาพ ด้านการส่งเสริมกิจกรรมทางกายเพื่อเด็กไทย สูง ส่วน แข็งแรง IQ EQ ดี 29. วิดีทัศน์การส่งเสริมเด็กไทยสูงที่สุด ส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ 30. วิดีทัศน์ แผ่นพับ โปสเตอร์ โรลอัพ (Rollup) ส่งเสริมการออกกำลังกาย จึงใจ FUN for FIT แอโรบิก ทำฝัน ,จึงใจยึดตัว ชุดที่ 1, 2 และ ลดโรคเพิ่มสุขกับนวัตกรรมออกกำลังกายก้าวอึ้งขี้พุง 31. สื่อเสริมสร้างความฉลาดทางการเคลื่อนไหว www.chopachipa.org 32. แนวทางการดำเนินงานโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ 33. แนวทางส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค เด็กวัยเรียน และเยาวชน 34. คู่มือการตรวจคัดกรองสุขภาพและการดูแลปัญหาที่พบบ่อยในเด็กวัยเรียน สำหรับครูพยาบาล อนามัยโรงเรียน

	<ol style="list-style-type: none"> 35. คู่มือเสริมสร้างศักยภาพนักเรียน STRONG SMART SMILE 36. เด็กไทยรอบรู้สุขภาพ 37. สื่อ วีซีดี ปฏิบัติการความรู้ ด้านสุขภาพ (Animation, Poster) 38. คู่มือการดำเนินงานเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี 39. คู่มือแผนการจัดการเรียนรู้สุขภาพช่องปาก Active Learning สำหรับเด็กประถมศึกษา 40. หลักสูตรการสร้างเสริมและเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากในโรงเรียนสำหรับครู (Online Course) ผ่าน MOOC Anamai 41. หลักสูตรการพัฒนาศักยภาพทันตบุคลากร ในการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียน (Online Course) ผ่าน MOOC Anamai 42. พ.ร.บ.การป้องกันและแก้ไขปัญหาคาการตั้งครกในวัยรุ่น 43. ยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาคาการตั้งครกในวัยรุ่น 44. Line Official Teen Club 45. มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563
กลุ่มวัยทำงาน	
<p>เอกสารสนับสนุน :</p>	<p>โปรแกรมสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Application H4U Plus 2. โปรแกรมโภชนาการอัจฉริยะ Food4Health 3. โปรแกรมคำนวณปริมาณสารอาหาร 4. โปรแกรมรับรองเมนูสุขภาพออนไลน์ 5. แพลตฟอร์มก้าวทำใจ https://www.kaotajai.com 6. โปรแกรมการคัดกรองข้อมูลสุขภาพ (e-screening) 7. โปรแกรมการดูแลจิตใจ Mental Health Check in 8. Application Fun D 9. โปรแกรม MOOC Anamai <p>เอกสารสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. คู่มือโปรแกรมโภชนาการอัจฉริยะ Food4Health 11. ขั้นตอนการสมัครแพลตฟอร์มก้าวทำใจ 12. คู่มือการใช้งาน Mental Health Check in 13. คู่มือการใช้งาน Application FunD 14. ขั้นตอนการสมัคร MOOC Anamai 15. คู่มือการดำเนินงานโรงอาหารปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ (Healthy Canteen) 16. แนวทางการดำเนินงานเมนูสุขภาพ 17. คู่มือแนวทางส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ 10 packages 18. แผ่นพับ 10 Packages ปลอดภัยดี สุขภาพดี งานดี มีความสุขในสถานประกอบการ

กลุ่มวัยผู้สูงอายุ				
<p>เอกสารสนับสนุน :</p>	<ol style="list-style-type: none"> คู่มือการคัดกรองและประเมินสุขภาพผู้สูงอายุ พ.ศ. 2564 กระทรวงสาธารณสุข คู่มือแนวทางการส่งเสริมสุขภาพดี ชะลอชรา ชีววัยยืนยาว (Health Promotion & Prevention Wellness Plan) สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และผู้สูงอายุ แนวทางการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุระยะยาว คู่มือสนับสนุนการบริหารจัดการระบบบริการดูแลระยะยาวสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ คู่มือการใช้การโปรแกรม Long Term Care (3C) คู่มือการใช้งาน Blue Book Application (สมุดบันทึกสุขภาพผู้สูงอายุ) แนวทางการจัดบริการดูแลและป้องกันสุขภาพช่องปากในผู้สูงอายุ สำหรับทันตบุคลากร ปี 2564 			
<p>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน (ข้อมูลย้อนหลังอย่างน้อย 3 ปี)</p>				
Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2564	2565	2566
<p>1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน</p>	<p>อัตราส่วน</p>	<p>36.90</p>	<p>25.86</p>	<p>19.10</p>
<p>2. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน</p>	<p>ร้อยละ</p>	<p>63.7</p>	<p>61.2</p>	<p>60.7</p>
<p>3. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย</p>	<p>ร้อยละ</p>	<p>85.1</p>	<p>85.3</p>	<p>83.4</p>
<p>4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป)</p>	<p>ร้อยละ</p>	<p>ร้อยละ 73.74 ภายใต้อัตราการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 32.97</p>	<p>ร้อยละ 76.84 ภายใต้อัตราการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 28.73</p>	<p>ร้อยละ 75.21 ภายใต้อัตราการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 43.65</p>
<p>5. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (ข้อมูลจากระบบรายงาน HDC ณ วันที่ 22 ส.ค. 2566)</p>	<p>ร้อยละ</p>	<p>70.0</p>	<p>75.5</p>	<p>70.5</p>
<p>6. ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี * ข้อมูลจากระบบ HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ก.ย.66</p>	<p>ร้อยละ</p>	<p>13.95</p>	<p>14.29</p>	<p>14.52*</p>
<p>7. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน * อัตราการคลอดจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างเป็นทางการ</p>	<p>อัตรา</p>	<p>24.4*</p>	<p>21.0*</p>	<p>20.00**</p>

** ข้อมูลจากระบบ HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ก.ย.66				
8.ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน (ข้อมูลจากระบบรายงาน HDC ณ วันที่ 16 ส.ค. 2566)	ร้อยละ	59.6	56.1	56.8
9.วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์	ร้อยละ	45.0	43.4	40.5
10. ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง	ร้อยละ	7,452,274 คน (ร้อยละ 96.91)	7,432,875 คน (ร้อยละ 96.71)	7,139,728 คน (ร้อยละ 96.82) ข้อมูล 15 ส.ค. 66
กลุ่มมารดาและทารก				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> นายแพทย์โอฬาริก มุสิกวงศ์ ผู้อำนวยการกองอนามัยมารดาและทารก โทรศัพท์ 0 2590 4435 Email: Dr.olarik@gmail.com นายธีรชัย บุญยะสิทธิ์ รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท์ 0 2590 4419 E-mail: teerboon@hotmail.com นางสาววารีทิพย์ พึ่งพันธ์ นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ สำนักโภชนาการ โทรศัพท์ 0 2590 4327 E-mail: wareetip_p@hotmail.com นางปฐมา เขาวนเมธา ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail : Patamasingha@gmail.com 			
ผู้รายงานตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> นางวรรณชนก ลิมจำรูญ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4438 E-mail : loogjun.ph@hotmail.com สถานที่ทำงาน กองอนามัยมารดาและทารก นางเปรมฤทัย เกตุเรน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โทรศัพท์ : 02 5904224 E-mail : premmi_ko@hotmail.com สถานที่ทำงาน สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ นางสาววรรณภรณ์ จิตอารี นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4902 E-mail: waraporn.ji@anamai.mail.go.th สถานที่ทำงาน สำนักโภชนาการ นางปฐมา เขาวนเมธา ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail : Patamasingha@gmail.com 			
กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	<ol style="list-style-type: none"> ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail: pattraporn066@gmail.com หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข นางสาวทิพรดี คงสุวรรณ นักโภชนาการปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4334 E-mail: thiparadee@gmail.com หน่วยงาน สำนักโภชนาการ นางบังอร สุภาเกตุ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ 			

	<p>โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail: bangon.s@anamai.mail.go.th หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข</p> <p>4. นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail: chanika.r@anamai.mail.go.th หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข</p> <p>5. นางอาริสรา ทองเหม นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 0 2590 4411 E-mail : arisara.t@anamai.mail.go.th หน่วยงาน กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>6. นางสาวจงมณี สุริยะ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4416 E-mail: jongmanee.s@anamai.mail.go.th หน่วยงาน กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>7. นายเนติ์ ภูประสม นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4495 E-mail: nae.p@anamai.mail.go.th หน่วยงาน กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>8. นางสาวชนิษฐา ระโหฐาน นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4932 E-mail: gotachi55@gmail.com หน่วยงาน กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ</p> <p>9. นางปิยะรัตน์ เอี่ยมคง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4168 โทรศัพท์มือถือ : 089 762 7339 โทรสาร : 02 590 4783 E-mail : am-piyarat@hotmail.com หน่วยงาน สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์</p>
<p>ผู้รายงานตัวชี้วัด</p>	<p>1. นางบังอร สุภาเกตุ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail: bangon.s@anamai.mail.go.th หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข</p> <p>2. นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4204 E-mail: chanika.r@anamai.mail.go.th หน่วยงาน สำนักทันตสาธารณสุข</p> <p>3. นางสาวใจรัก ลอยสงเคราะห์ นักโภชนาการชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4334 E-mail : jairakloysongkroa@gmail.com หน่วยงาน สำนักโภชนาการ</p> <p>4. นางสาวจงมณี สุริยะ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4416 E-mail: jongmanee.s@anamai.mail.go.th หน่วยงาน กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>5. นางสาวศิริณญา วัลภา นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4590 E-mail : sirinya.botan@gmail.com หน่วยงาน กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ</p> <p>6. นางสาวสุภาพร สมบัติ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-590 4167 โทรศัพท์มือถือ : 097 334 2989 โทรสาร : 02 5904783 E-mail : strategy.rh01@gmail.com</p>

