

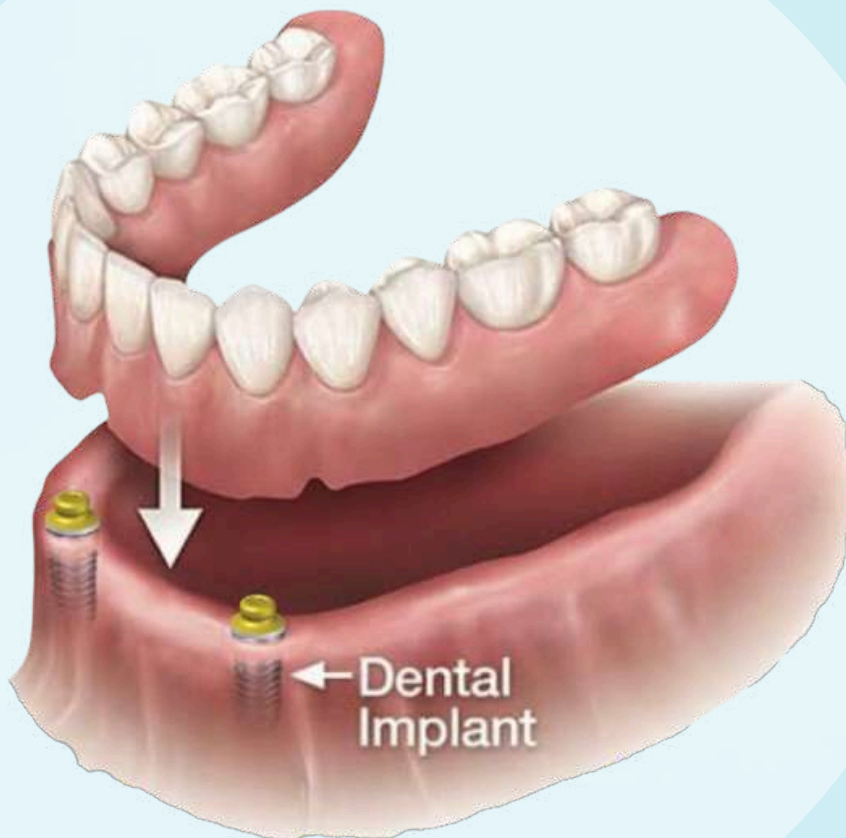


สปสช.
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

คู่มือการดำเนินงาน

โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗



คำนำ

จากกระแสพระราชดำรัสพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ความว่า “เวลาไม่มีฟัน กินอะไรก็ไม่อร่อย ทำให้ไม่มีความสุข จิตใจก็ไม่สบาย ร่างกายก็ไม่แข็งแรง” นำมาสู่ความร่วมมือของภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในโครงการฟันเทียมพระราชทานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว นับตั้งแต่ปีพุทธศักราช ๒๕๔๘ เป็นต้นมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันด้วยการใส่ฟันเทียมทดแทนฟันที่สูญเสียไป ปัจจุบันได้มีการให้บริการฟันเทียมเป็นชุดสิทธิประโยชน์ในทุกคน ทุกสิทธิที่สูญเสียฟัน ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน สามารถเพิ่มการเข้าถึงบริการใส่ฟันเทียมทั้งปากให้กับผู้สูงอายุทั่วประเทศ และเมื่อประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างสมบูรณ์ ทำให้มีแนวโน้มของผู้สูงอายุที่สูญเสียฟันและมีความจำเป็นในการใส่ฟันเทียมเพิ่มมากขึ้น ประกอบกับผู้ที่มีฟันเทียมทั้งปากที่ใช้งานเกินกว่า ๕ ปี มีสภาพสันเหงือกในช่องปากยุบตัวลงจากสภาพความเสื่อมของอวัยวะเมื่ออายุมากขึ้น รวมทั้งเมื่อมีการใช้งานบดเคี้ยว ทำให้ฟันเทียมที่มีอยู่ไม่กระชับกับสันเหงือก รวมถึงอาจชำรุด บิดเบี้ยว หรือแตกหัก ทำให้ใช้บดเคี้ยวได้น้อยลง และมักทำให้เกิดแผลในช่องปาก สร้างความเจ็บปวดและไม่สบายได้ จึงมีความจำเป็นต้องได้รับฟันเทียมชิ้นใหม่รวมทั้งการใส่รากฟันเทียมเพื่อแก้ไขปัญหาด้านทันตกรรมและเพิ่มประสิทธิภาพในการบดเคี้ยวในผู้สูงอายุ

เพื่อสืบสานพระราชปณิธานและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมอนามัย กรมการแพทย์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ มูลนิธิทันตนวัตกรรมในพระบรมราชูปถัมภ์ จัดทำโครงการฟันเทียมรากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยมีกิจกรรมสำคัญ ได้แก่ การจัดบริการใส่ฟันเทียมทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก การจัดบริการฝังรากฟันเทียมรองรับฟันเทียมในกรณีที่ต้องการพัฒนาทักษะทันตบุคลากรในการจัดบริการ และการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การติดตามกำกับและประเมินผล เพื่อส่งเสริมให้ผู้สูงอายุที่สูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก ได้รับการฟันเทียมและรากฟันเทียมตามความจำเป็น ส่งเสริมคุณภาพชีวิตด้านการบดเคี้ยว รวมทั้งพัฒนาระบบการเข้าถึงบริการดูแล เพื่อลดความเหลื่อมล้ำในภาพรวมของประเทศ เพื่อให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ร่วมกับ สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์ และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้จัดทำคู่มือการดำเนินงานโครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ฉบับแก้ไข โดยปรับปรุงให้ครอบคลุมเนื้อหาที่จำเป็นต่อการจัดบริการฟันเทียม รากฟันเทียม

ซึ่งผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่า จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ปฏิบัติงานในการดำเนินงานจัดบริการทำฟันเทียม และการฝังรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา และเพื่อแก้ปัญหาสุขภาพช่องปากของผู้สูงอายุไทย

มีนาคม ๒๕๖๖

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๑ การดำเนินงาน และการบริหารจัดการโครงการ	
● โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗	๒
● บทบาทหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแนวทางการจัดบริการ	๘
● แนวทางการบันทึกข้อมูลและการเบิกจ่าย	๑๐
● ทรัพยากรและสิ่งสนับสนุน	๒๐
● ประเด็นคำถาม-ตอบ	๒๔
ส่วนที่ ๒ สารสนเทศทางวิชาการ	
● แนวทางปฏิบัติทางคลินิก (Clinical Practice Guidelines)	๒๙
● การเลือกกรณีผู้ป่วย (Case Selection)	๓๓
● ขั้นตอนการรักษา	๓๔
● การบันทึกข้อมูลที่จำเป็นในเวชระเบียน	๓๖
● สมุดประจำตัวผู้ป่วยใส่รากฟันเทียม	๓๘
ภาคผนวก	
● หนังสือพระราชทานพระบรมราชานุญาต จัดทำโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗	๔๓
● โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗	๔๔
● คำสั่งกระทรวงสาธารณสุขที่ ๑๓๐๒/๒๕๖๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗	๔๗

- คำสั่งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติฯ ที่ ๔/๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติฯ ๕๐
- เอกสารแนบท้ายประกาศคณะกรรมการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เรื่อง ประเภทและขอบเขตการจัดบริการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕ ๕๒
- หนังสือชี้แจงเป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ๕๓
- เป้าหมายฟื้นฟู รากฟันเทียม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ๕๕
- รายชื่อหน่วย Center จังหวัด ๖๐
- รายชื่อหน่วยบริการที่เข้าร่วมโครงการ ๖๔
- สื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์โครงการ ๗๖

ส่วนที่ ๑

การดำเนินงาน และการบริหารจัดการโครงการ

โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

จากกระแสพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ความว่า “เวลาไม่มีฟัน กินอะไรก็ไม่อร่อย ทำให้ไม่มีความสุข จิตใจก็ไม่สบาย ร่างกายก็ไม่แข็งแรง” ได้นำมาสู่ความร่วมมือของภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ในโครงการฟันเทียมพระราชทานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว นับตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๔๘ เป็นต้นมา โดยกรมอนามัยเป็นหน่วยประสานการดำเนินงาน ทั้งพัฒนาระบบบริการ ระบบส่งต่อ และพัฒนาศักยภาพทันตแพทย์ทั่วประเทศ ปัจจุบันการใส่ฟันเทียมได้รับการบรรจุในสิทธิประโยชน์ทุกสิทธิของประชาชน ทั้งบัตรทอง ข้าราชการ และประกันสังคม ทุกโรงพยาบาลสามารถใส่ฟันเทียมทั้งปากได้ เฉลี่ยปีละกว่า ๓๕,๐๐๐ ราย ตั้งแต่ปี ๒๕๔๘ ผู้สูงอายุได้รับการใส่ฟันเทียมทั้งปากแล้วรวม ๗๒๐,๐๐๐ ราย และครอบคลุมทุกสิทธิการรักษา

ปัจจุบัน ประเทศไทยกำลังก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างสมบูรณ์ จำนวนและสัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้ที่มีฟันเทียมทั้งปากที่ใช้มานานเกินกว่า ๕ ปี อาจมีการชำรุด แตกหัก จำเป็นต้องได้รับการใส่ฟันเทียมทั้งปากหรือเกือบทั้งปากใหม่ ประมาณร้อยละ ๑๐ ของผู้สูงอายุที่ใส่ฟันเทียมทั้งปาก มีสภาพสิ้นเชิงอภัยจากความเสี่ยงของอวัยวะ ทำให้ฟันเทียมหลวม ไม่สามารถใช้บดเคี้ยวได้ จำเป็นต้องได้รับการผ่าตัดฝังรากฟันเทียม เพื่อให้ฟันเทียมแบบถอดได้สามารถยึดแน่นเพียงพอที่จะบดเคี้ยวได้ ซึ่งการผ่าตัดฝังรากฟันเทียมเป็นเทคโนโลยีที่มีค่าใช้จ่ายสูง เนื่องจากต้องนำเข้าวัสดุอุปกรณ์จากต่างประเทศ มูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ร่วมกับคณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้พัฒนารากฟันเทียมไทยขึ้น สามารถช่วยลดงบประมาณค่าใช้จ่ายในการจัดบริการ รวมทั้ง สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) ได้กำหนดให้การฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปากเป็นสิทธิประโยชน์ใหม่ให้กับผู้สูญเสียฟันที่มีความจำเป็น ให้สามารถเข้าถึงบริการฝังรากฟันเทียม เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุด้านการบดเคี้ยว

จากพระปฐมบรมราชโองการพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ความว่า “เราจะสืบสาน รักษา ต่อยอด และครองแผ่นดินโดยธรรม เพื่อประโยชน์สุขแห่งอาณาราษฎรตลอดไป” เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดทำ “โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗” ดังนั้น กระทรวงสาธารณสุข โดยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กรมการแพทย์ กรมอนามัย สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ จึงได้ร่วมกันจัดทำโครงการฟันเทียม รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติฯ เพื่อให้ผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ ที่สูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก ได้รับบริการใส่ฟันเทียมทั้งปากและรากฟันเทียมตามความจำเป็น พร้อมกับจัดระบบบริการเพื่อให้เกิดการดูแลสุขภาพช่องปากในกลุ่มผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
2. เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปากในกลุ่มผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ
3. เพื่อขับเคลื่อนและส่งเสริมการจัดบริการทางทันตกรรมตามชุดสิทธิประโยชน์ในกลุ่มผู้สูงอายุ

กลุ่มเป้าหมาย

เป้าหมายโครงการ	จำนวน (ราย)	ปีงบประมาณ
๑. ผู้สูญเสียฟัน ได้รับการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก	๓๖,๐๐๐	๒๕๖๖
	๓๖,๐๐๐	๒๕๖๗
รวม	๗๒,๐๐๐	
๒. ผู้สูญเสียฟันและมีความจำเป็นได้รับการฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก	๓,๕๐๐	๒๕๖๖
	๓,๗๐๐	๒๕๖๗
รวม	๗,๒๐๐	

คำจำกัดความ

ฟันเทียม

- เงื่อนไข : ให้บริการในผู้ที่จำเป็นต้องได้รับการใส่ฟันเทียมทั้งปากหรือ เกือบทั้งปาก
สิทธิการรักษา : ทุกสิทธิ (สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ/ข้าราชการ/ประกันสังคม)

รากฟันเทียม

- เงื่อนไข : ให้บริการในผู้ที่มีฟันเทียมเดิม แต่ฟันเทียมหลวมไม่กระชับ สันเหงือกยุบตัว หรือมีข้อบ่งชี้จำเป็นต้องใส่รากฟันเทียมรองรับฟันเทียม
สิทธิการรักษา : สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

สถานที่/พื้นที่ดำเนินการ : ๗๖ จังหวัด และกรุงเทพมหานคร

ระยะเวลาดำเนินการ : ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

กิจกรรมสำคัญ

๑. การคำนวณและกระจายเป้าหมายฟันเทียม รากฟันเทียม

เป้าหมายฟันเทียมรายจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คำนวณจากร้อยละ ๐.๔ ของฐานประชากร
ผู้สูงอายุ ณ วันที่ ๓๑ ธ.ค. ๒๕๖๕

เป้าหมายรากฟันเทียมรายจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คำนวณจากเป้าหมายประเทศ ๓,๗๐๐ ราย
โดยอ้างอิงจากสัดส่วนเป้าหมายรากฟันเทียมรายจังหวัดปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และกระจายตามศักยภาพ
การจัดบริการแต่ละเขตสุขภาพ

รายละเอียดเป้าหมายฟันเทียม รากฟันเทียม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รายชื่อหน่วย center จังหวัด
และหน่วยบริการที่เข้าร่วมโครงการอยู่ในภาคผนวก

๒. การประชุมคณะกรรมการ และคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง

ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดทำโครงการฟื้นฟู
รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมี
ประสิทธิภาพ จึงมีคำสั่งกระทรวงสาธารณสุขที่ ๑๓๐๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕ แต่งตั้งคณะกรรมการ
โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียมฯ ๒ คณะ ได้แก่ คณะกรรมการอำนวยการ และคณะกรรมการดำเนินงาน ต่อมา
จากที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๖ มีมติให้แต่งตั้ง
คณะทำงาน อีก ๒ คณะ คือ คณะทำงานพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์ และคณะทำงานประชาสัมพันธ์

รายละเอียดองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการ และคณะทำงานอยู่ในคำสั่งแต่งตั้งใน
ภาคผนวก

๓. การให้บริการฟันเทียม รากฟันเทียม

การให้บริการฟันเทียมสามารถให้บริการได้ในทุกหน่วยบริการ โดยครอบคลุมบริการใส่ฟันเทียมทั้งปาก
และเกือบทั้งปาก การให้บริการรากฟันเทียมทำได้ในหน่วยบริการที่มีความพร้อม และอยู่ในรายชื่อหน่วยบริการฝัง
รากฟันเทียมที่เข้าร่วมโครงการ สามารถเพิ่มชื่อหน่วยบริการผ่านแบบฟอร์มขอเพิ่มหน่วยบริการฝังรากฟันเทียม
ตาม QR code ด้านล่าง



QR code แบบฟอร์มขอเพิ่มหน่วยบริการฝังรากฟันเทียม (google form)

โดยแต่ละจังหวัดจะมี center จังหวัดในการรับรากฟันเทียมจากบริษัท และกระจายรากฟันเทียมไปยัง
หน่วยบริการภายในจังหวัด อีกทั้งมีหน้าที่ประสานการแลกเปลี่ยนรากฟันเทียมกับบริษัทผู้ผลิตรากฟันเทียม

๔. การพัฒนาศักยภาพเพื่อเตรียมความพร้อมทันตบุคลากร ในการให้บริการฟันเทียมและการฝังรากฟันเทียม
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จัดโดย สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์

● **ทันตแพทย์**

หัวข้อการพัฒนา	รูปแบบ/ระยะเวลา	หน่วยงานรับผิดชอบ
หัวข้อ “Implant Retained Overdenture : เริ่มต้นที่ ตรงไหนเอาปากกามาวาง”	ออนไลน์ วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๕	สถาบันทันตกรรม
หัวข้อ “รากฟันเทียมรองรับฟันเทียมทั้งปากตามชุดสิทธิ ประโยชน์ สปสช.”	ออนไลน์ ๘ กันยายน ๒๕๖๕	
หัวข้อ “การให้บริการรากฟันเทียมรองรับฟันเทียมทั้งปาก ตามชุดสิทธิประโยชน์ สปสช.” สำหรับ node วิชาการ ๑๒ เขตสุขภาพ ณ โรงแรมอมารี แอร์พอร์ต กรุงเทพฯ	บรรยายและการฝึกปฏิบัติ วันที่ ๑๔-๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕	
สถาบันทันตกรรมจัดอบรมร่วมกับเขตสุขภาพ - เขตสุขภาพที่ ๔ - เขตสุขภาพที่ ๖ - เขตสุขภาพที่ ๑๐	บรรยายและการฝึกปฏิบัติ วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖	
หัวข้อ - Basic Implant surgery - Prosthetic management in implant retained overdenture - Maintenance	E-learning บน platform ของ สถาบันทันตกรรม	
การประชุมวิชาการด้านทันตกรรมรากฟันเทียม	เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗	

● **ผู้ช่วยทันตแพทย์**

หัวข้อการพัฒนา	รูปแบบ/ระยะเวลา	หน่วยงานรับผิดชอบ
หัวข้อ “การช่วยงานในงานทันตกรรมรากฟันเทียม”	รูปแบบ hybrid (onsite สำหรับ ๑๒ node และ online สำหรับ ทั่วประเทศ) วันที่ ๓-๔ เมษายน ๒๕๖๖	สถาบันทันตกรรม

๕. การติดตามผลการดำเนินงาน

การจัดบริการฟันเทียมถอดได้ทั้งปาก และเกือบทั้งปาก ติดตามผลการดำเนินงานจากข้อมูลการให้บริการที่แสดงผลในระบบคลังข้อมูลสุขภาพกระทรวงสาธารณสุข (Health Data Center, HDC) และมีการยกเลิกการลงข้อมูลการจัดบริการผ่านเว็บไซต์ฟันเทียมพระราชทานตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ เป็นต้นไป ทั้งนี้ ยังสามารถดูข้อมูลการจัดบริการย้อนหลังได้ในเว็บไซต์

ระบบรายงาน HDC กลุ่มรายงานมาตรฐาน การเข้าถึงบริการทันตกรรม(บริการ) ดังนี้

- รายงานที่ ๑๑.๕ กลุ่มก่อนวัยสูงอายุ ได้รับการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก (คน)
- รายงานที่ ๑๒.๕ กลุ่มผู้สูงอายุ ได้รับการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก (คน)
- รายงานที่ ๑๓.๓๖ การให้บริการรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม แยกตามสิทธิ

ส่วนการจัดบริการรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม ติดตามผ่านระบบเบิกจ่ายชดเชยค่ารักษาพยาบาลจากสปสช. (E-claim)

ระบบรายงานการเบิกจ่ายชดเชยค่ารักษาพยาบาลจากสปสช. (Dashboard e-claim)

<https://bi.nhso.go.th/views/DentalImplant01/DentalImplant01?%3Aembed=y&%3Aiid=1&%3AisGuestRedirectFromVizportal=y>

๖. การรณรงค์ และจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ

จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์กิจกรรมในโครงการเป็นระยะ ๆ

- ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กำหนดให้ศูนย์อนามัยที่ ๑ ๓ ๗ และ ๑๑ รับผิดชอบการจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติระดับภาค สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย รับผิดชอบการจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติของส่วนกลาง
- ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดำเนินการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางสื่อสารของสำนักงานหลักประกันสุขภาพ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และกรมอนามัย สื่อโทรทัศน์ ข่าวประชาสัมพันธ์ infographic และมีกำหนดจัดงานรณรงค์เฉลิมพระเกียรติ เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา ในช่วงปลายเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗

๗. การติดตามประเมินผล

๗.๑. โดยสำนักทันตสาธารณสุข

- รายงานผลการดำเนินงานให้กับคณะกรรมการโครงการฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- จัดประชุมผู้ปฏิบัติงานและผู้ประสานงานในพื้นที่ เพื่อติดตามและแก้ไขปัญหา/อุปสรรค
- ออกเยี่ยมพื้นที่หลังการดำเนินงาน ๖ เดือน
- จัดทำประเมินผลการดำเนินโครงการฯ

๗.๒. โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และศูนย์อนามัย

- ติดตามการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค ของหน่วยบริการในจังหวัด ให้ข้อเสนอแนะและรายงานต่อผู้บริหารและผู้เกี่ยวข้อง

๗.๓. โดยสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

- ประสิทธิภาพการเบิกจ่าย : การจ่ายค่าบริการครบถ้วน และตรงเวลา
- การเข้าถึงบริการ (Accessibility) : จำนวนผู้เข้าถึงบริการรากฟันเทียม และจำนวนรากฟันเทียม ความพึงพอใจ
- ศักยภาพของหน่วยบริการ : จำนวนหน่วยบริการ จำนวนทันตแพทย์ จำนวนอุปกรณ์ให้บริการ

๘. ผู้ประสานงานโครงการ

- ทพญ.นพวรรณ โปชนกุล ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ
สำนักทันตสาธารณสุข
โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๐ ๔๑๑๗, ๐๖๑ ๙๒๙ ๓๖๕๑
อีเมล : noppawan.p@anamai.mail.go.th
- ทพญ.พิมพ์พิสุทธิ์ สะตะ ทันตแพทย์ปฏิบัติการ
สำนักทันตสาธารณสุข
โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๐ ๔๑๑๗
อีเมล : pimpisut.s@anamai.mail.go.th

บทบาทหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแนวทางการจัดบริการ

ฟันเทียม รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
 เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ระยะเวลาการดำเนินการ ๒ ปี : ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๕ – กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

บทบาทหน้าที่



หน่วยงาน	บทบาทหน้าที่
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	
<ul style="list-style-type: none"> สำนักงานสาธารณสุข จังหวัด 	<ul style="list-style-type: none"> ประสานงาน บริหารจัดการระดับจังหวัด ติดตาม สนับสนุนการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากร และการดำเนินโครงการ
<ul style="list-style-type: none"> โรงพยาบาลในสังกัด 	<ul style="list-style-type: none"> จัดบริการฟันเทียม รากฟันเทียม สนับสนุนการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากร และการดำเนินโครงการ
กรมการแพทย์	
<ul style="list-style-type: none"> สถาบันทันตกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> จัดทำแนวทางเวชปฏิบัติ (Clinical Practice Guideline) เรื่องรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก เพื่อเป็นมาตรฐานของประเทศ พัฒนาและเพิ่มศักยภาพทันตแพทย์และบุคลากรที่เกี่ยวข้องในเรื่องรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปากร่วมกับเขตสุขภาพ จัดบริการฟันเทียม รากฟันเทียม
<ul style="list-style-type: none"> โรงพยาบาลในสังกัด 	<ul style="list-style-type: none"> จัดบริการฟันเทียม รากฟันเทียม สนับสนุนการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากร และการดำเนินโครงการ

หน่วยงาน	บทบาทหน้าที่
กรมอนามัย	
<ul style="list-style-type: none"> • สำนักทันตสาธารณสุข 	<ul style="list-style-type: none"> - บริหารจัดการโครงการ ประสานงาน และสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยบริการ - ประชาสัมพันธ์โครงการ ให้ความรู้แก่ประชาชน เพื่อให้เข้าถึงบริการได้อย่างทั่วถึง - จัดทำสื่อนิทรรศการ จัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติ ในโอกาสต่าง ๆ - พัฒนาศักยภาพบุคลากรในการให้บริการฟันเทียม - จัดทำระบบและบริหารจัดการ stock กลางของรากฟันเทียม และติดตาม ประสานงานการแลกเปลี่ยนรากฟันเทียมระหว่าง center จังหวัด และบริษัทผู้ผลิต - ติดตามการดำเนินงาน และรายงานต่อคณะกรรมการโครงการฯ และคณะกรรมการ และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง - จัดทำการประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ
<ul style="list-style-type: none"> • ศูนย์อนามัย 	<ul style="list-style-type: none"> - ประสานงานระดับเขต
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ	
	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน ในการให้บริการผ่าตัดใส่รากฟันเทียมอย่างครบวงจร - จัดซื้อรากฟันเทียม และสนับสนุนรากฟันเทียมให้หน่วยบริการ - จัดการระบบการเบิกจ่าย e-claim - ติดตามประเมินการเข้าถึงบริการของสิทธิประโยชน์
มูลนิธิทันตนวัตกรรมในพระบรมราชูปถัมภ์	
	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนนวัตกรรมรากฟันเทียม

แนวทางการบันทึกข้อมูล และการเบิกจ่าย

การบันทึกข้อมูล มี ๒ ระบบ คือ

๑. ระบบข้อมูลของหน่วยบริการ (Health Information System, HIS)
๒. ระบบเบิกจ่ายชดเชยค่ารักษาพยาบาลจากสปสช. (E-claim)

ระบบข้อมูลของหน่วยบริการ (Health information System, HIS)

เป็นการบันทึกข้อมูลการให้บริการในโปรแกรมของหน่วยบริการ เช่น HosXp , HosOs ข้อมูลที่ลงอย่างถูกต้องใน ๔๓ แฟ้มข้อมูลของกระทรวงสาธารณสุข จะถูกส่งออกมาแสดงผลในระบบ HDC

รหัสวินิจฉัยและรหัสหัตถการ

รหัสการวินิจฉัยโรค และรหัสหัตถการ ให้ใช้รหัสตามมาตรฐาน ICD10-TM ซึ่งหากหน่วยบริการใดไม่ได้ใช้รหัสมาตรฐาน ICD10-TM ควรต้องมีการจับคู่รหัสก่อนทำการส่งออก

ขั้นตอน	รหัสในระบบ HIS		หมายเหตุ
	วินิจฉัย	หัตถการ	
๑. ตรวจประเมินเพื่อวางแผนการรักษา	K08.1, K08.2	2330011 Comprehensive oral evaluation	*** ยืนยันตัวตนผู้ป่วย (Authentication) ในระบบ e-claim***
๒. ผ่าตัดเพื่อฝังรากฟันเทียม	K08.1, K08.2	2337510 Surgical placement of implant body (fixture) : endosteal implant กรณีผ่าตัดแบบ 2 step ครั้งที่ 1	*** ส่งข้อมูลในระบบ e-claim เพื่อเบิกค่าผ่าตัดฝังรากฟันเทียม *** (ส่งข้อมูลเพียงครั้งเดียว ใน visit ใด visit หนึ่ง)
		2337511 Surgical placement of healing cap : endosteal implant กรณีผ่าตัดแบบ 2 step ครั้งที่ 2	
		2337512 Surgical placement of implant body and healing cap : endosteal implant กรณีผ่าตัดแบบ 1 step (ผ่าตัดฝัง fixture และ healing cap พร้อมกัน)	

ขั้นตอน	รหัสในระบบ HIS		หมายเหตุ
	วินิจฉัย	หัตถการ	
๓. ตรวจสอบประเมินรากฟันเทียมที่ฝังเสร็จแล้ว	Z45.8	2337550 Implant/abutment supported fixed denture for completely edentulous arch	
		2337551 Implant/abutment supported fixed denture for partially edentulous arch	
๔. ปรับแต่งฟันเทียมภายหลังการฝังรากฟันเทียม	Z97.2	2287432 Modification of removable prosthesis following implant surgery - lower	
		2287450 Reline complete denture, chairside -lower	
		2287460 Reline complete denture, laboratory -lower	
		2287470 Rebase complete denture, lower	
		2277432 Modification of removable prosthesis following implant surgery - upper	
		2277450 Reline complete denture, chairside -upper	
		2277460 Reline complete denture, laboratory -upper	
		2277470 Rebase complete denture, - upper	

ขั้นตอน	รหัสในระบบ HIS		หมายเหตุ
	วินิจฉัย	หัตถการ	
๕. ตรวจสอบติดตามการ รักษารากฟันเทียม	Z96.5	2287310 Periodontal debridement, - lower arch	*** ส่งข้อมูลในระบบ e-claim เพื่อเบิกค่า ติดตามการรักษา ***
		2287320 Periodontal maintenance procedures, following active therapy,- lower arch	
		2277310 Periodontal debridement , - upper arch	
		2277320 Periodontal maintenance procedures, following active therapy,- upper arch	
กรณีทำขั้นตอน ๓ และ ๔ ใน visit เดียวกัน ให้กรอกรหัสวินิจฉัย และหัตถการของขั้นตอนที่ ๓ เป็นรหัสหลัก			

สำหรับฟันเทียม ให้บันทึกข้อมูลเหมือนการให้บริการใส่ฟันเทียมตามปกติ

รหัสในระบบ HIS	
วินิจฉัย	หัตถการ
K08.1	2277410 Complete denture - upper
	2277411 Immediate complete denture -upper
	2277412 Interim complete denture-upper
	2277413 Complete overdenture - upper
	2287410 Complete denture -lower
	2287411 Immediate complete denture -lower
	2287412 Interim complete overdenture -lower
	2287413 Complete overdenture -lower

ระบบเบิกจ่ายชดเชยค่ารักษาพยาบาลจาก สปสช. (E-claim)

สำหรับฟันเทียม

กรณีผู้ป่วยมีสิทธิหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า ให้บันทึกข้อมูลผ่านระบบ e-claim เพื่อเบิกค่าชดเชย
 สำหรับฟันเทียมจากสปสช. ตามปกติ

สำหรับรากฟันเทียม

การขอรับค่าใช้จ่ายบริการผ่าตัดใส่รากฟันเทียมรองรับฟันเทียม ต้องบันทึกข้อมูล ๔ รายการ คือ

๑. ค่าผ่าตัดใส่รากฟันเทียม จ่ายแบบเหมาจ่ายในอัตรา ๑๗,๕๐๐ บาทต่อราย
๒. ค่าอวัยวะเทียม (รากฟันเทียม) ชุดละ ๓,๐๐๐ บาท (รายการนี้ได้รับเป็นอุปกรณ์ทางการแพทย์)
๓. ค่าติดตามการรักษาปีที่ ๑ (ภายใน ๓๖๕ วันหลังผ่าตัดฝังรากฟันเทียม) จ่ายแบบเหมาจ่ายในอัตรา ๗๐๐ บาทต่อครั้ง (จ่าย ๑ ครั้ง)
๔. ค่าติดตามการรักษาปีที่ ๒ - ๕ จ่ายแบบเหมาจ่ายในอัตรา ๒,๘๐๐ บาท/ปี โดยมีการติดตามการรักษาอย่างน้อยปีละ ๔ ครั้ง หรือตามแนวทางปฏิบัติทางคลินิกของหน่วยงานวิชาการ

หมายเหตุ ในรายการที่ ๑ และ ๒ เบิกได้เฉพาะหน่วยบริการที่อยู่ในรายชื่อหน่วยบริการฝังรากฟันเทียมในโครงการเท่านั้น

รหัสเบิกชดเชยค่ารักษาพยาบาล

กรณีหน่วยบริการนำเข้าข้อมูลโดยตรงจากระบบบันทึกข้อมูลของโรงพยาบาล ชุดข้อมูลต้องตามรูปแบบของแฟ้มมาตรฐานข้อมูล (๑๖ แฟ้ม)

รหัส		หมวด
9220	ชุดรากฟันเทียมพร้อมอุปกรณ์จับยึดรากฟันเทียมทั้งปาก	๒
DENSUR	ค่าผ่าตัดใส่รากฟันเทียม	๑๙
DENFU1	ค่าติดตามการรักษา ปีที่ ๑	๑๙
DENFU2	ค่าติดตามการรักษา ปีที่ ๒-๕	๑๙

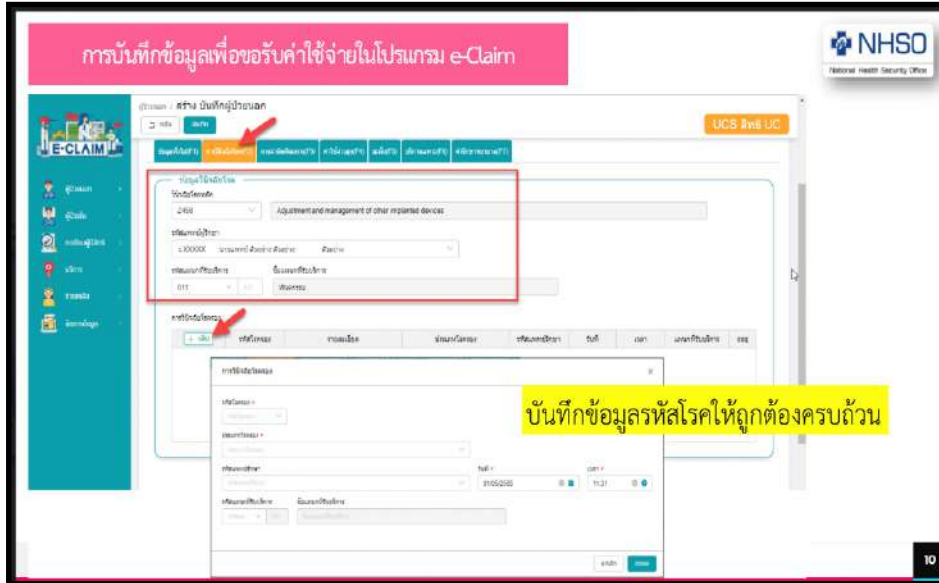
วิธีการเบิกค่าบริการผ่าตัดใส่รากฟันเทียมรองรับฟันเทียม

๑. การยืนยันตัวตนผู้ป่วย (Authentication)

เลือกบันทึกข้อมูลผู้ป่วยนอกจากแถบด้านซ้าย ในหน้าข้อมูลทั่วไป (F๑) ให้ระบุข้อมูลวันที่รับบริการ (หมายเลข ๑) หมายเลขบัตรประชาชน (หมายเลข ๒) พร้อมตรวจสอบสิทธิ (หมายเลข ๓)

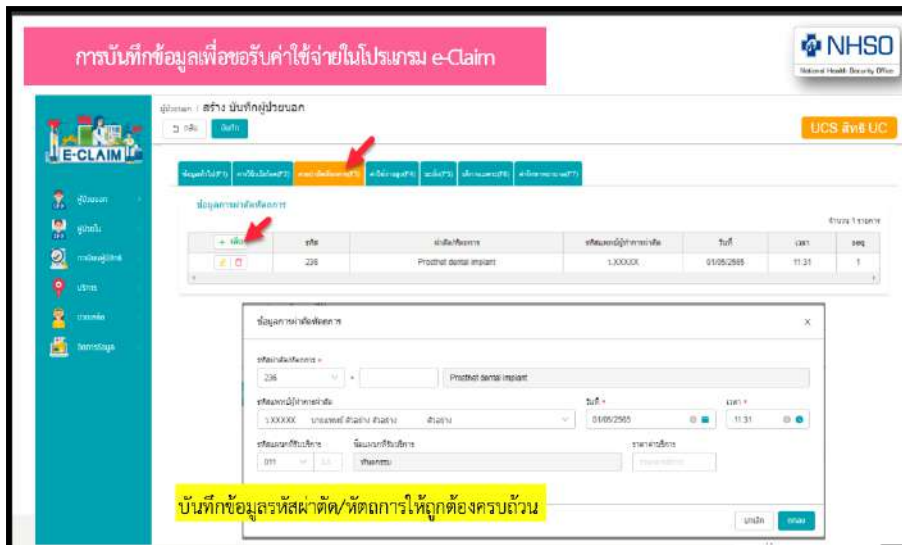
๒. การเบิกค่าผ่าตัดฝังรากฟันเทียม

ในหน้าการวินิจฉัยโรค (F๒) ให้ลงรหัสวินิจฉัยโรค K๐๘.๑ Loss of teeth due to accident, extraction or local periodontal disease หรือ K๐๘.๒ Atrophy of edentulous alveolar ridge สำหรับการส่งข้อมูลในขั้นตอนการผ่าตัดฝังรากฟันเทียม (ปรับปรุงมีนาคม ๒๕๖๖) หรือ Z๔๕๘: Adjustment and management of other implanted devices กรณีส่งข้อมูลในขั้นตอนตรวจประเมินรากฟันเทียม และใส่แพทย์ผู้รักษา และแผนกที่รับบริการ หากมีรหัสโรคอื่นๆ สามารถใส่รหัสเพิ่มในแถบการวินิจฉัยโรครอง



ในหน้า การผ่าตัดหัตถการ (F๓) เพิ่มข้อมูลหัตถการ สามารถกรอกรหัสหัตถการ ดังนี้

- ๒๓๖: Prosthet dental implant
- ๒๓๓๗๕๑๐ Surgical placement of implant body (fixture) : endosteal implant
- ๒๓๓๗๕๑๑ Surgical placement of healing cap : endosteal implant
- ๒๓๓๗๕๑๒ Surgical placement of implant body and healing cap : endosteal implant
- ๒๓๓๗๕๕๐ Implant/abutment supported fixed denture for completely edentulous arch
- ๒๓๓๗๕๕๑ Implant/abutment supported fixed denture for partially edentulous arch (ปรับปรุงมีนาคม ๒๕๖๖)



ในหน้าค่ารักษาพยาบาล (F๗) ให้เลือกบริการอื่นๆที่ยังไม่ได้จัดหมวด (หมวด ๑๙) กดเข้าไปที่รายการ และบันทึกรหัสเบิก DENSUR

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
 เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

การบันทึกข้อมูลเพื่อขอรับค่าใช้จ่ายในโปรแกรม e-Claim (ค่าผ่าตัดและค่าติดตามการรักษา)

NHSO National Health Security Office

ผู้ใช้งาน : สว่าง นันทิกุลปัญจนอก

UCS รหัส UC

ประเภท (MTC)	รหัสวินิจฉัย (ICD)	รหัสผ่าตัด (MTC)	รหัสวัสดุ (MTC)	รหัสวัสดุ (MTC)	รหัสวัสดุ (MTC)	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม	ส่วนลด
10	ผ่าตัดฝังรากฟันเทียมในขากรรไกรบน						0.00	0.00	0.00
11	ทำฟันเทียมแบบขากรรไกรเดียว						0.00	0.00	0.00
12	ผ่าตัดขากรรไกรบน						0.00	0.00	0.00
13	วัสดุขากรรไกรบน						0.00	0.00	0.00
14	วัสดุขากรรไกรขาเดียวและขากรรไกรเดียว						0.00	0.00	0.00
15	ผ่าตัดขากรรไกร และขากรรไกร						0.00	0.00	0.00
16	ผ่าตัดขากรรไกรขาเดียว						0.00	0.00	0.00
17	ผ่าตัดขากรรไกรขาเดียว						0.00	0.00	0.00
18	วัสดุขากรรไกร และขากรรไกรขาเดียว						0.00	0.00	0.00
19	วัสดุขากรรไกรขาเดียว						0.00	0.00	0.00
รวมทั้งหมด							0.00	0.00	0.00

การบันทึกข้อมูลเพื่อขอรับค่าใช้จ่ายในโปรแกรม e-Claim

NHSO National Health Security Office

ผู้ใช้งาน : สว่าง นันทิกุลปัญจนอก

UCS รหัส UC

บันทึกข้อมูลค่าใช้จ่าย

DENDUR ฐานวัสดุขากรรไกรขาเดียว

DENDUR ฐานวัสดุขากรรไกรขาเดียว

รหัส	ราคา	จำนวน	เงินได้	เงินได้	ส่วนลด
ฐาน	17,500.00	1	17,500.00	17,500.00	0.00

จำนวน 1 รายการ

รหัส	ราคา	จำนวน	เงินได้	เงินได้	ส่วนลด
DENDUR ฐานวัสดุขากรรไกรขาเดียว	17,500.00	1	17,500.00	17,500.00	0.00

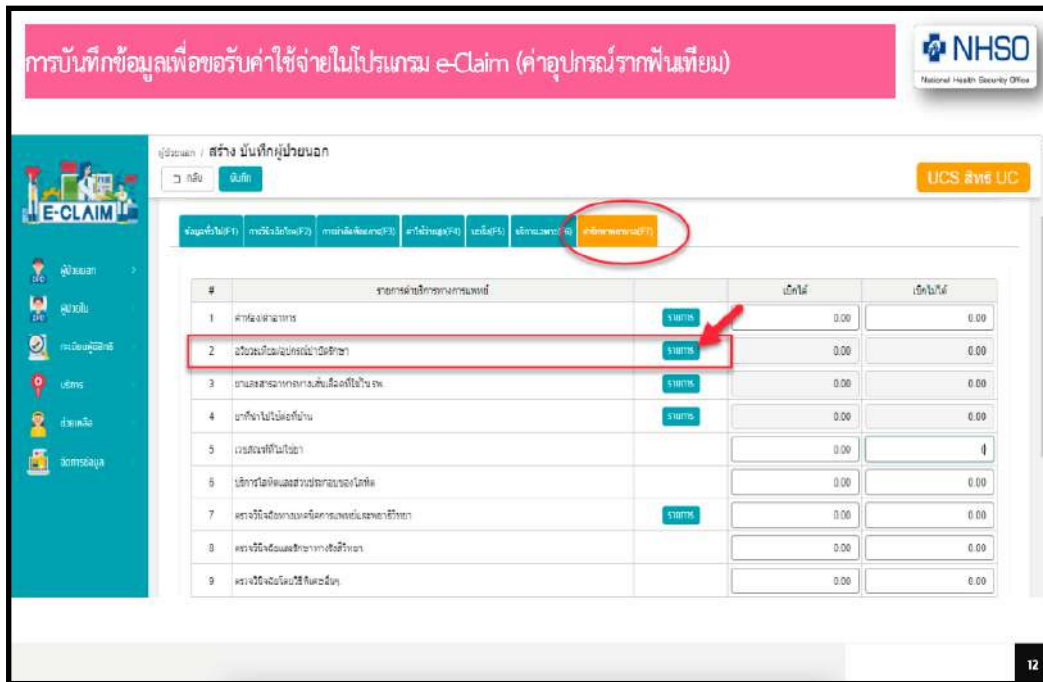
หมายเหตุ: ฐานวัสดุขากรรไกรขาเดียว
 - กรณีใช้ขากรรไกรขาเดียวราคาไม่เกิน 100 บาทต่อตัว เป็นประเภทวัสดุ 91301
 - กรณีใช้ขากรรไกรขาเดียวราคาไม่เกิน 500 บาทต่อตัว เป็นประเภทวัสดุ 91302 (กรณีใช้ขากรรไกรขาเดียว เป็น 1 ตัวต่อตัว)

