

สรุปตัวชี้วัดเฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ปี 2564

รวบรวมโดย นส.ณัฐมนันต์ ศรีทอง

นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี

	ชื่อตัวชี้วัด	เกณฑ์	ผู้รับผิดชอบ	ความถี่	ข้อมูล
1	ร้อยละของเด็กอายุ 18 เดือนปราศจากฟันผุ	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 30 และ ปราศจากฟันผุร้อยละ 95	นางสาวนพวรรณ โพนนุกุล	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
2	ร้อยละของผู้ปกครองเด็ก 0-2 ปี ได้รับการฝึก แปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ	ร้อยละ 65	นางสาวนพวรรณ โพนนุกุล	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
3	ร้อยละของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยมีกิจกรรม แปรงฟันหลังอาหารกลางวัน	ร้อยละ 95	นายณัฐพงศ์ กันทะวงศ์	ปีละ 1 ครั้ง	ท02
4	ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปีปราศจากฟันผุ	ร้อยละ 73	นางสาวนพวรรณ โพนนุกุล	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
5	ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปีได้รับการตรวจ สุขภาพช่องปาก	ร้อยละ 50	นายณัฐพงศ์ กันทะวงศ์	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
6	ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับการส่งเสริม สุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปาก	ร้อยละ 75	นางสาวนพวรรณ โพนนุกุล	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
7	ร้อยละของเด็กป.1-ป.6 ได้รับการตรวจ สุขภาพช่องปาก	ไตรมาส 1 =20 ไตรมาส 2 =40 ไตรมาส 3 =50 ไตรมาส 4 =60	นางสาวจิราพร ชิตดี	ไตรมาส	HDC
8	ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปีปราศจากฟันผุ	ไตรมาส 1 ตรวจ=20 ปราศจากฟันผุ71 ไตรมาส 2 ตรวจ =40 ไตรมาส 3 ตรวจ=50 ปราศจากฟันผุ71 ไตรมาส 4 ตรวจ=60	ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
9	ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปีฟันดีไม่มีผุ	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 60 และ ฟันดีไม่มีผุร้อยละ 82	ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
10	ร้อยละของโรงเรียนมีกิจกรรมแปรงฟันหลัง อาหารกลางวัน ทุกระดับชั้น	ร้อยละ 100	ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี	ปีละ 1 ครั้ง	ท02

	ชื่อตัวชีวิต	เกณฑ์	ผู้รับผิดชอบ	ความถี่	ข้อมูล
11	ร้อยละของโรงเรียนปลอดอาหารเสียงต่อโรคฟันผุ	ร้อยละ 90	ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี	ปีละ 1 ครั้ง	ท02
12	ร้อยละเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการเคลือบ/ทาฟลูออไรด์	ไตรมาส 1 ทา 30 ตรวจ 20 ไตรมาส 2 ทา 40 ตรวจ 40 ไตรมาส 3 ทา 45 ตรวจ 50 ไตรมาส 4 ทา 50 ตรวจ 60	นางสาวจิราพร ชิตดี	ไตรมาส	HDC
13	ร้อยละของเด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้	ไตรมาส 1 เคลือบ 30 ตรวจ 20 ไตรมาส 2 เคลือบ 40 ตรวจ 40 ไตรมาส 3 เคลือบ 45 ตรวจ 50 ไตรมาส 4 เคลือบ 50 ตรวจ 60	นางสาวจิราพร ชิตดี	ไตรมาส	HDC
14	ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี มีพฤติกรรมแปรงฟันคุณภาพ (222)	ร้อยละ 55	นางสาวจิราพร ชิตดี	ปีละ 1 ครั้ง	ท02
15	ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี มีพฤติกรรมบริโภคขนม/เครื่องดื่มรสหวาน/ลูกอม มากกว่า 2 ครั้งต่อวัน	ร้อยละ 40	นางสาวจิราพร ชิตดี	ปีละ 1 ครั้ง	ท02
16	ร้อยละประชากรอายุ 15-59 ปี มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์	ร้อยละ 30	นางสาวนันท์มนัส แยมบุตร	ปีละ 1 ครั้ง	H4U
17	ร้อยละประชากรวัยทำงานที่มีพฤติกรรมการแปรงฟันก่อนนอนทุกวันด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาที		นางสาวนพวรรณ โพนกุล	ปีละ 1 ครั้ง	H4U
18	ร้อยละของผู้สูงอายุมีฟันแท้ใช้งานได้อย่างน้อย 20 ซี่หรือ 4 คู่สบ	ร้อยละ 70	นางสาวสุรัตน์ มงคลชัย อรัญญา	ปีละ 1 ครั้ง	HDC
19	ร้อยละของผู้สูงอายุมีพฤติกรรมการแปรงฟันก่อนนอน	ร้อยละ 77	นางสาวสุรัตน์ มงคลชัย อรัญญา	ปีละ 1 ครั้ง	H4U
20	ร้อยละของชมรมผู้สูงอายุที่มีกิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก	ร้อยละ 30	นางสาวสุรัตน์ มงคลชัย อรัญญา	ปีละ 1 ครั้ง	ผ่านเว็บไซต์โครงการฟันเทียมพระราชทาน

Template รายการตัวชี้วัดเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุข 2564