	<p>หน่วยงาน สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์</p> <p>7. นางสาวอารีรัตน์ จันทร์ลำภู นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4772 โทรสาร : 02 590 4783 E-mail : poppysunko.j@gmail.com</p>
กลุ่มอนามัยวัยทำงาน	
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	<p>1. นางสาวบังเอิญ ทองมอญ สำนักโภชนาการ โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4337 โทรศัพท์มือถือ 08 9775 5990 โทรสาร 0 2590 4339 E-mail: bangoun.t@anamai.mail.go.th</p> <p>2. ทันตแพทย์หญิงนันทมนัส แยมบุตร สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0 2590 4215 โทรศัพท์มือถือ 08 1485 0402 E-mail: nanmanas.y@anamai.mail.go.th</p> <p>3. นางสาวสุพิชชา วงศ์จันทร์ กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ โทรศัพท์ที่ทำงาน: 02 590 4413 โทรศัพท์มือถือ : 089 4594451 E-mail: supitchawongchan15@gmail.com</p> <p>4. นายกษณานันท์ โปธิมา กองอนามัยวัยทำงาน โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4662 โทรศัพท์มือถือ 08 7211 3219 โทรสาร 0 2590 4780 E-mail: kotthananat.p@anamai.mail.go.th</p>
ผู้รายงานตัวชี้วัด	<p>1. นางสาวอริศรา พัดตาสิงห์ สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4215 โทรศัพท์มือถือ 06 6162 4682 E-mail: aritsara.p@anamai.mail.go.th</p> <p>2. นายกษณานันท์ โปธิมา กองอนามัยวัยทำงาน โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4662 โทรศัพท์มือถือ 08 7211 3219 โทรสาร 0 2590 4780 E-mail: kotthananat.p@anamai.mail.go.th</p> <p>3. นางสาวอัจฉราภา กลิ่นสุวรรณ กองอนามัยวัยทำงาน โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4526 โทรศัพท์มือถือ 08 1628 8210 โทรสาร 0 2590 4780 E-mail: atcharapa.k@anamai.mail.go.th</p>
กลุ่มวัยผู้สูงอายุ	
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	<p>11. ทันตแพทย์ณัฐพงศ์ กันทะวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักอนามัยผู้สูงอายุ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4273 โทรศัพท์มือถือ : 08 8645 3697 E-mail : kunthawong19@gmail.com</p> <p>12. นางรัชณี บุญเรืองศรี นักสังคมสงเคราะห์ชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4272 โทรศัพท์มือถือ : 09 9616 5396 E-mail : rachanee.b@anamai.mail.go.th</p> <p>13. นางสาวจุฑาทิศา เจนจิตร พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4504 โทรศัพท์มือถือ : 09 1768 6265</p>

	<p>E-mail : juthapuk.j@anamai.mail.go.th</p> <p>14. นางสาวปิยะฉัตร พันทาส นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ</p> <p>โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4499 E-mail : Piyachat.p@anamai.mail.go.th</p> <p>สถานที่ทำงาน : สำนักอนามัยผู้สูงอายุ กรมอนามัย</p>
<p>ผู้รายงานตัวชี้วัด</p>	<p>กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์</p> <p>โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590 4499 E-mail : 02Group.anamai@gmail.com</p> <p>สถานที่ทำงาน : สำนักอนามัยผู้สูงอายุ กรมอนามัย</p>

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มมารดาและทารก

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

1. ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมด
สูตรคำนวณ	$C = (A/B) \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจากระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลไตรมาสที่ 1 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67

- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลไตรมาสที่ 2 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

รอบ 5 เดือนแรก

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12	73.9	5 เดือนแรก	50.0	60.0	70.0	80.0	90.0

รอบ 5 เดือนหลัง

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.0224	0.0448	0.0672	0.0896	0.112
ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12	73.9	5 เดือนหลัง	50.0	60.0	70.0	80.0	90.0

2. เด็ก 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณ	$C = (A/B) \times 100$

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12	43.65	5 เดือนแรก	21	22	23	24	25

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการ คำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12	43.65	5 เดือนหลัง	46	47	48	49	50

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5

1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน

เงื่อนไข : อัตราส่วนการตายมารดาไทยไม่เกิน 17 ต่อการเกิดมีชีพแสนคนหรือลดลงร้อยละ 20 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนมารดาตายระหว่างตั้งครรภ์ คลอด และหลังคลอดภายใน 42 วันทุกสาเหตุ ยกเว้นอุบัติเหตุและฆาตกรรม ในช่วงเวลาที่กำหนด
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนการเกิดมีชีพทั้งหมดในช่วงเวลาเดียวกัน
สูตรคำนวณที่ 1	$C = (A/B) \times 100,000$

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการ คำนวณ	รอบการ ประเมิน	ค่า เป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					
				5 เดือนแรก	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
				5 เดือนหลัง	0.0224	0.0448	0.0672	0.0896	0.112
ศูนย์อนามัยที่ 1	26.37	5 เดือนแรก	21.00	29.00	27.00	25.00	23.00	21.00	
	30.24	5 เดือนหลัง	24.00	32.00	30.00	28.00	26.00	24.00	
ศูนย์อนามัยที่ 2	10.65	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	23.98	5 เดือนหลัง	19.00	27.00	25.00	23.00	21.00	19.00	
ศูนย์อนามัยที่ 3	28.50	5 เดือนแรก	23.00	31.00	29.00	27.00	25.00	23.00	
	32.27	5 เดือนหลัง	26.00	34.00	32.00	30.00	28.00	26.00	
ศูนย์อนามัยที่ 4	26.22	5 เดือนแรก	21.00	29.00	27.00	25.00	23.00	21.00	
	21.92	5 เดือนหลัง	18.00	26.00	24.00	22.00	20.00	18.00	
ศูนย์อนามัยที่ 5	25.44	5 เดือนแรก	20.00	28.00	26.00	24.00	22.00	20.00	
	28.62	5 เดือนหลัง	23.00	31.00	29.00	27.00	25.00	23.00	
ศูนย์อนามัยที่ 6	19.62	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	19.64	5 เดือนหลัง	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการ คำนวณ	รอบการ ประเมิน	ค่า เป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					
				5 เดือนแรก	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
				5 เดือนหลัง	0.0224	0.0448	0.0672	0.0896	0.112
ศูนย์อนามัยที่ 7	8.12	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	13.98	5 เดือนหลัง	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
ศูนย์อนามัยที่ 8	32.87	5 เดือนแรก	26.00	34.00	32.00	30.00	28.00	26.00	
	18.97	5 เดือนหลัง	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
ศูนย์อนามัยที่ 9	16.47	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	24.80	5 เดือนหลัง	20.00	28.00	26.00	24.00	22.00	20.00	
ศูนย์อนามัยที่ 10	15.49	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	13.28	5 เดือนหลัง	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
ศูนย์อนามัยที่ 11	0.00	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	7.12	5 เดือนหลัง	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
ศูนย์อนามัยที่ 12	21.77	5 เดือนแรก	17.00	25.00	23.00	21.00	19.00	17.00	
	24.35	5 เดือนหลัง	20.00	28.00	26.00	24.00	22.00	20.00	

2. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย

รายการข้อมูล1	A = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก
รายการข้อมูล2	a = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการพบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
รายการข้อมูล3	B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมด ในช่วงเวลาที่กำหนด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$\frac{(A_9 + a_9) + (A_{18} + a_{18}) + (A_{30} + a_{30}) + (A_{42} + a_{42}) + (A_{60} + a_{60})}{B} \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจาก ระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลสะสม เดือน ต.ค. – ธ.ค. 66 ถึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67
- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลสะสม เดือน ต.ค. 66 – พ.ค. 67 ถึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

รอบ 5 เดือนแรก

คะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
ร้อยละ	78	80	82	84	86

รอบ 5 เดือนหลัง

คะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
ร้อยละ	78	80	82	84	86

3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปีสูงดีสมส่วน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปีที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
สูตรคำนวณที่ 1	$C = (A/B) \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจากระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลไตรมาสที่ 1 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67
- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลไตรมาสที่ 2 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)						ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.010 ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011 มากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 66.0
			5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	
			5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	
ศูนย์อนามัยที่ 1	54.8	5 เดือนแรก		47.8	49.8	51.8	53.8	55.8	
		5 เดือนหลัง		51.8	53.8	55.8	57.8	59.8	
ศูนย์อนามัยที่ 2	56.2	5 เดือนแรก		49.2	51.2	53.2	55.2	57.2	
		5 เดือนหลัง		53.2	55.2	57.2	59.2	61.2	
ศูนย์อนามัยที่ 3	60.3	5 เดือนแรก		53.3	55.3	57.3	59.3	61.3	
		5 เดือนหลัง		57.3	59.3	61.3	63.3	65.3	
ศูนย์อนามัยที่ 4	53.5	5 เดือนแรก		46.5	48.5	50.5	52.5	54.5	
		5 เดือนหลัง		50.5	52.5	54.5	56.5	58.5	
ศูนย์อนามัยที่ 5	63.2	5 เดือนแรก		56.2	58.2	60.2	62.2	64.2	
		5 เดือนหลัง		60.2	62.2	64.2	66.2	68.2	

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)						ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.010
			5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	
			5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	
ศูนย์อนามัยที่ 6	62.9	5 เดือนแรก		55.9	57.9	59.9	61.9	63.9	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		59.9	61.9	63.9	65.9	67.9	
ศูนย์อนามัยที่ 7	63.3	5 เดือนแรก		56.3	58.3	60.3	62.3	64.3	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		60.3	62.3	64.3	66.3	68.3	
ศูนย์อนามัยที่ 8	61.7	5 เดือนแรก		54.7	56.7	58.7	60.7	62.7	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		58.7	60.7	62.7	64.7	66.7	
ศูนย์อนามัยที่ 9	59.1	5 เดือนแรก		52.1	54.1	56.1	58.1	60.1	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		56.1	58.1	60.1	62.1	64.1	
ศูนย์อนามัยที่ 10	63.8	5 เดือนแรก		56.8	58.8	60.8	62.8	64.8	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		60.8	62.8	64.8	66.8	68.8	
ศูนย์อนามัยที่ 11	64.4	5 เดือนแรก		57.4	59.4	61.4	63.4	65.4	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		61.4	63.4	65.4	67.4	69.4	
ศูนย์อนามัยที่ 12	61.6	5 เดือนแรก		54.6	56.6	58.6	60.6	62.6	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย + 0.011
		5 เดือนหลัง		58.6	60.6	62.6	64.6	66.6	

4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากและปราศจากฟันผุ
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
สูตรคำนวณที่ 1	$C = (A/B) \times 100$

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ		รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					
	ปราศจาก พินิจ	ความ ครอบคลุม		ปราศจากพินิจ					ความครอบคลุม
			5เดือน แรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	
ศูนย์อนามัยที่ 1	72.72	43.99	5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+0.011
			5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
ศูนย์อนามัยที่ 2	69.56	37.51	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 3	73.88	40.98	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 4	69.96	32.52	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 5	75.30	29.63	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 6	79.95	34.71	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 7	77.48	34.30	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 8	82.50	50.75	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 9	76.01	50.72	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 10	80.64	47.19	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 11	76.17	52.57	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50
ศูนย์อนามัยที่ 12	66.61	54.12	5 เดือนแรก	71	72	73	74	75	25
			5 เดือนหลัง	71	72	73	74	75	50

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

วัยเรียน

โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ ระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนแรก				
		0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
หน่วยงานเจ้าภาพ	3,000	600	1,200	1,800	2,400	3,000
กองอนามัยวัยเรียน วัยรุ่น		(20%)	(40%)	(60%)	(80%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	295	59	118	177	236	295
ศูนย์อนามัยที่ 2	164	33	66	98	131	164
ศูนย์อนามัยที่ 3	157	31	63	94	126	157
ศูนย์อนามัยที่ 4	176	35	70	106	141	176
ศูนย์อนามัยที่ 5	211	42	84	127	169	211
ศูนย์อนามัยที่ 6	208	42	83	125	166	208
ศูนย์อนามัยที่ 7	306	61	122	184	245	306
ศูนย์อนามัยที่ 8	317	63	127	190	254	317
ศูนย์อนามัยที่ 9	364	73	146	218	291	364
ศูนย์อนามัยที่ 10	289	58	116	173	231	289
ศูนย์อนามัยที่ 11	213	43	85	128	170	213
ศูนย์อนามัยที่ 12	247	49	99	148	198	247

โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) (รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวน โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับ มาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนแรก				
		0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
หน่วยงานเจ้าภาพ	3,000	600	1,200	1,800	2,400	3,000
กองอนามัยวัยเรียน วัยรุ่น		(20%)	(40%)	(60%)	(80%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	295	59	118	177	236	295
ศูนย์อนามัยที่ 2	164	33	66	98	131	164
ศูนย์อนามัยที่ 3	157	31	63	94	126	157
ศูนย์อนามัยที่ 4	176	35	70	106	141	176
ศูนย์อนามัยที่ 5	211	42	84	127	169	211
ศูนย์อนามัยที่ 6	208	42	83	125	166	208
ศูนย์อนามัยที่ 7	306	61	122	184	245	306
ศูนย์อนามัยที่ 8	317	63	127	190	254	317
ศูนย์อนามัยที่ 9	364	73	146	218	291	364
ศูนย์อนามัยที่ 10	289	58	116	173	231	289
ศูนย์อนามัยที่ 11	213	43	85	128	170	213
ศูนย์อนามัยที่ 12	247	49	99	148	198	247

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5

1. ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน (0.125) รอบ 5 เดือนแรก และรอบ 5 เดือนหลัง (0.111)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline สูงดีสมส่วน (HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 66 ณ 14 ก.ค.66)	รอบการ ประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					ผลงานมากกว่า หรือเท่ากับค่า เป้าหมายประเทศ
			ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน					
			5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	
		5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+0.011
ศูนย์อนามัยที่ 1	53.3	5 เดือนแรก						มากกว่าหรือ เท่ากับร้อยละ 59.0
		5 เดือนหลัง	51.1	52.2	53.3	54.4	57.0	
ศูนย์อนามัยที่ 2	54.8	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	52.3	53.6	54.8	56.1	59.0	
ศูนย์อนามัยที่ 3	53.2	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	51.0	52.1	53.2	54.3	59.0	
ศูนย์อนามัยที่ 4	51.5	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	48.7	50.1	51.5	52.9	55.0	
ศูนย์อนามัยที่ 5	55.9	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	53.4	54.6	55.9	57.1	60.0	
ศูนย์อนามัยที่ 6	58.6	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	56.7	57.7	58.6	59.6	61.0	
ศูนย์อนามัยที่ 7	62.5	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	62.1	62.3	62.5	62.7	63.0	
ศูนย์อนามัยที่ 8	57.0	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	54.6	55.8	57.0	58.2	61.0	
ศูนย์อนามัยที่ 9	56.5	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	53.6	55.0	56.5	57.9	60.0	
ศูนย์อนามัยที่ 10	60.2	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	57.9	59.0	60.2	61.3	63.0	
ศูนย์อนามัยที่ 11	59.1	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	55.9	57.5	59.1	60.6	62.0	
ศูนย์อนามัยที่ 12	52.1	5 เดือนแรก						
		5 เดือนหลัง	48.9	50.5	52.1	53.6	56.0	
		5 เดือนหลัง						

2. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (รอบ 5 เดือนแรก และ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ		รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					
	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)	ความครอบคลุม		ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม
				5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	
ศูนย์อนามัยที่ 1	66.3	22.2	5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+0.010
			5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+0.011
ศูนย์อนามัยที่ 2	62.8	31.5	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 3	70.3	31.1	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 4	63.6	14.5	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 5	70.0	19.1	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 6	77.7	29.2	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 7	72.7	27.4	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 8	77.2	39.1	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 9	68.4	32.9	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 10	72.1	28.7	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 11	70.1	41.6	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50
ศูนย์อนามัยที่ 12	65.6	37.7	5 เดือนแรก	68	69	70	71	72	30
			5 เดือนหลัง	68	69	70	71	72	50

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

วัยรุ่น

1. ร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี (0.10) (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline ร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิง อายุน้อยกว่า 20 ปี พ.ศ. 2566 (HDC ณ 16 ส.ค. 66)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.02	0.04	0.06	0.08	0.1
ศูนย์อนามัยที่ 1	16.24	15.93	15.61	15.30	14.98	14.67
ศูนย์อนามัยที่ 2	15.72	15.56	15.41	15.25	15.09	14.93
ศูนย์อนามัยที่ 3	12.69	12.63	12.57	12.51	12.45	12.39
ศูนย์อนามัยที่ 4	15.66	15.50	15.35	15.19	15.03	14.87
ศูนย์อนามัยที่ 5	14.67	14.51	14.36	14.20	14.04	13.88
ศูนย์อนามัยที่ 6	13.34	13.26	13.18	13.10	13.02	12.94
ศูนย์อนามัยที่ 7	14.67	14.51	14.36	14.20	14.04	13.88
ศูนย์อนามัยที่ 8	12.95	12.88	12.81	12.74	12.67	12.60
ศูนย์อนามัยที่ 9	13.76	13.60	13.45	13.29	13.13	12.97
ศูนย์อนามัยที่ 10	12.12	12.11	12.10	12.08	12.07	12.06
ศูนย์อนามัยที่ 11	14.78	14.62	14.47	14.31	14.15	13.99
ศูนย์อนามัยที่ 12	17.32	17.01	16.69	16.38	16.06	15.75

2. ร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี (0.111) (รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline ร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิง อายุน้อยกว่า 20 ปี พ.ศ. 2566 (HDC ณ 16 ส.ค. 66)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนหลัง				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
ศูนย์อนามัยที่ 1	16.24	14.35	14.04	13.72	13.41	13.10
ศูนย์อนามัยที่ 2	15.72	14.78	14.62	14.46	14.31	14.15
ศูนย์อนามัยที่ 3	12.69	12.33	12.27	12.21	12.15	12.09
ศูนย์อนามัยที่ 4	15.66	14.72	14.56	14.40	14.25	14.09
ศูนย์อนามัยที่ 5	14.67	13.73	13.57	13.41	13.26	13.10
ศูนย์อนามัยที่ 6	13.34	12.86	12.78	12.70	12.62	12.54
ศูนย์อนามัยที่ 7	14.67	13.73	13.57	13.41	13.26	13.10
ศูนย์อนามัยที่ 8	12.95	12.53	12.46	12.39	12.32	12.25
ศูนย์อนามัยที่ 9	13.76	12.82	12.66	12.50	12.35	12.19

ศูนย์อนามัยที่ 10	12.12	12.05	12.04	12.02	12.01	12.00
ศูนย์อนามัยที่ 11	14.78	13.84	13.68	13.52	13.37	13.21
ศูนย์อนามัยที่ 12	17.32	15.43	15.12	14.80	14.49	14.18

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5

1. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราคลอด พ.ศ. 2566 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค. 66)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
ศูนย์อนามัยที่ 1	18.64	18.56	18.47	18.39	18.30	18.22
ศูนย์อนามัยที่ 2	24.06	23.95	23.84	23.73	23.62	23.52
ศูนย์อนามัยที่ 3	19.91	19.82	19.73	19.64	19.55	19.46
ศูนย์อนามัยที่ 4	17.91	17.83	17.75	17.67	17.59	17.51
ศูนย์อนามัยที่ 5	24.08	23.97	23.86	23.75	23.64	23.54
ศูนย์อนามัยที่ 6	22.84	22.74	22.63	22.53	22.43	22.32
ศูนย์อนามัยที่ 7	14.81	14.74	14.68	14.61	14.54	14.48
ศูนย์อนามัยที่ 8	22.44	22.34	22.24	22.14	22.03	21.93
ศูนย์อนามัยที่ 9	19.30	19.21	19.13	19.04	18.95	18.86
ศูนย์อนามัยที่ 10	18.02	17.94	17.86	17.78	17.69	17.61
ศูนย์อนามัยที่ 11	18.83	18.74	18.66	18.57	18.49	18.40
ศูนย์อนามัยที่ 12	18.39	18.31	18.22	18.14	18.06	17.97

2. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราคลอด พ.ศ. 2566 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค. 66)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนหลัง				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
ศูนย์อนามัยที่ 1	18.64	18.47	18.30	18.13	17.97	17.80
ศูนย์อนามัยที่ 2	24.06	23.84	23.62	23.41	23.19	22.97
ศูนย์อนามัยที่ 3	19.91	19.73	19.55	19.37	19.19	19.01
ศูนย์อนามัยที่ 4	17.91	17.75	17.59	17.42	17.26	17.10
ศูนย์อนามัยที่ 5	24.08	23.86	23.64	23.43	23.21	22.99
ศูนย์อนามัยที่ 6	22.84	22.63	22.43	22.22	22.01	21.81
ศูนย์อนามัยที่ 7	14.81	14.68	14.54	14.41	14.27	14.14
ศูนย์อนามัยที่ 8	22.44	22.24	22.03	21.83	21.63	21.43
ศูนย์อนามัยที่ 9	19.30	19.13	18.95	18.78	18.60	18.43
ศูนย์อนามัยที่ 10	18.02	17.86	17.69	17.53	17.37	17.21
ศูนย์อนามัยที่ 11	18.83	18.66	18.49	18.32	18.15	17.98
ศูนย์อนามัยที่ 12	18.39	18.22	18.06	17.89	17.73	17.56

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มอนามัยวัยทำงาน

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

1. ความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์วัยทำงาน ร้อยละ 35

รอบการประเมิน: 5 เดือนแรก

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
ความครอบคลุมการ ประเมินพฤติกรรมที่พึง ประสงค์วัยทำงาน ร้อยละ 35	ร้อยละ (จำนวนคน)	5 เดือนแรก	1	15 (3,587)	20 (4,783)	25 (5,978)	30 (7,174)	35 (8,370)
			2	15 (2,199)	20 (2,932)	25 (3,665)	30 (4,398)	35 (5,131)
			3	15 (1,825)	20 (2,433)	25 (3,042)	30 (3,650)	35 (4,259)
			4	15 (4,097)	20 (5,463)	25 (6,829)	30 (8,195)	35 (9,561)
			5	15 (3,906)	20 (5,208)	25 (6,510)	30 (7,812)	35 (9,114)
			6	15 (4,632)	20 (6,176)	25 (7,720)	30 (9,264)	35 (10,808)
			7	15 (3,398)	20 (4,530)	25 (5,663)	30 (6,795)	35 (7,928)
			8	15 (4,105)	20 (5,474)	25 (6,842)	30 (8,211)	35 (9,579)
			9	15 (3,978)	20 (5,304)	25 (6,631)	30 (7,957)	35 (9,283)
			10	15 (3,034)	20 (4,046)	25 (5,057)	30 (6,068)	35 (7,080)
			11	15 (3,323)	20 (4,430)	25 (5,538)	30 (6,645)	35 (7,753)
			12	15 (3,800)	20 (5,066)	25 (6,333)	30 (7,599)	35 (8,866)

