



แนวทางการดำเนินงาน

กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น

ปี 2567



ผลการดำเนินงาน ปี 2566

เด็กอายุ 12 ปี ปราศจากโรคฟันผุ
และได้รับ การตรวจสุขภาพช่องปาก

ร้อยละ 72 **70.4 %**

ร้อยละ 50 **30.0 %**

ข้อมูล ณ 31 ก.ค. 66

1 สร้างเสริมความรู้ ด้านสุขภาพช่องปาก



ขับเคลื่อนการใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (Active Learning)

ขยายผลการใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (Active Learning) ผ่าน โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี

- **นร.ที่เข้าร่วมกิจกรรมมีความรอบรู้ด้านสุขภาพช่องปาก**
ร้อยละ **90.8** (เพิ่มขึ้น ร้อยละ: 27.5)
พฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์ (แปรงฟัน 222)
ร้อยละ **79.7** (เพิ่มขึ้นร้อยละ: 36.5)
นร. ร่วมกิจกรรม 35,178 คน 856 โรงเรียน

- **"หนึ่งโรงเรียน หนึ่งครูอนามัย"** สร้างเด็กไทยรอบรู้สุขภาพ
2,369 โรงเรียน ครูได้รับการอบรม 2,299 คน นร. 379,591 คน

รณรงค์สื่อสารความรู้ด้านสุขภาพช่องปาก

- สร้างกระแสการแปรงฟัน ผ่านกิจกรรมแปรงฟันคุณภาพ
ในนร. ชั้น ป.6 และ กิจกรรมฟันสะอาดเหงือกแข็งแรง
ใน นร. ชั้น ม.1

52 จังหวัด **3,226** โรงเรียน **142,981** คน

- พัฒนา Digital platform (Smart Smile Passport)

SMART SMILE
PASSPORT



2 พัฒนาเครือข่าย ในการดำเนินงานส่งเสริม สุขภาพช่องปาก



- แลกเปลี่ยนเรียนรู้เครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยฟันดี (Virtual meeting)

ปี 66 : **22** เครือข่าย **120** โรงเรียน

- พัฒนาศักยภาพ แก่นนำ นร. ในการดูแล
สุขภาพช่องปาก (ผ่านการขับเคลื่อนกิจกรรมโรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี)

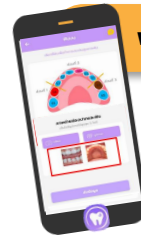
3 จัดการสิ่งแวดล้อม ที่เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดี

- ประชุมขับเคลื่อนการจัดการสิ่งแวดล้อมใน
โรงเรียนสอนคนตาบอด

ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการจัดการสิ่งแวดล้อม
ในโรงเรียนสอนคนตาบอด เสนอต่อ สช. (แนวทางการรับ
บริจาค , การกำหนดนโยบายปลอดน้ำอัดลม ขนมกรุบกรอบ , การจัดการ
เรียนรู้เรื่องสุขภาพช่องปาก , การแปรงฟัน)

- ติดตามมาตรการที่มีภาษี เพื่อการบริโภค
น้ำตาลที่เหมาะสมสำหรับคนไทย (Non Tax)

4 เพิ่มการเข้าถึงบริการ สร้างเสริมสุขภาพและป้องกันโรค



พัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากโดยครู

ในการตรวจสุขภาพช่องปาก
(early detection) และ ส่งต่อการรักษา

" DOFUN "
Application



- Pilot ใน 6 ส.นั้ร่อง

พัฒนาศักยภาพครูในการเฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก

- พัฒนาหลักสูตร การสร้างเสริมและเฝ้าระวัง
สุขภาพช่องปากในโรงเรียนสำหรับ **ครู**
(Online Course ผ่าน MOOC Anamai)
ผู้เข้าอบรม : **2,109** คน (**8** รุ่น)

อบรมสำเร็จ 1,053 คน (ร้อยละ: 49.9) ข้อมูล ณ 10 ต.ค. 66

พัฒนาคุณภาพการจัดการ

- พัฒนาหลักสูตร การพัฒนาศักยภาพ
ทันตบุคลากร ในการสร้างเสริมสุขภาพช่องปาก
เด็กวัยเรียน (Online Course ผ่าน MOOC Anamai)

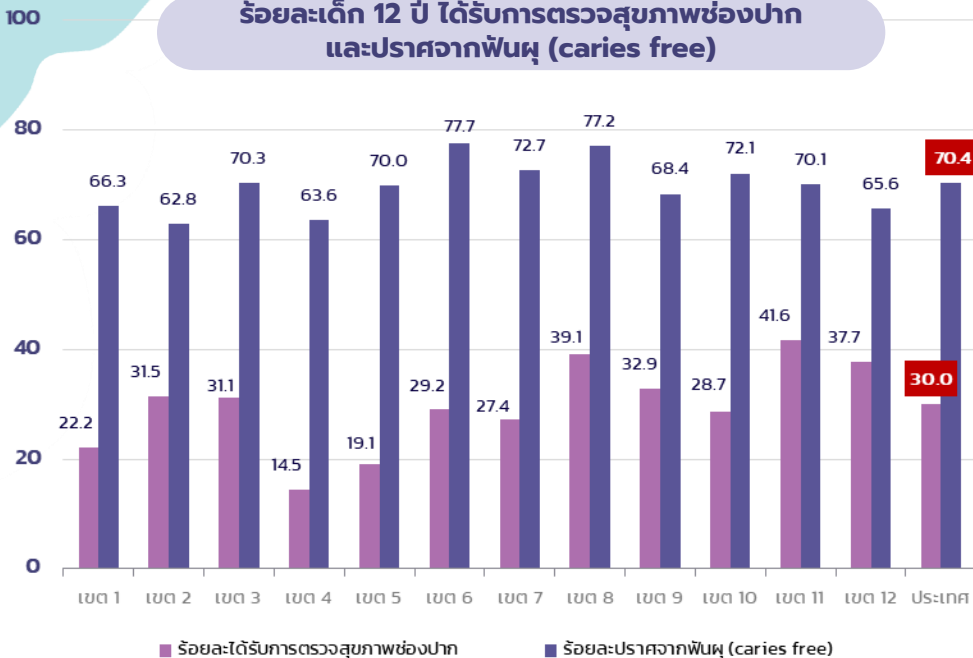


สถานการณ์สุขภาพช่องปาก

เด็กวัยเรียนวัยรุ่น ปี 2566

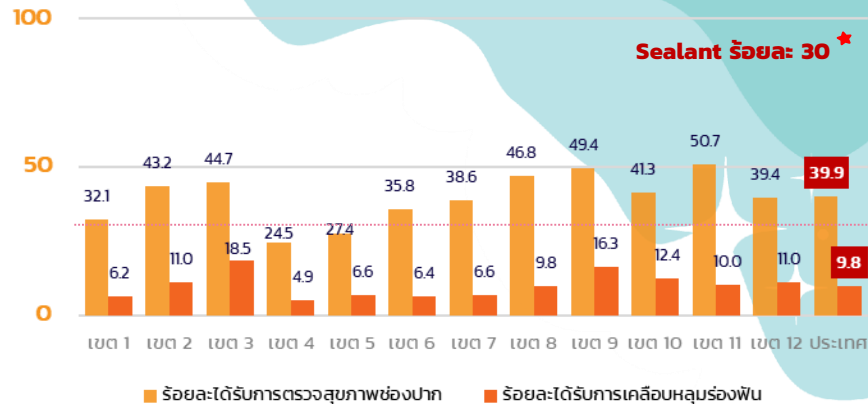


ร้อยละเด็ก 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก และปราศจากฟันผุ (caries free)