รายการที่ 1

ตัวชี้วัด	43. ร้อยละของเด็กอายุ 18 เดือนปราศจากฟันผุ
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	<p>เด็กอายุ 18 เดือน หมายถึง เด็กที่อายุ 18 เดือนเต็มถึง 18 เดือน 29 วัน</p> <p>ปราศจากฟันผุ หมายถึง ผู้ที่มีไม่มีฟันน้ำนมที่มีประสบการณ์ฟันผุ (ฟันผุ อุด ถอน)</p> <p>ฟันผุ หมายถึง ฟันน้ำนมที่มีรูชัดเจน มีฟันผุผุเน่า หรือฟันที่อุดชั่วคราว หรือฟันที่ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันหรืออุดฟันหรือครอบฟันที่มีการผุต่อ หรือฟันที่ผุหมดเหลือแต่รากฟัน</p> <p>ฟันอุด หมายถึง ฟันน้ำนมที่ได้รับการอุดถาวร หรือครอบฟันที่มีสาเหตุจากฟันผุ และไม่มีย่อย ผุในส่วนใดๆเพิ่มเติม</p> <p>ฟันถอน หมายถึง ฟันน้ำนมที่ถูกถอนฟัน</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 30 และ ปราศจากฟันผุร้อยละ 95
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 18 เดือน ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 18 เดือนที่มารับบริการสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากไม่พบฟันผุอุดถอน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 18 เดือนที่มารับบริการสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 3	C = จำนวนเด็กอายุ 18 เดือนที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$ และ $(B/C) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ</p> <p>นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>นางสาวรอรอร กิตติเดชชัย สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุดพิงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216</p>
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคฟันผุในเด็กอายุ 18 เดือน และวางแผนส่งเสริม ป้องกัน รักษา
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 2

ตัวชี้วัด	44. ร้อยละของผู้ปกครองเด็ก 0-2 ปี ได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	ฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ หมายถึง ฝึกทักษะในการสอนแปรงฟันโดยลงมือปฏิบัติกับเด็กโดยได้รับคำแนะนำในการจับที่ถูกวิธี
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 65
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ผู้ปกครองเด็กอายุ 0-2 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A= จำนวนผู้ปกครองเด็ก 0-2 ปี ที่มารับบริการในสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุขและได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ
รายการข้อมูล 2	B= จำนวนผู้ปกครองเด็ก 0-2 ปี ที่มารับบริการในสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุขทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A \times B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 นางสาวรอรอร กิติเดชวรชัย สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังโรคในช่องปากและวางแผนส่งเสริมป้องกัน
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 3

ตัวชี้วัด	45. ร้อยละของสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยมีกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	<p>กิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน หมายถึง การจัดการแปรงฟันหลังอาหารกลางวันให้กับเด็กทุกคนในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย</p> <p>สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย หมายถึง สถานที่ดูแลเด็กอายุ 2-5 ปี ในสังกัด มท.,พม.,สธ และ กทม</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 95
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
แหล่งข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
รายการข้อมูล 1	A= จำนวนสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย ที่จัดกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน
รายการข้อมูล 2	B= จำนวนสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A \times B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเข้าข้อมูลทุก 1 ปี ระบบเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุขจะวิเคราะห์เป็นภาพรวมประเทศ
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ</p> <p>นายณัฐพงศ์ กันทะวงศ์ สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>นางสาวเขมณัฏฐ์ เชื้อชัยทัศน์ สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216</p>
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อกำกับติดตามการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
การเผยแพร่ข้อมูล	รายงานการเฝ้าระวังทันตสุขภาพรายปี และ Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 4

ตัวชี้วัด	46. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปีปราศจากฟันผุ
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	<p>เด็กอายุ 3 ปี หมายถึง เด็กที่อายุ 3ปีเต็มถึง 3 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>ปราศจากฟันผุ หมายถึง ผู้ที่ไม่มีฟันน้ำนมที่มีประสบการณ์ฟันผุ (ฟันผุ อุด ถอน)</p> <p>ฟันผุ หมายถึง ฟันน้ำนมที่มีรูชัดเจน มีพื้นผิวนิ่ม หรือฟันที่หลุดชั่วคราว หรือฟันที่ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันหรืออุดฟันหรือครอบฟันที่มีการผุต่อ หรือฟันที่ผุหมดเหลือแต่รากฟัน</p> <p>ฟันอุด หมายถึง ฟันน้ำนมที่ได้รับการอุดถาวร หรือครอบฟันที่มีสาเหตุจากฟันผุ และไม่มีการโยย ผุในส่วนใดๆเพิ่มเติม</p> <p>ฟันถอน หมายถึง ฟันน้ำนมที่ถูกถอนฟัน</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	ปราศจากฟันผุร้อยละ 73
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 3 ปี ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูล และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากไม่พบฟันผุอุดถอน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ</p> <p>นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>นางสาวรอร กิติเดชาชัย สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208</p> <p>ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุมพิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216</p>
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคฟันผุในเด็กอายุ 3 ปีและวางแผนส่งเสริม ป้องกัน รักษา
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 5