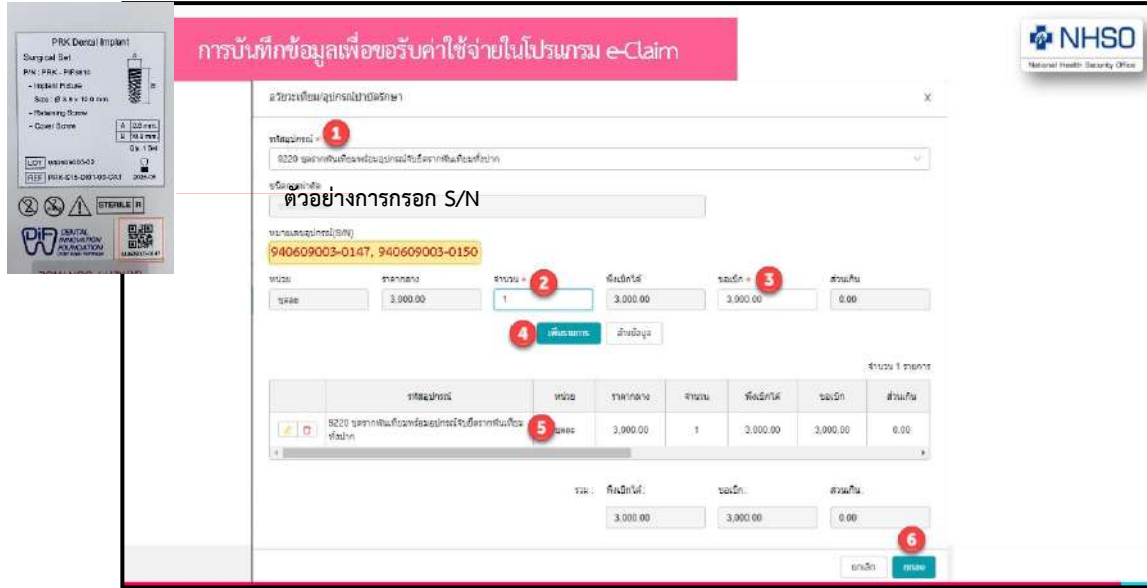
รวม: เงินได้: 17,500.00 เงินได้: 17,500.00 ส่วนลด: 0.00

๓. การเบิกค่าอวัยวะเทียม

ให้บันทึกในระบบ e-claim พร้อมกับค่าผ่าตัดใส่รากฟันเทียม เพื่อยืนยันการฝังรากเทียมให้ผู้รับบริการ
แต่ละราย โดยส่วนนี้จะได้ชดเชยในรูปแบบชุดรากฟันเทียมที่ใช้

โดยบันทึกในหน้า ค่ารักษาพยาบาล (F๗) เลือก อวัยวะเทียม/อุปกรณ์บำบัดรักษา (หมวด ๒) กดเข้าไป
ที่รายการ และบันทึกรหัส ๙๒๒๐ ชุดรากฟันเทียมพร้อมอุปกรณ์จับยึดรากฟันเทียมทั้งปาก ให้ระบุ serial
number ของ implant fixture ในช่องหมายเลขอุปกรณ์ (S/N) ตามจำนวนที่ใช้จริงในผู้ป่วยแต่ละราย และให้
ใส่ “,” คั่น serial number ของแต่ละชุด ดังตัวอย่าง





๔. การเบิกค่าติดตามการรักษา

เบิกตามระยะเวลาการติดตามการรักษา สามารถส่งข้อมูลเพื่อเบิกได้ทุกหน่วยบริการ

- ปีที่ ๑ สามารถเบิกภายใน ๓๖๕ วันหลังผ่าตัดฝังรากฟันเทียม โดยจ่าย ๑ ครั้ง แบบเหมาจ่ายในอัตรา ๗๐๐ บาท
- ปีที่ ๒-๕ สามารถเบิกได้ภายใน ๓๖๕ วัน นับจากวันสุดท้ายที่สามารถเบิกได้ของปีก่อนหน้า โดยจ่ายให้ปีละ ๑ ครั้ง แบบเหมาจ่ายในอัตรา ๒,๘๐๐ บาท/ปี โดยมีการติดตามการรักษาอย่างน้อยปีละ ๔ ครั้งหรือตามแนวทางปฏิบัติทางคลินิกของหน่วยงานวิชาการ

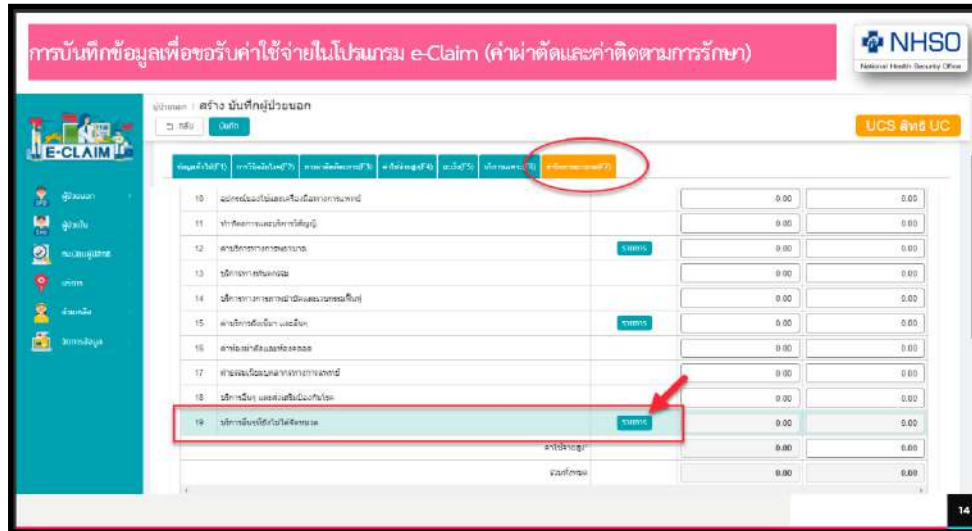
ตัวอย่าง

หากทำการผ่าตัดฝังรากฟันเทียมในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ สามารถขอเบิกค่าติดตามการรักษาปีที่ ๑ ได้ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ จนถึง ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๗ ในปีถัดมาสามารถขอเบิกได้ตั้งแต่วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๗ ถึง ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๘ และนับเช่นนี้ไปในปีถัดๆไป

การบันทึกข้อมูล ในหน้าคำปรึกษาพยาบาล (F๗) เลือกบริการอื่นๆที่ยังไม่ได้จัดหมวด (หมวด ๑๙) และบันทึกรหัสเบิก

- DENFU๑ สำหรับการติดตามการรักษาปีที่ ๑
- DENFU๒ สำหรับการติดตามการรักษาปีที่ ๒-๕

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗



หมายเหตุ

หากมีข้อสงสัยการลงข้อมูล e-claim


ติดต่อ สายด่วนให้คำปรึกษาโรงพยาบาล (Provider Center) หมายเลข ๐ ๒๕๕๔ ๐๕๐๕


ทรัพยากรและสิ่งสนับสนุน

สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) เป็นผู้ดำเนินการจัดซื้อรากฟันเทียม PRK จาก บริษัท มหา สวีสต์ เทคโนโลยี จำกัด องค์การเภสัชกรรมเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการตรวจรับรายการจัดซื้อรากฟันเทียมจากบริษัท โดยบริษัทเป็นผู้ส่งรากฟันเทียมไปยังหน่วย center จังหวัด

รายการชุดรากฟันเทียม PRK

รากฟันเทียมสำหรับรองรับฟันเทียม PRK ๑ ชุด ประกอบด้วย ๔ กล่อง ดังนี้

รายการชุดรากฟันเทียม	ขนาด	รหัส
๑. Implant fixture 	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๓.๔ mm. x ยาว ๑๐ mm.	PIF๓๔๑๐
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๓.๔ mm. x ยาว ๑๒ mm.	PIF๓๔๑๒
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๓.๘ mm. x ยาว ๘ mm.	PIF๓๘๐๘
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๓.๘ mm. x ยาว ๑๐ mm.	PIF๓๘๑๐
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๓.๘ mm. x ยาว ๑๒ mm.	PIF๓๘๑๒
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๔.๒ mm. x ยาว ๘ mm.	PIF๔๒๐๘
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๔.๒ mm. x ยาว ๑๐ mm.	PIF๔๒๑๐
๒. Healing cap มี ๔ รุ่นตามขนาด และควมยาวของ implant fixture	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๔.๘ mm. x สูง ๓.๕ mm.	PHR๓๔๑๐
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๔.๘ mm. x สูง ๕.๐ mm.	PHR๓๔๑๒
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๕.๓ mm. x สูง ๓.๕ mm.	PHR๓๘๑๐
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๕.๓ mm. x สูง ๕.๐ mm.	PHR๓๘๑๒
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๕.๘ mm. x สูง ๓.๕ mm.	PHR๔๒๑๐
	เส้นผ่านศูนย์กลาง ๕.๘ mm. x สูง ๕.๐ mm.	PHR๔๒๑๒
๓. Equator abutment ตามความ หนาเหงือก ๑-๔ มม. และขนาดของ implant fixture	ความหนาเหงือก (G/H) ๑ mm.	PEA๓๔๑๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๒ mm.	PEA๓๔๒๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๓ mm.	PEA๓๔๓๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๔ mm.	PEA๓๔๔๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๑ mm.	PEA๓๘๑๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๒ mm.	PEA๓๘๒๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๓ mm.	PEA๓๘๓๐

รายการชุดรากฟันเทียม	ขนาด	รหัส
	ความหนาเหงือก (G/H) ๔ mm.	PEA๓๘๔๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๑ mm.	PEA๔๒๑๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๒ mm.	PEA๔๒๒๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๓ mm.	PEA๔๒๓๐
	ความหนาเหงือก (G/H) ๔ mm.	PEA๔๒๔๐
๔. Equator accessory ๑ กล่อง ประกอบด้วย - Stainless Steel Housing - Retentive cap สีดำสำหรับ reline ฟันเทียม - Retentive cap สีเหลืองสำหรับ ยึดติดฟันเทียม	สามารถใช้ได้กับทุกขนาด	

หมายเหตุ อุปกรณ์ที่จำเป็นต้องเปลี่ยนในการติดตามการรักษา ทางหน่วยบริการเป็นผู้จัดซื้อด้วยตนเอง

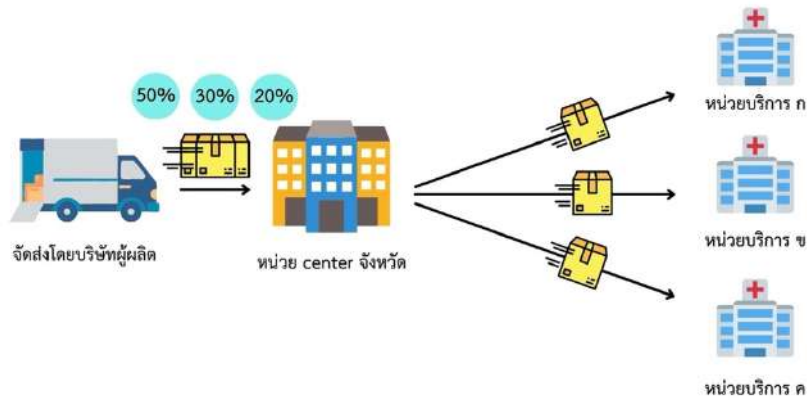
ทั้งนี้ มีรายการเครื่องมือบางส่วนที่หน่วยบริการต้องดำเนินการจัดหาเอง ได้แก่ เครื่องมือสำหรับรากฟันเทียม ดังนี้

รายการเครื่องมือที่ทางหน่วยบริการต้องจัดหาเอง	
รายการ	ราคา (บาท)
๑. เครื่องมือสำหรับฝังรากฟันเทียมและปรับฟันเทียม ประกอบด้วย - Surgical kit - Prosthetic kit Torque Wrench (ใช้ร่วมกับ surgical kit) - Screw driver (ใช้ร่วมกับ surgical kit) - Inserter/extractor tool	๕๐,๐๐๐
๒. Micromotor สำหรับฝังรากฟันเทียม	๑๐๐,๐๐๐

การจัดสรรรากฟันเทียม

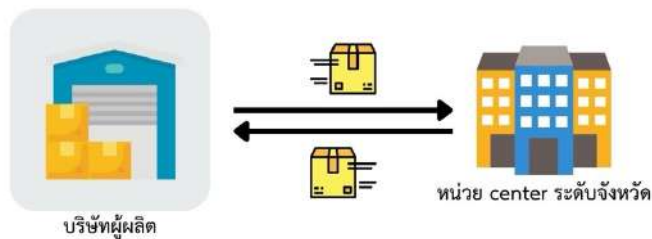
ในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ สปสช. จัดซื้อรากฟันเทียมเพื่อใช้ในการจัดบริการจำนวนทั้งสิ้น ๗,๕๐๐ ราก โดยยังคงจัดส่งไปยังหน่วย center จังหวัด และให้ center จังหวัดเป็นผู้บริหารจัดการและกระจายต่อไปยังหน่วยบริการอื่นในจังหวัด ทั้งนี้รูปแบบการจัดสรรรากฟันเทียม จะแบ่งเป็น ๓ รอบ ดังนี้

- รอบที่ ๑ : จำนวน ๕๐% ของเป้าหมาย จัดส่งในช่วงเดือนตุลาคม-พฤศจิกายน ๒๕๖๖
- รอบที่ ๒ : จำนวน ๓๐% ของเป้าหมาย จัดส่งในช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รอบที่ ๓ : จำนวน ๒๐% ของเป้าหมาย จัดส่งในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗



การแลกเปลี่ยนรากฟันเทียม

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ หน่วย center จังหวัด สามารถแลกเปลี่ยนอุปกรณ์โดยตรงกับบริษัทผู้ผลิต โดยสำนักทันตสาธารณสุขได้จัดทำระบบคลังรากฟันเทียม สำหรับบริหารจัดการ และแลกเปลี่ยนขนาดรากฟันเทียม



ยังคงรับแลกเปลี่ยนรากฟันเทียมกับหน่วย center ระดับจังหวัดเท่านั้น

ระบบคลังรากฟันเทียม : <https://implantstock.anamai.moph.go.th/app/login>

คู่มือการใช้งานระบบคลังรากฟันเทียม มี ๒ ฉบับ สำหรับ center จังหวัด และหน่วยบริการ สามารถดาวน์โหลดได้จากในระบบคลังรากฟันเทียม (ต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าระบบก่อน) หรือจาก link ด้านล่าง

Link: https://drive.google.com/drive/folders/1gGNvgy8dtssWCw1D3aZ0CbKRzYmHNrhf?usp=share_link



การเคลมรากฟันเทียม

การเคลมชิ้นส่วนอุปกรณ์รากฟันเทียมจะได้รับคืนเป็นชิ้นส่วนขนาดใหญ่ โดยให้บันทึกข้อมูลลงในแบบฟอร์มรับข้อร้องเรียน พร้อมหลักฐานประกอบที่จำเป็น และประสานกับทางบริษัทมหาสวัสดิ์ฯ โดยตรง รายละเอียดเงื่อนไขการเคลม และแบบฟอร์มสามารถดาวน์โหลดได้จาก

Link: https://drive.google.com/drive/folders/1uu3O2j-aD4sKMG-SNZO5-M_hitNqhP1v?usp=sharing

MTC บริษัท มหาสวัสดิ์เทคโนโลยี จำกัด 110 หมู่ 2 ถ.หอมเกร็ด ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน จ.นครปฐม 73110
Tel. 034-893-793-9 , 034-651-2442 Fax. : 034-893-770 Email : mahasawat.tech@gmail.com

แบบการรับข้อร้องเรียน / ข้อคิดเห็น เลขที่ _____

1 ข้อมูลของผู้ให้ข้อมูลหรือเรียน / ผู้ให้ข้อมูลข้อคิดเห็น
ชื่อ - นามสกุล : _____ วันที่ : _____
ชื่อหน่วยงาน : _____ ตำแหน่ง : _____
ที่อยู่ติดต่อ : _____
เบอร์โทรศัพท์ : _____

2 รายละเอียดข้อร้องเรียน / ข้อคิดเห็น
2.1 กรณีข้อร้องเรียน : ระบุปัญหา สาเหตุและผลกระทบการวินิจฉัยพร้อมหลักฐานหรือข้อมูลประกอบอื่นๆ เช่น ภาพถ่าย x-ray เป็นต้น
ชื่อ / ชนิดผลิตภัณฑ์ Lot no. Serial no.
อาการ / ปัญหาที่เกิดขึ้น _____
ข้อมูลเบื้องต้น - ข้อมูลคนไข้ : _____
- พัลสแพทย์ผู้รักษา : _____ - วันที่ไปโรงพยาบาล : _____
ข้อมูลขอเคลม - กรุณาให้ข้อมูลที่น่าเชื่อถือและเป็นสาเหตุปัญหาและผลกระทบที่เกิดขึ้น (หากกรณไม่พบให้แจ้งตามแบบฟอร์มเดิม)

2.2 กรณีข้อคิดเห็น : ข้อมูลข้อเสนอแนะ ข้อมูลความต้องการ ให้บริษัทดำเนินการดังนี้ (หากกรณไม่พบให้แจ้งตามแบบฟอร์มเดิม)

หมายเหตุ : โปรดแนบหลักฐานประกอบประกอบ พร้อมกับเอกสารฉบับนี้

3 ส่วนของบริษัท มหาสวัสดิ์เทคโนโลยี จำกัด
กรณีข้อร้องเรียน เป็นข้อร้องเรียนปกติ เป็นข้อร้องเรียนเหตุไม่พึงประสงค์
พิจารณาโดย: ตำแหน่งฝ่ายจัดการ: _____ วันที่: _____
หมายเหตุกรณีเหตุไม่พึงประสงค์ ให้ดำเนินการตาม P-42-10: ระบบการสำรวจและบริหารความเสี่ยง
กรณีข้อร้องเรียนปกติ / ร้องเรียน
 เสร็จแล้วคืนให้แพทย์ ไม่พร้อม/ต้องการแก้ไข
 ตอบข้อร้องเรียนลูกค้าแล้ว เมื่อวันที่ _____
รายละเอียดการดำเนินการ: _____

ดำเนินการโดย _____ ลงวันที่ _____
(ผู้จัดการแผนกลูกค้าสัมพันธ์) (ผู้จัดการฝ่ายบริหาร)

F-85-01 Rev.05 14/03/2566

ทั้งกรณีแลกเปลี่ยน และเคลมอุปกรณ์ เมื่อกรอกข้อมูลในระบบ หรือแบบฟอร์มเรียบร้อยแล้ว ให้ส่งอุปกรณ์พร้อมเอกสารนำส่งจากในระบบ หรือแบบฟอร์มขอเคลมไปยังที่อยู่ผู้รับด้านล่าง โดยใช้เวลาดำเนินการประมาณ ๑-๒ อาทิตย์

ที่อยู่ผู้รับ

นางสาวพิรพรรณ เสือภิรมย์ (บริษัท มหาสวัสดิ์เทคโนโลยี จำกัด)

เลขที่ 110 หมู่ 2 ถ.หอมเกร็ด ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน จ.นครปฐม 73110

โทร.088-4311553

ประเด็นคำถาม-ตอบ

สิทธิการรักษา/การเบิกจ่าย	
ถาม	กรณีคนไข้ทำ CD ไม่ครบ ๕ ปี แล้วหลวม สามารถเข้าโครงการได้หรือไม่
ตอบ	หากทันตแพทย์ผู้ให้การรักษาพิจารณาแล้ว เห็นสมควร สามารถให้บริการได้ และบันทึกเหตุผลความจำเป็นไว้ในเวชระเบียน หากได้รับการปฏิเสธการจ่าย ให้อุทธรณ์โดยระบุเหตุผลประกอบ
ถาม	คนไข้ที่สิทธิการรักษาอื่นที่ไม่ใช่สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ สามารถใช้สิทธิรากฟันเทียมภายใต้โครงการฯ ได้หรือไม่
ตอบ	ไม่ได้ ขณะนี้สิทธิอื่นอยู่ในระหว่างการพิจารณา
ถาม	สิทธิย่อยในสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เช่น สิทธิอสม. สิทธิผู้นำชุมชน สิทธิรายได้น้อย ทหารพราน ทหารผ่านศึก พระภิกษุสงฆ์ ใช้สิทธิรากฟันเทียมภายใต้โครงการฯ ได้หรือไม่ และกรณีบุคคลที่มีปัญหาสถานะทางสิทธิ ใช้สิทธิรากฟันเทียมภายใต้โครงการฯ ได้หรือไม่
ตอบ	ผู้ที่มีสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติสามารถเบิกจ่ายได้ สำหรับบุคคลที่มีปัญหาสถานะและสิทธิสามารถเบิกจ่ายชดเชยค่าบริการฟันเทียม และรากฟันเทียมได้ ตามรายละเอียดหนังสือ ที่ สธ ๐๒๑๐.๐๖/ว๑๘๗๔ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แจ้างแนวทางดำเนินงานและการเบิกจ่ายชดเชยค่าบริการทางการแพทย์สำหรับบุคคลที่มีปัญหาสถานะและสิทธิ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด
ถาม	กรณีคนไข้ที่คัดกรองผ่าน และได้รับการฝังรากฟันเทียมไปแล้ว แต่มาตรวจเช็คเจอภายหลังว่าเป็นสิทธิ Non UC ต้องทำอย่างไร
ตอบ	ก่อนให้บริการขอให้หน่วยบริการตรวจสอบสิทธิผู้รับบริการก่อนทุกครั้ง หากทำไปแล้ว ต้องเก็บค่าใช้จ่ายไม่สามารถเบิกในโครงการฯ ได้
ถาม	ถ้าไม่ได้ยืนยันตัวตนก่อนรับบริการ จะสามารถเบิกได้หรือไม่
ตอบ	ในการเบิกจ่าย สิ่งที่สำคัญที่สุด คือ การยืนยันตัวตนเพื่อยืนยัน และพิสูจน์ว่าประชาชนเข้ามารับบริการจริงในหน่วยบริการนั้น แต่หากดำเนินการแล้วไม่ได้ authentication เมื่อส่งเบิกจ่าย ถูกปฏิเสธ ติด C๓๔๙ สามารถดำเนินการทำเอกสาร แนบเอกสารหลักฐานว่ามีการให้บริการจริงส่งไปยังสปสช. เพื่อพิจารณาต่อไป
ถาม	สามารถเบิก e-claim ได้ตั้งแต่ขั้นตอนใดของการฝังรากฟันเทียม
ตอบ	หลังจากที่ทำการฝังรากเรียบร้อยแล้วสามารถทำการลงข้อมูลในระบบ e-claim เพื่อเบิกจ่ายได้เลย แต่ขอให้ทำการรักษาจนเสร็จกระบวนการ โดยลงข้อมูลดังนี้ รหัสวินิจฉัยโรค: Z45.8 หรือ K081 หรือ K082 รหัสหัตถการ: 236 หรือ 2337510 หรือ 2337511 หรือ 2337512 หรือ 2337550 หรือ 2337551
ถาม	กรณีคนไข้ได้รับการฝังรากฟันเทียมไปแล้วและจำเป็นต้องย้ายที่อยู่ มีแนวทางการเบิกจ่ายอย่างไร
ตอบ	การเบิกจ่ายในขั้นตอนติดตามการรักษา ทุกหน่วยบริการสามารถเบิกได้ โดยจะเงินโอนมาที่หน่วยบริการแรกที่ส่งข้อมูลเบิก