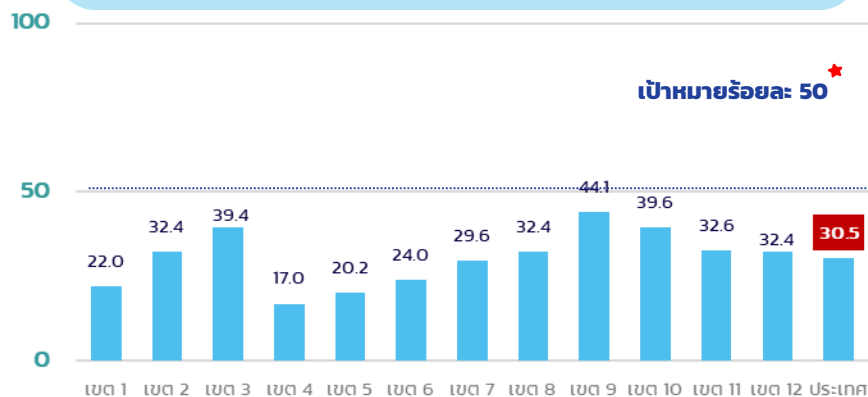
เป้าหมาย Caries Free ร้อยละ: 72 ❌
 เป้าหมาย การตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 50 ❌

ร้อยละของเด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก และเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้



Sealant ร้อยละ: 30* ❌

ร้อยละของเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการเคลือบ/ทาฟลูออไรด์ เฉพาะที่

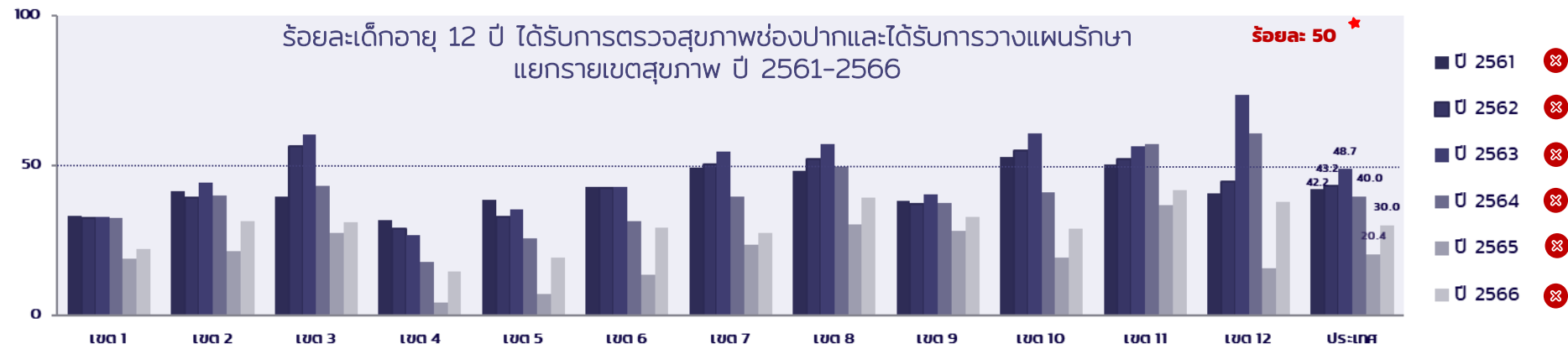
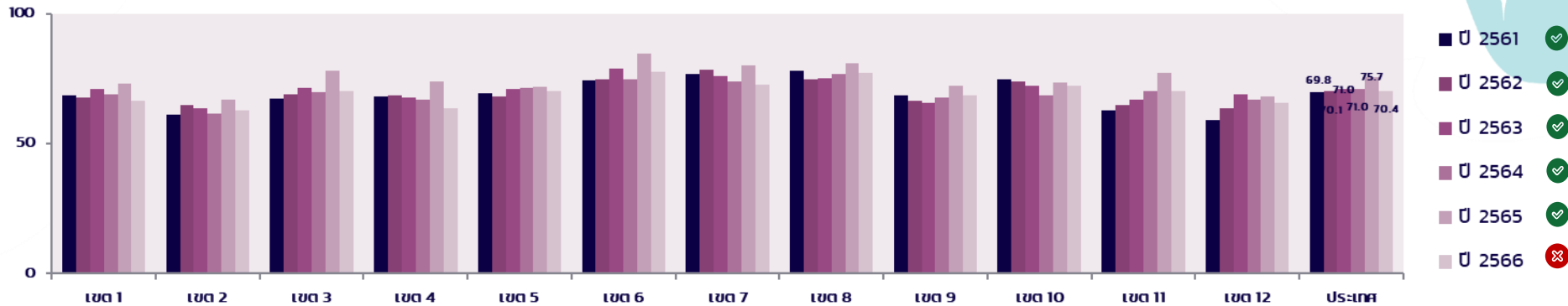


เป้าหมายร้อยละ: 50* ❌



ผลการดำเนินงาน ปี 2561-2566

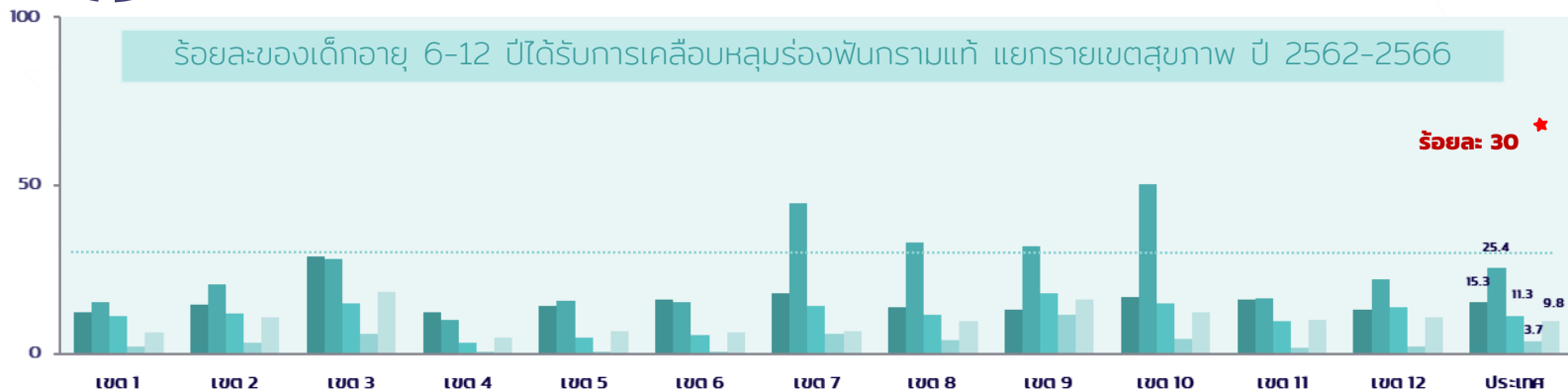
ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free) แยกรายเขตสุขภาพ ปี 2561-2566