รอบการประเมิน: 5 เดือนหลัง

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
ความครอบคลุมการ ประเมินพฤติกรรมที่พึง ประสงค์วัยทำงาน ร้อย ละ 100	ร้อยละ (จำนวนคน)	5 เดือนหลัง	1	80 (19,131)	85 (20,327)	90 (21,522)	95 (22,718)	100 (23,914)
			2	80 (11,729)	85 (12,462)	90 (13,195)	95 (13,928)	100 (14,661)
			3	80 (9,734)	85 (10,342)	90 (10,951)	95 (11,559)	100 (12,167)
			4	80 (21,853)	85 (23,219)	90 (24,585)	95 (25,951)	100 (27,317)
			5	80 (20,832)	85 (22,134)	90 (23,436)	95 (24,738)	100 (26,040)
			6	80 (24,703)	85 (26,247)	90 (27,791)	95 (29,335)	100 (30,879)
			7	80 (18,120)	85 (19,253)	90 (20,385)	95 (21,518)	100 (22,650)
			8	80 (21,895)	85 (23,264)	90 (24,632)	95 (26,001)	100 (27,369)
			9	80 (21,218)	85 (22,544)	90 (23,870)	95 (25,196)	100 (26,522)
			10	80 (16,182)	85 (17,194)	90 (18,205)	95 (19,216)	100 (20,228)
			11	80 (17,720)	85 (18,828)	90 (19,935)	95 (21,043)	100 (22,150)
			12	80 (20,264)	85 (21,531)	90 (22,798)	95 (24,064)	100 (25,331)

2. จำนวนสถานประกอบกิจการมีการดำเนินกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพะในองค์กร

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
จำนวนสถาน ประกอบกิจการมี การดำเนินกิจกรรม สร้างเสริมสุขภาพะ ในองค์กร	แห่ง	5 เดือนหลัง	1	2	4	5	7	8
			2	1	2	3	4	5
			3	3	6	8	11	13
			4	4	8	12	16	20
			5	4	8	12	16	20
			6	4	8	12	16	20

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
			7	2	4	6	8	10
			8	2	3	5	6	7
			9	2	4	6	8	10
			10	3	6	8	11	13
			11	1	2	3	4	4
			12	3	5	7	9	11

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5

1.วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 40

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยาม สูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 40	ร้อยละ	5 เดือนแรก	1	15.29	20.29	25.29	30.29	35.29
			2	16.76	21.76	26.76	31.76	36.76
			3	15.16	20.16	25.16	30.16	35.16
			4	14.21	19.21	24.21	29.21	34.21
			5	26.09	31.09	36.09	41.09	46.09
			6	18.73	23.73	28.73	33.73	38.73
			7	20.55	25.55	30.55	35.55	40.55
			8	22.13	27.13	32.13	37.13	42.13
			9	19.29	24.29	29.29	34.29	39.29
			10	18.03	23.03	28.03	33.03	38.03
			11	35.74	40.74	45.74	50.74	55.74
			12	14.96	19.96	24.96	29.96	34.96

หมายเหตุ ศูนย์อนามัยที่มี ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ เกินค่าเป้าหมายของประเทศ (รอบ 5 เดือนแรก ร้อยละ 40) จะได้รับคะแนนเพิ่ม 0.025 คะแนน โดยรวมแล้วคะแนนไม่เกิน 0.125 คะแนน

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยาม สูงอายุด้านสุขภาพ ร้อย ละ 47	ร้อยละ	5 เดือนหลัง	1	21.84	26.84	31.84	36.84	41.84
			2	23.31	28.31	33.31	38.31	43.31
			3	21.71	26.71	31.71	36.71	41.71
			4	20.76	25.76	30.76	35.76	40.76
			5	32.64	37.64	42.64	47.64	52.64
			6	25.28	30.28	35.28	40.28	45.28
			7	27.10	32.10	37.10	42.10	47.10

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

			8	28.68	33.68	38.68	43.68	48.68
			9	25.84	30.84	35.84	40.84	45.84
			10	24.58	29.58	34.58	39.58	44.58
			11	42.29	47.29	52.29	57.29	62.29
			12	21.51	26.51	31.51	36.51	41.51

หมายเหตุ ศูนย์อนามัยที่มี ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ เกินค่าเป้าหมายของ ประเทศ (รอบ 5 เดือนหลัง ร้อยละ 47) จะได้รับคะแนนเพิ่ม 0.025 คะแนน โดยรวมแล้วคะแนนไม่เกิน 0.111 คะแนน

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มผู้สูงอายุ

(ตารางแนบท้าย 1) รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 4 กระจายค่าเป้าหมาย

รายการข้อมูล	ศูนย์อนามัย													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	สสม.	
1. ร้อยละของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)	50													
2. ร้อยละผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์	28													-
3. ร้อยละผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก	25													-

1. ร้อยละผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้สูงอายุกลุ่มติดสังคมและมีปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ อย่างน้อย 1 ประเด็น มีแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness Plan)
รายการข้อมูล 2	B = ร้อยละ 4 ของผู้สูงอายุกลุ่มติดสังคม และมีปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ อย่างน้อย 1 ประเด็น
สูตรคำนวณ	ร้อยละของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) = $\frac{A \times 100}{B}$

2. ร้อยละผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงที่มีการจัดทำ Care Plan โดย Care Plan ได้รับอนุมัติ และได้รับการเยี่ยมบ้านจาก Caregiver
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงทั้งหมดในประเทศที่เข้าร่วมโครงการ LTC
สูตรคำนวณ	ร้อยละของผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์ = $\frac{A \times 100}{B}$

3. ร้อยละผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป (คน) ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (ลงแฟ้ม dental) ที่ตรวจโดยทันตบุคลากร และ PTEETH 0 ถึง 32
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้สูงอายุในเขตรับผิดชอบทั้งหมด (ใน HDC)
สูตรคำนวณ	ร้อยละของผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก = $\frac{A \times 100}{B}$

รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 4 (เกณฑ์การวัด)

4.1 ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบการ ประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
1. ร้อยละผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.1)	ร้อยละของ เป้าหมาย	5 เดือนแรก	5	10	15	20	25
2. ร้อยละผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์ (0.1)		5 เดือนแรก	12	14	16	18	20
3. ร้อยละผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.1)		5 เดือนแรก	12	13	14	15	16

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
1. ร้อยละผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.111)	ร้อยละของเป้าหมาย	5 เดือนหลัง	30	35	40	45	50
2. ร้อยละผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์ (0.111)		5 เดือนหลัง	20	22	24	26	28
3. ร้อยละผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.111)		5 เดือนหลัง	21	22	23	24	25

ดูตารางแนบท้าย 2 รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 5 ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง

****คำนวณเป้าหมายจากการคาดการณ์ผลการดำเนินงานย้อนหลัง 5 ปี HDC

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 10 เดือน				
		0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
		90%	92%	94%	96%	98%
ศูนย์อนามัยที่ 1	97.31	87.58	89.53	91.47	93.42	95.36
ศูนย์อนามัยที่ 2	96.86	87.17	89.11	91.05	92.99	94.92
ศูนย์อนามัยที่ 3	97.21	87.49	89.43	91.38	93.32	95.27
ศูนย์อนามัยที่ 4	97.47	87.72	89.67	91.62	93.57	95.52
ศูนย์อนามัยที่ 5	97.86	88.07	90.03	91.99	93.95	95.90
ศูนย์อนามัยที่ 6	97.91	88.12	90.08	92.04	93.99	95.95
ศูนย์อนามัยที่ 7	96.51	86.86	88.79	90.72	92.65	94.58

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 10 เดือน				
		0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
		90%	92%	94%	96%	98%
ศูนย์อนามัยที่ 8	95.64	86.08	87.99	89.90	91.81	93.73
ศูนย์อนามัยที่ 9	97.61	87.85	89.80	91.75	93.71	95.66
ศูนย์อนามัยที่ 10	93.28	83.95	85.82	87.68	89.55	91.41
ศูนย์อนามัยที่ 11	95.33	85.80	87.70	89.61	91.52	93.42
ศูนย์อนามัยที่ 12	97.08	87.37	89.31	91.26	93.20	95.14

ปรับปรุงที่ 6-10-66

**ตัวชี้วัดที่ 1.1 ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพ
ของสถาบันพัฒนาสุขภาวะเขตเมือง**

หน่วยงานเจ้าภาพ	กลุ่มส่งเสริมสุขภาพ
ตัวชี้วัดที่ 1.1	ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพ
หน่วยงานที่รับการประเมิน	สถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง เด็กปฐมวัย และครอบครัว	
คำนิยาม	<p>กลุ่มมารดาและทารก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เด็กอายุ 0 - 5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน ในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง - การคัดกรองพัฒนาการ หมายถึง ความครอบคลุมของการคัดกรองเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ณ ช่วงเวลาที่มีการคัดกรองโดยเป็นเด็กในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง (Type1: มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและ Type3 : ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต) - พัฒนาการสงสัยล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง โดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) และผลการตรวจคัดกรองพัฒนาการตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) รวมกับเด็กที่สงสัยล่าช้า ส่งต่อทันที (1B262 : เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน) - พัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม หมายถึง เด็กที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง ตามอายุของเด็กในการประเมินพัฒนาการครั้งแรกผ่านไม่ครบ 5 ด้าน เฉพาะกลุ่มที่แนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2 - พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง โดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย(DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมกับเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน(1B260) - เด็กพัฒนาการล่าช้า หมายถึง เด็กที่ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง โดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ไม่ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรกและครั้งที่ 2 (1B202, 1B212, 1B222, 1B232, 1B242) - สูงดี หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป (สูงตามเกณฑ์ ค่อนข้างสูง หรือสูง) ในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุกรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีความมากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 SD ของความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ - สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วนในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/

	<p>ส่วนสูง กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีค่าอยู่ในช่วง +1.5 SD ถึง -1.5 SD ของน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง</p> <ul style="list-style-type: none"> - สูงตีสมส่วน หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไปและมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน) ในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง - เด็ก 3 ปี ปราศจากโรคฟันผุ (Caries fee) หมายถึง เด็กที่อายุ 3 ปี ถึง 3 ปี 11 เดือน 29 วัน ไม่มี รุฟันผุ ฟันถอน และอุด เนื่องจากโรคฟันผุ ในพื้นที่เขตธนบุรี เขตลาดกระบัง และสถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง
<p>วิธีการจัดเก็บข้อมูล</p>	<p>ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี ได้รับการติดตามพัฒนาการ, ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงตีสมส่วน, ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมืองรวบรวมผลการดำเนินงาน และรายงานข้อมูลสุขภาพอนามัยเด็กปฐมวัย จากสำนักอนามัย สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร โรงพยาบาลตำรวจ สังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติ และคลินิกพัฒนารูปแบบและนวัตกรรมบริการเด็กดี สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง
<p>แหล่งข้อมูล</p>	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานข้อมูลสุขภาพอนามัยเด็กปฐมวัย : สถานบริการสาธารณสุขในสังกัด สำนักงานแพทย์ สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร - ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย - ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนระดับอนุบาล : สังกัดสำนักงานการศึกษา สำนักพัฒนาสังคม กรุงเทพมหานคร - โรงพยาบาลตำรวจ สังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
<p>รายการข้อมูลระดับชั้นความสำเร็จที่ 4 : (ดูรายละเอียดรายการข้อมูล/สูตรการคำนวณ/การให้คะแนน จากเกณฑ์การประเมิน (Output , Outcome ท้ายตาราง)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง 2. ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
<p>รายการข้อมูลระดับชั้นความสำเร็จที่ 5 : (ดูรายละเอียดรายการข้อมูล/สูตรการคำนวณ/การให้คะแนน จากเกณฑ์การประเมิน (Output , Outcome ท้ายตาราง)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย 2. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงตีสมส่วน 3. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 50 ขึ้นไป)

กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา	
คำนิยาม	<ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง เด็กและวัยรุ่นที่มีอายุตั้งแต่ 6 ปี จนถึง 19 ปี (โดยเริ่มนับตั้งแต่อายุ 6 ปีเต็ม - 19 ปีบริบูรณ์) - ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น วัยเรียน : เด็กอายุ 6-18 ปี สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กอายุ 6 ปีเต็ม ถึง 18 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียว)ตามเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโต กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2563 - สูงดี หมายถึง เด็กที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 S.D. ของส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ - สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน โดยมีค่าระหว่าง -1.5 S.D. ถึง +1.5 S.D. ของน้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง - สูงดีสมส่วน หมายถึง ส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียว) - เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กอายุ 12 ปี ถึง อายุ 12 ปี 11 เดือน 29 วัน - ปราศจากโรคฟันผุ (Caries free) หมายถึง ไม่มีรูฟันผุ ฟันถอน และอุด เนื่องจากโรคฟันผุในฟันถาวร - โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) (รอบ 5 เดือนแรก) หมายถึง โรงเรียนที่มีความพร้อม และสมัครเข้าร่วมสู่กระบวนการพัฒนาเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) โดยทำการลงทะเบียน (Register) ในโปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPS) ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป - โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) (รอบ 5 เดือนหลัง) หมายถึง โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPS) <p>วัยรุ่น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี หมายถึง จำนวนการคลอดบุตรมีชีวิตของผู้หญิงอายุ 15-19 ปี ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎร (อย่างไม่เป็นทางการ ของปีงบประมาณ 2567) ต่อจำนวนประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน 2. ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในวัยรุ่นอายุน้อยกว่า 20 ปี หมายถึง ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่ตั้งครรภ์ตั้งแต่ครั้งที่ 2 ขึ้นไปต่อจำนวนหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่มารับบริการด้วยเรื่องการคลอดทั้งการคลอดมีชีพ การคลอดไร้ชีพ และการแท้งทุกประเภท

<p>วิธีการจัดเก็บข้อมูล</p>	<p>5. รวบรวมข้อมูลผลลัพธ์ด้านสุขภาพเด็กวัยเรียนวัยรุ่นในแต่ละรอบการประเมินจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข</p> <p>6. รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลจากโปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs)</p> <p>7. เก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้หญิง อายุ 15 – 19 ปี ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎร (อย่างไม่เป็นทางการ ของปีงบประมาณ 2567)</p>
<p>แหล่งข้อมูล</p>	<p>1. ข้อมูลภาวะสุขภาพเด็กวัยเรียนวัยรุ่นจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข</p> <p>2. โปรแกรมประเมินโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs)</p> <p>3. สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข สังกัดสำนักงานการแพทย์ และสำนักอนามัยกรุงเทพมหานคร</p> <p>4. ฐานข้อมูลจากทะเบียนราษฎร กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ข้อมูลตัวชี้วัดการเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี</p>
<p>รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)</p>	<p>1. ร้อยละเด็กอายุ 6-18 ปี สูงดีสมส่วน A = จำนวนเด็กอายุ 6 -18 ปี สูงดีสมส่วน B = จำนวนเด็กอายุ 6 - 18 ปีที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด</p> <p>2. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free) A = จำนวนเด็ก อายุ 12 ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุ B = จำนวนเด็ก อายุ 12 ปี ในพื้นที่รับผิดชอบที่ได้รับการตรวจฟัน</p> <p>3. อัตราการคลอดมีชีพ ในหญิงอายุ 15-19 ปี A = จำนวนการคลอดมีชีพโดยหญิงอายุ 15 – 19 ปี (จากทะเบียนราษฎร) คู่อข้อมูลจากจำนวนเด็กเกิดมีชีพ (LBORN) และเป็นประชากร TypeArea (PERSON) =1,3 ของเขตที่รับผิดชอบ B = จำนวนหญิงอายุ 15 – 19 ปี ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบ (เฉพาะประชากร TypeArea (PERSON) =1,3) อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี จากทะเบียนราษฎร= (A หารด้วย B) X 1,000</p>
<p>รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)</p>	<p>1. จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs) -โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) ผลรวมจำนวนโรงเรียนที่สมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) -โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) ผลรวมจำนวนโรงเรียนที่เข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs)</p>

สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	<p>1. ร้อยละเด็กอายุ 6-18 ปี สูงดีสมส่วน สูตรคำนวณตัวชี้วัด : $(A/B) \times 100$</p> <p>2. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free) สูตรคำนวณตัวชี้วัด : $(A/B) \times 100$</p> <p>3. อัตราการคลอดมีชีพ ในหญิงอายุ 15-19 ปี สูตรคำนวณตัวชี้วัด : อัตราการคลอดในหญิงอายุ 15 -19 ปี จากทะเบียนราษฎร = $(A \text{ หารด้วย } B) \times 1,000$</p>
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน	
คำนิยาม	<p>1. ะวัยทำงานที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ หมายถึง ะวัยทำงานที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> • การกินผักวันละ 5 ทัพพี ตั้งแต่ 4 วันต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การมีกิจกรรมทางกายจนรู้สึกเหนื่อยกว่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ 150 นาทีต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การนอนวันละ 7-9 ชั่วโมง ตั้งแต่ 3 วันต่อสัปดาห์ขึ้นไป • การแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาทีทุกวัน <p>2. สถานประกอบกิจการต้นแบบ (NODE) หมายถึง สถานประกอบกิจการประเภทโรงงาน โดยแบ่งตามขนาด คือ ขนาดเล็ก ขนาดกลาง และขนาดใหญ่ หรือสถานประกอบกิจการที่ไม่ใช่โรงงาน เช่น ห้างสรรพสินค้า หน่วยงานและองค์กร เป็นต้น ที่ร่วมเป็นเครือข่ายในการดำเนินงานด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม</p>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<p>1. การจัดเก็บข้อมูล ผ่าน Application H4U</p> <p>2. กองอนามัยวัยทำงาน</p>
แหล่งข้อมูล	<p>1. Application H4U</p> <p>2. กองอนามัยวัยทำงาน</p>
รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)	A_1 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U
รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)	B_1 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ร้อยละของวัยทำงานที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 3 (ถ้ามี)	A_2 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U
รายการข้อมูล 4 (ถ้ามี)	B_2 = จำนวนวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงาน ผ่าน mobile application H4U ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ร้อยละของความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของวัยทำงาน $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 5 (ถ้ามี)	A_3 จำนวนสถานประกอบกิจการที่ขึ้นทะเบียนเป็น NODE
กลุ่มพัฒนาสุขภาพะผู้สูงอายุ	
คำนิยาม	<p>ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง</p> <p>1) ผู้สูงอายุ หมายถึง ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ทั้งเพศชายและเพศหญิง</p>

	<p>2) การประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL) หมายถึง การจำแนกกลุ่มผู้สูงอายุตามกลุ่มศักยภาพ ในการประกอบกิจวัตรประจำวัน เพื่อให้เหมาะสมกับการดำเนินงาน ดูแลส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุระยะยาวครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายตามกลุ่มศักยภาพ จากเกณฑ์การประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน ดัชนีบาร์เธลเอดีแอล (Barthel Activities of Daily Living index) ซึ่งมีคะแนนเต็ม 20 คะแนน ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้สูงอายุกลุ่มที่ 1 ผู้สูงอายุที่พึ่งตนเองได้ ช่วยเหลือผู้อื่น ชุมชนและสังคมได้ (กลุ่มติดสังคม) มีผลรวมคะแนน ADL ตั้งแต่ 12 คะแนนขึ้นไป <p>3) ผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง หมายถึง ผู้สูงอายุที่มีค่าคะแนนผลการประเมินความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL) ตั้งแต่ 12 คะแนนขึ้นไป หรือเป็นผู้สูงอายุกลุ่มที่ 1 (กลุ่มติดสังคม)</p>		
<p>วิธีการจัดเก็บข้อมูล</p>	<p>1. พื้นที่ประเมินสุขภาพผู้สูงอายุตามความสามารถในการประกอบกิจวัตรประจำวัน (ADL)</p>		
<p>แหล่งข้อมูล</p>	<p>แอปพลิเคชันสมุดบันทึกสุขภาพผู้สูงอายุ (Blue Book Application)</p>		
<p>รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)</p>	<p>A = จำนวนผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง</p>		
<p>รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)</p>	<p>B = จำนวนผู้สูงอายุทั้งหมดที่ได้รับการประเมิน ADL</p>		
<p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)</p>	<p>ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง = $\frac{A}{B} \times 100$</p>		
<p>ระยะเวลาประเมินผล</p>	<p>รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2566 - กุมภาพันธ์ 2567) รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2567)</p>		
<p>เกณฑ์การประเมิน :</p> <p>รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2566 - กุมภาพันธ์ 2567)</p>			
<p>ระดับ</p>	<p>เกณฑ์การให้คะแนน</p>	<p>คะแนน</p>	<p>แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน</p>
<p>1</p>	<p>Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด - มีข้อมูล สารสนเทศ ที่นำมาใช้ 	<p>1</p>	<p>1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน <p>1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ
<p>2</p>	<p>Advocacy/ Intervention</p> <p>มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด</p>	<p>1</p>	<p>2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)</p> <p>2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)</p>

<p>3</p> <p>Management and Governance</p> <p>- มีการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน</p>	<p>1</p>	<p>3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5)</p> <table border="1"> <tr> <td>เดือน</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ หากเกินระยะเวลาที่กำหนด ถือว่าไม่มีรายงานในเดือนนั้น</p> <p>3.2 มีผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)</p> <table border="1"> <tr> <td>ร้อยละผลดำเนินงาน</td> <td><60</td> <td>60-69</td> <td>70-79</td> <td>80-89</td> <td>90-100</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ คิดผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด</p>	เดือน	1	2	3	4	5	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
เดือน	1	2	3	4	5																					
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5																					
ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100																					
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5																					
<p>4</p> <p>Output ผลผลิต</p>	<p>1</p>	<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว</p> <p>4.1 ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง (0.1)</p> <p>4.2 ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.1)</p> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา</p> <p>4.3 โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพพระคัมภีร์มาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs) (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ.67) (0.2)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.004</td> <td>0.008</td> <td>0.12</td> <td>0.16</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>11</td> <td>21</td> <td>32</td> <td>42</td> <td>53</td> </tr> </table> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน</p> <p>4.4 ความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของวัยทำงาน ร้อยละ 35 (0.1)</p> <p>4.5 การรณรงค์การส่งเสริมสุขภาพวัยทำงานในสถานประกอบการให้มีพฤติกรรมที่พึงประสงค์ (0.1)</p> <p>4.6 จำนวนสถานประกอบการกิจการที่ขึ้นทะเบียนเป็น NODE ศูนย์อนามัย/สสม. แห่งละ 2 แห่ง (0.1)</p> <p>หมายเหตุ: ตามเป้าหมายรายเขต</p> <p>กลุ่มพัฒนาสุขภาวะผู้สูงอายุ</p> <p>4.7 ร้อยละ 25 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.3)</p>	ค่าคะแนน	0.004	0.008	0.12	0.16	0.2	จำนวน (แห่ง)	11	21	32	42	53												
ค่าคะแนน	0.004	0.008	0.12	0.16	0.2																					
จำนวน (แห่ง)	11	21	32	42	53																					