ถาม	กรณีฝังรากฟันเทียม กับขั้นตอน prosth ต่างหน่วยบริการกัน ค่าผ่าตัดใส่รากฟันเทียม ๑๗,๕๐๐.- จะจ่ายอย่างไร
ตอบ	ค่าผ่าตัดฝังรากฟันเทียมจ่ายให้กับหน่วยบริการที่อยู่ในรายชื่อ และส่งข้อมูลเบิกจากสปสช. ขึ้นอยู่กับการประสานงานระหว่างหน่วยบริการในจังหวัด
ถาม	ในกรณีที่คนไข้ ต้องมีการเตรียมช่องปากก่อนการฝังรากฟันเทียม เช่น การ x-ray หรือการปลูกถ่ายกระดูก จะเบิกเงินเพิ่มจากค่าเหมาจ่ายรายเคส ๑๗,๕๐๐ บาทได้หรือไม่
ตอบ	การเตรียมช่องปากเหล่านี้ ถือรวมในการเหมาจ่าย ๑๗,๕๐๐ บาท ต่อรายแล้ว คนไข้สามารถรับบริการโดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม / หน่วยบริการสามารถให้บริการได้โดยไม่ต้องเก็บค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมจากคนไข้
ถาม	หากทันตแพทย์ วินิจฉัยแล้วว่าจำเป็นต้องได้รับการฝังรากฟันเทียมเพิ่ม มากกว่า ๒ ตัว เป็น ๔ ตัว ค่าใช้จ่ายที่เบิกได้ ยังรวมอยู่ในเหมาจ่าย ๑๗,๕๐๐ ต่อรายใช่หรือไม่
ตอบ	รวมอยู่ในเหมาจ่าย ๑๗,๕๐๐ ต่อราย
ถาม	กรณี e-claim ถ้าส่งครั้งแรกที่ฝังแล้วตอนใส่ healing ต้องเบิก e claim อีกหรือไม่
ตอบ	ไม่ต้อง ให้ส่งเบิกค่าผ่าตัดฝังรากฟันเทียมแค่ครั้งเดียว ในขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งของการผ่าตัด
การ follow-up	
ถาม	ในขั้นตอน follow-up ปีที่ ๒-๕ สามารถให้ รพ.อื่นที่ไม่ได้เป็นผู้ฝังรากฟันเทียมเป็นคนดูแลและเบิกค่า follow-up ได้หรือไม่
ตอบ	สามารถ follow up ที่ใดก็ได้ ค่า follow up ให้กับหน่วยบริการที่เคย์เบิกครั้งแรก
ถาม	การ follow up ต้องเคย์เบิกเป็นครั้งละ ๗๐๐ บาท ๔ ครั้ง หรือว่าเป็น ๒,๘๐๐ บาทในครั้งใดครั้งหนึ่ง
ตอบ	จ่ายแบบเหมารายปี ๒,๘๐๐ บาท ให้กับหน่วยบริการที่ส่งข้อมูลเบิกครั้งแรกของปีนั้น
ถาม	กรณีที่ผู้ป่วยทำฟันปลอมที่มี housing ฝังอยู่หายไป ถ้าต้องทำฟันปลอมและใส่ housing ให้ผู้ป่วยใหม่ กรณียังไม่เกิน ๕ ปี ผู้ป่วยต้องเสียค่า housing ตัวใหม่หรือไม่
ตอบ	ค่าอุปกรณ์ที่ต้องเปลี่ยนในช่วงการ follow up รวมอยู่ในจำนวน ๒,๘๐๐ บาท
ถาม	กรณีที่ทำหัตถการวันเดียว ๑๐-๓๐ case จะมีปัญหาในการเบิกจ่ายหรือไม่ เช่น เชิญผู้เชี่ยวชาญมาฝังรากฟันเทียมในวันเดียวกัน
ตอบ	สามารถทำได้
ถาม	สปสช. จะมีการ audit chart การเขียน เวชระเบียน รหัสเบิก และรหัสหัตถการ ในภายหลังหรือไม่
ตอบ	ฝ่ายตรวจสอบอาจมีการตรวจสอบเวชระเบียน ควรบันทึกข้อมูลการทำหัตถการให้ละเอียดในเวชระเบียน
ถาม	กรณี follow up หากมีการซ่อมแซม overdenture เช่น ฟันปลอมหักต้องเปลี่ยน housing ใหม่ หรือมีการเปลี่ยนยางบ่อ เกินกว่าค่าใช้จ่ายที่เบิกได้ ๗๐๐บาท/ปี ทางโครงการจะมีการ support อุปกรณ์ เช่น housing หรือ retentive cap ให้หรือไม่ และถ้าให้ จะให้ถึงเมื่อไหร่
ตอบ	ในช่วง ๕ ปีแรก ค่า follow up อยู่ที่ ๒,๘๐๐ บาท/ปี ทางหน่วยบริการสามารถนำมาจัดซื้ออุปกรณ์ที่ต้องเปลี่ยนได้

ถาม	หลัง ๕ ปีไปแล้ว ทางรพ.ต้องสั่งซื้ออุปกรณ์กับบริษัทใช้หรือไม่ อยากทราบรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ คนไข้ต้องจ่ายเองหลังจากใส่รากฟันเทียมไปแล้ว ๕ ปี และมีแนวทางช่วยเหลือค่าใช้จ่ายของผู้ป่วย หลัง ๕ ปีอย่างไร
ตอบ	ณ ปัจจุบัน ค่า follow up สามารถเบิกได้ ๕ ปี ส่วนการจัดการหลังจาก ๕ ปีไปแล้ว อยู่ในช่วงของ การจัดทำแนวทางการบริหารจัดการ
การลงข้อมูล	
ถาม	ในระบบ HDC การใส่ฟันเทียมก่อนวัยผู้สูงอายุ ระบุอายุ ๔๐ - ๕๙ ปี ๑๑ เดือน ๒๙ วัน แต่ใน โครงการฯ ไม่กำหนดอายุ ดังนั้น หากใส่ฟันเทียมในคนไข้ที่อายุต่ำกว่า ๔๐ ปี ควรลงข้อมูลอย่างไร
ตอบ	กรณีอายุต่ำกว่า ๔๐ ที่ทำฟันเทียมจำนวนอาจมีจำนวนไม่มาก หากมีกรณีดังกล่าวให้แจ้งข้อมูลมาที่ dentporsor@gmail.com เพื่อรวบรวมและจัดทำข้อเสนอการออกรายงานต่อไป
ถาม	การลงข้อมูล HDC จะขึ้นก็ต่อเมื่อมีการบันทึกรหัสใด
ตอบ	HDC จะขึ้นก็ต่อเมื่อมีการบันทึกรหัส ๒๓๓๗๕๕๐ ๒๓๓๗๕๕๑
ถาม	ใน visit ที่ทำการฝังการฝังรากฟันเทียมครั้งแรก มีการกรอแต่งกระดูกร่วมด้วย สามารถยึดหัตถการ การทำ alveoloplasty ใน visit นั้นได้เลยหรือไม่
ตอบ	สามารถใส่รหัสทุกหัตถการตามที่ได้รับบริการ
ถาม	ในการบันทึกข้อมูล ต้องเลือก area ให้ลงเป็นซี่ฟันหรือเป็นหรือเป็นขากรรไกร
ตอบ	การบันทึกข้อมูลบันทึกเหมือนการทำหัตถการ โดยระบุตำแหน่งฟันตาม Two Digit System เช่น #๓๒, #๔๒ ซึ่งจะเป็นการระบุอยู่แล้วว่าเป็นขากรรไกรบนหรือล่าง
การพัฒนาศักยภาพบุคลากร/องค์ความรู้	
ถาม	ส่วนใหญ่คนไข้สันเหงือกจะละลายตัวไปมาก ขนาดของรากฟันเทียมในโครงการ ๓.๔ มม. ยาว ๑๒ มม. ยังใหญ่ และยาวเกินไป ถ้าจะใช้รากฟันเทียมที่มีขนาดเล็กกว่าในโครงการ เป็น ๘ มม. จะมีผล ต่อการใช้งานของคนไข้หรือไม่ อย่างไร
ตอบ	สามารถใช้ขนาดเล็กกว่าได้เนื่องจากรากฟันเทียมเป็น retain overdenture
ถาม	การฝังรากฟันเทียม กรณีไม่ได้ทำ dental CT มีความเสี่ยงมากที่รากฟันเทียมจะออกนอกแนว กระดูก มีคำแนะนำแนวทางการฝังรากฟันเทียมอย่างไร
ตอบ	Dental CT ไม่ได้จำเป็นในการฝังรากฟันเทียม แต่ต้องมีการตรวจในช่องปาก และมีภาพถ่ายรังสี OPG อาจถ่ายภาพรังสี Lateral cephalometrics เพิ่ม เพื่อดูความหนากระดูกในแนว bucco- lingual และอาจลดโอกาสเกิด complication โดยเปิด area ให้กว้างขึ้นให้เห็นชัดเจน
การแลกเปลี่ยนรากฟันเทียม	
ถาม	กรณีที่ใส่ implant first stage แล้วเกิดปัญหาใส่ Implant fixture แล้วหลวม ไม่มี stability จึง ถอน implant ออกมาก่อน หรือหลุด สามารถส่งเคลมได้หรือไม่ มีขั้นตอนอย่างไร
ตอบ	สามารถส่งเคลมได้ โดยทำหนังสือแจ้งสาเหตุของการเคลม และอุปกรณ์รากฟันเทียมที่จะส่งเคลม ไปที่บริษัท (ตามเงื่อนไขการเคลมของบริษัท)
ถาม	จะมีรากเทียมขนาด ๓.๔ มม. ยาว ๘, ๑๐ มม. ให้ใช้หรือไม่
ตอบ	ขนาดของรากฟันเทียมในโครงการมีเฉพาะขนาด ๓.๔ มม. ยาว ๑๐ มม. ไม่มี ความยาว ๘ มม.

ถาม	ในอนาคตมีรากฟันเทียมยี่ห้ออื่นใช้ในโครงการฯหรือไม่
ตอบ	ขณะนี้ในบัญชีนวัตกรรมไทย มีรากฟันเทียม PRK เพียงยี่ห้อเดียว
ถาม	การขอเบิกรากฟันเทียมเพิ่มเติม หน่วยบริการสามารถติดต่อสำนักทันตสาธารณสุขได้เองโดยตรง หรือต้องดำเนินการผ่าน รพ. ที่เป็น center ของจังหวัด
ตอบ	ประสานผ่าน center ของจังหวัด
ถาม	ชุด surgery set ราคา ๕๐,๐๐๐ บาท ขอสนับสนุนได้หรือไม่ และถ้า pilot drill ท่อแล้วมีสนับสนุนเพิ่มหรือไม่ หรือจัดซื้อได้ที่ไหน
ตอบ	จัดหาอุปกรณ์เครื่องมือในการฝังรากฟันเทียม ทางหน่วยบริการติดต่อบริษัทมหาสวัสดิ์ ราคา ๕๐,๐๐๐ บาท/ชุด
ถาม	ถ้า O ring สึกก่อนเวลา มีค่าใช้จ่ายเท่าไร ซื้อได้ที่ไหน และมีกี่สี
ตอบ	O ring ราคา ๓๐๐ บาท ซื้อได้ที่ บริษัทมหาสวัสดิ์ ๐๘๑ ๓๐๓ ๖๐๖๓ มี Retentive cap สีดำสำหรับ reline ฟันเทียม และ Retentive cap สีเหลือง สำหรับยึดติดฟันเทียม
ถาม	กรณีส่ง fixture มาแล้วตามเป้าหมาย เมื่อจบโครงการแล้ว ไม่สามารถทำได้ครบตามเป้าหมาย ต้องทำอย่างไร
ตอบ	หลังจากการจัดสรรไปในปีแรก จะมีการพิจารณาอีกครั้งว่า จะให้ส่งคืนหรือเก็บไว้ในต่อไปปีที่ ๒ แต่เมื่อจบปีที่ ๒ หากยังเหลือ ต้องมีการส่งคืน

ส่วนที่ ๒

สารบัญรู้ทางวิชาการ

แนวทางปฏิบัติทางคลินิก (Clinical Practice Guidelines) เพื่อการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากโดยมีรากฟันเทียมช่วยยึด (Implant Retained Overdenture)

สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์

๑. วัตถุประสงค์ของแนวทางปฏิบัติทางคลินิก

๑. เพื่อเป็นแนวทางสำหรับทันตแพทย์และบุคลากรทางทันตกรรมในการปฏิบัติทางคลินิกเพื่อการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากโดยมีรากฟันเทียมช่วยยึด
๒. เพื่อเป็นมาตรฐานในการรักษาทางทันตกรรมรากเทียมให้เป็นแนวปฏิบัติที่ถูกต้องตรงกัน

๒. ขอบเขต

แนวทางปฏิบัติทางคลินิกนี้ครอบคลุมการรักษาทางทันตกรรมรากเทียม เฉพาะการทำฟันเทียมถอดได้ทั้งปากโดยมีรากฟันเทียมช่วยยึด ได้แก่ การตรวจวินิจฉัยและวางแผนการรักษา การให้การรักษา และการติดตามผลการรักษา รวมถึงการให้คำปรึกษาและการให้คำแนะนำการดูแลสุขภาพช่องปาก

๓. คำจำกัดความ

๑. รากฟันเทียม คือวัสดุทางทันตกรรมผลิตจากโลหะผสม ได้แก่ Titanium alloys เป็นต้น มีลักษณะคล้ายคลึงกับรากฟันธรรมชาติซึ่งจะถูกฝังเข้าไปในกระดูกขากรรไกรสำหรับทดแทนรากฟันธรรมชาติที่สูญเสียไป โดยจะทำหน้าที่เป็นรากฟันที่มีแกนหลักสำหรับยึดเข้ากับฟันเทียมอีกชั้นหนึ่ง
๒. การรักษา หมายถึง การตรวจรักษา หรือการบรรเทาอาการทุกข์ทรมาน รวมทั้งการบูรณะความบกพร่องของผู้ป่วยด้วยวิธีการรักษาทางทันตกรรมภายใต้มาตรฐานวิชาชีพ
๓. การรักษาทางทันตกรรมรากเทียม หมายถึง การรักษาทางทันตกรรมประดิษฐ์แขนงหนึ่ง เพื่อช่วยทดแทนฟันที่สูญเสียไป
๔. ฟันเทียมถอดได้ทั้งปาก หมายถึง ฟันเทียมที่ใส่ทดแทนฟันธรรมชาติในผู้ที่มีการสูญเสียฟันทุกซี่ ทำด้วยเรซิน ตัวฟันมีสีเหมือนฟันธรรมชาติ ฐานฟันเทียมมีสีเหมือนเหงือกซึ่งอาจจะมีโครงโลหะร่วมด้วยหรือไม่ก็ได้ โดยเป็นแบบที่วางอยู่บนสันเหงือก สามารถถอดออกมาล้างทำความสะอาดได้
๕. รากฟันเทียมช่วยยึดฟันเทียมถอดได้ทั้งปาก หมายถึง รากฟันเทียมที่ทำหน้าที่ให้การยึดเกาะ หรือรองรับแรงบดเคี้ยวจากฟันเทียมถอดได้ โดยฟันเทียมสามารถถอดออกได้ด้วยตนเองหรือโดยทันตแพทย์ ซึ่งวัสดุที่ใช้ทำฟันเทียม ได้แก่ Resin Acrylic ล้วน หรือใช้ร่วมกับโลหะผสม ให้มีการยึดอยู่ที่ดีขึ้น

แนวทางปฏิบัติทางคลินิก (Clinical Practice Guidelines)

๑. วัตถุประสงค์ของการรักษาทางทันตกรรมรากเทียม

เพื่อฟื้นฟูสภาพในช่องปากของผู้ป่วยให้สามารถบดเคี้ยวอาหารได้ดี สามารถพูดและออกเสียงได้อย่างชัดเจน มีความสวยงาม และให้ผู้ป่วยมีสุขภาพกาย และสุขภาพใจที่ดี

๒. การตรวจวินิจฉัยและวางแผนการรักษา (Diagnostic and treatment planning)

๒.๑. ซักประวัติผู้ป่วยทั้งทางร่างกายทั่วไปและช่องปากรวม ทั้งประเมินโรคทางระบบบางอย่างซึ่งอาจทำให้มีข้อควรระวัง ในการทำหัตถการมากขึ้น เช่น ผู้ที่เคยได้รับรังสีรักษาบริเวณใบหน้าและช่องปาก ผู้ป่วยที่ได้รับยาในกลุ่ม Bisphosphonates ถ้ามีโรคประจำตัวที่ควบคุมอาการไม่ได้ หรือเสี่ยงต่อการรักษา ให้ส่งปรึกษาแพทย์ก่อน

๒.๒. ประเมินสภาพโดยรวมในช่องปาก ได้แก่ ปริมาณและคุณภาพของกระดูก เนื้อเยื่ออ่อน โดยเฉพาะบริเวณที่จะฝังรากฟันเทียม ตำแหน่งของเส้นประสาท รวมถึงอวัยวะสำคัญที่เกี่ยวข้อง โดยมีข้อพิจารณาถึงปริมาณของกระดูกรอบ ๆ รากฟันเทียมดังนี้

๒.๒.๑ ระดับของกระดูกรองรับฟันเทียม ควรเป็นระนาบระดับเท่ากัน เพื่อให้ทำฟันเทียมได้ง่าย เรียงฟันได้ดี มีการกระจายแรงที่เหมาะสม และลดแรงบดกดต่อรากฟันเทียม

๒.๒.๒ ต้องมีความสูงของกระดูกในแนวตั้งที่บริเวณใต้ต่อปลายรากฟันเทียม อย่างน้อย ๒ มิลลิเมตร

๒.๒.๓ ต้องมีความหนาของกระดูกในแนวราบอย่างน้อย ๒-๓ มิลลิเมตรรอบรากฟันเทียม เพื่อป้องกันกระดูกขากรรไกรหัก

๒.๒.๔ พื้นที่ในช่องปากที่เป็นที่อยู่ของฟันเทียม (Interarch distance) ต้องมีมากเพียงพอ มีพื้นที่สำหรับเรียงฟันได้ และมีความหนาของฐานฟันเทียมเหนือต่อส่วนยึดฟันเทียมกับรากฟันเทียม (Attachment) อย่างน้อย ๒ มิลลิเมตร

๒.๓ ประเมินสภาพโดยรวมของฟันเทียมทั้งปากของผู้ป่วยว่ายังอยู่ในสภาพที่เหมาะสม สามารถใช้งานได้อีกเป็นเวลานาน ทั้งในแง่ความแข็งแรง ความสวยงาม สภาพและการเรียงตัวของของซี่ฟันเทียม โดยมีข้อพิจารณาดังนี้

๒.๓.๑ ฟันเทียมถอดได้ มีการรองรับ (Support) จากเนื้อเยื่อในช่องปาก มีเสถียรภาพ (Stability) ที่ดี แต่อาจมีการยึดอยู่ (Retention) ด้อยไปบ้าง

๒.๓.๒ ฐานฟันเทียมแนบกับเนื้อเยื่อในช่องปาก มีความหนา แข็งแรง ด้านทานการแตกหักได้ และมีพื้นที่สำหรับเป็นที่อยู่ส่วนยึดฟันเทียมกับรากฟันเทียม (Attachment)

๒.๓.๓ มีระนาบการสบฟันที่เหมาะสม แนวการสบฟันอยู่ในมิติแนวตั้ง (Vertical dimension) และความสัมพันธ์ในแนวราบ (Centric relation) ที่ถูกต้อง และให้มีการสบฟันบริเวณฟันหน้าน้อยที่สุด

๒.๓.๔ ผู้ป่วยไม่มีนิสัยการสบฟันที่ผิดปกติ เช่น นอนกัดฟัน กัดของแข็งมากๆ ชอบเคี้ยวฟันหน้า เป็นต้น หากผู้ป่วยมีความจำเป็นต้องทำฟันเทียมใหม่ ควรจะทำฟันเทียมทั้งปากชุดใหม่ให้เสร็จเรียบร้อยก่อนที่จะทำการฝังรากฟันเทียม เพื่อลดความผิดพลาดในขั้นตอนทางทันตกรรมประดิษฐ์ ซึ่งในการออกแบบฟันเทียมชุดใหม่ให้พิจารณาข้อกำหนดข้างต้นร่วมด้วย

