

ตัวชี้วัดที่ 2.2 ระดับความสำเร็จของการจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM) และการขับเคลื่อนการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization : LO)

แผนดำเนินการสร้าง หรือพัฒนาผลงานวิชาการ/ นวัตกรรมที่สอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2566)

หน่วยงานสำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย รอบ 5 เดือนแรกและดำเนินการต่อเนื่องในรอบ 5 เดือนหลัง ปี 2566

| ลำดับ | ชื่อประเด็นผลงาน | ประเภทผลงาน | ระยะเวลาดำเนินการ | ความก้าวหน้า ระยะเวลา (เดือน) | | | | | | ผู้รับผิดชอบ |
|-------|--|-----------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|---|
| | | | | ศึกษารวบรวมข้อมูล | โครงร่าง | ดำเนินการวิจัย | สรุปผล | เผยแพร่ | การนำไปใช้ | |
| 1. | การประเมินผลผลิตภัณฑ์ด้านทันตสุขภาพ กรมอนามัย พ.ศ. 2565 | งานวิจัย | ต.ค.65 – ก.ย.66 | ต.ค.-ธ.ค. 65 √ | ม.ค.66 √ | ม.ค.- มี.ค. 66 √ | เม.ย.- มิ.ย. 66 √ | ก.ค.-ส.ค. 66 √ | ก.ย.66 | นางบังอร สุภาเกตุ นางสาววิจิตรา กุกำจัด |
| 2. | ตรวจสอบสุขภาพช่องปาก ชัดทำความสะอาดสะอาดฟัน ในวัยผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ | งานวิจัย | ม.ค.65 – ก.ย.66 | ต.ค.-พ.ย. 65 √ | พ.ย. 65 √ | ธ.ค.-มี.ค. 65 √ | เม.ย.- มิ.ย. 66 √ | ก.ค.-ส.ค. 66 √ | ก.ย.66 √ | นางสาววรรณ อัครสุด นายวรุฒ ชลธิทิกุล |
| 3. | ผลของการใช้ตุ๊กตาสอนแปรงฟันในการทำความสะอาดช่องปากของนักเรียนระดับชั้น ป.4 - 6 โรงเรียนสอนคนตาบอดกรุงเทพ | งานวิจัย (TPSA) | ส.ค.65 - ก.ย.66 | ส.ค.65 √ | ก.ย.65 √ | มี.ค.-พ.ค. 66 √ | ก.ค.66 | ก.ย.66 | ก.ย.66 | นางปฐมา เขาวนเมธา นางสาวปจรรย์ภัทร นาควารี นางสาวสุวภัคดี โพธิเสน |
| 4. | สถานการณ์การระบุปริมาณฟลูออไรด์บนฉลากยาสีฟันที่วางจำหน่ายในร้านสะดวกซื้อและห้างสรรพสินค้าใน พ.ศ. 2565 | งานวิจัย | ก.ค.65 - ก.ย.66 | ต.ค.65 – กพ.66 √ | มี.ค.- ก.ค.66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 | นางสาวปวิญญา มานูจำ |
| 5. | ชมรมสูงวัย สุขใจใส่ใจฟันดี | R2R (TPSA) | ต.ค.65 – ก.ค.66 | ต.ค.65 – กพ.66 √ | มี.ค.- ก.ค.66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 √ | มี.ค.-ก.ค. 66 | มี.ค.-ก.ค. 66 | มี.ค.-ก.ค. 66 | นางสาวนพวรรณ โพนบุญกุล นางสาวจรัสศรี ศรีนฤพัฒน์ นายกลวัชร ปาวังค์ |