5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว</p> <p>5.1 ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (0.25)</p> <p>5.2 ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน (0.125)</p> <p>5.3 ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป) (0.125)</p> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา</p> <p>5.4 ร้อยละของเด็กอายุ 6 -18 ปี สูงดีสมส่วน (ข้อมูล สำนักอนามัย กทม. ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 ณ วันที่ 29 ก.พ.67) (0.125)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.023</td> <td>0.046</td> <td>0.069</td> <td>0.092</td> <td>0.115</td> <td>ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+0.010</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละผลการดำเนินงาน</td> <td>49.1</td> <td>50.6</td> <td>52.2</td> <td>53.7</td> <td>56.0</td> <td>59.0</td> </tr> </table> <p>5.5 ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (0.125) (ข้อมูล สำนักอนามัย กทม. ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566 ณ วันที่ 10 ก.พ. 67)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">คะแนน</td> <td colspan="5">ปราศจากฟันผุ (Caries Free)</td> <td>ความครอบคลุม</td> </tr> <tr> <td>0.023</td> <td>0.046</td> <td>0.069</td> <td>0.092</td> <td>0.115</td> <td>+ 0.010</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ (สสม.)</td> <td>40</td> <td>42</td> <td>44</td> <td>46</td> <td>48</td> <td>30</td> </tr> </table> <p>5.6 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการ ตุลาคม 66 - มกราคม 67) (0.125)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.025</td> <td>0.05</td> <td>0.075</td> <td>0.100</td> <td>0.125</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 66</td> <td>16.18</td> <td>16.10</td> <td>16.03</td> <td>15.96</td> <td>15.88</td> </tr> </table> <p>(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด สถาบันพัฒนาสุขภาวะเขตเมือง)</p> <p>(ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการ ตุลาคม 66 - มกราคม 67)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.025</td> <td>0.05</td> <td>0.075</td> <td>0.100</td> <td>0.125</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 66</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน</p>	ค่าคะแนน	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย							+0.010	ร้อยละผลการดำเนินงาน	49.1	50.6	52.2	53.7	56.0	59.0	คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+ 0.010	ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	30	ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125	ลดลงจาก Baseline ปี 66	16.18	16.10	16.03	15.96	15.88	ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125	ลดลงจาก Baseline ปี 66	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
ค่าคะแนน	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย																																																														
						+0.010																																																														
ร้อยละผลการดำเนินงาน	49.1	50.6	52.2	53.7	56.0	59.0																																																														
คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม																																																														
	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+ 0.010																																																														
ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	30																																																														
ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125																																																															
ลดลงจาก Baseline ปี 66	16.18	16.10	16.03	15.96	15.88																																																															
ค่าคะแนน	0.025	0.05	0.075	0.100	0.125																																																															
ลดลงจาก Baseline ปี 66	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																																															

			<p>5.7 วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 40 (0.125)</p> <p>หมายเหตุ: ตามเป้าหมายรายเขต</p> <p>กลุ่มพัฒนาสุขภาพผู้สูงอายุ</p> <p>มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา</p> <p>5.8 ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะฟุ้งฟิง (ไม่วัดผลในรอบ 5 เดือนแรก)</p>
	คะแนนรวม	5	

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

เกณฑ์การประเมิน :

รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2567)

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน												
1	<p>Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด - มีข้อมูลสารสนเทศ ที่นำมาใช้ 	1	<p>1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน <p>1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ 												
2	<p>Advocacy/ Intervention</p> <p>มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด</p>	1	<p>2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)</p> <p>2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)</p>												
3	<p>Management and Governance</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน 	1	<p>3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>เดือน</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเกินระยะเวลาที่กำหนด ถือว่าไม่มีรายงานในเดือนนั้น</p>	เดือน	1	2	3	4	5	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
เดือน	1	2	3	4	5										
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5										

			<p>3.2 มีผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)</p> <table border="1"> <tr> <td>ร้อยละผลดำเนินงาน</td> <td><60</td> <td>60-69</td> <td>70-79</td> <td>80-89</td> <td>90-100</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> </table> <p>หมายเหตุ คิดผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด</p>	ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100	คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
ร้อยละผลดำเนินงาน	<60	60-69	70-79	80-89	90-100										
คะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5										
4	Output ผลผลิต	1	<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว</p> <p>4.1 ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนักวัดความยาว/ส่วนสูง (0.112)</p> <p>4.2 ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.111)</p> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา</p> <p>4.3 โรงเรียนเข้าร่วมกระบวนการประเมินเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School: GSHPs) ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค.66 (0.222)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.0444</td> <td>0.0888</td> <td>0.1332</td> <td>0.1776</td> <td>0.222</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>11</td> <td>21</td> <td>32</td> <td>42</td> <td>53</td> </tr> </table> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน</p> <p>4.4 ความครอบคลุมการประเมินพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของวัยทำงาน ร้อยละ 100 (0.111)</p> <p>4.5 จำนวนสถานประกอบกิจการมีการดำเนินกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาวะในองค์กร (0.111)</p> <p>หมายเหตุ: ตามเป้าหมายรายเขต</p> <p>กลุ่มพัฒนาสุขภาวะผู้สูงอายุ</p> <p>4.6 ร้อยละ 50 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) (0.333)</p>	ค่าคะแนน	0.0444	0.0888	0.1332	0.1776	0.222	จำนวน (แห่ง)	11	21	32	42	53
ค่าคะแนน	0.0444	0.0888	0.1332	0.1776	0.222										
จำนวน (แห่ง)	11	21	32	42	53										
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว</p> <p>5.1 ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (0.223)</p> <p>5.2 ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน (0.111)</p> <p>5.3 ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป) (0.111)</p> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา</p>												

			<p>5.5 ร้อยละของเด็กอายุ 6 -18 ปี สูงดีสมส่วนข้อมูล (ข้อมูล สำนักอนามัย กทม. ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567 ณ วันที่ 31 ก.ค.67) (0.111)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.020</td> <td>0.040</td> <td>0.060</td> <td>0.080</td> <td>0.100</td> <td>ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+0.011</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละผลการดำเนินงาน</td> <td>49.1</td> <td>50.6</td> <td>52.2</td> <td>53.7</td> <td>56</td> <td>59.0</td> </tr> </table> <p>5.6 ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (0.111) (ข้อมูล สำนักอนามัย กทม. ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 ณ วันที่ 10 ก.ค. 67)</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">คะแนน</th> <th colspan="5">ปราศจากฟันผุ (Caries Free)</th> <th>ความครอบคลุม</th> </tr> <tr> <th>0.020</th> <th>0.040</th> <th>0.060</th> <th>0.080</th> <th>0.100</th> <th>+ 0.011</th> </tr> <tr> <td>ร้อยละ (สสม.)</td> <td>40</td> <td>42</td> <td>44</td> <td>46</td> <td>48</td> <td>50</td> </tr> </table> <p>5.7 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15 - 19 ปี พันคน (0.111) (การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด สถาบันพัฒนาสุขภาวะเขตเมือง) (ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการ ตุลาคม 66 - มิถุนายน 67)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.0222</td> <td>0.0444</td> <td>0.0666</td> <td>0.0888</td> <td>0.111</td> </tr> <tr> <td>อัตราการคลอด</td> <td>16.10</td> <td>15.96</td> <td>15.81</td> <td>15.66</td> <td>15.52</td> </tr> </table> <p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน</p> <p>5.8 วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 47 (0.111) หมายเหตุ: ตามเป้าหมายรายเขต</p> <p>กลุ่มพัฒนาสุขภาวะผู้สูงอายุ</p> <p>มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็น สัด ส่วนตามระยะเวลา (รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มวัยผู้สูงอายุ ในตารางแนบท้าย 2)</p> <p>5.9 ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง (0.111)</p>	ค่าคะแนน	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย							+0.011	ร้อยละผลการดำเนินงาน	49.1	50.6	52.2	53.7	56	59.0	คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+ 0.011	ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	50	ค่าคะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111	อัตราการคลอด	16.10	15.96	15.81	15.66	15.52
ค่าคะแนน	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	ผลงานมากกว่าหรือเท่ากับค่าเป้าหมาย																																																		
						+0.011																																																		
ร้อยละผลการดำเนินงาน	49.1	50.6	52.2	53.7	56	59.0																																																		
คะแนน	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม																																																		
	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+ 0.011																																																		
ร้อยละ (สสม.)	40	42	44	46	48	50																																																		
ค่าคะแนน	0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111																																																			
อัตราการคลอด	16.10	15.96	15.81	15.66	15.52																																																			
	คะแนนรวม	5																																																						

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา	
เอกสารสนับสนุน :	<p>46. คู่มือโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health</p> <p>47. Promoting School: GSHPS)</p> <p>48. ชุดความรู้เพื่อการดูแลสุขภาพเด็กวัยเรียนแบบองค์รวม (NuPETHS) E-book: http://nutrition.anamai.moph.go.th/download/NuPETHS/index.html PDF: http://nutrition.anamai.moph.go.th/images/files/NuPETHS3.pdf</p> <p>49. สื่อ NuPETHS Animation</p> <p>50. คู่มือการเสริมสร้างเด็กวัยเรียนสูงตีสมส่วนตามแนวคิด Active learning</p> <p>51. แผ่นพับ : โภชนาการดี สูงตีสมส่วน, ส่งเสริมโภชนาการเด็กวัยเรียนวัยรุ่น สูงตีสมส่วน ไม่อ้วน ผอม เตี้ย</p> <p>52. แนวทางการคัดกรอง ส่งต่อ เด็กอ้วนกลุ่มเสี่ยงในสถานศึกษา สถานบริการสาธารณสุข และคลินิก DPAC</p> <p>53. คู่มือนักจัดการน้ำหนักเด็กวัยเรียน (Smart Kids Coacher)</p> <p>54. แนวทางการควบคุมป้องกันภาวะอ้วนในเด็กนักเรียน</p> <p>55. หนังสืออยากผอม...มาลองทำดู “ดูแลหุ่นสวยด้วยตัวเอง” สำหรับเด็กวัยเรียนและวัยใส</p> <p>56. หนังสือผักผลไม้สีรุ้ง</p> <p>57. หนังสือเมนูผักกึ๊กน้อย 4 ภาค</p> <p>58. หนังสือเมนูไข่สำหรับอาหารกลางวันนักเรียน</p> <p>59. หนังสือสารพัดเมนูไข่สำหรับเด็กวัยเรียน</p> <p>60. แนวทางการจัดอาหารกลางวันเด็กวัยเรียน</p> <p>61. Package Mobile Child Strong Together</p> <p>62. คู่มือการใช้เกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 6-19 ปี</p> <p>63. สุขภาพดีเริ่มที่อาหารลด หวาน มัน เค็ม เพิ่มผักผลไม้</p> <p>64. แผนส่งเสริมกิจกรรมทางกาย พ.ศ. 2561-2573</p> <p>65. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับประถมศึกษา (อายุ 7 - 12 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562</p> <p>66. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับมัธยมศึกษา (อายุ 13 - 18 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562</p> <p>67. ข้อเสนอแนะขององค์การอนามัยโลก สำหรับกิจกรรมทางกายและพฤติกรรมเนือยนิ่ง</p> <p>68. คู่มือแนวทางการดำเนินงานและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัล “โรงเรียนต้นแบบก้าวทำใจ”</p> <p>69. สปอตโฆษณา และคลิปวิดีโอ สื่อสารรณรงค์การออกกำลังกายที่เพียงพอ และนอนหลับดี สำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>70. วิดีทัศน์การส่งเสริมเด็กไทยสูงตี สมส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ</p> <p>71. สื่อองค์ความรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ การส่งเสริมกิจกรรมทางกายสำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น เข้าถึงได้จาก www.chopachipa.org</p> <p>72. แพลตฟอร์ม “ก้าวทำใจ” เข้าถึงได้จาก https://www.kaotajai.com/</p> <p>73. คู่มือสมัครรับรางวัลองค์กรที่มีวิธีปฏิบัติเป็นเลิศ และองค์กรรอบรู้สุขภาพ ด้านการส่งเสริมกิจกรรมทางกายเพื่อเด็กไทย สูง สมส่วน แข็งแรง IQ EQ ดี</p>