การเข้าถึงบริการส่งเสริมป้องกัน ปี 2562-2566

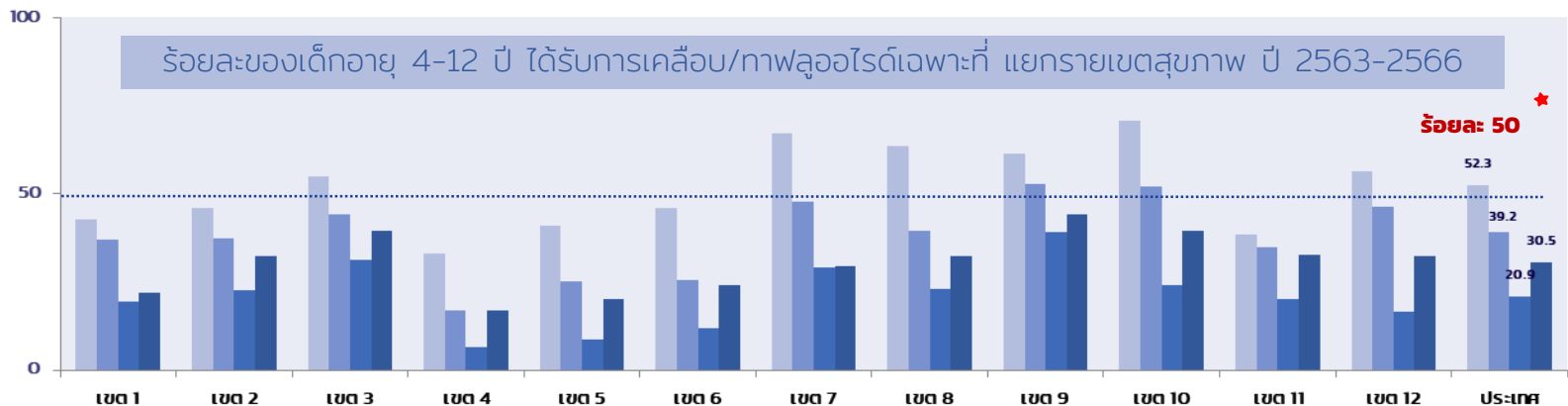
ร้อยละของเด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้ แยกรายเขตสุขภาพ ปี 2562-2566



ร้อยละ: 30 ★

- ปี 2562 ❌
- ปี 2563 ❌
- ปี 2564 ❌
- ปี 2565 ❌
- ปี 2566 ❌

ร้อยละของเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการเคลือบ/ทาฟลูออไรด์เฉพาะที่ แยกรายเขตสุขภาพ ปี 2563-2566



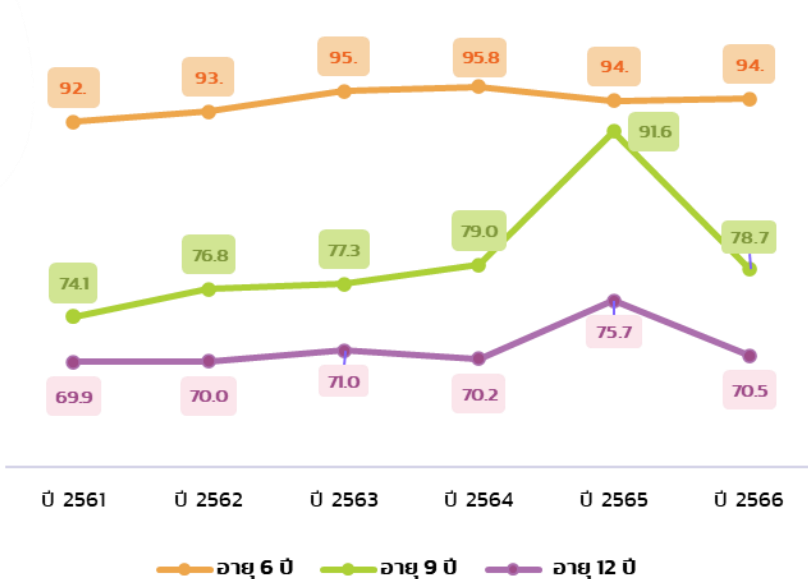
ร้อยละ: 50 ★

- ปี 2563 ✅
- ปี 2564 ❌
- ปี 2565 ❌
- ปี 2566 ❌



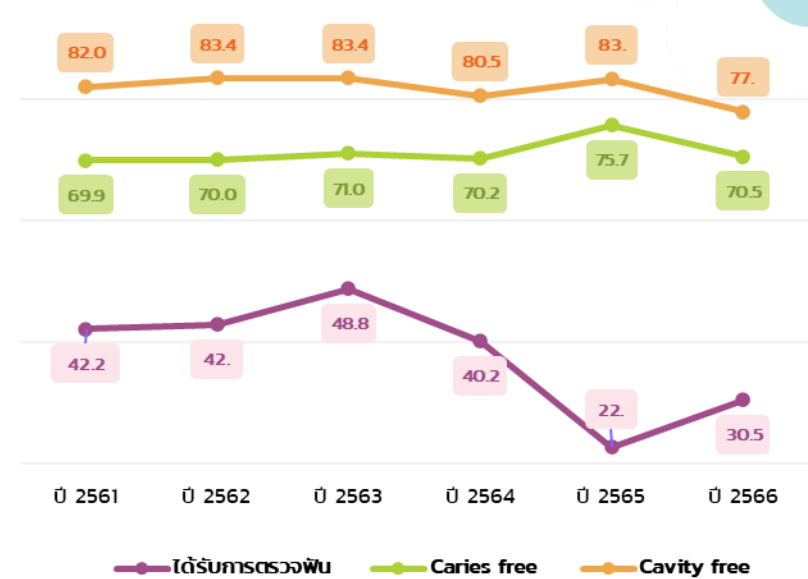
แนวโน้มสภาวะสุขภาพช่องปาก และ การเข้าถึงบริการส่งเสริมป้องกันโรคเด็กวัยเรียนวัยรุ่น ปี 2561-2566

ร้อยละเด็กอายุ 6 ปี 9 ปี และ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free)



ในปี 2566 เด็กอายุ **9 ปี ฟันผุเพิ่มขึ้น** มากกว่า เด็กอายุ 6 ปี ร้อยละ: 16.0
 เด็กอายุ **12 ปี ฟันผุเพิ่มขึ้น** มากกว่า เด็กอายุ 9 ปี ร้อยละ: 8.2

ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี ได้รับการตรวจฟัน Caries free และ Cavity free



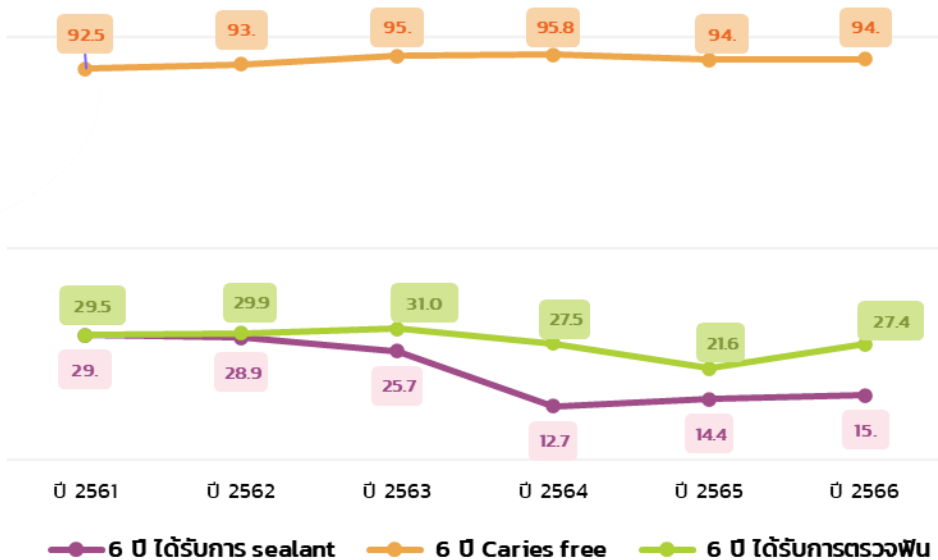
- ได้รับการตรวจฟัน **ลดลง** (ปี 65 22.8%)
- มีฟัน **ไม่ได้รับการเพิ่มขึ้น**
- การเข้าถึงบริการทันตกรรม **แนวโน้มลดลง**