รายละเอียดตามลิงก์ : https://dental.anamai.moph.go.th/th/lo/download?id=104097&mid=37827&mkey=m_document&lang=th&did=31805

| ลำดับ | ชื่อประเด็นผลงาน | ประเภทผลงาน | เวทีการนำเสนอผลงานวิชาการ/การนำไปใช้ประโยชน์ |
|-------|--|----------------|--|
| 1 | การประเมินผลผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพ กรมอนามัย พ.ศ. 2565 | งานวิจัย (ยศ.) | <p>นำเสนอประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติครั้งที่ 9</p> <p>วัตถุประสงค์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.เพื่อประเมินความพึงพอใจ ความผูกพัน ความคาดหวังต่อผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพ กรมอนามัย 2.เพื่อประเมินคุณค่าผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพ กรมอนามัย ในมุมมองของผู้ใช้ผลิตภัณฑหรือสินค้า <p>ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อนำผลการประเมินไปพัฒนา ปรับปรุง คุณภาพสินค้าและบริการด้านทันตสุขภาพให้มีประสิทธิภาพ มากยิ่งขึ้นและเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบาย และพัฒนาการดำเนินงานด้านทันตสุขภาพที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้รับบริการ นำไปสู่การขยายผลการดำเนินงานให้ครอบคลุมทั่วประเทศต่อไป</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับ : จากการวิจัยครั้งนี้ทำให้ทราบถึงข้อมูลความพึงพอใจ ความผูกพัน ความคาดหวัง และคุณค่าต่อสินค้าและบริการด้านทันตสุขภาพ นำไปเป็นแนวทางในการพัฒนาในการกำหนดนโยบาย และพัฒนาการดำเนินงานด้านทันตสุขภาพ เพื่อส่งผลให้ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีสุขภาพช่องปากที่ดี</p> <p>ข้อเสนอแนะต่อการพัฒนา : พัฒนาช่องทางการสื่อสารชี้แจงแนวทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพให้กับผู้ปฏิบัติในทุกกระดับได้เข้ามาศึกษาตามอัธยาศัย เช่น จัดทำองค์ความรู้เผยแพร่ในรูปแบบ E- Learning เป็นต้น ประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพให้ผ่านหลายช่องทางมากขึ้น การพัฒนาผลิตภัณฑด้านทันตสุขภาพใหม่ ให้คำนึงถึงการนำไปใช้งานง่าย น่าสนใจ ไม่ซ้ำซ้อน</p> <p>ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป : ผลิตภัณฑที่มีการดำเนินงานในระยะสั้นควรทำการประเมินหลังจากเสร็จสิ้นโครงการ เปรียบเทียบความแตกต่างกับบุคลากรแต่ละประเภท และควรศึกษาข้อมูลในกลุ่มประชาชน</p> |

| | | | |
|---|--|-------------------|--|
| | | | <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/ประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ%20ครั้งที่9/ประกาศผลการคัดเลือก-2566.pdf</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/ประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ%20ครั้งที่9/บทคัดย่อประชุมวิชาการทันตฯครั้งที่9%20พ.ศ.%202566.pdf</p> |
| 2 | ตรวจสุขภาพช่องปาก ชัดทำ ความสะอาดฟันในวัยผู้ใหญ่และ ผู้สูงอายุ | งานวิจัย (พท.) | <p>ใช้ในการขับเคลื่อนชุดสิทธิประโยชน์กับคณะทำงานด้านเศรษฐศาสตร์ สาธารณสุขฯ สปสข.</p> <p>วัตถุประสงค์ : เพื่อประเมินความเป็นไปได้ (feasibility study) ความพร้อมของระบบบริการสุขภาพ และเพื่อวิเคราะห์ผลกระทบต่อด้านงบประมาณ (budget impact analysis) ในการจัดบริการตรวจสุขภาพช่องปาก และบริการขัดและทำความสะอาดฟัน สำหรับกลุ่มอายุ 25-59 ปี และกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป ในชุดสิทธิประโยชน์</p> <p>ประโยชน์ของโครงการ : ได้ผลการศึกษาและข้อเสนอเชิงนโยบาย เพื่อเป็นข้อมูลให้สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ นำไปใช้ในการพิจารณาตัดสินใจเชิงนโยบาย สำหรับการพัฒนาลิทธิประโยชน์</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ประชาชนกลุ่มอายุ 25-59 ปี และ 60 ปีขึ้นไปได้มีบริการตรวจสุขภาพช่องปาก และบริการขัดและทำความสะอาดฟันในชุดสิทธิประโยชน์ด้านสุขภาพช่องปากของหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/03/KMLO%20M3-M7/Jul/ReportRapid_OH%20exam_edit25Oct2022.pdf</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : </p> |