ตัวชี้วัด	46. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปีได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	เด็กอายุ 3 ปี หมายถึง เด็กที่อายุ 3ปีเต็มถึง 3 ปี 11 เดือน 29 วัน ตรวจสอบสุขภาพช่องปาก หมายถึง ตรวจสอบความสะอาดในช่องปาก ตรวจสอบสุขภาพของเหงือก และฟันว่ามีสิ่งผิดปกติหรือไม่
เกณฑ์เป้าหมาย	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 50
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 3 ปี ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูล และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นายณัฐพงศ์ กันทะวงศ์ สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 นางสาวรอร กิติเดชวรชัย สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคฟันผุในเด็กอายุ 3 ปีและวางแผนส่งเสริม ป้องกัน รักษา
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 6

ตัวชี้วัด	46. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปาก
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	บริการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปาก หมายถึง การตรวจ ประเมินสุขภาพช่องปากและวางแผนการรักษา การให้ทันตสุขศึกษา การขัดและทำความสะอาดฟัน หรือการขูดหินน้ำลาย การให้บริการทันตกรรมตามความจำเป็น (ตามแผนการรักษาและความจำเป็นเร่งด่วน)
เกณฑ์เป้าหมาย	ได้รับการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปาก ร้อยละ 75
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	หญิงตั้งครรภ์ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูล และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนหญิงตั้งครรภ์ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 นางสาวเขมณีนุช เชื้อชัยทัศน์ สำนักทันตสาธารณสุข โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคและวางแผนบริการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปากกลุ่มหญิงตั้งครรภ์
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 7

ตัวชี้วัด/รายงาน (ปรับ)	ร้อยละของเด็ก ป.1 -ป.6 ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก				
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact				
คำนิยาม	<ul style="list-style-type: none"> • เด็กนักเรียนที่เรียนชั้น ป.1ถึง ป.6 • ได้รับการตรวจช่องปาก หมายถึง ได้รับการตรวจช่องปากและวางแผนรักษาจากทันตบุคลากร 				
เกณฑ์เป้าหมาย	ตัวชี้วัด/รายงาน	ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)
	ร้อยละของเด็ก ป.1-ป.6 ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก	เป้าหมาย 20	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 50	เป้าหมาย 60
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็ก ป.1 ถึง ป.6				
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน				
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข				
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก ป.1ถึง ป.6 ทั้งหมดที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก				
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็ก ป.1ถึง ป.6 ทั้งหมด				
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$				
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย				
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส				
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง				
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวจิราพร ชิตดี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 นางสาวปาจรีย์ภัทร นาควารี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง โทร 0 2590 4475				
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข				
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	ใช้เป็นข้อมูลในการกำกับติดตามตามชุดสิทธิประโยชน์ของเด็ก เพิ่มคุณภาพความถูกต้องที่สะท้อนสถานการณ์จริงของข้อมูลและประโยชน์ในการกำกับติดตามการดำเนินงานของพื้นที่ให้บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัด				
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard กรมอนามัย				

รายการที่ 8

ตัวชี้วัด	59. ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปีปราศจากฟันผุ (Caries free)																			
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact																			
คำนิยาม	เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กที่อายุ 12 ปีเต็มถึง 12 ปี 11 เดือน 29 วัน ฟันผุ คือ ฟันถาวรที่มีรูผุ (cavity) ที่ด้านใดด้านหนึ่งบนฟัน หรือเป็นฟันผุที่กินลึกเข้าไปได้ เคลือบฟัน มีฟันหรือผุขุ่นมัว																			
เกณฑ์เป้าหมาย	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 60 และ ปราศจากฟันผุร้อยละ 71 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>ไตรมาส 1 (3 เดือน)</th> <th>ไตรมาส 2 (6 เดือน)</th> <th>ไตรมาส 3 (9 เดือน)</th> <th>ไตรมาส 4 (12 เดือน)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ Caries free 12 ปี</td> <td></td> <td>เป้าหมาย 71</td> <td></td> <td>เป้าหมาย 71</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละความ ครอบคลุมการได้รับ การตรวจสุขภาพช่อง ปาก</td> <td>เป้าหมาย 20</td> <td>เป้าหมาย 40</td> <td>เป้าหมาย 50</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>						ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)	ร้อยละ Caries free 12 ปี		เป้าหมาย 71		เป้าหมาย 71	ร้อยละความ ครอบคลุมการได้รับ การตรวจสุขภาพช่อง ปาก	เป้าหมาย 20	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 50	60
	ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)																
ร้อยละ Caries free 12 ปี		เป้าหมาย 71		เป้าหมาย 71																
ร้อยละความ ครอบคลุมการได้รับ การตรวจสุขภาพช่อง ปาก	เป้าหมาย 20	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 50	60																
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 12 ปีที่งานทันตส่งเสริมสุขภาพช่องปากในโรงเรียนรับผิดชอบนำโดยทันตบุคลากรเข้าไปให้บริการในโรงเรียน																			
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน																			
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข																			
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากไม่พบฟันถาวร ผุ ถอน อุด																			
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก																			
รายการข้อมูล 3	C = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ																			
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$ และ $(B/C) \times 100$																			
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส																			
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง																			
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย																			
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ ทพญ.ภัทรภรณ์ หัสดีเสวี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง โทร 0 2590 4475																			
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล	ในสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข																			
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข																			
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคฟันผุในเด็กอายุ 12 ปี และวางแผนส่งเสริม ป้องกัน รักษา																			
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย																			