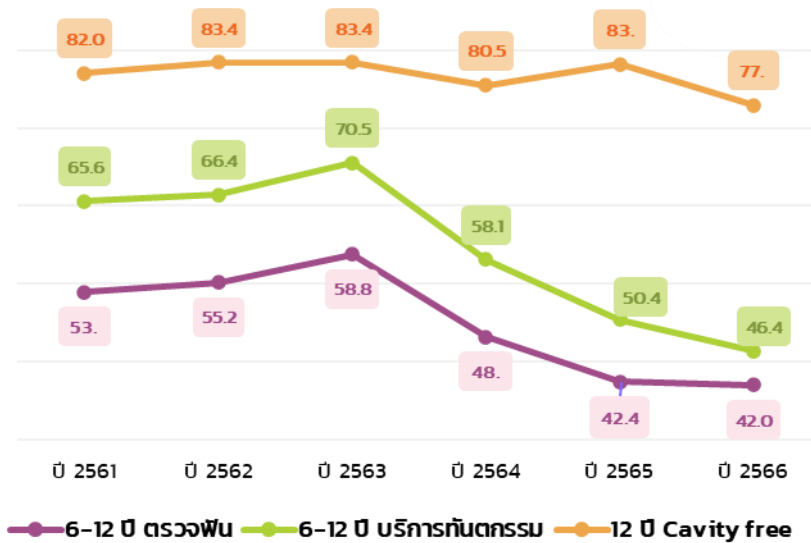
แนวโน้มสภาวะสุขภาพช่องปาก และ การเข้าถึงบริการส่งเสริมป้องกันโรคเด็กวัยเรียนวัยรุ่น ปี 2561-2566

ร้อยละเด็กอายุ 6 ปี ได้รับการตรวจฟัน sealant และ ปราศจากฟันผุ Caries free



เด็ก 6 ปี ได้รับการตรวจฟัน **น้อย** เคลือบหลุมร่องฟัน (sealant) **ลดลง**

ร้อยละเด็กอายุ 6-12 ปี ได้ตรวจฟันและได้รับบริการ และเด็ก 12 ปี Cavity free



เด็ก 6-12 ปี **ได้รับการตรวจฟัน น้อยกว่า** ที่ได้รับบริการทันตกรรม





GAP งานวิจัยเรียนวัยรุ่น ปี 2566



A₂IM

A Assessment

- Caries free **70.4%**
- ความครอบคลุมการเข้าถึงบริการส่งเสริมป้องกัน (ไม่ครอบคลุมสิ่งกีดขวาง เช่น อปท.) **30.0%**
- พฤติกรรมที่พึงประสงค์ด้านสุขภาพช่องปาก ยังน้อย **44.0%** (n.02)
- การเชื่อมระหว่างโรงเรียนและชุมชนในการจัดการสิ่งแวดล้อม

A Advocacy

Policy Advocacy

- การขับเคลื่อนประกาศ ศร. และสพฐ. ในการสร้างเสริมความรู้และการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน

Media Advocacy

- การสร้างกระแสการดูแลสุขภาพช่องปาก และการสื่อสาร key message สำคัญ ไปถึงกลุ่มเด็กวัยเรียนวัยรุ่น

I Intervention

- ขยายผลการดำเนินงาน เครือข่ายโรงเรียน เด็กไทยฟันดี / โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี ในโรงเรียนทุกสังกัด เช่น อปท. ชาติ. เป็นต้น
- **Effective intervention** ในการเพิ่ม HL พฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์ และคุณภาพการจัดบริการส่งเสริมป้องกัน **ยังไม่ครอบคลุม**
- **Application DOFUN** เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการ

M Management

- กลไกที่มีประสิทธิภาพในการส่งเสริมสนับสนุน กำกับ ติดตาม ประเมินผล ให้มีการดำเนินกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพช่องปาก ในเด็กวัยเรียนวัยรุ่นอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

Implementation of a Digital Oral Health



01

Oral Health Literacy

พัฒนาความรู้
ด้านสุขภาพช่องปาก
เด็กวัยเรียนผ่านชุดกิจกรรม
การเรียนรู้ด้วยตนเอง



Interactive Learning

Oral Health Training

02

หลักสูตรการสร้างสรรค์
และการเฝ้าระวังสุขภาพ
ช่องปากในโรงเรียน
สำหรับครู

พัฒนาศักยภาพ
ทันตบุคลากรและครู
ผ่านการอบรมออนไลน์
(Online Course)



สามารถเข้าอบรมได้ที่ >> <http://moo.anamai.moph.go.th>

03

Oral Health Early Detection

พัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก
“โดยครู”

“ DOFUN ”
Application

ในการตรวจสุขภาพช่องปาก
(early detection) และส่งต่อการรักษา
ไปยังผู้ปกครอง และหน่วยบริการ



Oral Health Self-Surveillance

04

เฝ้าระวังพฤติกรรมสุขภาพช่องปากด้วยตนเอง
ของเด็ควัยเรียนวัยรุ่น ผ่าน

SMART SMILE
PASSPORT



World Health Organization.
Mobile technologies for oral health:
an implementation guide. Geneva:
World Health Organization and International
Telecommunication Union, 2021

เด็กวัยเรียน วัยรุ่น มีสุขภาพช่องปากดี

คำเป้าหมาย/
ตัวชี้วัด

เด็ก 12 ปี ปราศจากโรคฟันผุ (Caries free) ร้อยละ: 72 (เพิ่มขึ้นร้อยละ 1 จากปีที่ผ่านมา) และ ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 50

กลยุทธ์



สร้างความรอบรู้
ด้านสุขภาพช่องปากในเด็กวัยเรียนวัยรุ่น



พัฒนาเครือข่ายและจัดการสิ่งแวดล้อม
ที่เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดี



เพิ่มการเข้าถึงบริการ
สุขภาพช่องปากตามชุดสิทธิประโยชน์

มาตรการ

- **ขับเคลื่อนและขยายผลการสร้างเสริม** ความรอบรู้ และพฤติกรรมสุขภาพช่องปาก ที่พึงประสงค์
- **รณรงค์สื่อสาร** ความรอบรู้ด้านสุขภาพช่องปาก (**Online Campaign**)

- **พัฒนาระบบและรูปแบบการดำเนินงาน** ส่งเสริมสุขภาพช่องปากในโรงเรียน ให้ผ่านมาตรฐานโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับสากล(GSHPS)
- **พัฒนาศักยภาพเครือข่าย** ในการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
- **ขับเคลื่อน กำกับติดตาม และประเมินผล** การดำเนินงานตามประกาศ ศร. ในการสร้างเสริมสุขภาพช่องปาก และ การจัดการสิ่งแวดล้อมด้านอาหารในและนอกโรงเรียน

- **พัฒนาคุณภาพการให้บริการ**สุขภาพช่องปาก
- **พัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก** เด็กวัยเรียนโดยครู เพื่อส่งต่อบริการจำเป็นและเร่งด่วน
- **พัฒนาศักยภาพบุคลากร** ในการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
- **สื่อสารการรับรู้สิทธิประโยชน์**