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
| | | | M7/Jul/%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A8%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B9%80%E0%B8%A0%E0%B8%97%E0%B9%81%E0%B8%A5%E0%B8%B0%E0%B8%82%E0%B8%AD%E0%B8%9A%E0%B9%80%E0%B8%82%E0%B8%95%20%E0%B8%89.4%20(%E0%B8%A5%E0%B8%87%E0%B8%99%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B9%81%E0%B8%A5%E0%B9%89%E0%B8%A7).pdf |
| 3 | ผลของการใช้ตุ๊กตาสอนแปรงฟันในการทำความสะอาดช่องปากของนักเรียนระดับชั้นป.4 -6 โรงเรียนสอนคนตาบอดกรุงเทพ (เปลี่ยนชื่อเป็นโตโต้และจูเนียร์ ตุ๊กตาสอนแปรงฟัน เพื่อเด็กพิการทางการเห็น) | งานวิจัย (พด.) | <p>ส่งสมัครขอรับรางวัลบริการภาครัฐ TPSA ประจำปี 2566</p> <p>วัตถุประสงค์ : เพื่อเปรียบเทียบความรู้และประเมินผลการแปรงฟัน ก่อนหลังการใช้ตุ๊กตาสอนแปรงฟันของนักเรียนระดับชั้น ป. 4 - 6 ในโรงเรียนสอนคนตาบอด</p> <p>ประโยชน์ของโครงการ : ศึกษาผลของการให้ความรู้เรื่องสุขภาพช่องปากด้วยวิธีการ ATPb โดยใช้ตุ๊กตาสอนแปรงฟันเป็นอุปกรณ์ช่วยสอนในกลุ่มเด็กพิการทางการเห็น</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ข้อมูลที่ได้จากการทดสอบ ทำให้ทราบผลของการใช้งานตุ๊กตาสอนแปรงฟันและวิธีการสอนทันตสุขศึกษา เป็นข้อมูลสำคัญที่สามารถนำไปพัฒนาสื่อการเรียนรู้และวิธีการเพื่อจัดการเรียนการสอนและเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ของนักเรียน อันจะนำไปสู่การส่งเสริมการเรียนรู้ และทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากในระยะยาว และเป็นส่วนสำคัญในการจัดทำแผนการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคในช่องปากในกลุ่มเด็กวัยเรียนโรงเรียนสอนคนตาบอดทั่วประเทศ</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/03/KML_Q23_1/Handicap.pdf</p> |
| 4 | สถานการณ์การระบุความเข้มข้นของฟลูออไรด์บนฉลากยาสีฟันที่วางจำหน่ายในร้านสะดวกซื้อและห้างสรรพสินค้าในพ.ศ. 2565 | งานวิจัย (พรป.) | <p>นำเสนอประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติครั้งที่ 9</p> <p>วัตถุประสงค์ :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อศึกษาสัดส่วนของยาสีฟันที่มีส่วนผสมของฟลูออไรด์ต่อยาสีฟันทั้งหมดในท้องตลาด 2. เพื่อศึกษาการระบุความเข้มข้นฟลูออไรด์บนฉลากยาสีฟันที่วางจำหน่ายในท้องตลาด <p>ประโยชน์ของโครงการ :</p> |