ตัวชี้วัด	60. ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปีฟันดีไม่มีผุ (Cavity free)
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กที่อายุ 12 ปีเต็มถึง 12 ปี 11 เดือน 30 วัน ฟันดีไม่มีผุ หมายถึง ผู้ที่มีฟันน้ำนมหรือฟันแท้ในช่องปากที่ปกติ หรือผุและได้รับการรักษาแล้ว โดยไม่มีความจำเป็นต้องอุด ถอน รักษาคลองรากฟัน หรือบูรณะอื่นใดอีกและไม่มีฟันถาวรที่ถูกถอน
เกณฑ์เป้าหมาย	ตรวจช่องปาก ร้อยละ 60 และ ปราศจากฟันผุร้อยละ 82
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 12 ปีที่งานทันตส่งเสริมสุขภาพช่องปากในโรงเรียนรับผิดชอบนำโดยทันตบุคลากรเข้าไปให้บริการในโรงเรียน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	ในสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ที่ไม่มีฟันถาวรและถอนในช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 3	C = จำนวนเด็กอายุ 12 ปีในโรงเรียน ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$ และ $(B/C) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ ทพญ.ภัทรภรณ์ หัสดีเสวี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง โทร 0 2590 4475
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคฟันผุในเด็กอายุ 12 ปี และวางแผนส่งเสริม ป้องกัน รักษา
การเผยแพร่ข้อมูล	Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 10

ตัวชี้วัด	61. ร้อยละของโรงเรียนที่มีกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวันทุกระดับชั้น
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	กิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน หมายถึง การจัดการแปรงฟันหลังอาหารกลางวันให้กับเด็กทุกคนในโรงเรียน
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 100
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	โรงเรียน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง สำนักทันตสาธารณสุข
แหล่งข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
รายการข้อมูล 1	A= จำนวนโรงเรียนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข จัดกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวันทุกระดับชั้น
รายการข้อมูล 2	B= จำนวนโรงเรียนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A \times B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเข้าข้อมูลทุก 1 ปี ระบบเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุขจะวิเคราะห์เป็นภาพรวมประเทศ
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวภัทราภรณ์ หัสดีเสวี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 นางสาววีรยา กันหารัตน์ สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังโรคในช่องปากและวางแผนส่งเสริมป้องกัน
การเผยแพร่ข้อมูล	รายงานการเฝ้าระวังทันตสุขภาพรายปี และ Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 11

ตัวชี้วัด	62. ร้อยละของโรงเรียนปลอดอาหารเสี่ยงต่อโรคฟันผุ
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	ไม่มีการจำหน่ายน้ำอัดลม น้ำหวาน นมเปรี้ยว นมปรุงแต่งรส ไอศกรีม ลูกอม ขนมถุง กรูบกรอบ/ขนมเหนียวติดฟัน เครื่องดื่มที่มีส่วนประกอบน้ำตาลเกิน5% ในโรงเรียน
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 90
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	โรงเรียน
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง สำนักทันตสาธารณสุข
แหล่งข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
รายการข้อมูล 1	A= จำนวนโรงเรียนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ไม่มีการจำหน่ายน้ำอัดลม น้ำหวาน นมเปรี้ยว นมปรุงแต่งรส ไอศกรีม ลูกอม ขนมถุง กรูบกรอบ/ขนมเหนียวติดฟัน เครื่องดื่มที่มีส่วนประกอบน้ำตาลเกิน5% ในรอบรั้วโรงเรียน
รายการข้อมูล 2	B= จำนวนโรงเรียนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A \times B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเข้าข้อมูลทุก 1 ปี ระบบเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุขจะวิเคราะห์เป็นภาพรวมประเทศ
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวภัทราภรณ์ หัสดีเสวี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 นางสาววีรยา กันหารัตน์ สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร 0 2590 4208 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังโรคในช่องปากและวางแผนส่งเสริมป้องกัน
การเผยแพร่ข้อมูล	รายงานการเฝ้าระวังทันตสุขภาพรายปี และ Doh Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 12

ตัวชี้วัด/รายงาน (ใหม่)	ร้อยละเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการเคลือบ/ทา ฟลูออไรด์				
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact				
คำนิยาม	เด็กอายุ 4 – 12 ปี หมายถึง เด็กที่มีอายุ 4 ปี 0 เดือน 0 วัน ถึง 12 ปี 11 เดือน 29 วัน การเคลือบ/ทา ฟลูออไรด์ หมายถึง การเคลือบฟลูออไรด์เจล หรือการทาฟลูออไรด์วาร์นิช				
เกณฑ์เป้าหมาย	เป้าหมาย ร้อยละ 50				
		ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)
	ร้อยละการได้รับบริการฯ	เป้าหมาย 30	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 45	เป้าหมาย 50
	ร้อยละความครอบคลุมการตรวจสุขภาพช่องปาก	เป้าหมาย 20	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 50	เป้าหมาย 60
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 4- 12 ปี				
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน				
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข				
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก 4-12 ปี ได้รับการ เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์				
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 4-12 ปี ทั้งหมดที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก				
รายการข้อมูล 3	C = จำนวนเด็กอายุ 4-12 ปี ทั้งหมด				
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$ และ $(B/C) \times 100$				
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส				
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง				
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวจิราพร ชิดดี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 นางสาวปาจริย์ภัทร นาควารี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนสนันท์ ศรีทอง โทร 0 2590 4475				
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข				
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	ใช้เป็นข้อมูลในการกำกับติดตามตามชุดสิทธิประโยชน์ของเด็ก เพิ่มคุณภาพความถูกต้องที่สะท้อนสถานการณ์จริงของข้อมูลและประโยชน์ในการกำกับติดตามการดำเนินงานของพื้นที่ให้บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัด				
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard กรมอนามัย				