๒.๔ ทำแบบจำลองฟันเทียมทั้งปากชั้นล่าง เพื่อทำเป็นแบบสำหรับถ่ายภาพรังสี (Radiographic template) สำหรับกำหนดตำแหน่งของรากฟันเทียม โดยใช้ร่วมกับการถ่ายภาพรังสีนอกช่องปากด้วยเทคนิค Cone beam computerized tomography (CBCT) หรือ Orthopantomography (Panoramic view ; OPG) แล้วนำมาปรับให้เป็นแนวทางในการฝังรากฟันเทียม (Surgical stent) ในภายหลัง

๒.๕ ในบางกรณี หากผู้ป่วยอาจต้องมีการรักษาในช่องปากอื่นๆเพิ่มเติมด้วย เช่น การถอนฟัน หรือกำจัดรากฟันที่ตกค้างอยู่ การผ่าตัดตกแต่งหรือเสริมสร้างลักษณะของกระดูกและเนื้อเยื่ออ่อนให้เหมาะสมต่อการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากโดยมีรากฟันเทียมช่วยยึด ทันตแพทย์ผู้รักษาต้องแจ้งแผนการรักษาทั้งหมดที่เป็นไปได้ให้ผู้ป่วยได้รับทราบก่อนเริ่มการรักษา

๓. การให้การรักษา

๓.๑ การฝังรากฟันเทียม

๓.๑.๑ ฝังรากฟันเทียมโดยใช้ Surgical template ช่วยกำหนดตำแหน่งของรากฟันเทียมตามที่วางแผนไว้ ในบางรายที่มีกระดูกไม่เพียงพอต่อการฝังรากฟันเทียม อาจต้องมีการทำศัลยกรรมเพิ่มเติม ได้แก่ การผ่าตัดตกแต่งกระดูก หรือการปลูกกระดูกร่วมด้วย

๓.๑.๒ นัดติดตามผลการผ่าตัดเป็นระยะจนกว่ารากฟันเทียมจะมีการเชื่อมยึดแน่นดีกับกระดูก

๓.๑.๓ ผ่าตัดเปิดเหงือกเพื่อใส่ Healing abutment ตามความจำเป็นแล้วแต่กรณี

๓.๒ การยึดฟันเทียมถอดได้ทั้งปากเข้ากับรากฟันเทียม

๓.๒.๑ เลือก Attachment ขนาดความสูงที่เหมาะสม ยึดลงบน Implant ด้วย insertion torque ที่ถูกต้องตามที่บริษัทผู้ผลิตกำหนด

๓.๒.๒ ถ่ายภาพรังสีด้วยเทคนิค Parallel Periapical หรือ Bite wing เพื่อดูความแนบสนิทของ Attachment กับ Implant

๓.๒.๓ ยึดส่วน (Pick-up) Attachment เข้ากับฟันเทียม

๓.๒.๔ ตรวจสอบตำแหน่งของฟันเทียมถอดได้ทั้งปาก และลักษณะการสบฟันให้ถูกต้องเหมาะสม เหมือนกับก่อนที่จะยึดเข้ากับรากฟันเทียม

๔. การติดตามผลการรักษา และการให้คำปรึกษาแนะนำการดูแลสุขภาพช่องปาก

๔.๑. แนะนำถึงวิธีการใช้ฟันเทียมและการดูแลรักษารากฟันเทียมที่ถูกต้องให้ผู้ป่วยทราบ

๔.๑.๑ อธิบายให้ผู้ป่วยเข้าใจถึงการดูแลรักษารากฟันเทียมว่าต้องมีการแปรงและทำความสะอาดเพื่อกำจัดคราบจุลินทรีย์ หากดูแลไม่ดีสามารถเกิดโรคเหงือกอักเสบรอบรากฟันเทียมได้เหมือนฟันธรรมชาติ

๔.๑.๒ ควรถอดฟันเทียมออกมาทำความสะอาดหลังอาหารทุกครั้ง รวมทั้งทำความสะอาดในช่องปากให้สะอาดเช่นกัน ไม่ควรใส่ฟันเทียมนอน เมื่อไม่ได้ใส่ฟันเทียมควรแช่ในน้ำสะอาด ระงับการตก เพราะฟันเทียมอาจแตกหักหรือชำรุดได้จากอุบัติเหตุ และการบดเคี้ยว อาหารที่แข็งมาก ๆ ได้

๔.๑.๓ พบทันตแพทย์ตามนัดหมายต่อเนื่อง เพื่อตรวจฟันเทียมและรากฟันเทียม รวมทั้งเปลี่ยนแปลงที่มีการสึกหรือเป็นระยะ แต่หากมีปัญหาให้กลับไปพบทันตแพทย์ทันที

๔.๒ นัดตรวจสภาพฟันเทียมและรากฟันเทียม รวมทั้งส่วนที่เกี่ยวข้องเป็นระยะทุก ๓ หรือ ๖ เดือนตามเหมาะสม แม้ว่าผู้ป่วยสามารถใช้งานได้ดี ก็ควรกลับไปพบทันตแพทย์เป็นระยะอย่างสม่ำเสมอ หากมีหรือพบความผิดปกติจะได้แก้ไขได้ทันที่ ควรแจ้งให้ผู้ป่วยเข้าใจด้วยว่า ฟันเทียมและรากฟันเทียมอาจจะเสียหายได้เมื่อใช้งานติดต่อกันเป็นเวลานาน หากไม่ได้ทำความสะอาดอย่างถูกวิธีหรือขาดการตรวจสภาพเป็นระยะ ฟันเทียมถอดได้มีอายุการใช้งานประมาณ ๒ - ๕ ปี เพราะจะมีการสึกของพลาสติกที่เป็นฟันเทียม ทำให้เคี้ยวอาหารไม่ละเอียด รวมทั้งสันเหงือกอาจยุบตัวมากขึ้น ทำให้ฟันเทียมหลวม เวลาเคี้ยวเกิดการโคลงตัวของฟันเทียมกดเหงือกเป็นแผลเจ็บและกลายเป็นก้อนเนื้อเหตุฟันเทียม รวมทั้งอาจบดงัดรากฟันเทียมและส่วนประกอบได้

การเลือกกรณีผู้ป่วย (Case Selection)

สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์

เกณฑ์ทั่วไป

- ผู้ที่มีสันเหงือกกว้างทั้งขากรรไกรบนและ/หรือล่าง
- ผู้ที่ใช้งานฟันเทียมทั้งปากได้ดีแต่มีปัญหาด้านการยึดอยู่ของฟันเทียมล่าง
- ผู้ที่มีสุขภาพแข็งแรงหรือเป็นโรคทางระบบที่ควบคุมได้ (ASA I และ II) และพร้อมเข้ารับการผ่าตัดฝังรากฟันเทียมได้ ร่วมกับไม่พบกรณีต้องห้ามดังต่อไปนี้
 - ผู้ป่วยโรคจิต (Psychiatric Disorders)
 - รับประทานยา Antiresorptive Drugs เช่น กลุ่ม Bisphosphonate , Denosumab โดยการฉีด
 - มีปัญหาในเรื่องการแข็งตัวของเลือดที่ควบคุมไม่ได้
 - มีภาวะ Immunosuppression
 - ผู้ป่วยหลังได้รับการฉายรังสีรักษาบริเวณกระดูกขากรรไกรและลำคอ
- ผู้ที่มีทัศนคติที่ดีต่อการรักษา เข้าใจขั้นตอนการรักษา และสามารถดูแลทำความสะอาดรากฟันเทียมได้
- ผู้ที่สามารถมารับการรักษาและติดตามผลได้ตามนัดหมาย

เกณฑ์การรักษาทางทันตกรรม

- ฟันเทียมทั้งปากอยู่ในสภาพดี มีการสบฟัน และระนาบดเคี้ยวที่เหมาะสม มีความสวยงามที่ผู้ป่วยยอมรับได้
- ฟันเทียมบนมีเสถียรภาพ และ การยึดอยู่ที่ดี
- ระยะระหว่างสันเหงือกด้านล่างบริเวณที่จะฝังรากฟันเทียมถึงระนาบดเคี้ยวควรมีความสูงอย่างน้อย ๘ มิลลิเมตร
- ฐานฟันเทียมล่างบริเวณที่จะฝังรากฟันเทียมควรมีความหนาของ resin acrylic อย่างน้อย ๔ มิลลิเมตร ให้สามารถรองรับเพื่อรองรับ attachment ได้
- ขอบเขตของฟันเทียมล่างต้องครอบคลุมบริเวณ Equator ที่ต่อจากรากฟันเทียมที่ฝังในกระดูกขากรรไกร
- เนื้อเยื่ออ่อนในช่องปากปกติ และสันเหงือกบริเวณที่จะฝังรากฟันเทียม มี Keratinized gingiva ปกคลุมอย่างน้อย ๔ มิลลิเมตร
- กระดูกสันเหงือกในบริเวณที่จะฝังรากฟันเทียม มีความกว้างในแนว labio-lingual อย่างน้อย ๖ มิลลิเมตร และมีความสูงอย่างน้อย ๑๒ มิลลิเมตร

ขั้นตอนการรักษา

คัดเลือกผู้ป่วยตามเกณฑ์

- ประเมินสภาพฟันเทียม
- ประเมินสภาพเนื้อเยื่ออ่อน และ ปริมาณ keratinized tissue
- ถ่ายภาพรังสี OPG / CBCT

Stage I Implant Surgery ประกอบด้วย

- ผ่าตัดฝังรากฟันเทียม/Cover screw
- ๑ สัปดาห์หลังฝังรากฟันเทียม : ตัดไหม และ Follow up
- ๑ เดือนหลังฝังรากฟันเทียม : Follow up
- ๓ เดือนหลังฝังรากฟันเทียม : Follow up

Stage II Implant Surgery ประกอบด้วย

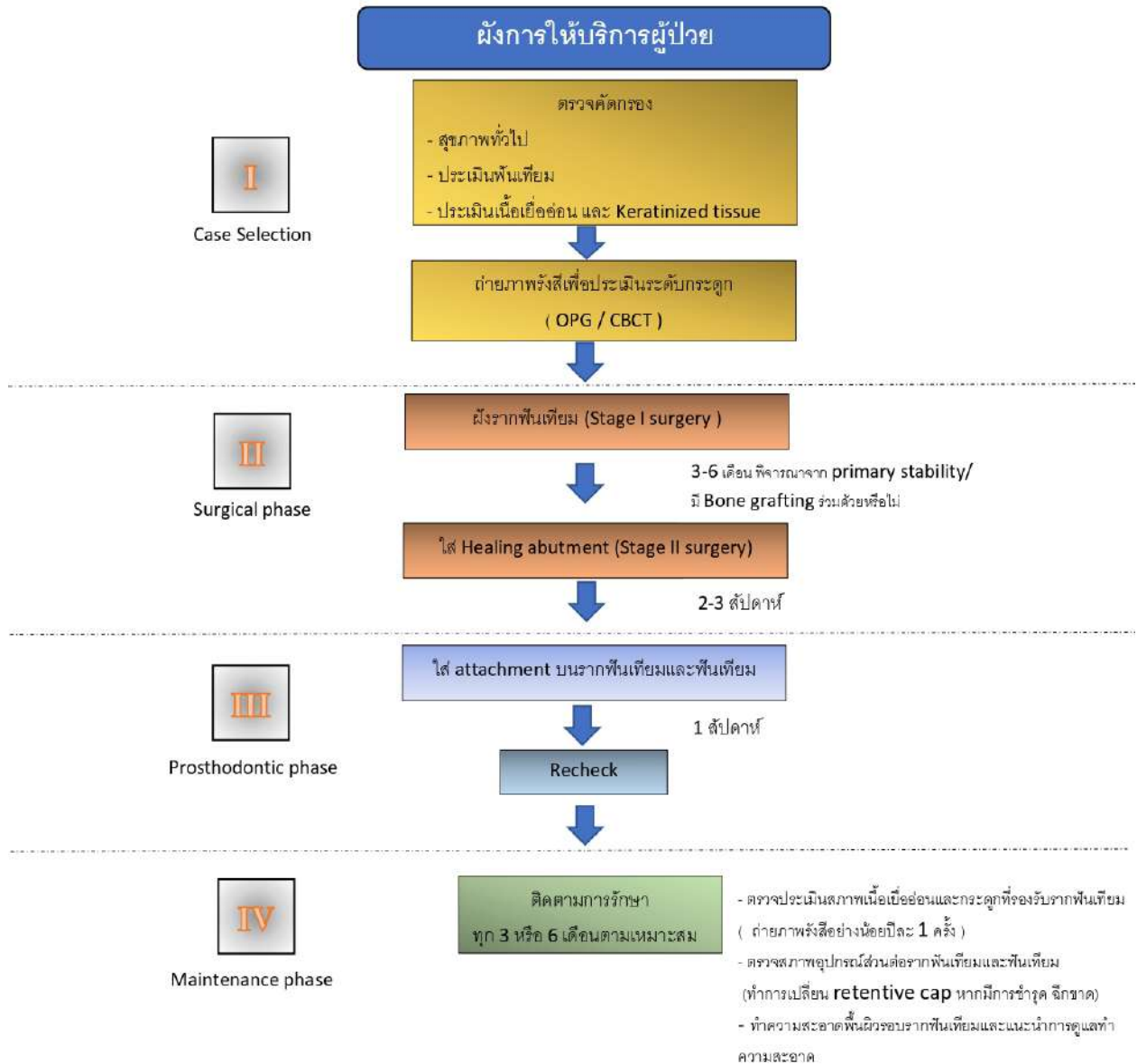
- ๓ – ๖ เดือนหลังฝังรากฟันเทียม : เปิดแผ่นเหงือกเปลี่ยน Cover screw เป็น Healing abutment (ระยะเวลาภายหลังฝังรากเทียมขึ้นกับ Primary stability และ ปลุกกระดูกร่วมด้วยหรือไม่)
- ๑ สัปดาห์หลังใส่ Healing abutment : ตัดไหม และ Follow up

Implant Attachment Pick-up

- ๓ สัปดาห์หลังใส่ Healing abutment : ใส่ Equator abutment , Housing และ Retentive cap
- ๑ สัปดาห์หลังใส่ Equator abutment : Recheck
- ๑ เดือนหลังใส่ Equator abutment : Recheck (ความถี่และจำนวนในการ Recheck ขึ้นกับปัญหาภายหลังการใช้งานของผู้ป่วย)

Maintenance

- ภายหลังผู้ป่วยใช้งานได้ดีไม่มีปัญหา : Recall ทุก ๓ หรือ ๖ เดือน (ความถี่ในการ Recall ขึ้นกับ ลักษณะเนื้อเยื่อรอบรากฟันเทียม และ Retentive cap)



สามารถ Scan QR Code เพื่อศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม



- ระบบรากฟันเทียม PRK และชุดเครื่องมือ
- ขั้นตอนการผ่าตัดฝังรากฟันเทียม
- ขั้นตอนทางทันตกรรมประดิษฐ์



- Biomechanics ของฟันเทียมทั้งปากที่รองรับด้วยรากฟันเทียม
- การตรวจสภาพและการปรับแก้ไขฟันเทียมทั้งปากก่อนผ่าตัดรากฟันเทียม
- การดูแลผู้ป่วยที่ได้รากฟันเทียมสำหรับยึดฟันเทียมทั้งปากขึ้นล่าง

ผู้ประสานงาน สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์

- ทพญ.ออนอง มั่งคั่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ
- ทพญ.แพรวไพลิน สมพ็วรงค์ ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ

เบอร์ติดต่อ ๐ ๒๑๕๐ ๕๗๘๗ ต่อ ๑๑๙๓๓

การบันทึกข้อมูลที่จำเป็นในเวชระเบียน

ขั้นตอนการตรวจวินิจฉัยและวางแผนการรักษา

๑. ประวัติโรคประจำตัว หรือโรคทางระบบบางอย่างซึ่งอาจทำให้มีข้อควรระวัง ในการทำหัตถการมากขึ้น เช่น ผู้ที่เคยได้รับรังสีรักษาบริเวณใบหน้าและช่องปาก ผู้ป่วยที่ได้รับยาในกลุ่ม Bisphosphonates
๒. ความสูงของสันกระดูกในแนวตั้ง และความหนาของสันกระดูกในแนวราบ
๓. ลักษณะเหงือกยึดติด (attached gingiva) โดยทั่วไป
๔. ความเพียงพอของพื้นที่ในช่องปากที่เป็นที่อยู่ของฟันเทียม (Interarch distance)
๕. ลักษณะฟันเทียมทั้งปากของผู้ป่วย
๖. นิสัยการสบฟันที่ผิดปกติ (ถ้ามี) เช่น นอนกัดฟัน ขอบกัดของแข็ง ขอบเคี้ยวฟันหน้า
๗. ลักษณะกระดูก ตำแหน่งของเส้นประสาท หรือความผิดปกติในกระดูกขากรรไกรที่พบได้จากการถ่ายภาพรังสี
๘. แผนการรักษาในช่องปากอื่น ๆ เพิ่มเติม (ถ้ามี) เช่น การถอนฟัน การผ่าตัดตกแต่งหรือเสริมสร้างลักษณะของกระดูกและเนื้อเยื่ออ่อนให้เหมาะสมต่อการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากโดยมีรากฟันเทียมช่วยยึด
๙. การเตรียมสันกระดูกก่อนใส่รากฟันเทียม เช่น การแต่งสันกระดูก (alveoloplasty) การผ่าตัดพังผืดยึดติด (frenectomy) การผ่าตัดร่นร่องเหงือก (vestibuloplasty)

ขั้นตอนการฝังรากฟันเทียม

๑. วันที่ทำหัตถการ ได้แก่
 - วันที่ฝังรากฟันเทียม (Stage I)
 - วันที่ใส่ Healing cap (Stage II)
๒. ความเสถียรปฐมภูมิของการฝังรากเทียม (Achieve Primary Stability) เป็นค่าตัวเลขที่ได้จากการวัดด้วยประแจเฟืองสำหรับไขรากฟันเทียม (torque wrench) หน่วยเป็น Ncm
๓. ระดับกระดูกเทียบกับ platform ของรากฟันเทียมที่ได้จากการถ่ายภาพรังสี
๔. อาการแทรกซ้อนระหว่างการผ่าตัดใส่รากฟันเทียม เช่น เลือดไหลไม่หยุด
๕. ติดสติ๊กเกอร์จากกล่องอุปกรณ์รากฟันเทียมที่แสดงขนาด และความยาวของรากเทียม และหมายเลขผลิตภัณฑ์ (lot number)

ขั้นตอนการยึดฟันเทียมถอดได้ทั้งปากเข้ากับรากฟันเทียม

๑. วันที่ทำหัตถการ ได้แก่
 - วันที่ใส่ Equator
 - วันที่ใส่ retentive cap บนฟันปลอม
๒. ระดับกระดูกเทียบกับ platform ของรากฟันเทียมที่ได้จากการถ่ายภาพรังสี
๓. ติดสติ๊กเกอร์ที่แสดงขนาด และความสูงของ Equator และหมายเลขผลิตภัณฑ์ (lot number)

ขั้นตอนการติดตามผลการรักษา

๑. ความเสถียรของรากฟันเทียม เช่น รากฟันเทียมมีการยึดติดในสันกระดูกดีหรือไม่ มีการโยกในช่องปากหรือไม่ มีการอักเสบรอบรากฟันเทียมหรือไม่ (peri-implantitis)
๒. ลักษณะขอบเหงือกรอบรากฟันเทียม เช่น ปกติ อักเสบบวมแดง มีหนองรอบรากฟันเทียม
๓. ลักษณะเหงือกยึดติด (attached gingiva) ด้านแก้ม (buccal) และด้านลิ้น (lingual)
๔. การมีจุดเลือดออกเมื่อยังครอบรากเทียมด้วยเครื่องมือตรวจร่องลึกปริทันต์ (probe)
๕. คราบจุลินทรีย์รอบรากฟันเทียม เพื่อดูความสามารถในการทำมาสะอาดของผู้ป่วย
๖. ระดับกระดูกเทียบกับ platform ของรากฟันเทียมที่ได้จากการถ่ายภาพรังสี หรือรอยโรครอบรากฟันเทียมที่อาจเกิดขึ้น

**ทันตแพทย์ผู้ให้การรักษากรุณาลงนามกำกับในเวชระเบียนทุกครั้ง

สมุดประจำตัวผู้ป่วยใส่รากฟันเทียม

สมุดประจำตัวผู้ป่วยใส่รากฟันเทียม เป็นเอกสารที่บันทึกข้อมูลรากฟันเทียมที่ใส่ให้กับผู้ป่วย เพื่อประโยชน์ในการดูแล และติดตามผู้ป่วยหลังการใส่รากฟันเทียม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- หน่วยบริการที่ให้บริการผ่าตัดฝังรากฟันเทียม
- ยี่ห้อรากฟันเทียม (ภายใต้โครงการนี้เป็นรากฟันเทียมยี่ห้อ PRK)
- ตัดสติ๊กเกอร์ที่แสดงขนาด และความยาวของรากเทียม และหมายเลขผลิตภัณฑ์ (lot number) เฉพาะส่วน implant fixture และ equator abutment จากกล่องอุปกรณ์รากฟันเทียม



ตัวอย่างสติ๊กเกอร์บนกล่องอุปกรณ์รากฟันเทียม

- วันที่ผ่าตัดฝังอุปกรณ์แต่ละส่วน คือ implant fixture, equator abutment และ retentive cap

ตัวอย่างสมุดประจำตัวผู้ป่วย

วิธีการดูแลช่องปาก ฟันเทียม และรากฟันเทียม

- ฟันเทียมทำความสะอาดด้วยแปรงสีฟันและน้ำสบู่
- แช่ฟันเทียมในน้ำเมื่อไม่ใส่ ห้ามใส่ฟันเทียมนอน
- ทำความสะอาดช่องปาก และส่วนต่อรากฟันเทียมด้วยแปรงสีฟันขนนุ่ม หรือผ้าก๊อชชุบน้ำ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง หลังอาหารเช้าและก่อนนอน
- พบทันตแพทย์เพื่อตรวจสอบสุขภาพช่องปากอย่างสม่ำเสมอ



โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 72 พรรษา 28 กรกฎาคม 2567

สมุดประจำตัวผู้ป่วยรากฟันเทียม

หน่วยบริการ: _____

ชื่อ-สกุล _____

โทรศัพท์ _____

Implant 1			
Fixture:	<input type="text" value="sticker here"/>	Brand:	<input type="text"/>
Date:	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Maxilla	
Equator Abutment:	<input type="text" value="sticker here"/>	<input type="radio"/> Mandible	
Date:	<input type="text"/>		
Retentive Cap	Date:	<input type="text"/>	

Implant 2			
Fixture:	<input type="text" value="sticker here"/>	Brand:	<input type="text"/>
Date:	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Maxilla	
Equator Abutment:	<input type="text" value="sticker here"/>	<input type="radio"/> Mandible	
Date:	<input type="text"/>		
Retentive Cap	Date:	<input type="text"/>	

สามารถดาวน์โหลดไฟล์สมุดประจำตัวผู้ป่วยตาม QR code ด้านล่าง หรือ

https://drive.google.com/file/d/1Uu5Ol7iTra7-U-dzmONpMHZd-8zTOH_u/view?usp=sharing



ภาคผนวก

โครงการฟันเทียม รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

หน่วยราชการในพระองค์ ๙๐๔



ที่ พว ๐๒๐๒.๒/ 9๐๖๕๓

สำนักพระราชวัง
พระที่นั่งอัมพรสถาน เขตดุสิต
กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตจัดทำโครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

อ้างถึง หนังสือ กระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๙๐๔.๐๒/๒๐๑๓ ลงวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงสาธารณสุข ขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตจัดทำ
“โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗” โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปากในกลุ่มผู้สูงอายุ
ทั่วประเทศ และเพื่อเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา
๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๗ และใช้งบประมาณ
จากกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข จำนวน ๔,๑๗๗,๙๐๐ บาท (สี่ล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าร้อยบาทถ้วน)
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ได้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาทูลเกล้าฯ ถวายฝ่าละอองธุลีพระบาทแล้ว พระราชทานพระบรม-
ราชานุญาตตามที่ขอพระมหากษัตริย์

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศเอก

(สถิตย์พงษ์ สุขวิมล)

ราชเลขาธิการในพระองค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

กองพระราชภารกิจในพระองค์ ๙๐๔

กรมมหาดเล็ก ๙๐๔

โทร. ๐ ๒๓๕๖ ๐๘๑๐, ๐ ๒๓๕๖ ๐๘๔๙

โทรสาร ๐ ๒๓๕๖ ๐๘๑๑

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

๑. หลักการและเหตุผล

จากกระแสพระราชดำริสพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ความว่า “เวลาไม่มีฟัน กินอะไรก็ไม่อร่อย ทำให้ไม่มีความสุข จิตใจก็ไม่สบาย ร่างกาย ก็ไม่แข็งแรง” ได้นำมาสู่ความร่วมมือของภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ในโครงการฟื้นฟูพระราชทานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว นับตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๔๘ เป็นต้นมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาการสูญเสียฟัน ด้วยการใส่ฟันเทียมทดแทน โดยให้ความสำคัญกับการสูญเสียฟันทั้งปากในกลุ่มผู้สูงอายุ และก่อนวัยสูงอายุ เนื่องจากส่งผลต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตอย่างชัดเจน ทั้งด้านกายภาพ อารมณ์ สังคม โดยสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้สนับสนุน “บริการฟื้นฟู” ทั้งกรณีการใส่ฟันเทียมทั้งปากและใส่ฟันเทียมบางส่วนที่ถอดได้ เป็นสิทธิประโยชน์ในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ รวมทั้งได้มีการกำหนดชุดสิทธิประโยชน์การใส่ฟันเทียมครอบคลุมทุกสิทธิการรักษา ทั้งสิทธิข้าราชการและประกันสังคม อย่างไรก็ตาม ยังคงพบความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงบริการในแต่ละสิทธิที่ไม่เท่าเทียมกัน ซึ่งผู้สูงอายุไทยส่วนใหญ่มิสิทธิในการเข้ารับบริการ ทางทันตกรรมและสาธารณสุข ผ่านกองทุนหลักประกันสุขภาพแห่งชาติในสัดส่วนสูงที่สุด ร้อยละ ๗๘ รองลงมาคือ สิทธิการรักษาพยาบาลข้าราชการ ร้อยละ ๑๕ ประกันสังคม ร้อยละ ๓ และสิทธิอื่นๆ ร้อยละ ๔ (แหล่งข้อมูล: สปสช. ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕)

ประเทศไทยกำลังก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุอย่างสมบูรณ์ จำนวนและสัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น ปัจจุบันยังคงมีผู้สูงอายุสูญเสียฟันเพิ่มและต้องการใส่ฟันเทียมทั้งปากอีกร้อยละ ๒.๗ หรือประมาณ ๒๗๐,๐๐๐ ราย ด้วยเหตุของความต้องการใส่ฟันเทียมในกลุ่มผู้สูงอายุยังคงมีมาก ประกอบกับผู้ที่ไม่มีฟันเทียมทั้งปากที่ใช้ชานเกินกว่า ๕ ปี อาจมีการชำรุด แตกหัก จำเป็นต้องได้รับการใส่ฟันเทียมทั้งปาก หรือเกือบทั้งปากเพิ่มเติมรวมทั้งผู้สูงอายุที่มีสภาพสิ้นเหงือกยุบตัวจากความเสื่อมของอวัยวะ ทำให้ฟันเทียมหลวม ขยับ ไม่กระชับกับสันเหงือก ทำให้เกิดแผลในช่องปาก สร้างความเจ็บปวด ไม่สบาย ไม่สามารถใช้บดเคี้ยวได้ ซึ่งกรณีเหล่านี้พบได้ประมาณร้อยละ ๑๐ ของผู้ใส่ฟันเทียมทั้งปาก ที่จำเป็นต้องได้รับการผ่าตัดฝังรากฟันเทียม เพื่อให้ฟันเทียมแบบถอดได้สามารถยึดแน่นเพียงพอที่จะบดเคี้ยวได้ ซึ่งการผ่าตัดฝังรากฟันเทียมเป็นเทคโนโลยีที่มีค่าใช้จ่ายสูง เนื่องจากต้องนำเข้าวัสดุ อุปกรณ์จากต่างประเทศ มูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับคณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้พัฒนารากฟันเทียมไทยขึ้น ซึ่งจะช่วยลดงบประมาณค่าใช้จ่ายของประเทศในการจัดบริการ รวมทั้ง สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้กำหนดให้การฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก เป็นสิทธิประโยชน์ใหม่ให้กับผู้สูญเสียฟันที่มีความจำเป็นเพื่อให้เข้าถึงบริการฝังรากฟันเทียม เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตด้านการบดเคี้ยวได้มากขึ้น

จากพระปฐมบรมราชโองการพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ความว่า “เราจะสืบสาน รักษา และต่อยอด และครองแผ่นดินโดยธรรมเพื่อประโยชน์สุขแห่งอาณาราษฎรตลอดไป” และเมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดทำ “โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗” ดังนั้น กระทรวงสาธารณสุข โดยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กรมการแพทย์ กรมอนามัย สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ จึงได้ร่วมกันจัดทำโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติฯ เพื่อให้ผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ ที่สูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก ได้รับการใส่ฟันเทียมทั้งปาก และรากฟันเทียมตามความจำเป็น พร้อมกับจัดระบบบริการเพื่อให้เกิดการดูแลสุขภาพช่องปากทั้งโดยบุคลากร และด้วยภาคประชาชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ ทำให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

- ๒ -

๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
- ๒) เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปากในกลุ่มผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ

๓. กลุ่มเป้าหมาย

เป้าหมายโครงการ	จำนวน	หน่วยนับ
๑. ผู้สูญเสียฟัน ได้รับบริการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก	๓๖,๐๐๐	คน/ปี (๒๕๖๖)
	๓๖,๐๐๐	คน/ปี (๒๕๖๗)
๒. ผู้สูญเสียฟันและมีความจำเป็นได้รับบริการฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก	๓,๕๐๐	คน/ปี (๒๕๖๖)
	๓,๗๐๐	คน/ปี (๒๕๖๗)

๔. ระยะเวลาดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๗

๕. พื้นที่ดำเนินการ ๗๖ จังหวัด และกรุงเทพมหานคร

๖. วิธีการดำเนินงาน

๑. ประสานกับหน่วยงาน/องค์กร/ภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
๒. จัดทำโครงการ กำหนดเป้าหมายและหน่วยบริการที่เข้าร่วมโครงการให้ครอบคลุมทุกพื้นที่
๓. แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะกรรมการดำเนินการ ระดับกระทรวง
๔. รณรงค์สร้างกระแส และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โครงการฯ
๕. สนับสนุนการดำเนินงาน ผลិតสื่อ สิ่งพิมพ์ต่างๆ ที่จำเป็นสำหรับบุคลากรผู้ให้บริการและผู้รับบริการ
๖. เตรียมแผนการพัฒนาศักยภาพเพื่อให้หน่วยบริการ สามารถจัดบริการที่มีคุณภาพและครอบคลุมมากที่สุด เพื่อความสะดวกในการรับบริการของประชาชนทุกคน
๗. จัดระบบการให้บริการใส่ฟันเทียมและรากฟันเทียม รวมทั้งการส่งต่อในจังหวัดและเขตสุขภาพ
๘. เตรียมความพร้อมของทันตบุคลากร โดยการเพิ่มและพัฒนาศักยภาพของทันตแพทย์และผู้ช่วยทันตแพทย์ เพื่อให้บริการใส่ฟันเทียมและรากฟันเทียม ตลอดจนการดูแลต่อเนื่องในผู้ป่วยที่ได้รับบริการไปแล้วได้อย่างมีคุณภาพ และครอบคลุมมากที่สุด
๙. จัดซื้อยา เวชภัณฑ์ อุปกรณ์ในการจัดทำฟันเทียม รากฟันเทียม กระจายให้หน่วยบริการ
๑๐. ตรวจสอบและเบิกจ่ายค่าบริการใส่ฟันเทียมและรากฟันเทียมตามสิทธิ์
๑๑. ติดตาม รายงานผลการจัดบริการใส่ฟันเทียมและฝังรากเทียม

๗. งบประมาณ

- สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
- สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
- กรมการแพทย์
- กรมอนามัย

-๓-

๘. หน่วยงานหลัก : กระทรวงสาธารณสุข
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

๙. หน่วยงานสนับสนุน

- มูลนิธิทันตนวัตกรรมในพระบรมราชูปถัมภ์
- หน่วยทันตกรรมพระราชทาน ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
- ทันตแพทยสภา
- สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร
- สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร
- องค์การบริหาร คณะทันตแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย
- กรมบัญชีกลาง

๑๐. การรายงานและการประเมินผล

รายงานผลการดำเนินงาน จำนวนผู้รับบริการตามเป้าหมาย จากหน่วยบริการและหน่วยประสานงาน

๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้รับบริการฟันเทียมและรากฟันเทียมจากหน่วยบริการตามความจำเป็น และเห็น
ความสำคัญของการมีสุขภาพช่องปากที่ดี สามารถดูแลสุขภาพช่องปากตนเองให้มีฟันใช้เคี้ยวอาหาร
ซึ่งจะส่งผลต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนที่ดีต่อไป

ลงชื่อ



ผู้เสนอโครงการ

(นายสรวิทย์ บุญสุข)

รองอธิบดีกรมอนามัย

ลงชื่อ



ลงชื่อ



ลงชื่อ



ผู้ขออนุมัติโครงการ
(นายสุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)
อธิบดีกรมอนามัย

ผู้ขออนุมัติโครงการ
(นายเจตน์ ธรรมธัชอารี)
เลขาธิการสำนักงาน
หลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

ผู้ขออนุมัติโครงการ
(นายแพทย์สมศักดิ์ อรรถศิลป์)
อธิบดีกรมการแพทย์

ลงชื่อ



ผู้เห็นชอบโครงการ

(นายธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข
ปฏิบัติราชการแทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ



ผู้อนุมัติโครงการ

(นายอนุทิน ชาญวีรกูล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

สำเนาฉบับ

คำสั่งกระทรวงสาธารณสุข

ที่ ๑๓๐๒ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เอลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดทำโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เอลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก ในกลุ่มผู้สูงอายุ และก่อนวัยผู้สูงอายุ ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๗ นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กระทรวงสาธารณสุข จึงแต่งตั้งคณะกรรมการโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เอลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ องค์ประกอบ

- | | |
|--|------------------|
| (๑) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข | ที่ปรึกษา |
| (๒) รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข | ที่ปรึกษา |
| (๓) ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ท่านผู้หญิงเพ็ชรา เตชะกัมพุช
ประธานมูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ | ที่ปรึกษา |
| (๔) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข | ประธานกรรมการ |
| (๕) รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ได้รับมอบหมาย | รองประธานกรรมการ |
| (๖) เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ | รองประธานกรรมการ |
| (๗) อธิบดีกรมอนามัย | รองประธานกรรมการ |
| (๘) อธิบดีกรมการแพทย์ | รองประธานกรรมการ |
| (๙) หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| (๑๐) อธิบดีกรมบัญชีกลาง หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (๑๑) อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ | กรรมการ |
| (๑๒) เลขาธิการสำนักงานประกันสังคม หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (๑๓) ปลัดกรุงเทพมหานคร | กรรมการ |
| (๑๔) เลขาธิการมูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ | กรรมการ |
| (๑๕) นายกทันตแพทย์สภา | กรรมการ |
| (๑๖) รองอธิบดีกรมอนามัย ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ |

และเลขานุการ

(๑๗) รองอธิบดี...

(นางสาววรางคณา เวชวิธ)
ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข

- ๒ -

- | | |
|--|--------------------------------|
| (๑๗) รองอธิบดีกรมการแพทย์ ที่ได้รับมอบหมาย | กรรมการ
และเลขานุการร่วม |
| (๑๘) ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข
กรมอนามัย | กรรมการ
และผู้ช่วยเลขานุการ |
| (๑๙) ผู้อำนวยการสถาบันทันตกรรม
กรมการแพทย์ | กรรมการ
และผู้ช่วยเลขานุการ |
| (๒๐) นางสาวสุภาพร นิภานนท์
ผู้อำนวยการสร้างกลุ่มภารกิจสื่อสารหลักประกันสุขภาพ
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ | กรรมการ
และผู้ช่วยเลขานุการ |

๑.๒ หน้าที่และอำนาจ

- (๑) กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงาน การประสานงานภาคีเครือข่าย
ที่เกี่ยวข้องโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เอลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคล
เฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
- (๒) สนับสนุนการดำเนินงาน การพัฒนาบุคลากร การรณรงค์และการเผยแพร่
ประชาสัมพันธ์
- (๓) ติดตาม ควบคุม กำกับการดำเนินงานให้บรรลุวัตถุประสงค์
- (๔) แต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงานตามที่เห็นสมควร

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

๒.๑ องค์ประกอบ

- | | |
|--|--|
| (๑) ศาสตราจารย์ (พิเศษ) ท่านผู้หญิงเพ็ชรา เตชะกัมพุช | ที่ปรึกษา
ประธานมูลนิธิทันตวิถกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ |
| (๒) อธิบดีกรมอนามัย | ประธานกรรมการ |
| (๓) อธิบดีกรมการแพทย์ | ประธานกรรมการร่วม |
| (๔) รองเลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
ที่ได้รับมอบหมาย | รองประธานกรรมการ |
| (๕) รองอธิบดีกรมอนามัย ที่ได้รับมอบหมาย | รองประธานกรรมการ |
| (๖) รองอธิบดีกรมการแพทย์ ที่ได้รับมอบหมาย | รองประธานกรรมการ |
| (๗) นายกทันตแพทยสภา หรือผู้แทน | กรรมการ |
| (๘) เลขาธิการองค์การบริหารคณะทันตแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย | กรรมการ |
| (๙) นายสุธา เจียรณโชติชัย
ที่ปรึกษากรมอนามัย | กรรมการ |
| (๑๐) นางปิยะดา ประเสริฐสม
ที่ปรึกษากรมอนามัย | กรรมการ |
| (๑๑) นางสุปราณี ตาโลตม
ที่ปรึกษากรมอนามัย | กรรมการ |
| (๑๒) ประธานสมาพันธ์ทันตแพทย์กระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| (๑๓) ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
กรุงเทพมหานคร | กรรมการ |

(๑๔) ผู้อำนวยการ...

นางสาว
 (นางสาววงศกมล เวชวิชัย)

- ๓ -

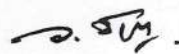
(๑๔) ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร	กรรมการ
(๑๕) ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
(๑๖) ผู้อำนวยการสำนักสารนิเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
(๑๗) ผู้อำนวยการกองส่งเสริมความรู้และสื่อสารสุขภาพ กรมอนามัย	กรรมการ
(๑๘) ผู้อำนวยการสำนักอนามัยผู้สูงอายุ กรมอนามัย	กรรมการ
(๑๙) ผู้แทนกองตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
(๒๐) ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย	กรรมการ และเลขานุการ
(๒๑) ผู้อำนวยการสถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์	กรรมการ และเลขานุการร่วม
(๒๒) หัวหน้ากลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพวัยทำงานและผู้สูงอายุ สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ
(๒๓) นางสาวแพรวไพลิน สมพืรงศ์ สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ
(๒๔) นางนิภาพรรณ สุขศิริ ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารและแผนงานประชาสัมพันธ์ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๒ หน้าที่และอำนาจ

- (๑) กำหนดรูปแบบ แนวทางการดำเนินงาน และการประสานงานกับหน่วยงาน
องค์กรภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อการดำเนินงานและการบริหารจัดการ
- (๒) พัฒนาศักยภาพทันตบุคลากรเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงาน
- (๓) ผลิต รณรงค์ สร้างกระแส และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม
เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา
๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
- (๔) พัฒนาระบบฐานข้อมูล ติดตาม กำกับ และประเมินผลโครงการ
- (๕) รายงานความก้าวหน้า ปัญหา อุปสรรค เสนอคณะกรรมการอำนวยการเป็นระยะ ๆ
- (๖) แต่งตั้งคณะอนุกรรมการหรือคณะทำงานตามที่เห็นสมควร

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายอนุทิน ชาญวีรกูล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

ร่าง...
พิมพ์...
.....

(นางสาววรรณภา เวชวิณี)



คำสั่งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
ที่ ๔ /๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้จัดทำโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เพื่อแก้ปัญหาการสูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก ในกลุ่มผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุ ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๗ และที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ ฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมสมบุญ ณ รัชโรทัย กรมอนามัย ได้มีมติให้แต่งตั้งคณะทำงาน ภายใต้คณะกรรมการดำเนินงานโครงการ ฯ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน ด้านกระบวนการผลิตและระบบการกระจายรากฟันเทียม และการสื่อสารประชาสัมพันธ์ นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คณะกรรมการดำเนินงานโครงการ ฯ ขอแต่งตั้งคณะทำงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาส มหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. คณะทำงานพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์

๑.๑ องค์ประกอบ

- | | | |
|-------|---|----------|
| ๑.๑.๑ | นางสาวรวงคณา เวชวิธี
ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | ประธาน |
| ๑.๑.๒ | นางสุปราณี ดาโลดม
อดีตทันตแพทย์ทรงคุณวุฒิ กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๓ | ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารการจัดสรรและชดเชยค่าบริการ
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ผู้แทน | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๔ | รศ.ทพ.ดร.อาทิตย์ พันธุ์ พิมพ์ขาวซ่า
ศูนย์พัฒนารากฟันเทียมไทย
มูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๕ | นางสาวนพวรรณ โพชนุกูล
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๖ | นางสาวแพรวไพลิน สมพิร์วงศ์
สถาบันทันตกรรม กรมการแพทย์ | คณะทำงาน |

๑.๑.๗ นายพุลพฤกษ์ ...

- ๒ -

- | | | |
|-------|--|--------------------------|
| ๑.๑.๗ | นายพูลพลฤกษ์ โสภารัตน์
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๘ | นางอัญชลี แสงจันทร์
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๑.๑.๙ | นางสาวพิมพ์พิสุทธิ์ สะตะ
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน
และเลขานุการ |
- ๑.๒ หน้าที่และอำนาจ
- ๑.๒.๑ ออกแบบ วางแผนกระบวนการพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์ ภายใต้โครงการ ฯ
 - ๑.๒.๒ ประสานงานหน่วยงาน/องค์กรที่เกี่ยวข้อง และบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนกระบวนการพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์
 - ๑.๒.๓ รวบรวม บันทึกและจัดเก็บข้อมูลการพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์
 - ๑.๒.๔ สรุปและรายงานผลการพัฒนาและกระจายผลิตภัณฑ์ รวมถึงภาพรวมการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรคเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการ/ผู้บริหารที่เกี่ยวข้อง
 - ๑.๒.๕ งานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๒. คณะทำงานประชาสัมพันธ์

๒.๑ องค์กรประกอบ

- | | | |
|-------|--|----------|
| ๒.๑.๑ | นางเยาวภา จันทร์เหมือน
ผู้อำนวยการสำนักสารนิเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข | ประธาน |
| ๒.๑.๒ | นางสุปราณี ดาโลดม
มูลนิธิทันตทันตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์ | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๓ | นางดวงกมล อธิธิตารนัย
ผู้จัดการกลยุทธ์ฝ่ายข่าว กลุ่มภารกิจสื่อสารหลักประกันสุขภาพ
สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๔ | ผู้แทนกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๕ | นายศุภฤกษ์ สือรุ่งเรือง
ผู้อำนวยการกองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ
กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๖ | นางสาวนพวรรณ โพนนุกูล
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๗ | นางสาววรมน อัครสุด
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๘ | นายพงศธร จินตกานนท์
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |
| ๒.๑.๙ | นางสาวกันยา ฤทธิอิม
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย | คณะทำงาน |

๒.๑.๑๐ นางสาวนันท์มนัส ...