| | | | |
|---|--|-----------|--|
| | | | <p>1. เพื่อให้ทราบสัดส่วนของยาสีฟันที่มีส่วนผสมของฟลูออไรด์และยาสีฟันที่ไม่มีส่วนผสมของฟลูออไรด์ที่วางจำหน่ายในท้องตลาด</p> <p>2. เพื่อให้ทราบเกี่ยวกับการระบุความเข้มข้นฟลูออไรด์บนฉลากยาสีฟันที่วางจำหน่ายในท้องตลาด</p> <p>3. เพื่อเป็นข้อมูลในการเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ดูแลสุขภาพช่องปากที่เหมาะสมแก่ผู้บริโภค</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับ : มีข้อมูลเกี่ยวกับการระบุฉลากยาสีฟันและการระบุความเข้มข้นฟลูออไรด์บนฉลากยาสีฟันที่วางจำหน่ายในท้องตลาดเพื่อนำไปให้ความรู้แก่ผู้บริโภค เพื่อเป็นการคุ้มครองผู้บริโภคในการเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ในการดูแลสุขภาพช่องปาก</p> <p>สรุปและวิจารณ์ : ยาสีฟันสำหรับเด็กส่วนใหญ่มีการระบุความเข้มข้นของฟลูออไรด์บนฉลากผลิตภัณฑ์ ยาสีฟันสำหรับผู้ใหญ่ส่วนมากยังไม่มีการระบุความเข้มข้นของฟลูออไรด์บนฉลากผลิตภัณฑ์ การระบุความเข้มข้นของฟลูออไรด์บนฉลากผลิตภัณฑ์ยังอยู่ในตำแหน่งที่สังเกตเห็นได้ยาก และผู้บริโภคยังไม่ได้รับความสะดวกในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ดูแลสุขภาพช่องปาก</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/ประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ%20ครั้งที่9/ประกาศผลการคัดเลือก-2566.pdf</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinymce/ประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ%20ครั้งที่9/บทคัดย่อประชุมวิชาการทันตฯครั้งที่9%20พ.ศ.%202566.pdf</p> |
| 5 | ชมรมสูงวัย ฟันดี ด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัล | R2R (พส.) | <p>ส่งเสริมหรือรับรางวัลบริการภาครัฐ TPSA ประจำปี 2566</p> <p>วัตถุประสงค์ : ลดความเหลื่อมล้ำโดยการสร้างความรอบรู้ผ่านชมรมผู้สูงอายุ เผยแพร่องค์ความรู้ เพิ่มการรณรงค์สร้างกระแส รวมทั้งรับรู้สิทธิทางทันตกรรม เพื่อให้ประชาชนตระหนัก มีพฤติกรรมสุขภาพช่องปากที่พึงประสงค์ และสามารถดูแลสุขภาพช่องปากได้อย่างเหมาะสม มีฟันใช้งานอย่างน้อย 20 ซี่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบดเคี้ยว และคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ จากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด 19 สำนักทันตสาธารณสุขได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยเพิ่มช่องทางการสื่อสารและเข้าถึงข้อมูลการดูแลสุขภาพช่องปากในชมรม เช่น แอปพลิเคชันสมุดสุขภาพสีฟ้า เฟสบุค ‘ฟันยังดี’ และไลน์</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>@funyoungdee ปัจจุบันแม้ว่ากิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในชมรม แต่ยังไม่ครอบคลุมทุกมิติ สุขภาพ เนื่องจากยังไม่แสดงให้เห็นผลลัพธ์ด้านสุขภาพช่องปาก ร่างกาย จิตใจและคุณภาพชีวิต จึงมี แนวคิดการพัฒนาการดำเนินกิจกรรมในชมรมผู้สูงอายุ ดังนั้นจึงได้พัฒนาผลงาน ชมรมสูงวัย ฟันดี ด้วย เทคโนโลยีดิจิทัล นี้ขึ้น</p> <p>รายละเอียดแนบท้าย : https://dental.anamai.moph.go.th/web-upload/5x9c01a3d6e5539cf478715290ac946bee/tinyMCE/03/KMLO23_1/OLD.pdf</p> |
|--|--|--|---|