	<p>74. วัตถุประสงค์การส่งเสริมเด็กไทยสูงดี สมส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ</p> <p>75. วัตถุประสงค์ แผนพับ โปสเตอร์ โรลอัพ (Rollup) ส่งเสริมการออกกำลังกาย จึงได้ FUN for FIT แอร์บิกทำฝัน ,จึงได้ยึดตัว ชุดที่ 1, 2 และ ลดโรคเพิ่มสุขกับนวัตกรรมออกกำลังกายเก้าอี้ขี้พุง</p> <p>76. สื่อเสริมสร้างความฉลาดทางการเคลื่อนไหว www.chopachipa.org</p> <p>77. แนวทางการดำเนินงานโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ</p> <p>78. แนวทางส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค เด็กวัยเรียน และเยาวชน</p> <p>79. คู่มือการตรวจคัดกรองสุขภาพและการดูแลปัญหาที่พบบ่อยในเด็กวัยเรียน สำหรับครูพยาบาลอนามัยโรงเรียน</p> <p>80. คู่มือเสริมสร้างศักยภาพนักเรียน STRONG SMART SMILE</p> <p>81. เด็กไทยรอบรู้สุขภาพ</p> <p>82. สื่อ วีซีดี ปฏิบัติการความรู้ ด้านสุขภาพ (Animation, Poster)</p> <p>83. คู่มือการดำเนินงานเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี</p> <p>84. คู่มือแผนการจัดการเรียนรู้สุขภาพช่องปาก Active Learning สำหรับเด็กประถมศึกษา</p> <p>85. หลักสูตรการสร้างเสริมและเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากในโรงเรียนสำหรับครู (Online Course) ผ่าน MOOC Anamai</p> <p>86. หลักสูตรการพัฒนาศักยภาพทันตบุคลากร ในการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียน (Online Course) ผ่าน MOOC Anamai</p> <p>87. พ.ร.บ.การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น</p> <p>88. ยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น</p> <p>89. Line Official Teen Club</p> <p>90. มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563</p>
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยทำงานและสถานที่ทำงาน	
<p>เอกสารสนับสนุน :</p>	<p>โปรแกรมสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Application H4U Plus 2. โปรแกรมโภชนาการอัจฉริยะ Food4Health 3. โปรแกรมคำนวณปริมาณสารอาหาร 4. โปรแกรมรับรองเมนูสุขภาพออนไลน์ 5. แพลตฟอร์มก้าวทำใจ https://www.kaotajai.com 6. โปรแกรมการคัดกรองข้อมูลสุขภาพ (e-screening) 7. โปรแกรมการดูแลจิตใจ Mental Health Check in 8. Application Fun D 9. โปรแกรม MOOC Anamai <p>เอกสารสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. คู่มือโปรแกรมโภชนาการอัจฉริยะ Food4Health 11. ขั้นตอนการสมัครแพลตฟอร์มก้าวทำใจ 12. คู่มือการใช้งาน Mental Health Check in 13. คู่มือการใช้งาน Application FunD

	<p>19. ขั้นตอนการสมัคร MOOC Anamai</p> <p>20. คู่มือการดำเนินงานโรงอาหารปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ (Healthy Canteen)</p> <p>21. แนวทางการดำเนินงานเมนูสุขภาพ</p> <p>22. คู่มือแนวทางส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ 10 packages</p> <p>23. แผ่นพับ 10 Packages ปลอดภัยดี สุขภาพดี งานดี มีความสุขในสถานประกอบการ</p>			
กลุ่มพัฒนาสุขภาพผู้สูงอายุ				
<p>เอกสารสนับสนุน :</p>	<p>1.คู่มือการคัดกรองและประเมินสุขภาพผู้สูงอายุ พ.ศ. 2564 กระทรวงสาธารณสุข</p> <p>2.คู่มือแนวทางการส่งเสริมสุขภาพดี ชะลอชรา ชีวียืนยาว (Health Promotion & Prevention Wellness Plan) สำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และผู้สูงอายุ</p> <p>3.แนวทางการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุระยะยาว</p> <p>4.คู่มือสนับสนุนการบริหารจัดการระบบบริการดูแลระยะยาวสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ</p> <p>5.คู่มือการใช้การโปรแกรม Long Term Care (3C)</p> <p>6.คู่มือการใช้งาน Blue Book Application (สมุดบันทึกสุขภาพผู้สูงอายุ)</p> <p>7. แนวทางการจัดบริการดูแลและป้องกันสุขภาพช่องปากในผู้สูงอายุ สำหรับทันตบุคลากร ปี 2564</p>			
<p>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน (ข้อมูลย้อนหลังอย่างน้อย 3 ปี)</p>				
Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2564	2565	2566
<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว</p> <p>1. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงติสมส่วน</p>	ร้อยละ	63.7	61.2	60.7
<p>2.ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย</p>	ร้อยละ	85.1	85.3	83.4
<p>3.ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป)</p>	ร้อยละ	ร้อยละ 73.74 ภายใต้ความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 32.97	ร้อยละ 76.84 ภายใต้ความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 28.73	ร้อยละ 75.21 ภายใต้ความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 43.65
<p>กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยเรียนวัยรุ่น และสถานศึกษา</p> <p>1. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (ข้อมูลจากระบบรายงาน HDC ณ วันที่ 22 ส.ค. 2566)</p>	ร้อยละ	70.0	75.5	70.5
<p>2. ร้อยละการตั้งครุฑฯ ในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี</p> <p>* ข้อมูลจากระบบ HDC ไตรมาส 3</p>	ร้อยละ	13.95	14.29	14.52*

ณ 16 ก.ย.66)				
3. อัตราการคลอดมีชีพในหญิง อายุ 15-19 ปี ต่อประชากร หญิงอายุ 15-19 ปี พันคน * อัตราการคลอดจากฐานทะเบียน ราษฎรอย่างเป็นทางการ	อัตรา	24.4*	21.0*	20.00**
Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2564	2565	2566
** ข้อมูลจากระบบ HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ก.ย.66				
3.ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดี สมส่วน (ข้อมูลจากระบบรายงาน HDC ณ วันที่ 16 ส.ค. 2566)	ร้อยละ	59.6	56.1	56.8
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยทำงาน และสถานที่ทำงาน วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีพฤติกรรม สุขภาพที่พึงประสงค์	ร้อยละ	45.0	43.4	40.5
กลุ่มพัฒนาสุขภาพผู้สูงอายุ ร้อยละของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง	ร้อยละ	7,452,274 คน (ร้อยละ 96.91)	7,432,875 คน (ร้อยละ 96.71)	7,139,728 คน (ร้อยละ 96.82) ข้อมูล 15 ส.ค. 66
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นางจันทิรา นันทมงคลชัย โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 521 3610 ต่อ 405,406 โทรสาร 02 551 3610		นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : 08 9039 7778 E-mail: chantira01@hotmail.com	
ผู้รายงานตัวชี้วัด	1) นางสาวกรรณิการ์ เจริญจิตร โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 521 3610 ต่อ 405,406		พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โทรศัพท์มือถือ : 08 6094 4406 E-mail: cardiac5011@gmail.com	
	2) นางสาวปาริชาติ ชรากาหมุด โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 521 3610 ต่อ 405,406		พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : 08 7859 6805 E-mail: parichartcharakamud@gmail.com	

	3) ร.ท.หญิง ณิชารีย์ อิติอินทร์ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 521 3610 ต่อ 405,406	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : 09 4719 7404 E-mail: Nichareewarn@outlook.co.th
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษา		
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	4. นางสาววีระฉัตร จรัสนิมพลีกุล โทรศัพท์ 0 25521 6550 ต่อ 403	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ E-mail: settingschool2565@gmail.com
	5. นางสาวสุกัญญา เขตอนันต์ โทรศัพท์ 0 25521 6550 ต่อ 403	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ E-mail: settingschool2565@gmail.com
	3. นางสาวฐิติมา วันทอง โทรศัพท์ 0 25521 6550 ต่อ 403	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail: settingschool2565@gmail.com
ผู้รายงานตัวชี้วัด	1. นางสาวสุกัญญา เขตอนันต์ โทรศัพท์ 0 25521 6550 ต่อ 403	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ E-mail: settingschool2565@gmail.com
	2. นางสาวฐิติมา วันทอง โทรศัพท์ 0 25521 6550 ต่อ 403	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail: settingschool2565@gmail.com
กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยทำงานและสถานที่ทำงาน		
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	1. นางภัทราภรณ์ เอมย่านยาว โทรศัพท์ 08 1855 1940	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ E-mail: tuyda2513@gmail.com
	2. นางสาวสุพรรณษา เพชรดำ โทรศัพท์ 09 6949 7596	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail: suphansaboss2021@gmail.com
ผู้รายงานตัวชี้วัด	1. นางภัทราภรณ์ เอมย่านยาว โทรศัพท์ 08 1855 1940	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ E-mail: tuyda2513@gmail.com
	2. นางวิระฉัตร ชูสิน โทรศัพท์มือถือ 09 1414 2532	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ E-mail: rachat417@gmail.com
กลุ่มพัฒนาสุขภาพผู้สูงอายุ		
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	นางสาวเยาวเรศ วงศาสุลักษณ์ โทรศัพท์ 02-521-6550 E-mail : ageingbkk2022@gmail.com	ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ 08 1825 1889
ผู้รายงานตัวชี้วัด	นางสาวพัชรา อาจอินทร์ โทรศัพท์ 02-521-6550 E-mail : ageingbkk2022@gmail.com	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ โทรศัพท์มือถือ 08 3016 7465

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว

- ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง
- ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

1. ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมด
สูตรคำนวณ	$C = (A/B) \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจากระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลไตรมาสที่ 1 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67
- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลไตรมาสที่ 2 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
สสม.	85.76	5 เดือนแรก	60.0	65.0	70.0	75.0	80.0
		5 เดือนหลัง	60.0	65.0	70.0	75.0	80.0

2. เด็ก 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณ	$C = (A/B) \times 100$