รายการที่ 13

ตัวชี้วัด/รายงาน (ใหม่)	ร้อยละของเด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้				
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact				
คำนิยาม	เด็กอายุ 6 - 12 ปี หมายถึง เด็กที่มีอายุ 6 ปี 0 เดือน 0 วัน ถึง 12 ปี 11 เดือน 29 วัน การเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้ หมายถึง การเคลือบหลุมร่องฟันในฟันกรามแท้ด้วยวัสดุเคลือบหลุมร่องฟันในรายหัตถการ 238703A-H 2387030				
เกณฑ์เป้าหมาย	เป้าหมาย ร้อยละ 50				
		ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)
	ร้อยละ การได้รับบริการ	เป้าหมาย 30	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 45	เป้าหมาย 50
	ร้อยละ ความครอบคลุม	เป้าหมาย 20	เป้าหมาย 40	เป้าหมาย 50	เป้าหมาย 60
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 6 - 12 ปี ทั้งหมด				
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน				
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข				
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก 6 - 12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้				
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 6 - 12 ปี ทั้งหมดที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก				
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$				
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย				
ระยะเวลาประเมินผล	รายไตรมาส				
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง				
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย				
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวจิราพร ชิตดี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 นางสาวปาจรีย์ภัทร นาควารี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง โทร 0 2590 4475				
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข				
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	ใช้เป็นข้อมูลในการกำกับติดตามตามชุดสิทธิประโยชน์ของเด็ก เพิ่มคุณภาพความถูกต้องที่สะท้อนสถานการณ์จริงของข้อมูลและประโยชน์ในการกำกับติดตามการดำเนินงานของพื้นที่ให้บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัด				
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard กรมอนามัย				

รายการที่ 14

ตัวชี้วัด/รายงาน (ใหม่)	ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี มีพฤติกรรมแปร่งฟันคุณภาพ (2 2 2)
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กที่มีอายุ 12 ปี 0 เดือน 0 วัน ถึง 12 ปี 11 เดือน 29 วัน พฤติกรรมแปร่งฟันคุณภาพ (222) หมายถึง แปร่งฟันตอนเช้าและก่อนนอน แปร่งฟันนาน 2 นาที และไม่ทานอะไรหลังแปร่งฟัน 2 ชั่วโมง
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 55
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 12 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง สำนักทันตสาธารณสุข
แหล่งข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก 12 ปี มีพฤติกรรมแปร่งฟันคุณภาพ (222)
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 12 ปี ทั้งหมดที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเข้าข้อมูลทุก 1 ปี ระบบเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุขจะวิเคราะห์เป็นภาพรวมประเทศ
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวจิราพร ชิตติ สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 นางสาวปาจรีย์ภัทร นาควารี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุดพิงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังพฤติกรรมที่พึงประสงค์ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อสภาวะสุขภาพช่องปากเด็ก
การเผยแพร่ข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง และ DoH Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 15

ตัวชี้วัด/รายงาน	ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี มีพฤติกรรมบริโภคขนม/เครื่องดื่มรสหวาน/ลูกอม มากกว่า 2 ครั้งต่อวัน
มิติข้อมูล	<input checked="" type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กที่มีอายุ 12 ปี 0 เดือน 0 วัน ถึง 12 ปี 11 เดือน 29 วัน พฤติกรรมบริโภคขนม/เครื่องดื่มรสหวาน/ลูกอม มากกว่า 2 ครั้งต่อวัน หมายถึง เด็กบริโภค ขนม หรือ เครื่องดื่มรสหวาน หรือ ลูกอม รวมกัน 3 ครั้ง/วัน ขึ้นไป
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 40
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 12 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
แหล่งข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนเด็ก 12 ปี มีพฤติกรรมบริโภคขนม/เครื่องดื่มรสหวาน/ลูกอม มากกว่า 2 ครั้งต่อวัน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 12 ปี ทั้งหมดที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลและนำเข้าข้อมูลทุก 1 ปี ระบบเฝ้าระวังสำนักทันตสาธารณสุขจะวิเคราะห์เป็นภาพรวมประเทศ
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวจิราพร ชีตติ สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 นางสาวปาจรีย์ภัทร นาควารี สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย โทร. 02 590 4204 ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี โทร 02-5904216
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังพฤติกรรมที่พึงประสงค์ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อสภาวะสุขภาพช่องปากเด็ก
การเผยแพร่ข้อมูล	ระบบสารสนเทศทันตสุขภาพและปัจจัยเสี่ยง และ DoH Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 16