โครงการสำคัญ

โครงการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียนวัยรุ่น ปี 2567

กิจกรรม

- **ขยายผลการดำเนินงานการใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (Active Learning)** ผ่าน การประกวดเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี / โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี
- **สร้างกระแสกิจกรรมแปรงฟันคุณภาพ** (ประถมศึกษา) และ **ฟันสะอาดเหงือกแข็งแรง** (มัธยมศึกษา)

- **สำรวจสถานการณ์จัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน** ที่เอื้อต่อการมีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่ดีตามประกาศ ศร. และ สพฐ.
- **จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้** การดำเนินงานเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี
- **พัฒนาศักยภาพครู** ในการเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียน ผ่าน MOOC ANAMAI

- **พัฒนาศักยภาพทันตบุคลากร** ในการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก เพื่อการให้บริการสุขภาพช่องปากที่มีคุณภาพผ่าน MOOC ANAMAI
- **ผลักดันนโยบาย** ในการเพิ่มการให้บริการส่งเสริมป้องกันตามชุดสิทธิประโยชน์
- **พัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียนโดยครู** เพื่อส่งต่อบริการตามความเสี่ยงและความจำเป็น (**DoFun Application**)

ระดับ
ความสำเร็จ

ไตรมาส 1

เด็ก 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 20

ไตรมาส 2

- เด็ก 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 40
- โรงเรียนเข้าร่วมเพื่อพัฒนาเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 500 โรงเรียน
- สื่อส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพช่องปาก

ไตรมาส 3

- เด็ก 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 45
- โรงเรียนเข้าร่วมเพื่อพัฒนาเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก 1,000 โรงเรียน
- **Digital platform** ในการเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียนวัยรุ่นโดย ครู

ไตรมาส 4

- เด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ ร้อยละ: 72
- เด็กอายุ 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก ร้อยละ: 50
- เด็กวัยเรียนในโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปากที่เข้าร่วม มีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์ ร้อยละ: 45

ตัวชี้วัดสำคัญ ปี 2567

- 1** เด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (caries free) ร้อยละ: 72
และได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากและวางแผนการรักษา ร้อยละ: 50
- 2** เด็กอายุ 12 ปี ฟันดีไม่มีผุ (cavity free) ร้อยละ: 80
- 3** เด็กอายุ 6 - 12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรมถาวร ร้อยละ: 30
- 4**[★] เด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการทันตกรรม ร้อยละ: 50
(เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 จาก Baseline เดิม)
- 5**[★] เด็กอายุ 12 ปี มีความรอบรู้ด้านสุขภาพช่องปากและมีพฤติกรรมสุขภาพช่องปาก
ที่พึงประสงค์ ร้อยละ: 45 (ข้อมูลจาก School Oral Health Platform)



แนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพช่องปาก “ เด็กวัยเรียนวัยรุ่น ” ปี 2567



ตัวชี้วัด	ผลงาน/เป้าหมาย	การถ่ายทอดค่าเป้าหมาย													
		ศอ.1	ศอ.2	ศอ.3	ศอ.4	ศอ.5	ศอ.6	ศอ.7	ศอ.8	ศอ.9	ศอ.10	ศอ.11	ศอ.12	ศอ.13	ประเทศ
1. ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free Free)	ผลงานปี 66 (ร. 30 มิ.ย. 66)	72.0	70.1	69.7	86.8	81.6	72.6	75.5	62.5	68.1	72.6	59.8	63.7		70.1
	เป้าหมายปี 67	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
2. ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก	ผลงานปี 66 (ร. 30 มิ.ย. 66)	21.0	29.9	30.3	13.3	18.4	27.4	24.5	37.6	31.9	27.4	40.2	36.3		28.5
	เป้าหมายปี 67	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
3. ร้อยละเด็กอายุ 12 ปี มีความรอบรู้ด้านสุขภาพช่องปาก และมีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์	ผลงานปี 66 (ข้อมูลจากระบบสำรวจกิจกรรมสุขภาพช่องปาก)	42.1	38.4	37.2	41.1	45.2	42.1	51.5	46.4	35.7	56.8	70.2	41.8		43.2
	เป้าหมายปี 67	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
4. จำนวนโรงเรียนเข้าร่วมการประเมินเพื่อพัฒนาเป็นต้นแบบโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก	เป้าหมายปี 67 (จ.ล: 10 ส.)	80	50	50	80	80	80	40	70	40	50	70	70	10	770

ส่วนกลาง

- พัฒนาศักยภาพทันตบุคลากร/ครู เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการผ่าน **MOOC Anamai**
- รณรงค์สื่อสารความรู้ / การดูแลสุขภาพช่องปาก และการรับรู้สิทธิประโยชน์ทางทันตกรรมสำหรับเด็กวัยเรียน (**Online Campaign**)
- เพิ่มการเข้าถึงบริการส่งเสริมสุขภาพช่องปาก ผ่าน **DOFUN Application**
- ขยายพื้นที่ขับเคลื่อนความรู้ และพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ผ่าน **เครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี / โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี**
- สร้างกระแสการแปรงฟันคุณภาพ ในโรงเรียน **ประถมศึกษา/มัธยมศึกษา**
- เยี่ยมเสริมพลัง การดำเนินงานเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี/โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี
- ขับเคลื่อนการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน ที่เอื้อต่อการมีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่ดี **ตามประกาศ ศร. และสพฐ.**

พื้นที่

- สนับสนุนให้จังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบจัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพช่องปาก
 - กิจกรรมแปรงฟันคุณภาพ ใน ป. 6 (มิ.ย. - ก.ค. 67)
 - ฟันสะอาดเหงือกแข็งแรง ใน ม.1 (มิ.ย. - ก.ค. 67)
- พัฒนาศักยภาพทันตบุคลากร/ครู ผ่าน MOOC Anamai และ กำกับติดตามการดำเนินงานร่วมกับภาคีเครือข่ายในพื้นที่
- ประชาสัมพันธ์กิจกรรม เครือข่าย **สส.เด็กไทยฟันดี / สส.ผู้พิทักษ์ฟันดี / การแปรงฟันคุณภาพ** เพื่อพัฒนาเป็นโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล (GSHPs)
 - จัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบ Active learning
 - จัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียนด้านการแปรงฟันและอาหาร
 - โรงเรียนส่งเสริมการดูแลสุขภาพช่องปากนักเรียนผ่าน **Smart smile Passport**
 - เฝ้าระวังสุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียนโดยครู ผ่าน **“DOFUN” Application**
- คัดเลือกและประเมิน เครือข่าย **สส.เด็กไทยฟันดี (ศอ.ล: 2 เครือข่าย) และ โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี (ศอ.ล: 1 ส.)** ส่งผลภายในเดือน ก.พ. 67
- ขับเคลื่อนการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน ที่เอื้อต่อการมีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่ดีตามประกาศ ศร. และ สพฐ. ในจังหวัดพื้นที่รับผิดชอบ

แนวทางการดำเนินงาน

กิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปาก เด็กวัยเรียนวัยรุ่น

- โรงเรียนผู้พิทักษ์พันธุ์ รุ่นที่ 3
- เครื่อง่ายโรงเรียนเด็กไทยพันธุ์
- แปรงพันคุณภาพ - พันสะอาดเหงือกแข็งแรง
- การเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากในโรงเรียน
- กิจกรรมบูรณาการสุขภาพช่องปาก





โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี

รุ่นที่ 3



Timeline : กิจกรรมโรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่น 3



มี.ย. – พ.ย. 66

ร.ค. 66 –
ม.ค. 67

15 ก.พ. 67

29 ก.พ. 67

เม.ย. 67

สมัครร่วมกิจกรรม

โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี
รุ่น 3 ปี 2567

นร.ประเมินตนเอง

กลุ่มเป้าหมาย :