- ๓ -

๒.๑.๑๐ นางสาวนันท์มนัส แยมบุตร
สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย

คณะทำงานและ
เลขานุการ

๒.๒ หน้าที่และอำนาจ

๒.๒.๑ ออกแบบและจัดทำแผนการสื่อสารประชาสัมพันธ์ภายใต้โครงการฯ ทั้งกลุ่ม
ภาคหน่วยบริการและภาคประชาชน

๒.๒.๒ ประสานงานหน่วยงาน/องค์กรที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์

๒.๒.๓ ดำเนินการจัดทำสื่อ/กิจกรรม/กระบวนการ เพื่อประชาสัมพันธ์เพิ่มการ
เข้าถึงบริการ ภายใต้โครงการ ฯ

๒.๒.๔ สรุปและรายงานผลการดำเนินงานประชาสัมพันธ์ ภายใต้โครงการ ฯ รวมถึง
ภาพรวมการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการ/ผู้บริหารที่เกี่ยวข้อง

๒.๒.๕ งานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายสุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)

อธิบดีกรมอนามัย

ประธานกรรมการคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม
เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคล
เฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

บัญชีหมายเลข ๔ แนบท้ายประกาศคณะกรรมการหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

เรื่อง ประเภทและขอบเขตของบริการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๕

ลงวันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ยา เวชภัณฑ์ อวัยวะเทียม และอุปกรณ์ทางการแพทย์ มีขอบเขตดังต่อไปนี้

(๑) ยาดามบัญชียาหลักแห่งชาติ

(๒) รายการยาที่ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติแล้ว ตามที่คณะกรรมการพัฒนาระบบยาแห่งชาติมอบอำนาจ

(ก) กรณีเป็นรายการยา ที่ใช้แทนยาเดิม หรือการรักษาเดิม มีประสิทธิภาพดีขึ้น และราคาต่อการรักษาเท่าเดิม หรือถูกกว่าเดิม ให้เป็นสิทธิประโยชน์ภายใต้ระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

(ข) กรณีอื่น ๆ เมื่อผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ คณะอนุกรรมการกำหนดประเภทและขอบเขตในการให้บริการสาธารณสุข และคณะอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์การดำเนินการและการบริหารจัดการกองทุนแล้ว ก็ให้ถือเป็นสิทธิประโยชน์ภายใต้ระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

(๓) เวชภัณฑ์ที่ไม่ใช่ยา

(๔) รายการอุปกรณ์ อวัยวะเทียม ในการบำบัดโรคและข้อบ่งชี้ รายละเอียดตามประกาศสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ว่าด้วยการจ่ายค่าใช้จ่ายเพื่อบริการสาธารณสุข กรณีการให้บริการอุปกรณ์และอวัยวะเทียมในการบำบัดรักษาโรค

(๕) รายการอุปกรณ์ Extracorporeal Membrane Oxygenator (ECMO) ในการรักษาภาวะหัวใจปอดล้มเหลวเฉียบพลัน

(๖) รายการอุปกรณ์ประสาทหูเทียม ชนิด rechargeable สำหรับการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียมในเด็กอายุน้อยกว่า ๕ ปี ที่มีระดับการได้ยิน ๙๐ dB ขึ้นไป และไม่เคยฝึกภาษามือ

(๗) รายการอุปกรณ์รากฟันเทียม รวมบริการผ่าตัดใส่รากฟันเทียมสำหรับผู้ไม่มีฟันทั้งปาก

(๘) ยา Human normal immunoglobulin, intravenous (IVIG) โดยขยายข้อบ่งชี้ สำหรับ

(ก) กลุ่มอาการอักเสบหลายระบบ (Multisystem Inflammatory Syndrome in Children; MIS-C) ในเด็กที่ติดเชื้อ COVID 19

(ข) ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจอักเสบและเยื่อหุ้มหัวใจอักเสบ (Myocarditis and Pericarditis) ที่เกิดภายหลังการได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 ชนิดเอ็มอาร์เอ็นเอ



ที่ สธ ๐๙๐๔.๐๕/ ๓๐๓๕

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ชี้แจงเป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ โครงการฟันเทียม รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เป้าหมายการจัดบริการฟันเทียม และรากฟันเทียมรองรับฟันเทียมรายจังหวัด
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รายชื่อนายแพทย์ที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๑ ฉบับ
๓. คู่มือการดำเนินงานโครงการฯ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้ดำเนินโครงการ
ฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคล
เฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เพื่อให้ผู้สูงอายุที่สูญเสียฟันทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก
ได้รับบริการฟันเทียม และรากฟันเทียมตามความจำเป็น พัฒนาคุณภาพชีวิตด้านการบดเคี้ยว โดยมีระยะเวลา
ดำเนินการ ระหว่างเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๗ ในพื้นที่ ๗๖ จังหวัดและกรุงเทพมหานคร
ภายใต้เป้าหมายการจัดบริการใส่ฟันเทียม ๗๒,๐๐๐ คน และรากฟันเทียม ๗,๒๐๐ คน นั้น

ในการนี้ กระทรวงสาธารณสุขขอส่งเป้าหมายการจัดบริการฟันเทียม และรากฟันเทียมรองรับ
ฟันเทียม รายจังหวัด ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ รายชื่อนายแพทย์ที่เข้าร่วมโครงการฯ คู่มือการดำเนินงาน
โครงการฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดแจ้งหน่วยบริการทุกแห่ง
ในสังกัดของท่าน เพื่อสนับสนุนให้เกิดการจัดบริการ ดังนี้

๑. การจัดบริการฟันเทียม แก่ผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุที่สูญเสียฟัน จำเป็นต้องใส่ฟันเทียม
ทั้งปาก หรือเกือบทั้งปาก ในทุกสิทธิการรักษา
๒. การจัดบริการรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม แก่ผู้สูงอายุและก่อนวัยสูงอายุที่สูญเสียฟัน
ทั้งขากรรไกร หรือผู้ที่มีฟันเทียมเดิมแต่ฟันเทียมหลวมไม่กระชับ หรือมีข้อบ่งชี้จำเป็นต้องใส่รากฟันเทียมเพื่อ
รองรับฟันเทียม เฉพาะสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
๓. การติดตามผลการดำเนินงานฟันเทียม ติดตามผ่านรายงานในระบบ HDC กระทรวง
สาธารณสุข กลุ่มรายงานมาตรฐาน ทันตกรรมบริการ รายงานที่ ๑๑.๕ และ ๑๒.๕ กลุ่มก่อนวัยสูงอายุ และ
กลุ่มผู้สูงอายุได้รับบริการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก (คน) สามารถลงข้อมูลการให้บริการผ่าน
ระบบข้อมูลของหน่วยบริการ (HIS) และยกเลิกการลงรายงานในเว็บไซต์ฟันเทียมพระราชทานตั้งแต่
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ เป็นต้นไป ทั้งนี้ยังสามารถดูข้อมูลการดำเนินงานย้อนหลังได้

๔. การติดตาม...

-๒-

๔. การติดตามผลการดำเนินงานรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม ติดตามผ่านข้อมูลการบริการ
ทางการแพทย์ (e-claim) ในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ รายงานการเข้าถึงบริการรากฟันเทียม (คน)
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

๑๑๑๑

(นายพงศธร พอกเพิ่มดี)
ที่ปรึกษาระดับกระทรวง
นายแพทย์ทรงคุณวุฒิ (ด้านสาธารณสุข)
รักษาราชการแทนรองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
(หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข)
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมอนามัย
สำนักทันตสาธารณสุข
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๔๑๑๗
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์กลาง : Dentalhealth@anamai.mail.go.th

เป้าหมายการจัดบริการรากฟันเทียมรองรับฟันเทียม รายจังหวัด ปีงบประมาณ 2567

ข้อมูล ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2566

ลำดับ	จังหวัด	เป้าหมายคงเหลือ ปี 2566 (ราย)	เป้าหมาย ปี 2567 (ราย)	เป้าหมายรวม (ราย)
เขตสุขภาพที่ 1				
1	เชียงใหม่	91	120	211
2	ลำพูน	28	30	58
3	ลำปาง	19	50	69
4	แพร่	8	30	38
5	น่าน	29	30	59
6	พะเยา	26	30	56
7	เชียงราย	38	80	118
8	แม่ฮ่องสอน	10	10	20
	รวม	249	380	629
เขตสุขภาพที่ 2				
1	อุดรธานี	42	45	87
2	ตาก	19	25	44
3	สุโขทัย	33	40	73
4	พิษณุโลก	40	50	90
5	เพชรบูรณ์	32	40	72
	รวม	166	200	366
เขตสุขภาพที่ 3				
1	ชัยนาท	50	30	80
2	นครสวรรค์	6	135	141
3	อุทัยธานี	23	30	53
4	กำแพงเพชร	48	70	118
5	พิจิตร	2	105	107
	รวม	129	370	499

ลำดับ	จังหวัด	เป้าหมายคงเหลือ ปี 2566 (ราย)	เป้าหมาย ปี 2567 (ราย)	เป้าหมายรวม (ราย)
เขตสุขภาพที่ 4				
1	นนทบุรี	32	47	79
2	ปทุมธานี	21	47	68
3	พระนครศรีอยุธยา	27	42	69
4	อ่างทอง	15	20	35
5	ลพบุรี	31	42	73
6	สิงห์บุรี	1	16	17
7	สระบุรี	16	32	48
8	นครนายก	2	16	18
	รวม	145	262	407
เขตสุขภาพที่ 5				
1	ราชบุรี	38	53	91
2	กาญจนบุรี	17	32	49
3	สุพรรณบุรี	0	32	32
4	นครปฐม	23	32	55
5	สมุทรสาคร	5	16	21
6	สมุทรสงคราม	4	16	21
7	เพชรบุรี	26	32	58
8	ประจวบคีรีขันธ์	21	37	58
	รวม	134	250	384
เขตสุขภาพที่ 6				
1	สมุทรปราการ	18	41	59
2	ชลบุรี	34	56	90
3	ระยอง	20	20	40
4	จันทบุรี	17	30	47
5	ตราด	15	15	30
6	ฉะเชิงเทรา	8	31	39

ลำดับ	จังหวัด	เป้าหมายคงเหลือ ปี 2566 (ราย)	เป้าหมาย ปี 2567 (ราย)	เป้าหมายรวม (ราย)
7	ปราจีนบุรี	30	30	60
8	สระแก้ว	30	30	60
	รวม	172	253	425
เขตสุขภาพที่ 7				
1	ขอนแก่น	17	239	256
2	มหาสารคาม	12	49	61
3	ร้อยเอ็ด	15	53	68
4	กาฬสินธุ์	11	49	60
	รวม	55	390	445
เขตสุขภาพที่ 8				
1	บึงกาฬ	8	15	23
2	หนองบัวลำภู	25	26	51
3	อุดรธานี	58	61	119
4	เลย	30	31	61
5	หนองคาย	20	20	40
6	สกลนคร	15	41	56
7	นครพนม	5	26	31
	รวม	161	220	381
เขตสุขภาพที่ 9				
1	นครราชสีมา	76	132	208
2	บุรีรัมย์	5	81	86
3	สุรินทร์	42	66	108
4	ชัยภูมิ	55	81	136
	รวม	178	360	538
เขตสุขภาพที่ 10				
1	ศรีสะเกษ	0	67	67
2	อุบลราชธานี	20	79	99

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ลำดับ	จังหวัด	เป้าหมายคงเหลือ ปี 2566 (ราย)	เป้าหมาย ปี 2567 (ราย)	เป้าหมายรวม (ราย)
3	ยโสธร	7	25	32
4	อำนาจเจริญ	8	20	30
5	มุกดาหาร	6	11	17
	รวม	41	202	243
เขตสุขภาพที่ 11				
1	นครศรีธรรมราช	61	95	156
2	กระบี่	11	26	37
3	พังงา	3	26	29
4	ภูเก็ต	0	16	16
5	สุราษฎร์ธานี	0	60	60
6	ระนอง	0	9	9
7	ชุมพร	0	50	50
	รวม	75	282	357
เขตสุขภาพที่ 12				
1	สงขลา	65	100	165
2	สตูล	30	30	60
3	ตรัง	27	45	72
4	พัทลุง	13	35	48
5	ปัตตานี	17	45	62
6	ยะลา	0	20	20
7	นราธิวาส	53	55	108
	รวม	205	330	535
เขตสุขภาพที่ 13				
1	กรุงเทพมหานคร	202	205	407
	รวม	202	205	407
รวมเขตสุขภาพที่ 1-13		1,912	3,704	5,616

หมายเหตุ

เป้าคองเหลือปี 2566 อิงจากผลงานในฐานข้อมูล E-claim (ข้อมูลล่าสุด วันที่ 2 ตุลาคม 2566)

ค่าเป้าหมายรายจังหวัดอาจมีเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม สามารถดูข้อมูลล่าสุดได้ที่ QR code



รายชื่อหน่วย Center จังหวัด
ข้อมูล ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2566

จังหวัด	รหัสหน่วยบริการ	หน่วย center จังหวัด
เขตสุขภาพที่ 1		
เชียงใหม่	00037	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่
เชียงราย	10674	โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์
แพร่	10715	โรงพยาบาลแพร่
ลำพูน	10714	โรงพยาบาลลำพูน
น่าน	10716	โรงพยาบาลน่าน
ลำปาง	00039	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง
พะเยา	10717	โรงพยาบาลพะเยา
แม่ฮ่องสอน	10719	โรงพยาบาลศรีสังวาลย์
เขตสุขภาพที่ 2		
ตาก	00049	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก
อุตรดิตถ์	10673	โรงพยาบาลอุตรดิตถ์
พิษณุโลก	10676	โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก
เพชรบูรณ์	10727	โรงพยาบาลเพชรบูรณ์
สุโขทัย	00050	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย
เขตสุขภาพที่ 3		
กำแพงเพชร	10721	โรงพยาบาลกำแพงเพชร
นครสวรรค์	10675	โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์
อุทัยธานี	10720	โรงพยาบาลอุทัยธานี
ชัยนาท	00008	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชัยนาท
พิจิตร	11261	โรงพยาบาลโพทะเล
เขตสุขภาพที่ 4		
ปทุมธานี	10687	โรงพยาบาลปทุมธานี
นครนายก	10698	โรงพยาบาลนครนายก
สระบุรี	10695	โรงพยาบาลพระพุทธบาท
ลพบุรี	10690	โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช

จังหวัด	รหัสหน่วยบริการ	หน่วย center จังหวัด
เขตสุขภาพที่ 4 (ต่อ)		
นนทบุรี	10686	โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า
อ่างทอง	00005	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอ่างทอง
พระนครศรีอยุธยา	00004	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
สิงห์บุรี	10692	โรงพยาบาลสิงห์บุรี
เขตสุขภาพที่ 5		
สุพรรณบุรี	10678	โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยราชา
ประจวบคีรีขันธ์	11317	โรงพยาบาลบางสะพาน
เพชรบุรี	10736	โรงพยาบาลพระจอมเกล้า
กาญจนบุรี	10731	โรงพยาบาลพหลพลพยุหเสนา
นครปฐม	10679	โรงพยาบาลนครปฐม
ราชบุรี	10677	โรงพยาบาลราชบุรี
สมุทรสาคร	10734	โรงพยาบาลสมุทรสาคร
สมุทรสงคราม	11306	โรงพยาบาลนภาลัย
เขตสุขภาพที่ 6		
ชลบุรี	10662	โรงพยาบาลชลบุรี
ระยอง	10663	โรงพยาบาลระยอง
ฉะเชิงเทรา	00014	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา
ปราจีนบุรี	00015	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรี
ตราด	10696	โรงพยาบาลตราด
สมุทรปราการ	00001	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ
สระแก้ว	10699	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
จันทบุรี	10664	โรงพยาบาลพระปกเกล้า
เขตสุขภาพที่ 7		
กาฬสินธุ์	11449	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกุกุณินารายณ์
ขอนแก่น	00027	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดขอนแก่น
ร้อยเอ็ด	10708	โรงพยาบาลร้อยเอ็ด
มหาสารคาม	10707	โรงพยาบาลมหาสารคาม

จังหวัด	รหัสหน่วยบริการ	หน่วย center จังหวัด
เขตสุขภาพที่ 8		
นครพนม	10711	โรงพยาบาลนครพนม
หนองบัวลำภู	10704	โรงพยาบาลหนองบัวลำภู
บึงกาฬ	11040	โรงพยาบาลบึงกาฬ
หนองคาย	10706	โรงพยาบาลหนองคาย
สกลนคร	00034	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสกลนคร
อุดรธานี	10671	โรงพยาบาลอุดรธานี
เลย	10705	โรงพยาบาลเลย
เขตสุขภาพที่ 9		
นครราชสีมา	10666	โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา
สุรินทร์	10668	โรงพยาบาลสุรินทร์
บุรีรัมย์	10667	โรงพยาบาลบุรีรัมย์
ชัยภูมิ	00024	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชัยภูมิ
เขตสุขภาพที่ 10		
ยโสธร	10701	โรงพยาบาลยโสธร
อำนาจเจริญ	10703	โรงพยาบาลอำนาจเจริญ
อุบลราชธานี	00022	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุบลราชธานี
ศรีสะเกษ	00021	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ
มุกดาหาร	10712	โรงพยาบาลมุกดาหาร
เขตสุขภาพที่ 11		
สุราษฎร์ธานี	00066	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ภูเก็ต	10741	โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต
พังงา	10740	โรงพยาบาลตะกั่วป่า
ชุมพร	10744	โรงพยาบาลชุมพรเขตอุดมศักดิ์
ระนอง	10743	โรงพยาบาลระนอง
นครศรีธรรมราช	10680	โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช
กระบี่	10738	โรงพยาบาลกระบี่

จังหวัด	รหัสหน่วยบริการ	หน่วย center จังหวัด
เขตสุขภาพที่ 12		
ปัตตานี	10748	โรงพยาบาลปัตตานี
ตรัง	00071	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตรัง
พัทลุง	10747	โรงพยาบาลพัทลุง
ยะลา	10684	โรงพยาบาลยะลา
สงขลา	00069	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา
นราธิวาส	10750	โรงพยาบาลนราธิวาสราชนครินทร์
สตูล	10746	โรงพยาบาลสตูล
เขตสุขภาพที่ 13		
กรุงเทพมหานคร	41236	สำนักทันตสาธารณสุข

รายชื่อหน่วยบริการภาครัฐที่ร่วมโครงการรากฟันเทียม ปีงบประมาณ 2567

ข้อมูล ณ วันที่ 1 เมษายน 2567

จังหวัด	รหัสหน่วยบริการ	หน่วยบริการรากฟันเทียม
เขตสุขภาพที่ 1		
เชียงใหม่	00037	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่
	10713	โรงพยาบาลนครพิงค์
	11119	โรงพยาบาลจอมทอง
	11123	โรงพยาบาลแม่แตง
	11125	โรงพยาบาลฝาง
	11126	โรงพยาบาลแม่เอย
	11128	โรงพยาบาลสันป่าตอง
	11130	โรงพยาบาลสันทราย
เชียงราย	10674	โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์
	11192	โรงพยาบาลแม่จัน
	11195	โรงพยาบาลแม่สรวย
	41510	คลินิกทันตกรรม สำนักวิชาการทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
แพร่	10715	โรงพยาบาลแพร่
	11170	โรงพยาบาลสอง
ลำพูน	10714	โรงพยาบาลลำพูน
	11170	โรงพยาบาลป่าซาง
น่าน	10716	โรงพยาบาลน่าน
ลำปาง	10672	โรงพยาบาลลำปาง
	11146	โรงพยาบาลแม่เมาะ
	11147	โรงพยาบาลเกาะคา
	11152	โรงพยาบาลเถิน
พะเยา	10717	โรงพยาบาลพะเยา
	10718	โรงพยาบาลเชียงคำ
แม่ฮ่องสอน	10719	โรงพยาบาลศรีสังวาลย์
	11204	โรงพยาบาลปาย

เขตสุขภาพที่ 2		
อุดรดิตถ์	10673	โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
	11159	โรงพยาบาลท่าปลา
	11163	โรงพยาบาลพิชัย
ตาก	10723	โรงพยาบาลแม่สอด
	11242	โรงพยาบาลพบพระ
	11243	โรงพยาบาลอุ้มผาง
พิษณุโลก	10676	โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก
	11252	โรงพยาบาลบางระกำ
	11255	โรงพยาบาลวัดโบสถ์
	11256	โรงพยาบาลวังทอง
	25049	คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.นเรศวร
เพชรบูรณ์	10727	โรงพยาบาลเพชรบูรณ์
	11265	โรงพยาบาลหล่มสัก
	11268	โรงพยาบาลหนองไผ่
สุโขทัย	10724	โรงพยาบาลสุโขทัย
	11244	โรงพยาบาลบ้านด่านลานหอย
	11248	โรงพยาบาลสวรรคโลก
เขตสุขภาพที่ 3		
นครสวรรค์	10675	โรงพยาบาลสวรรค์ประชารักษ์
	11212	โรงพยาบาลบรรพตพิสัย
	11214	โรงพยาบาลตากถ้ำ
	11218	โรงพยาบาลลาดยาว
	11220	โรงพยาบาลแม่वंก
	11513	โรงพยาบาลค่ายจิรประวัติ
ชัยนาท	10694	โรงพยาบาลชัยนาทนเรนทร
	10805	โรงพยาบาลสรรคบุรี
กำแพงเพชร	10721	โรงพยาบาลกำแพงเพชร
	11230	โรงพยาบาลคลองลาน