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
		5 เดือนแรก	0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
5 เดือนหลัง	0.0224	0.0448	0.0672	0.0896	0.111		
สสม.	45.00	5 เดือนแรก	16	17	18	19	20
		5 เดือนหลัง	41	42	43	44	45

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5

กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพสตรี เด็กปฐมวัย และครอบครัว

- ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย
- ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน
- ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป)

1. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย

รายการข้อมูล1	A = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก
รายการข้อมูล2	a = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการพบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน
รายการข้อมูล3	B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมด ในช่วงเวลาที่กำหนด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$\frac{(A_9 + a_9) + (A_{18} + a_{18}) + (A_{30} + a_{30}) + (A_{42} + a_{42}) + (A_{60} + a_{60})}{B} \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจาก ระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลสะสม เดือน ต.ค. - ธ.ค. 66 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67
- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลสะสม เดือน ต.ค. 66 - พ.ค. 67 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

รอบ 5 เดือนแรก

คะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
ร้อยละ	78	80	82	84	86

รอบ 5 เดือนหลัง

คะแนน	0.0446	0.0892	0.1338	0.1784	0.223
ร้อยละ	78	80	82	84	86

2. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปีสูงดีสมส่วน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปีที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
สูตรคำนวณที่ 1	$C = (A/B) \times 100$

*ข้อมูลที่นำมาคำนวณให้คะแนนจากระบบ HDC

- รอบ 5 เดือนแรก ข้อมูลไตรมาสที่ 1 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 67
- รอบ 5 เดือนหลัง ข้อมูลไตรมาสที่ 2 ดึงข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.ค. 67

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.025	0.050	0.075	0.100	0.125
สสม.	59.07	5 เดือนแรก	54	55	56	57	58
		5 เดือนหลัง	56	57	58	59	60

3. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากและปราศจากฟันผุ
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
สูตรคำนวณที่ 1	$C = (A/B) \times 100$

ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)

รอบ 5 เดือนแรก 0.125 คะแนน

รอบ 5 เดือนหลัง 0.111 คะแนน

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ		รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
	ปราศจากฟันผุ	ความครอบคลุม		0.025	0.050	0.075	0.100	0.125
สสม.	45	50	5 เดือนแรก	39	40	41	42	43
			5 เดือนหลัง	41	42	43	44	45

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มงานพัฒนาสุขภาพวัยเรียน วัยรุ่น และสถานศึกษาวัยเรียน**ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 4 (Output) หน่วยงาน สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง**

โรงเรียนสมัครเข้าร่วมเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพพระคัมภีร์มาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ ระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนแรก				
		0.004	0.008	0.12	0.16	0.2
สถาบันพัฒนา สุขภาพเขตเมือง	53	11	21	32	42	53

(รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ ระดับมาตรฐานสากล Global Standards for Health Promoting School : GSHPs (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนหลัง				
		0.0444	0.0888	0.1332	0.1776	0.222
สถาบันพัฒนา สุขภาพเขตเมือง	53	11	21	32	42	53

ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 5 (Outcome)

3. ร้อยละของเด็กอายุ 6-18 ปี สูงดีสมส่วน (0.125) รอบ 5 เดือนแรก และรอบ 5 เดือนหลัง (0.111)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline สูงดีสมส่วน (HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 66 ณ 14 ก.ค.66)	รอบการ ประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					ผลงานมากกว่า หรือเท่ากับค่า เป้าหมายประเทศ
			ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน					
สสม.	52.2	5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	+0.010
		5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+0.011
สสม.	52.2	5 เดือนแรก	49.1	50.6	52.2	53.7	56.0	มากกว่าหรือ เท่ากับร้อยละ 59.0
		5 เดือนหลัง						

หมายเหตุ : สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมืองใช้ข้อมูลรายงานจากสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร

ร้อยละของเด็กอายุ 6-18 ปี สูงดีสมส่วน

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

รอบ 5 เดือนแรก : ใช้ข้อมูลภาคเรียนที่ 2/2566 ตัดข้อมูลวันที่ 29 ก.พ. 67 และรายงานผลพร้อมแนบหลักฐานประกอบในระบบรายงาน DOC ภายในวันที่ 29 ก.พ. 67

รอบ 5 เดือนหลัง : ใช้ข้อมูลภาคเรียนที่ 1/2567 ตัดข้อมูลวันที่ 31 ก.ค. 67 และรายงานผลพร้อมแนบหลักฐานประกอบในระบบรายงาน DOC ภายในวันที่ 31 ก.ค.67

4. ร้อยละเด็ก 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (รอบ 5 เดือนแรก และ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ		รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)					
	ปราศจากฟันผุ (Caries Free)	ความครอบคลุม		ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					ความครอบคลุม
			5 เดือนแรก	0.023	0.046	0.069	0.092	0.115	
			5 เดือนหลัง	0.020	0.040	0.060	0.080	0.100	+0.011
สสม.	40.4	-	5 เดือนแรก	40	42	44	46	48	30
			5 เดือนหลัง	40	42	44	46	48	50

หมายเหตุ : สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมืองใช้ข้อมูลรายงานจากสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร

รอบที่ 5 เดือนแรก : ใช้ข้อมูลภาคเรียนที่ 1/2566 และ รายงานผลมายังสำนักทันตสาธารณสุขภายในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567

รอบที่ 5 เดือนหลัง : ใช้ข้อมูลภาคเรียนที่ 2/2566 และ รายงานผลมายังสำนักทันตสาธารณสุขภายในวันที่ 10 กรกฎาคม 2567

วัยรุ่น

ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 4 (Output) ไม่มี

ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 5 (Outcome)

3. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราการคลอด พ.ศ. 2565 (HDC ไตรมาส 1 ณ 16 ก.พ. 67)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง*	16.25	16.18	16.10	16.03	15.96	15.88

หมายเหตุ * ใช้ข้อมูลอัตราการคลอดจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการของปีงบประมาณ พ.ศ.2567

4. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน (5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราการคลอด พ.ศ. 2566 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ก.ค. 67)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนหลัง				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.0222	0.0444	0.0666	0.0888	0.111
สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง*	16.25	16.10	15.96	15.81	15.66	15.52

หมายเหตุ * ใช้ข้อมูลอัตราการคลอดจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการของปีงบประมาณ พ.ศ.2567

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มงานพัฒนาสุขภาวะวัยทำงานและสถานที่ทำงาน

รายการข้อมูลระดับที่ 4 : ตารางค่าเป้าหมายรายเขตระดับที่ 4

รอบการประเมิน: 5 เดือนแรก

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.02	0.04	0.06	0.08	0.10
ความครอบคลุมการ ประเมินพฤติกรรมที่พึง ประสงค์วัยทำงาน ร้อยละ 35	ร้อยละ (จำนวนคน)	5 เดือนแรก	สสม.	15 (180)	20 (240)	25 (300)	30 (360)	35 (420)

รายการข้อมูลระดับที่ 4 : ตารางค่าเป้าหมายรายเขตระดับที่ 4

รอบการประเมิน: 5 เดือนหลัง

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
ความครอบคลุมการ ประเมินพฤติกรรมที่พึง ประสงค์วัยทำงาน ร้อย ละ 100	ร้อยละ (จำนวนคน)	5 เดือนหลัง	สสม.	80 (960)	85 (1,020)	90 (1,080)	95 (1,140)	100 (1,200)

รายการข้อมูลระดับที่ 4 : ตารางค่าเป้าหมายรายเขตระดับที่ 4

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
จำนวนสถาน ประกอบกิจการมี การดำเนินกิจกรรม สร้างเสริมสุขภาวะ ในองค์กร	แห่ง	5 เดือนหลัง	สสม.	3	6	8	11	13

รายการข้อมูลระดับที่ 5 : ตารางค่าเป้าหมายรายเขตระดับที่ 5

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.025	0.05	0.075	0.100	0.125
วัยทำงานอายุ 25- 59 ปี มีการ เตรียมการเพื่อยาม สูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 40	ร้อยละ	5 เดือนหลัง	สสม.	24.58	29.58	34.58	39.58	44.58

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หมายเหตุ ศูนย์อนามัยที่มี ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ เกินค่าเป้าหมายของ ประเทศ (5 เดือนแรก ร้อยละ 40 และ 5 เดือนหลังร้อยละ 47) จะได้นับคะแนนเพิ่ม 0.025 คะแนน โดยรวมแล้วคะแนน ไม่เกิน 0.125 คะแนน

รายการข้อมูลระดับที่ 5 : ตารางค่าเป้าหมายรายเขตระดับที่ 5

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบ การประเมิน	เขต สุขภาพ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลผลิตของตัวชี้วัด)				
				0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
วัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 47	ร้อยละ	5 เดือนหลัง	สสม.	31.13	36.13	41.13	46.13	51.13

หมายเหตุ ศูนย์อนามัยที่มี ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ เกินค่าเป้าหมายของ ประเทศ (5 เดือนแรก ร้อยละ 40 และ 5 เดือนหลังร้อยละ 47) จะได้นับคะแนนเพิ่ม 0.025 คะแนน โดยรวมแล้วคะแนน ไม่เกิน 0.125 คะแนน

รายละเอียดเพิ่มเติม กลุ่มพัฒนาสุขภาพของผู้สูงอายุ

(ตารางแนบท้าย 1) รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 4 กระจายค่าเป้าหมาย

รายการข้อมูล	ศูนย์อนามัย												รวม
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1. ร้อยละ 55 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)	55												
2. ร้อยละ 30 ของผู้สูงอายุและผู้ที่มีภาวะพึ่งพิงเข้าถึงระบบบริการและได้รับการเยี่ยมบ้านตามชุดสิทธิประโยชน์	30												-
3. ร้อยละ 25 ของผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก	25												-

1. ร้อยละ 55 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)

รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้สูงอายุกลุ่มติดสังคมและมีปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ อย่างน้อย 1 ประเด็น มีแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness Plan)
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้สูงอายุติดสังคม และได้รับการคัดกรองภายใต้แผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness Plan)
สูตรคำนวณ	ร้อยละของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan) = $\frac{A \times 100}{B}$

รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 4 (เกณฑ์การวัด)

4.2 สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.06	0.12	0.18	0.24	0.30
1. ร้อยละ 55 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)	ร้อยละของเป้าหมาย	5 เดือนแรก	5	10	15	20	25

รายการข้อมูล	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.0666	0.1332	0.1998	0.2664	0.3330
1. ร้อยละ 55 ของผู้สูงอายุกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลตามแผนส่งเสริมสุขภาพดี (Wellness plan)	ร้อยละของเป้าหมาย	5 เดือนหลัง	30	35	40	45	50

ดูตารางแนบท้าย 2 รายการข้อมูลระดับคะแนนที่ 5 ตารางค่าเป้าหมายรายตัวชี้วัด

ร้อยละ 96.75 ของผู้สูงอายุที่ไม่มีภาวะพึ่งพิง

****คำนวณเป้าหมายจากการคาดการณ์ผลการดำเนินงานย้อนหลัง 5 ปี HDC

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 10 เดือน				
		0.03	0.05	0.07	0.09	0.111
		90%	92%	94%	96%	98%
สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง	96.75	87.08	89.01	90.95	92.88	94.82

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567