โรงเรียนประถมศึกษา

และมีมัธยมศึกษา

[https://schooloralhealth.
anamai.moph.go.th](https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th)

ปิดรับสมัคร 30 พ.ย. 66

โรงเรียน
ดำเนินกิจกรรม

1. ครูใช้ชุดกิจกรรม Active Learning คำนวณสุขภาพช่องปากในการสอน จำนวน 8 สัปดาห์
2. นร. ใช้ Smart smile passport
3. ครู ตรวจสอบผ่าน App DoFUN (ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566)
4. นร. ประเมินตนเอง และประเมินผล ความพึงพอใจหลังร่วมกิจกรรม
5. ครูประเมินความพึงพอใจ ในการร่วมกิจกรรม เพื่อ**รับเกียรติบัตร** (Online)

โรงเรียน
ส่งคลิปวิดีโอ
ประกวดกิจกรรม
โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี
ไปยังศูนย์อนามัย

เพื่อคัดเลือก
โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่น 3

ระดับเขต

- ศูนย์อนามัย *
คัดเลือกผลงาน
(คอ.ละ 1 ผลงาน)
เพื่อส่งประกวด
ระดับประเทศ

สำนักทันตสาธารณสุข

จัดประกวด
LIKE Talk

นร. จากโรงเรียน
ผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่น 3
มอบรางวัล

โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่น 3
(ในการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้เครือข่าย
โรงเรียนเด็กไทยฟันดี)

1

2

3

4

5



บทบาทพื้นที่

กิจกรรมโรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี

1. ประชาสัมพันธ์กิจกรรม

โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่นที่ 3

2. ประสานหน่วยบริการ

ตรวจสอบสภาพช่องปาก นักเรียน
ที่เข้าร่วมกิจกรรมโรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี

3. ส่งคลิปวิดีโอเข้าร่วมประกวด

ผ่าน **ศูนย์อนามัย (ภายใน 15 ก.พ. 67)**

เกณฑ์การคัดเลือก

หัวข้อพิจารณา	ประเด็นพิจารณา	คะแนน
ความคิดสร้างสรรค์	ความคิดสร้างสรรค์ ความแปลกใหม่ ความโดดเด่นที่ทำให้ผู้ชมเกิดความประทับใจ	25
เนื้อหา	ความเหมาะสม ความครบถ้วน ความถูกต้องของเนื้อหา การถ่ายทอด เนื้อหาที่เป็นประโยชน์ สามารถนำไปปฏิบัติ ได้จริง	35
เทคนิคการเล่าเรื่อง/ ถ่ายทำ	การเรียบเรียงเรื่องราว ความน่าสนใจของ การเล่าเรื่อง เดินเรื่อง มีเทคนิคการ นำเสนอใหม่ๆ ให้เกิดความน่าสนใจและ ประทับใจ ต่อผู้ชม	20
การใช้ภาษา และดนตรี	ภาษาและดนตรีมีความเหมาะสม กลมกลืน น่าสนใจ	10
คุณภาพ การผลิต	คุณภาพของเสียง การถ่ายทำ การตัดต่อ ความสวยงามของผลงาน สื่อสารง่าย	10
รวม		100



1

โรงเรียนสมัครเข้าร่วมกิจกรรม

<https://shorturl.asia/KMnts>



สมัครเข้าร่วมกิจกรรม

2

โรงเรียนสมัครเข้าใช้งานระบบ

เพิ่มชื่อนักเรียน และ ทำแบบประเมิน ความรอบรู้และพฤติกรรมสุขภาพช่องปาก (Pre-Test)

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th>

* วิธีการสมัครเข้าใช้งานได้ : <https://www.youtube.com/watch?v=aATsq8w0y00>

3

ครูจัดกิจกรรมการเรียนรู้

“ Active Learning สุขภาพช่องปาก ”

คู่มือการจัดกิจกรรม :

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/multimedia/newsID&350/>

สื่อการเรียนรู้ Interactive :

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/multimedia/newsID&324/>

สมุดบันทึก Smart Smile Passport : (สำหรับ Print แจกนักเรียน)

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/multimedia/newsID&344/>

สมุดบันทึก Smart Smile Passport : (Online)**

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/quizgame/gameID&351/>

โรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี รุ่นที่ 3



** นักเรียนที่ร่วมกิจกรรม จะได้รับเกียรติบัตรจากโครงการ เมื่อใช้ Smart Smile Passport Online เท่านั้น

4

คุณครูตรวจฟันนักเรียน ผ่าน Application “ DO FUN ”

1. คุณครู อบรมหลักสูตร “ การสร้างเสริมและเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากในโรงเรียนสำหรับครู ” (Online)

<https://mooc.anamai.moph.go.th/> (ได้รับเกียรติบัตร)*

2. ตรวจฟันนักเรียน ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566

* วิธีการดำเนินการ : <https://shorturl.asia/jwK8J>

5

นักเรียนทำแบบประเมิน Post -Test

หลังจากนักเรียนร่วมกิจกรรมครบ 8 สัปดาห์

ทำแบบประเมิน ความรู้และพฤติกรรมสุขภาพช่องปาก (Post-Test)

* นักเรียนที่ทำ Pre-test เรียบร้อยแล้วในภาคเรียนที่ 1 จึงจะสามารถทำ Post-test ได้ ในภาคเรียนที่ 2

6

โรงเรียนส่งสรุปการดำเนินงานกิจกรรม

และทำแบบประเมินความพึงพอใจ (ม.ค.-ก.พ. 67)

1. ภาพการดำเนินงานการเรียนการสอน Active Learning ปีการศึกษา 2566

* Link ส่งภาพกิจกรรม : <https://citly.me/2NE9g>

2. One Page สรุปกิจกรรม

3. ผลการประเมินความรู้ และ พฤติกรรมสุขภาพช่องปากของนักเรียน
(Pre-test และ Post-test)



SCAN ME



<https://1th.me/iPhXW>

Line : ผู้พิทักษ์ฟันดี สจ



** เว็อนไกรรับเกียรติบัตร **: ครูที่ร่วมกิจกรรมครบ และ ทำแบบประเมินหลังร่วมกิจกรรม พร้อมทั้งส่งภาพกิจกรรมครบถ้วน ภายในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เท่านั้น จึงมีสิทธิ์ได้รับเกียรติบัตร

เครือข่ายโรงเรียน เด็กไทยฟันดี



Timeline : การประเมินเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี ปี 2567



ต.ค. 66

ชี้แจงแนวทางการประเมิน

เครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยฟันดี
ปี 2566

ประชาสัมพันธ์กิจกรรม

ไปยัง ศอ. สสจ. สส.

รายละเอียดกิจกรรม

[https://youtu.be/wHlCF-](https://youtu.be/wHlCF-JM8LO)

[JM8LO](https://youtu.be/wHlCF-JM8LO)

พ.ย. – ธ.ค. 66

โรงเรียนเข้าร่วมประเมินตนเอง

เป็นเครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยฟันดี

ผ่านช่องทาง :

[https://schooloralhealth.](https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th)

[anamai.moph.go.th](https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th)

และ Offline

1 – 31 ม.ค. 67

สสจ. ประเมินคัดเลือกฯ

ระดับจังหวัด

สสจ. ลงทะเบียน
เพื่อรับ Username
และ Password
สำหรับผู้ประเมินเครือข่าย
โรงเรียนเด็กไทยฟันดี
ได้ที่

<https://shorturl.asia/EvqOU>

ก.พ. 67

ศูนย์อนามัย ประเมินคัดเลือกฯ

2

เครือข่าย

(ระดับยอดเยี่ยมและดีมาก)

ระดับประเทศ

เกณฑ์ในการประเมิน

[https://schooloralhealth.anamai.](https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/news/newsID&234/)

[moph.go.th/news/newsID&234/](https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/news/newsID&234/)

เม.ย. 67

สำนักทันต- สาธารณสุข

จัดประชุม
แลกเปลี่ยนเรียนรู้
เครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยฟันดีและ

มอบรางวัล



เครือข่ายโรงเรียน ..เด็กไทยฟันดี..

- รายละเอียดกิจกรรมเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี

<https://youtu.be/wHlcF-JM8L0>

- เกณฑ์ในการประเมิน

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th/news/newsID&234/>

- ช่องทางการประเมินเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี

<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th>



แปรงฟันคุณภาพ ฟันสะอาดเหงือกแข็งแรง



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด

จัดกิจกรรมรณรงค์ ระหว่างเดือน มิ.ย. – ก.ค. 67

- **กิจกรรมปรับปรุงคุณภาพ นักเรียนประถมศึกษาปีที่ 6**
- **ฟันสะอาด เหงือกแข็งแรง นักเรียนมัธยมศึกษา ปีที่ 1**
- **ทันตบุคลากร ตรวจฟันนักเรียน ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และ มัธยมศึกษาปีที่ 1**
- **นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และมัธยมศึกษาปีที่ 1**
 - ฝึกปฏิบัติตรวจฟันด้วยตนเอง ย้อมสีฟัน และ ฝึกทักษะการแปรงฟัน
 - บันทึกกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปาก โดยใช้ **Smart Smile Passport (Online)**

* **หมายเหตุ :** สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย สนับสนุนเมล็ดสีย้อมคราบจุลินทรีย์ใช้ในการดำเนินงานกิจกรรมปรับปรุงคุณภาพ จังหวัดละ 10 กระปุก (1 กระปุก/ 50 คน) และ **กิจกรรมฟันสะอาด เหงือกแข็งแรง** 13 จังหวัดที่มีใช้จังหวัด ๗๐๘๖.* ได้แก่ นครปฐม นครบุรี นครสวรรค์ ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา ฉะเชิงเทรา ลพบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม สมุทรปราการ สุพรรณบุรี สระบุรี อ่างทอง

ปรับปรุงคุณภาพ
ฟันสะอาด
เหงือกแข็งแรง



ลงทะเบียน
รับสิ่งสนับสนุน



<https://rb.gy/7pqhv>

* ภายในวันที่ 15 ธ.ค. 66 *



การฝึกระวัง สุขภาพช่องปากในโรงเรียน



กิจกรรม “เฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก” ในโรงเรียน ...

- การตรวจฟันโดยครู
- การส่งต่อการรักษาเร่งด่วน
- การจัดบริการตามความจำเป็น
 - เคลือบหลุมร่องฟัน
 - เคลือบฟลูออไรด์
 - บริการอุดฟัน ขูดหินน้ำลาย ถอนฟัน

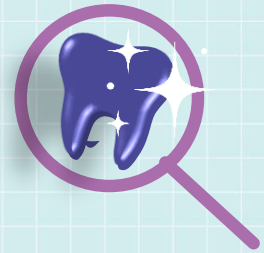
การเฝ้าระวัง
สุขภาพช่องปากในโรงเรียน



การพัฒนาาระบบเฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก โดยครู ผ่าน Digital Platform

ในการตรวจสุขภาพช่องปาก
(early detection) และ ส่งต่อการรักษา

“ **DOFUN** ”
Application



สำนักทันตสาธารณสุข ร่วมกับ NECTEC พัฒนาระบบเฝ้าระวังสภาวะสุขภาพช่องปาก
ผ่าน Application “**DOFUN**” ที่คุณครูสามารถทำได้
ที่ช่วยให้โรงเรียนสามารถติดตามเฝ้าระวังสุขภาพช่องปากนักเรียน เพื่อส่งต่อการรักษาตั้งแต่เริ่มแรก
ในเด็กที่จำเป็นต้องได้รับการ ให้เด็กนักเรียนเข้าถึงบริการสุขภาพช่องปากได้มากขึ้น
และสามารถแก้ไขปัญหสุขภาพช่องปากได้ทันทั่วทั้ง

* **ครูตรวจสุขภาพช่องปากอย่างน้อย ภาคเรียนละ 1 ครั้ง**

กิจกรรมบูรณาการ ส่งเสริมสุขภาพช่องปาก



โครงการสุขภาพดี ด้วยทฤษฎีเพื่อน (ตาย) ด้วยหลัก 10 อ

✎ อ 4 เช็คอัพ (ตรวจร่างกาย) : การตรวจสุขภาพช่องปาก

หนึ่ง โรงเรียน หนึ่ง ครูอนามัยสร้างเด็กไทยรอบรู้สุขภาพ

รายละเอียดการฝึกอบรมหนึ่งโรงเรียนหนึ่งครูอนามัย สร้างเด็กไทยรอบรู้สุขภาพ ภาคทฤษฎี

<https://m.youtube.com/live/fqnkG-0uzbl?feature=share> (นาทีที่ 49)

โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพระดับมาตรฐานสากล

✎ ตัวชี้วัดที่ 2* : สุขภาพช่องปากและฟัน

คู่มือการดำเนินงาน : <https://hp.anamai.moph.go.th/th/manuals-of-official/211834>

โรงเรียนต้นแบบนักเรียนไทยสุขภาพดี

เกณฑ์โรงเรียนต้นแบบ ๑ : <https://shorturl.asia/VCGFT>

กิจกรรมบูรณาการ
ส่งเสริมสุขภาพช่องปาก



1 หลักสูตรการสร้างเสริมและเฝ้าระวัง สุขภาพช่องปากในโรงเรียน สำหรับครู

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้คุณครูมีความรู้ ความสามารถในการดำเนินการสร้างเสริมและเฝ้าระวังสุขภาพช่องปาก
2. เพื่อให้คุณครูสามารถจัดสิ่งแวดล้อมในโรงเรียนให้เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดีของนักเรียนได้

เนื้อหาหลักสูตร

บทที่ 1 อวัยวะในช่องปากและโรคที่สำคัญในเด็กวัยเรียน

บทที่ 2 พฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์

บทที่ 3 แนวทางการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในโรงเรียน

ระยะเวลาอบรม : **3** ชั่วโมง

กลุ่มเป้าหมาย : ครูในโรงเรียนทุกสังกัด

สามารถอบรมได้ที่ : <http://mooc.anamai.moph.go.th>



Online Course

พร้อมใบประกาศ..!!