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

	11231	โรงพยาบาลชาณุวรลักษบุรี
	11232	โรงพยาบาลคลองขลุง
	11233	โรงพยาบาลพรานกระต่าย
	11236	โรงพยาบาลปางศิลาทอง
	28010	โรงพยาบาลโกสัมพีนคร
อุทัยธานี	10720	โรงพยาบาลอุทัยธานี
	11221	โรงพยาบาลทัพทัน
	11223	โรงพยาบาลหนองฉาง
พิจิตร	11261	โรงพยาบาลโพทะเล
	10726	โรงพยาบาลพิจิตร
	11260	โรงพยาบาลบางมูลนาก
เขตสุขภาพที่ 4		
ปทุมธานี	10687	โรงพยาบาลปทุมธานี
	10672	โรงพยาบาลธัญบุรี
	10761	โรงพยาบาลคลองหลวง
	10763	โรงพยาบาลประชาธิปัตย์
	10764	โรงพยาบาลหนองเสือ
	10765	โรงพยาบาลลาดหลุมแก้ว
	10766	โรงพยาบาลลำลูกกา
	10767	โรงพยาบาลสามโคก
พระนครศรีอยุธยา	10660	โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา
	10772	โรงพยาบาลบางปะอิน
	10773	โรงพยาบาลบางปะหัน
	10777	โรงพยาบาลวังน้อย
ลพบุรี	10690	โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช
	10789	โรงพยาบาลพัฒนานิคม
	10791	โรงพยาบาลชัยบาดาล
นครนายก	10698	โรงพยาบาลนครนายก
	10864	โรงพยาบาลบ้านนา

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

อ่างทอง	10689	โรงพยาบาลอ่างทอง
	10784	โรงพยาบาลป่าโมก
	10785	โรงพยาบาลโพธิ์ทอง
สระบุรี	10695	โรงพยาบาลพระพุทธบาท
	10661	โรงพยาบาลสระบุรี
	10807	โรงพยาบาลแก่งคอย
	10808	โรงพยาบาลหนองแค
	10809	โรงพยาบาลวิหารแดง
	10810	โรงพยาบาลหนองแซง
	10811	โรงพยาบาลบ้านหมอ
	10812	โรงพยาบาลดอนพุด
	10813	โรงพยาบาลหนองโดน
	10814	โรงพยาบาลเสาไห้เฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา
	10815	โรงพยาบาลมวกเหล็ก
10816	โรงพยาบาลวังม่วงสัทธิธรรม	
นนทบุรี	10686	โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า
	10756	โรงพยาบาลบางกรวย
	10757	โรงพยาบาลบางใหญ่
	10758	โรงพยาบาลบางบัวทอง
	10759	โรงพยาบาลไทรน้อย
	10760	โรงพยาบาลปากเกร็ด
	13815	โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน
	28875	โรงพยาบาลบางบัวทอง 2
	41768	โรงพยาบาลศูนย์บริการการแพทย์นนทบุรี
สิงห์บุรี	10692	โรงพยาบาลสิงห์บุรี
	10693	โรงพยาบาลอินทร์บุรี
	10798	โรงพยาบาลบางระจัน
เขตสุขภาพที่ 5		
สมุทรสาคร	10734	โรงพยาบาลสมุทรสาคร

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

สุพรรณบุรี	10678	โรงพยาบาลเจ้าพระยายมราช
	11291	โรงพยาบาลบางปลาม้า
	11295	โรงพยาบาลอู่ทอง
เพชรบุรี	10736	โรงพยาบาลพระจอมเกล้า
	11311	โรงพยาบาลท่ายาง
	11312	โรงพยาบาลบ้านลาด
กาญจนบุรี	10731	โรงพยาบาลพหลพลพยุหเสนา
	10732	โรงพยาบาลมะการักษ์
	11286	โรงพยาบาลเลาขวัญ
สมุทรสงคราม	10735	โรงพยาบาลสมเด็จพระพุทธเลิศหล้า
	11306	โรงพยาบาลนภลัย
ประจวบคีรีขันธ์	11317	โรงพยาบาลบางสะพาน
	10737	โรงพยาบาลประจวบคีรีขันธ์
	11315	โรงพยาบาลกุยบุรี
	11320	โรงพยาบาลหัวหิน
	11522	โรงพยาบาลค่ายธนะรัชต์
นครปฐม	10679	โรงพยาบาลนครปฐม
	00057	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครปฐม
	11299	โรงพยาบาลห้วยพลู
	11302	โรงพยาบาลสามพราน
	13819	โรงพยาบาลหลวงพ่อบึง
ราชบุรี	10677	โรงพยาบาลราชบุรี
	10729	โรงพยาบาลบ้านโป่ง
	10730	โรงพยาบาลโพธาราม
	11274	โรงพยาบาลบางแพ
	11276	โรงพยาบาลปากท่อ
เขตสุขภาพที่ 6		
จันทบุรี	10664	โรงพยาบาลพระปกเกล้า
	10840	โรงพยาบาลแหลมสิงห์

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ชลบุรี	10662	โรงพยาบาลชลบุรี
	10819	โรงพยาบาลบางละมุง
	10823	โรงพยาบาลแหลมฉบัง
ระยอง	10663	โรงพยาบาลระยอง
ฉะเชิงเทรา	00014	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา
	10697	โรงพยาบาลพุทธโสธร
	10852	โรงพยาบาลบางปะกง
	10855	โรงพยาบาลสนามชัยเขต
ปราจีนบุรี	00015	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรี
	10665	โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร
	10857	โรงพยาบาลกบินทร์บุรี
	10858	โรงพยาบาลนาดี
ตราด	10696	โรงพยาบาลตราด
สมุทรปราการ	10685	โรงพยาบาลสมุทรปราการ
	10753	โรงพยาบาลบางพลี
	10755	โรงพยาบาลพระสมุทรเจดีย์สวาทยานนท์
สระแก้ว	10699	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสระแก้ว
เขตสุขภาพที่ 7		
กาฬสินธุ์	11449	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกุกุณินารายณ์
	10709	โรงพยาบาลกาฬสินธุ์
	11082	โรงพยาบาลห้วยเม็ก
ร้อยเอ็ด	10708	โรงพยาบาลร้อยเอ็ด
	11065	โรงพยาบาลพนมไพร
	11066	โรงพยาบาลโพนทอง
	11076	โรงพยาบาลจังหาร
ขอนแก่น	10670	โรงพยาบาลขอนแก่น
	10995	โรงพยาบาลบ้านฝาง
	10997	โรงพยาบาลหนองเรือ

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

	10998	โรงพยาบาลชุมแพ
	10999	โรงพยาบาลสีชมพู
	11000	โรงพยาบาลน้ำพอง
	11003	โรงพยาบาลเปือยน้อย
	11005	โรงพยาบาลแวงใหญ่
	11006	โรงพยาบาลแวงน้อย
	11008	โรงพยาบาลภูเวียง
	11009	โรงพยาบาลมัญจาคีรี
	11010	โรงพยาบาลชนบท
	11445	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชกระนวน
	12275	โรงพยาบาลสิรินธร
	77649	โรงพยาบาลหนองนาคำ
	77651	โรงพยาบาลโคกโพธิ์ไชย
มหาสารคาม	10707	โรงพยาบาลมหาสารคาม
	11052	โรงพยาบาลโกสุมพิสัย
	11054	โรงพยาบาลเชียงยืน
	11055	โรงพยาบาลบรบือ
	11057	โรงพยาบาลพยัคฆภูมิพิสัย
	11058	โรงพยาบาลวาปีปทุม
	11060	โรงพยาบาลยางสีสุราช
	28843	โรงพยาบาลชื่นชม
เขตสุขภาพที่ 8		
บึงกาฬ	11040	โรงพยาบาลบึงกาฬ
	11048	โรงพยาบาลบึงโขงหลง
	11049	โรงพยาบาลศรีวิไล
หนองบัวลำภู	10704	โรงพยาบาลหนองบัวลำภู
	10994	โรงพยาบาลสุวรรณคูหา
เลย	10705	โรงพยาบาลเลย
	11036	โรงพยาบาลวังสะพุง

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

อุดรธานี	10671	โรงพยาบาลอุดรธานี
	11015	โรงพยาบาลกุมภวาปี
	11446	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชบ้านดุง
สกลนคร	10710	โรงพยาบาลสกลนคร
	11092	โรงพยาบาลพังโคน
	11095	โรงพยาบาลวานรนิวาส
	11450	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชสว่างแดนดิน
หนองคาย	10706	โรงพยาบาลหนองคาย
นครพนม	10711	โรงพยาบาลนครพนม
เขตสุขภาพที่ 9		
บุรีรัมย์	10667	โรงพยาบาลบุรีรัมย์
	10896	โรงพยาบาลกระสัง
	10897	โรงพยาบาลนางรอง
	10900	โรงพยาบาลประโคนชัย
	10904	โรงพยาบาลลำปลายมาศ
ชัยภูมิ	10702	โรงพยาบาลชัยภูมิ
	10974	โรงพยาบาลจัตุรัส
	10978	โรงพยาบาลภูเขียวเฉลิมพระเกียรติ
สุรินทร์	10668	โรงพยาบาลสุรินทร์
	10916	โรงพยาบาลท่าตูม
	10918	โรงพยาบาลปราสาท
	10922	โรงพยาบาลศีขรภูมิ
นครราชสีมา	10666	โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา
	10876	โรงพยาบาลโชคชัย
	10884	โรงพยาบาลพิมาย
	10885	โรงพยาบาลห้วยแถลง
	10887	โรงพยาบาลสูงเนิน
	10889	โรงพยาบาลสีคิ้ว
	10890	โรงพยาบาลปากช่องนานา

	10891	โรงพยาบาลบัวใหญ่
	23839	โรงพยาบาลเทพรัตนนครราชสีมา
เขตสุขภาพที่ 10		
อุบลราชธานี	10669	โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์
	10946	โรงพยาบาลเขื่องใน
	10953	โรงพยาบาลม่วงสามสิบ
	10954	โรงพยาบาลวารินชำราบ
	10959	โรงพยาบาลสำโรง
	11443	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม
	12270	ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี
	14201	โรงพยาบาลมะเร็ิงอุบลราชธานี
	21984	โรงพยาบาล 50 พรรษา มหาวชิราลงกรณ
ศรีสะเกษ	99996	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ
	10700	โรงพยาบาลศรีสะเกษ
	10928	โรงพยาบาลกันทรารมย์
	10929	โรงพยาบาลกันทรลักษ์
	10930	โรงพยาบาลขุนันธ์
	10933	โรงพยาบาลขุนหาญ
	10934	โรงพยาบาลราชีไศล
	10935	โรงพยาบาลอุทุมพรพิสัย
	10937	โรงพยาบาลห้วยทับทัน
	10938	โรงพยาบาลโนนคูณ
	10939	โรงพยาบาลศรีรัตนะ
28015	โรงพยาบาลโพธิ์ศรีสุวรรณ	
อำนาจเจริญ	10703	โรงพยาบาลอำนาจเจริญ
ยโสธร	10701	โรงพยาบาลยโสธร
	10963	โรงพยาบาลทรายมูล
มุกดาหาร	10712	โรงพยาบาลมุกดาหาร

เขตสุขภาพที่ 11		
สุราษฎร์ธานี	10681	โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
	10742	โรงพยาบาลเกาะสมุย
	11357	โรงพยาบาลกาญจนดิษฐ์
	11359	โรงพยาบาลเกาะพะงัน
	11360	โรงพยาบาลไชยา
	11370	โรงพยาบาลพุนพิน
	11459	โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเวียงสระ
	14138	โรงพยาบาลท่าโรงช้าง
กระบี่	10738	โรงพยาบาลกระบี่
พังงา	10739	โรงพยาบาลพังงา
	10740	โรงพยาบาลตะกั่วป่า
	11349	โรงพยาบาลตะกั่วทุ่ง
	11354	โรงพยาบาลท้ายเหมืองชัยพัฒน์
ชุมพร	10744	โรงพยาบาลชุมพรเขตอุดมศักดิ์
	11378	โรงพยาบาลมาบอำมฤต
	11383	โรงพยาบาลสวี
	11385	โรงพยาบาลทุ่งตะโก
นครศรีธรรมราช	10680	โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช
	11329	โรงพยาบาลท่าศาลา
	11330	โรงพยาบาลทุ่งสง
	11333	โรงพยาบาลปากพ่อง
	11335	โรงพยาบาลสิชล
	40743	โรงพยาบาลพระพรหม
ระนอง	10743	โรงพยาบาลระนอง
	11374	โรงพยาบาลสุขสำราญ
ภูเก็ต	10741	โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต
	11355	โรงพยาบาลป่าตอง

เขตสุขภาพที่ 12		
ปัตตานี	10748	โรงพยาบาลปัตตานี
ตรัง	10683	โรงพยาบาลตรัง
	11411	โรงพยาบาลห้วยยอด
พัทลุง	10747	โรงพยาบาลพัทลุง
	11417	โรงพยาบาลควนขนุน
ยะลา	10684	โรงพยาบาลยะลา
	13806	โรงพยาบาลกาบัง
	24689	โรงพยาบาลกรงปินัง
สตูล	10746	โรงพยาบาลสตูล
นราธิวาส	10750	โรงพยาบาลนราธิวาสราชนครินทร์
	10751	โรงพยาบาลสุไหงโกลก
	11435	โรงพยาบาลตากใบ
	11438	โรงพยาบาลรือเสาะ
สงขลา	00069	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา
	10682	โรงพยาบาลหาดใหญ่
	10745	โรงพยาบาลสงขลา
	11386	โรงพยาบาลสทิงพระ
	11387	โรงพยาบาลจะนะ
	11388	โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชินีนาถ ณ อำเภอนาทวี
	11390	โรงพยาบาลเทพา
	11392	โรงพยาบาลระโนด
	11394	โรงพยาบาลรัตภูมิ
	11399	โรงพยาบาลบางกล่ำ
11400	โรงพยาบาลสิงหนคร	
เขตสุขภาพที่ 13		
กรุงเทพมหานคร	12261	สถาบันทันตกรรม
	11468	ทันตสถานโรงพยาบาลราชทัณฑ์

โครงการฟื้นฟู รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

11469	โรงพยาบาลเลิดสิน
11470	โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี
11472	โรงพยาบาลราชวิถี
12439	สถาบันประสาทวิทยา
21434	คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล
41324	คลินิกทันตกรรม มูลนิธิทันตนวัตกรรม ในพระบรมราชูปถัมภ์
41787	คลินิกทันตกรรมเกษตรเด็นนท์
<hr/>	
รวม	306 แห่ง
<hr/>	

หมายเหตุ การให้บริการฟื้นฟูสามารถให้บริการได้ทุกหน่วยบริการ

สื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์โครงการ

๑. วีดิทัศน์ โครงการฟื้นฟู รากฟื้นฟู เติบโตพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

<https://drive.google.com/file/d/๑SW๗๑qBTKjgQ๗๑๙WbuKtdbdCptxU๗vEEfX/view?usp=sharing>

๒. เพจ Facebook ฟันยังดี

- ฟันเทียมรากฟันเทียม EP๑

<https://www.facebook.com/funyoungdee/videos/๖๖๖๑๓๙๖๑๔๖๗๑๐๗๗/>

- รากฟันเทียม EP๒

<https://www.facebook.com/funyoungdee/videos/๓๑๐๒๗๓๒๑๕๖๖๖๐๖๓๙/>

๓. QR ภาพสื่องานแถลงข่าว “โครงการฟื้นฟู รากฟื้นฟู เติบโตพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗” วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕



๔. คลิปวิดีโอประชาสัมพันธ์โครงการ

Youtube: <https://youtu.be/Ot๕ul๕WjkXA>

Page ฟันยังดี: <https://fb.watch/jobZnqjhoW/>



๕. สื่ออินโฟกราฟิก

รากฟันเทียม คืออะไร??

รากฟันเทียม
คือ รากฟันที่สร้างขึ้น
ใช้ทดแทนรากฟันธรรมชาติ
เพื่อยึดฟันเทียมให้แน่นขึ้น

ใส่รากฟันเทียมแล้วดียังไง

- 1 ฟันเทียมแน่นกระชับ ไม่หลวมหลุด
เคี้ยวอาหารดีขึ้น
- 2 ไม่มีปัญหาฟันเทียมหลวมหลุดขณะพูด
- 3 รู้สึกมั่นใจในการเข้าสังคม
- 4 มีคุณภาพชีวิตดีขึ้น

กรมอนามัย
DEPARTMENT OF HEALTH



คำถามที่พบบ่อย

เกี่ยวกับการทำรากฟันเทียม

การฝังรากฟันเทียมทำอย่างไร
ทันตแพทย์จะตรวจช่องปากและวางแผนการรักษา จากนั้นจะนัดมาฝังรากฟันเทียมโดยการฉีดยาชาเฉพาะที่ เหมือนการถอนฟัน

ใช้เวลาฝังนานเท่าใด ในการฝังรากฟันเทียม?
ใช้เวลาประมาณ 30 นาที - 1 ชั่วโมง

ไปพบทันตแพทย์กี่ครั้งจึงจะเสร็จสิ้นการรักษา?
ประมาณ 2 - 3 ครั้ง ขึ้นอยู่กับความยากง่าย ในการฝังรากฟันเทียม

**เมื่อเสร็จแล้ว
ทำไมต้องกลับไปพบทันตแพทย์ตามนัดอีก?**
เพื่อให้ทันตแพทย์ตรวจสภาพรากฟันเทียมและเหงือกโดยรอบ หากพบปัญหาจะได้แก้ไขอย่างทันที

📍 สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย ☎ 02-590-4117

**โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
72 พรรษา 28 กรกฎาคม 2567**



ใส่ฟันเทียม

สำหรับประชาชนที่ไม่มีฟัน
ทุกสิทธิการรักษาและเบิกตามสิทธิ



ขอเชิญผู้ที่สนใจ
เข้ารับบริการ



ฝังรากฟันเทียม

สำหรับประชาชนที่ฟันเทียมหลวม
หรือทันตแพทย์ประเมินว่าจำเป็นต้อง
ฝังรากฟันเทียมร่วมกับใส่ฟันเทียม
และใช้สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ

ติดต่อขอรับบริการได้ที่

โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขที่เข้าร่วมรายชื่อตาม QR Code
หรือสอบถามเพิ่มเติมที่ สายด่วนสปสข. โทร 1330

ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566





โครงการฟันเทียม รากฟันเทียม เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 72 พรรษา 28 กรกฎาคม 2567

เพื่อให้คนไทยมีฟันเทียม และรากฟันเทียมที่ใช้งานได้ดี
กินข้าวได้อร่อย สุขภาพกายและใจที่แข็งแรง มีคุณภาพชีวิตที่ดี



- ใส่ฟันเทียม สำหรับคนที่ไม่มีฟัน
ทุกสิทธิการรักษา
- ฝังรากฟันเทียม
สำหรับผู้ใส่ฟันเทียมทั้งปากแล้วหลวม
และทันตแพทย์ประเมินว่าจำเป็น
ต้องฝังรากเทียม

*** เฉพาะสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ
(สิทธิบัตรทอง 30 บาท) เท่านั้น

คนไทยทุกคนที่สูญเสียฟัน

ติดต่อใส่ฟันเทียมที่สถานพยาบาลตามสิทธิ
การรักษาของท่าน เมื่อทันตแพทย์ประเมินว่า
ต้องฝังรากฟันเทียมร่วมด้วย จะส่งต่อท่าน
ไปรับการฝังรากฟันเทียมที่ รพ.รัฐ
ที่ร่วมโครงการ

สแกนเพื่อดูรายชื่อ
รพ.ที่ร่วมโครงการ



ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565
ถึง 30 กันยายน 2566

สอบถามเพิ่มเติม
สายด่วน สปสช. **1330**

วันที่จัดทำ 29 กันยายน 2565



โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในโอกาสมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 72 พรรษา 28 กรกฎาคม 2567

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมโครงการ

ขอเชิญผู้ที่สนใจ
เข้ารับบริการ

ฟันเทียมทั้งปาก



- ทำได้กับสิทธิบัตรทอง ประกันสังคม บำราชการ เบิกจ่าย\เบิกได้ตามสิทธิ
- เป็นผู้ที่สูญเสียฟันทั้งปาก

รากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก



- เป็นผู้ที่มีฟันเทียมทั้งปากแต่หลวม หรือทันตแพทย์ตรวจประเมินว่ามีความจำเป็นและพร้อมจะทำรากฟันเทียมได้

การให้บริการในโครงการ (ตามสิทธิ)

บริการ	สิทธิบัตรทอง	สิทธิประกันสังคม	สิทธิข้าราชการ
ฟันเทียมทั้งปาก	✓	✓	✓
รากฟันเทียม (เพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก)	✓	✗ ยังไม่ครอบคลุม	

หมายเหตุ: ผู้ที่ใช้บัตรทองติดต่อเข้ารับบริการที่โรงพยาบาลขึ้นทะเบียนตามสิทธิ

ติดต่อ

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 65
- 30 กันยายน 66



โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุขที่เข้าร่วมโครงการ
ผู้ประกันตนสอบถามที่หน่วยบริการรับประกันสังคม