ตัวชี้วัด	84. ร้อยละประชาชนอายุ 15-59 ปีที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life impact
คำนิยาม	<p>- ประชากรอายุ 15-59 ปี หมายถึง ประชาชนอายุ 15 ปี 0 เดือน 1 วัน ถึง 59 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>- พฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ หมายถึง การกระทำ การปฏิบัติ และการแสดงออกที่ก่อให้เกิดผลดีต่อสุขภาพของตนเอง ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> • การกินผักวันละ 5 ทัพพี อย่างน้อย 4 วันต่อสัปดาห์ • การมีกิจกรรมทางกายจนรู้สึกเหนื่อยกว่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ 150 นาทีต่อสัปดาห์ • การนอนวันละ 7-9 ชั่วโมง อย่างน้อย 3 วันต่อสัปดาห์ <p>การแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ นานอย่างน้อย 2 นาทีทุกวัน</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 30
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ประชากรอายุ 15-59 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	เก็บรวบรวมโดยการทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U
แหล่งข้อมูล	ข้อมูลที่บันทึกผ่าน mobile application H4U กระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนประชากรอายุ 15-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U และมีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	รายงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพ และอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้ง (กรกฎาคม)
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p>นางสาวหญิงนันทมนัส แยมบุตร สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0-2590-4215 โทรศัพท์มือถือ 08-1485-0402 E-mail: nanmanas.y@anamai.mail.go.th</p> <p>นางสาวอริศรา พัตตาสิงห์ สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0-2590-4215 โทรศัพท์มือถือ 09-5114-4522 E-mail: aritsara.p@anamai.mail.go.th</p> <p>นายชลพันธ์ ปิยถาวรอนันต์ กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ โทรศัพท์ 0-2590-4413 โทรศัพท์มือถือ 08-9747-8086 E-mail: chonlaphan.p@anamai.mail.go.th</p> <p>นางบังเอิญ ทองมอญ สำนักโภชนาการ โทรศัพท์ 0-2590-4307 โทรศัพท์มือถือ 09-8263-9591 E-mail: wipasri.s@anamai.mail.go.th</p>
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข

<p>หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง / ชื่อผู้รับผิดชอบ โทรศัพท์ / โทรสาร</p>	<p>สำนักทันตสาธารณสุข ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงาน ปลัดกระทรวง ผู้รับผิดชอบ: ทันตแพทย์หญิงนันท์มนัส แยมบุตร โทรศัพท์ 0-2590-4215 โทรศัพท์มือถือ 081-4850402</p>
<p>หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง / ชื่อผู้รับผิดชอบ โทรศัพท์ / โทรสาร</p>	<p>ศูนย์อนามัยทั้ง 12 แห่ง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง</p>
<p>การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์</p>	<p>เพื่อนำไปใช้ในการกำหนดยุทธศาสตร์ วางแผน จัดทำ และขับเคลื่อนการปรับเปลี่ยน พฤติกรรมสุขภาพให้ดีขึ้น นำไปสู่เป้าหมายให้คนวัยทำงานสุขภาพแข็งแรง ฉลาดรอบรู้ และเตรียมความพร้อมเข้าสู่วัยผู้สูงอายุ</p>
<p>การเผยแพร่ข้อมูล</p>	<p>คืนข้อมูลให้ทางพื้นที่ และหน่วยงานที่รับผิดชอบการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ ใน รูปแบบไฟล์ excel และนำข้อมูลเข้า DoH Dashboard กรมอนามัย</p>

รายการที่ 17

ตัวชี้วัด	ร้อยละประชากรวัยทำงานที่มีพฤติกรรมการแปรงฟันก่อนนอนทุกวันด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาที
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life impact
คำนิยาม	ประชากรวัยทำงาน หมายถึง ประชาชนอายุ 15 ปี 0 เดือน 1 วัน ถึง 59 ปี 11 เดือน 29 วัน
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ประชากรอายุ 15-59 ปี
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	เก็บรวบรวมโดยการทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U
แหล่งข้อมูล	ข้อมูลที่บันทึกผ่าน mobile application H4U กระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนประชากรอายุ 15-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U และมีแปรงฟันก่อนนอน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี ที่ทำแบบสอบถามพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานผ่าน mobile application H4U ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	รายงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพ และอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้ง (กรกฎาคม)
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0-2590-4215 E-mail: noppawan.p@anamai.mail.go.th นางสาวนันท์มนัส แยมบุตร สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0-2590-4215 โทรศัพท์มือถือ 081-4850402 E-mail: nanmanas.y@anamai.mail.go.th
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง / ชื่อผู้รับผิดชอบ โทรศัพท์ / โทรสาร	สำนักทันตสาธารณสุข ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวง ผู้รับผิดชอบ: ทันตแพทย์หญิงนันท์มนัส แยมบุตร โทรศัพท์ 0-2590-4215 โทรศัพท์มือถือ 081-4850402
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล ส่วนกลาง / ชื่อผู้รับผิดชอบ โทรศัพท์ / โทรสาร	ศูนย์อนามัยทั้ง 12 แห่ง และสถาบันพัฒนาสุขภาพระดับเขตเมือง
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อนำไปใช้ในการกำหนดยุทธศาสตร์ วางแผน จัดทำ และขับเคลื่อนการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพให้ดีขึ้น นำไปสู่เป้าหมายให้คนวัยทำงานสุขภาพแข็งแรง ฉลาดรอบรู้ และเตรียมความพร้อมเข้าสู่ผู้สูงอายุ
การเผยแพร่ข้อมูล	คืนข้อมูลให้ทางพื้นที่ และหน่วยงานที่รับผิดชอบการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ ในรูปแบบไฟล์ excel และนำข้อมูลเข้า DoH Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 18