2 หลักสูตรการพัฒนาศักยภาพ ก้นตบุงกลาง ในการสร้างเสริม สุขภาพช่องปากเด็กวัยเรียน

เนื้อหาหลักสูตร

บทที่ 1 แนวทางการดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากเด็กนักเรียนในโรงเรียนประถมศึกษา

บทที่ 2 การใช้ฟลูออไรด์ในรูปแบบต่าง ๆ โดยก้นตบุงกลาง

บทที่ 3 การเคลือบหลุมร่องฟันอย่างมีประสิทธิภาพ

ระยะเวลาอบรม : **3** ชั่วโมง

ระยะเวลาเปิดรับสมัคร : **พฤศจิกายน 2566** เป็นต้นไป

★ ก้นตบุงที่เข้าอบรมจะได้รับคะแนน CEDEC (อยู่ระหว่างการยื่นขอพิจารณา)

สามารถอบรมได้ที่ : <http://mooc.anamai.moph.go.th>



ชุด **Interactive**
ความรู้ด้านสุขภาพช่องปาก



แบบสอบถามพฤติกรรม
สุขภาพช่องปากนักเรียน



แบบวัดความรู้
ด้านสุขภาพช่องปาก



สื่อสนับสนุน

ภาพพลิก/แผ่นพับ



Animation ชั่วโมงฟันดี

Download

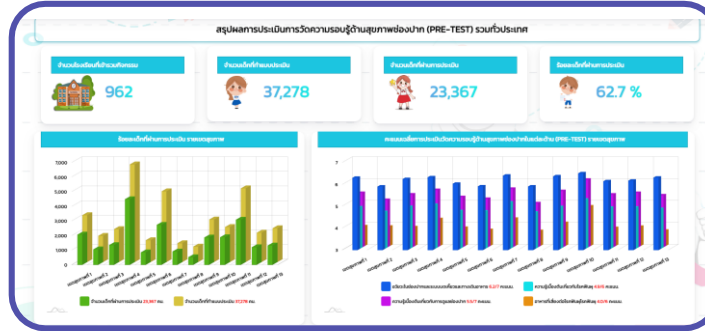
<https://citly.me/fDNA1>



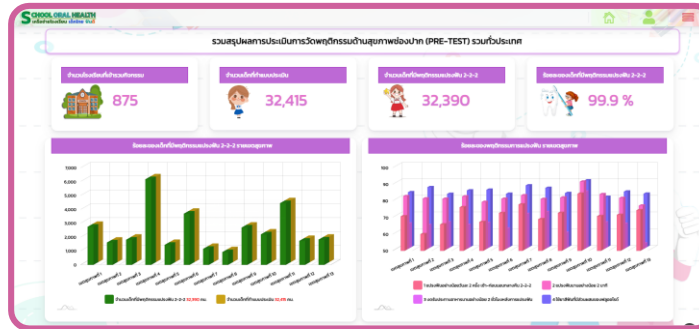
Platform " schooloralhealth "

สรุปผลการประเมินความรอบรู้ และ พฤติกรรมด้านสุขภาพช่องปาก

การประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพช่องปาก



การประเมินพฤติกรรมด้านสุขภาพช่องปาก



Dash Board แสดงผล รายเขตสุขภาพ จังหวัด และโรงเรียน

เขตสุขภาพ	โรงเรียนที่เข้าร่วม	เด็กที่ผ่านประเมิน	จำนวนร้อยละเด็กที่ผ่านประเมิน
เขตสุขภาพที่ 1	105	3,207	2,089 64.5 %
1. กรุงเทพมหานคร	36	2	5.6 %
2. โครงการหลวงภาคเหนือ	26	13	50.0 %
3. ชุมชนวัยใหม่ของหลวง	7	3	42.9 %
4. บ้านป่าปง	1	0	0.0 %
5. บ้านวังงูสีทอง	28	21	75.0 %
6. บ้านวังหลวง	18	11	61.1 %
7. บ้านท่าเสา	53	23	43.4 %
8. บ้านป่าสัก	75	44	58.7 %
9. บ้านหนองไผ่	55	20	36.4 %
10. สันติภาพนครหลวง	73	50	68.5 %
11. บ้านป่าอ้อ	48	15	31.3 %
12. สันติภาพทุ่งหลวง (วิทยาการ)	1	1	100.0 %
13. บ้านนาบุง	55	31	56.4 %
14. บ้านคลอง	35	22	62.9 %
15. บ้านทราย	1	0	0.0 %
16. หมู่ 1 บางขุนเทียน	13	7	53.8 %
17. บ้านป่าอ้อ	7	6	85.7 %
18. บ้านป่าอ้อ	9	9	100.0 %
19. บ้านป่าอ้อ	15	5	33.3 %
20. บ้านป่าอ้อ	2	0	0.0 %
21. บ้านป่าอ้อ	26	35	71.8 %
22. บ้านป่าอ้อ	29	10	34.5 %
23. บ้านป่าอ้อ	1	1	100.0 %
24. บ้านป่าอ้อ	13	9	69.2 %

สรุปผลการประเมินการ
ความรอบรู้
และพฤติกรรมด้าน
สุขภาพช่องปาก

Dashboard Network

Quiz Game

Register



<https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th>

รางวัลจังหวัดที่มีผลงานดี ระดับจังหวัด*

1. โรงเรียนที่รับผิดชอบทุกสังกัด
สมัครเข้าร่วม โรงเรียนผู้พิการพิเศษ
หรือ เครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยพิเศษ
อย่างน้อย 15 แห่ง
2. ร้อยละ 80 ของโรงเรียนที่สมัคร
ผู้พิการพิเศษ หรือ เครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยพิเศษ ดำเนินกิจกรรมครบ และ
มีการรายงานผลการดำเนินงาน



ได้รับ ในประกาศนียบัตร*



1. ดำเนินการตามเกณฑ์ระดับดี
2. มีโรงเรียนในจังหวัดที่สมัครประกวดศิลป์วิถีโอ
โรงเรียนผู้พิการพิเศษ หรือ สมัคร เครือข่าย
โรงเรียนเด็กไทยพิเศษ และผ่านการคัดเลือกเป็น
ตัวแทนระดับเขต*
3. มีโรงเรียนที่สมัครและดำเนินกิจกรรมโรงเรียน
ผู้พิการพิเศษ หรือ เครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยพิเศษ
ครบตามเกณฑ์มากที่สุด 3 ลำดับแรก
4. ร้อยละ 50 ของนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม
โรงเรียนผู้พิการพิเศษ ได้รับการตรวจฟัน
ผ่าน App DO FUN (สำหรับเครือข่ายโรงเรียน
เด็กไทยพิเศษต้องผ่านระดับดีขึ้นไป)



ได้รับ โลรางวัลประกาศเกียรติคุณ*

รางวัลศูนย์อนามัยที่มีผลงานดี ระดับศูนย์อนามัย *



ได้รับ ใบประกาศนียบัตร*

มีจังหวัดผ่านเกณฑ์ระดับดี (ระดับจังหวัด)
อย่างน้อย 2 จังหวัด

1. มีจังหวัดผ่านเกณฑ์ระดับดี
อย่างน้อย 2 จังหวัด

1. มีจำนวนโรงเรียนที่สมัครกิจกรรม
โรงเรียนผู้พิทักษ์พันธุ์ ร่วมกับจำนวน
โรงเรียนที่เข้าร่วมเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทย
พันธุ์ มากที่สุด 3 ลำดับแรก



ได้รับ โล่รางวัลประกาศเกียรติคุณ*





ทพญ.กรณมา นิยมศิลป์

ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ

หัวหน้ากลุ่ม



ทพญ.ภัทรารัตน์ หัสดีเสวี (กิ๊ก)

ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้างานวัยเรียนวัยรุ่น

ผู้รับผิดชอบงาน ★



บัจอร สุภาเกตุ (อร)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ



รัญรดา เอริศวตณพันธ์ (แหว)

ทันตแพทย์ปฏิบัติการ



ชนิกา โรจน์สกุลพานิช (เมย์)

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ



วีรยา กัญหารัตนีย์ (ฝน)

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

THANK YOU


กลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพเด็กปฐมวัยและวัยเรียน

สำนักทันตสาธารณสุข



☎ 02 590-4204

f Mouth มั่นสิ ฝันดี

LINE : ทันตบุคลากร_วัยเรียน  <https://schooloralhealth.anamai.moph.go.th>