ตัวชี้วัด/รายงาน	85 ร้อยละของผู้สูงอายุที่มีฟันแท้ใช้งานได้อย่างน้อย 20 ซี่หรือ 4 คู่สบ
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors <input type="checkbox"/> Protective Factor <input type="checkbox"/> Promoting Intervention <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes <input type="checkbox"/> Life Impact
คำนิยาม	<p>ผู้สูงอายุ หมายถึง ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไปที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก</p> <p>ฟันแท้ใช้งานได้ หมายถึง ฟันแท้ที่สามารถใช้บดเคี้ยวอาหารได้ จะไม่นับรวมกรณีเหลือแต่รากฟันที่จำเป็นต้องถอน หรือฟันโยกตั้งแต่ 3degree ที่ต้องถอน</p> <p>อย่างน้อย 20 ซี่ หรือ 4 คู่สบ หมายถึง ผู้สูงอายุที่มีฟันแท้ตั้งแต่ 20 ซี่ขึ้นไป หรือมีการสลับฟันหลัง ตั้งแต่ฟันกรามน้อยและ/หรือฟันกราม ทั้งซ้าย-ขวารวมกันตั้งแต่ 4 คู่สบ ขึ้นไป</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 70
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ผู้สูงอายุ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเก็บรวบรวมข้อมูลของแต่ละจังหวัด และรายงานข้อมูลในระบบ ฐานข้อมูล Health Data Center ทุก 1 เดือน
แหล่งข้อมูล	สถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก และมีฟันแท้อย่างน้อย 20 ซี่ หรือ 4 คู่สบ (แถม DENTAL ใน HDC SERVICE)
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนผู้สูงอายุ ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากทั้งหมด (แถม DENTAL ใน HDC SERVICE)
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	<p>วิธีการรายงาน : ใช้ข้อมูลจากระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข</p> <p>ความถี่ในการรายงาน : ปีละ 1 ครั้ง</p>
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ</p> <p>นางสาวสุรัตน์ มงคลชัยธัญญา 0 2590 4117 e-mail: surat.m@anamai.mail.go.th</p> <p>นายพูลพฤกษ์ โสภารัตน์ 0 2590 4117 e-mail: poolpruek.s@anamai.mail.go.th</p> <p>ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง 0 2590 4475</p>
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	ทันตสาธารณสุข ศูนย์อนามัย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	เพื่อเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากของผู้สูงอายุและส่งต่อเพื่อบูรณะฟัน
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 19

ตัวชี้วัด/รายงาน	86. ร้อยละของผู้สูงอายุที่มีพฤติกรรมกรมการแปรงฟันก่อนนอน
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors <input checked="" type="checkbox"/> Protective Factor <input type="checkbox"/> Promoting Intervention <input type="checkbox"/> Health outcomes <input type="checkbox"/> Life impact
คำนิยาม	พฤติกรรมกรมการแปรงฟันก่อนนอน หมายถึง พฤติกรรมกรมการแปรงฟันแต่ก่อนนอนทุกวันโดยไม่รับประทานอาหารหรือเครื่องดื่มใด ๆ หลังจากนั้น ยกเว้นน้ำเปล่า
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 77
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ประชากรผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ณ ช่วงเวลาที่มีการสำรวจ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	การทำแบบสอบถามผ่านสมุดสุขภาพประชาชน Health for you (H4U)
แหล่งข้อมูล	ข้อมูลที่บันทึกผ่านสมุดสุขภาพประชาชน Health for you (H4U) กระทรวงสาธารณสุข
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนประชากรผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ที่ทำแบบสอบถามผ่านสมุดสุขภาพประชาชน Health for you (H4U) และมีพฤติกรรมกรมการแปรงฟันก่อนนอน
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนประชากรผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ที่ทำแบบสอบถามผ่านสมุดสุขภาพประชาชน Health for you (H4U) ทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
วิธีการรายงาน / ความถี่ในการรายงาน	วิธีการรายงาน : รายงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพ และอนามัยสิ่งแวดล้อม ความถี่ในการรายงาน : 6 เดือน
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวสุรัตน์ มงคลชัยอรัญญา 0 2590 4117 e-mail: surat.m@anamai.mail.go.th นายพงศธร จินตกานนท์ 0 2590 4117 e-mail: pongsothorn.j@anamai.mail.go.th ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง 0 2590 4475
หน่วยงานนำเข้าข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวง ศูนย์อนามัยทั้ง 12 แห่ง และสถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง
การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	1. เพื่อติดตามและเฝ้าระวังปัจจัยที่เกี่ยวข้องที่มีผลกระทบต่อการใช้สุขภาพช่องปากที่ดีในผู้สูงอายุ รวมถึงเป้าหมายตามตัวชี้วัด คือ ประชาชนไทยอายุ 80 ปี มีสุขภาพช่องปากที่ดี มีฟันแท้ใช้งานได้อย่างน้อย 20 ซี่ หรือ 4 คู่สบฟันหลัง 2. เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำคัญในการวางแผนการดำเนินงาน กำกับติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานและแผนงานที่เกี่ยวข้อง 3. เพื่อใช้เฝ้าระวังสภาวะและโรคสำคัญในผู้สูงอายุ
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard กรมอนามัย

รายการที่ 20

ตัวชี้วัด/รายงาน (ใหม่)	ร้อยละของชมรมผู้สูงอายุที่มีกิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors <input type="checkbox"/> Protective factor <input checked="" type="checkbox"/> Promoting Intervention <input type="checkbox"/> Health outcomes <input type="checkbox"/> Life impact
คำนิยาม	<p>ชมรมผู้สูงอายุ หมายถึง ชมรมที่ตั้งขึ้นตามระเบียบสมาคมสภาผู้สูงอายุประเทศไทย และอื่นๆ ที่มีการรวมกลุ่มจัดกิจกรรมให้กับสมาชิกผู้สูงอายุ</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก หมายถึง กิจกรรมที่จัดขึ้นในชมรมผู้สูงอายุฯ เพื่อส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีสุขภาพช่องปากดี ประกอบด้วย องค์ประกอบอย่างน้อย 1 ข้อ</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) มีกิจกรรมให้ความรู้/ฝึกปฏิบัติด้านการดูแลสุขภาพ โดยการมีส่วนร่วมของบุคลากรสาธารณสุข (2) ตรวจสอบสุขภาพช่องปากโดยบุคลากรสาธารณสุข อย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง (3) มีการจัดมุมทันตสุขภาพ หรือแหล่งเรียนรู้ด้วยตนเองภายในชมรม (4) มีการสื่อสารความรู้การดูแลสุขภาพช่องปากผ่านช่องทางออนไลน์
เกณฑ์เป้าหมาย	ร้อยละ 30
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ชมรมผู้สูงอายุ/ผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ ที่เป็นสมาชิกชมรมฯ
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรมจากหน่วยบริการ/สจ.
แหล่งข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานจำนวนชมรมผู้สูงอายุที่มีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพช่องปาก เว็บไซต์พินเทียมพระราชทาน - รายงานจำนวนชมรมในเครือข่ายของสมาคมสภาผู้สูงอายุแห่งประเทศไทยฯ หรือกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
รายการข้อมูล 1	A = จำนวนชมรมผู้สูงอายุที่จัดกิจกรรมการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนชมรมผู้สูงอายุในเครือข่ายของสมาคมสภาผู้สูงอายุแห่งประเทศไทยฯ (ปี 2560 จำนวนทั้งหมด 28,245 ชมรม)
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	รายปี
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย และกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
วิธีการรายงาน/ความถี่ในการรายงาน	<p><u>วิธีการรายงาน</u> : การรายงานโดยหน่วยบริการ และ/หรือ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด กรอกข้อมูล ผ่านเว็บไซต์โครงการพินเทียมพระราชทานตามรอบการดำเนินงานของชมรมฯ</p> <p><u>ความถี่ในการรายงาน</u> : 6 เดือน</p>
หน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด	สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด	<p><u>ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ</u></p> <p>นางสาวสุรัตน์ มงคลชัยธัญญา 0 2590 4117 e-mail: surat.m@anamai.mail.go.th</p> <p>นายพูลฤกษ์ โสภารัตน์ 0 2590 4117 e-mail: poolpruek.s@anamai.mail.go.th</p>

	<p><u>ประสานงานจัดทำรายงานตัวชี้วัด</u> นางสาวมณัญญา เรือจิตร 0 2590 4117 e-mail: mananya.ru@anamai.mail.go.th นางสาวเนริศา เอกปัทมา 0 2590 4113 e-mail: narisa.e@anamai.mail.go.th นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง 0 2590 4475</p>
<p>การนำข้อมูลไปใช้ ประโยชน์</p>	<p>- เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และติดตามการดำเนินกิจกรรม ให้ผู้สูงอายุที่เป็นสมาชิกชมรม ๆ ได้รับความรู้ มีการฝึกปฏิบัติ ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (เพื่อรับบริการตาม ความจำเป็น) ตลอดจนสามารถประเมินและดูแลสุขภาพช่องปากด้วยตนเองได้อย่าง เหมาะสม - เพื่อเผยแพร่/ใช้ข้อมูลชมรมที่มีผลการดำเนินกิจกรรมเป็นเลิศ/Best Practice สู่การ ขยายผลการดำเนินกิจกรรม หรือ นวัตกรรมชุมชน</p>
<p>การเผยแพร่ข้อมูล</p>	<p>ผ่านเว็บไซต์โครงการฟันเทียมพระราชทาน http://dental.anamai.moph.go.th/elderly/club_all.php</p>