

รายงานการประชุมขับเคลื่อนการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ
เมื่อวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ณ ห้องประชุมสำนักทันตสาธารณสุข อาคาร ๕ ชั้น ๓ กรมอนามัย

ผู้มาประชุม

๑. นางนทินี ตั้งเจริญดี ตำแหน่ง ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ ประธาน
๒. นางสาวนันท์มนัส แยมบุตร ตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ เลขานุการ
๓. นายวรุต ชลธิธิกุล ตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ
๔. นางสาวธันย์ชนก บุรีศรี ตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ
๕. นางสาวอริตรา พัดตาสิงห์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
๖. นางสาวกัญญา ฤทธิ์อิม ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
๗. นางสาวพิชญมาดา แซ่เอี้ย ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ
๘. นางสาวเบญญาภา ฐูปุดซา ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่เข้าประชุม

๑. นายชลพันธ์ ปิยถาวรอนันต์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองอนามัยวัยทำงาน (ติตราชการ)

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

ประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

วาระที่ ๑. เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบวัตถุประสงค์การประชุม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อชี้แจงรูปแบบการดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากกลุ่มวัยทำงานและจัดการสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการที่เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดี โดยในปีพ.ศ. ๒๕๖๗ นี้ ได้มีแผนขยายพื้นที่การดำเนินงานให้มากขึ้นในแต่ละเขตสุขภาพ และขอขอบคุณทันตบุคลากรทุกท่านที่ช่วยขับเคลื่อนงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ ด้วยดีเสมอมา และเข้าถึงบริการทางทันตกรรม อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อให้ประชาชนวัยทำงานมีสุขภาพช่องปากที่ดี โดยมีเป้าหมายสำคัญในการลดโรคปริทันต์ในกลุ่มวัยทำงาน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๒. เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ รับทราบ

วาระที่ ๓. เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ แนวทางการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการแบบบูรณาการ

นำเสนอโดย ทันตแพทย์หญิงนันทมนัส แยมบุตร ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ

เนื่องจากประชากรวัยทำงานเป็นกลุ่มที่ใหญ่ที่สุดในทุกกลุ่มวัย คิดประมาณ ๒ ใน ๓ ของประเทศ และพบว่า ทำงานในสถานประกอบการ ประมาณ ๑๕ ล้านคน และยังมีภาระในการเกื้อกูลกลุ่มวัยเด็กและวัยผู้สูงอายุอีกด้วย นอกจากนี้ยังพบว่า หากพนักงานปัญหาสุขภาพช่องปากจะส่งผลให้คุณภาพชีวิตและผลผลิตโดยรวมลดลงจึงควรส่งเสริมให้วัยทำงานมีสุขภาพช่องปากที่ดี เพื่อลดความเจ็บปวดจากปัญหาโรคในช่องปาก มีสมาธิในการทำงาน และทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยลดค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการรักษาทางทันตกรรม โดยที่เจ้าของกิจการหรือสถานประกอบการยังคงมี ผลผลิต (productivity) คือประสิทธิภาพของการผลิตสินค้าหรือบริการที่ผลผลิตรวมกับอินพุตเดียว หรือ อินพุตรวมที่ใช้ในกระบวนการผลิต เพิ่มขึ้นหรือมีประสิทธิภาพรวมทั้งเป็นการสร้าง Engagement ในองค์กร นอกจากความผูกพันต่อองค์กรแล้ว ยังรวมถึงการสร้างมูลค่าเพิ่มทางด้านผลงานให้เกิดขึ้นกับองค์กรด้วย

การดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการมีแนวทางเลือกสถานประกอบการคือ เลือกหรือเชิญชวนสถานประกอบการที่มีความพร้อมหรือมีศักยภาพ หรือเลือกสถานประกอบการที่มีกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพ และสนใจขยายผลครอบคลุมการดูแลสุขภาพช่องปากโดยสามารถใช้เกณฑ์ประเมินความพร้อมของสถานประกอบการเพื่อกำหนดนโยบายร่วมกับแกนนำสุขภาพ และสนับสนุนให้มีกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพช่องปาก ๓ ด้าน ดังนี้

๑. สนับสนุนให้มีการจัดสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดีของผู้ปฏิบัติงาน อาจทำได้ง่ายๆ เช่น การจัดวางผลิตภัณฑ์ทันตสุขภาพในร้านค้าสวัสดิการของสถานประกอบการที่สะดวก ง่ายต่อการมองเห็น หรือ การจัดจำหน่ายอาหารและเครื่องดื่มที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพช่องปาก การให้ความรู้ด้านปาระปิโรคน้ำตาลที่เหมาะสม และการวางจุดเครื่องปรุงให้ห่างจากจุดจำหน่ายอาหารเพื่อลดการปรุงเพิ่ม

๒. จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปากให้กับผู้ปฏิบัติงาน เช่น กิจกรรมให้ความรู้ด้านสุขภาพหรือสุขภาพช่องปากผ่านเสียงตามสาย บอร์ดแจ้งข่าวสาร หรือ ไลน์กลุ่ม เฟซบุ๊ก หรือชมรมสุขภาพต่าง ๆ ในสถานประกอบการ กิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน

๓. ส่งเสริมให้ผู้ปฏิบัติงานเข้ารับการตรวจสุขภาพช่องปากอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง สามารถแบ่งการจัดบริการได้ดังนี้

๓.๑ การประสานสถานบริการภาครัฐในพื้นที่ ให้บริการตรวจสุขภาพช่องปากและรับบริการทางทันตกรรมในสถานบริการ

๓.๒ การประสานบริการภาครัฐในพื้นที่ให้บริการตรวจสุขภาพช่องปากและรับบริการทางทันตกรรม ในสถานประกอบการ

๓.๓ การประสานบริการภาครัฐในพื้นที่ให้บริการตรวจสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการและรับบริการทางทันตกรรมในสถานบริการ

โดยเป้าหมายในการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ นี้คาดหวังให้ เกิดรูปแบบการสร้างเสริมสุขภาพ ช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ และวัยทำงานในสถานประกอบการได้รับการตรวจ สุขภาพช่องปากและรับบริการทางทันตกรรมตามความจำเป็น ซึ่งทางสำนักทันตสาธารณสุข ได้ดำเนินการจัดทำสิ่งสนับสนุนในการดำเนินงานประกอบด้วย

๑. คู่มือการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ

- รูปแบบไฟล์ PDF
- รูปแบบ e-book
- การเรียนด้วยตนเองผ่านแพลตฟอร์ม Anamai MOOC (กำลังจะเผยแพร่)

๒. สื่อโปสเตอร์การดูแลสุขภาพช่องปากวัยทำงานแบบ ๒ ภาษา

๓. สื่อประชาสัมพันธ์ Application FUN D

๔. ชุดแปลงสีฟัน-ยาสีฟัน สำหรับจัดกิจกรรมในสถานประกอบการ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

๓.๒ บทบาทของแกนนำสุขภาพต่อการขับเคลื่อนงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถาน ประกอบการ นำเสนอโดย นางสาวเบญญาภา ฐูปุดชา นักวิชาการสาธารณสุข

แกนนำสุขภาพในสถานประกอบการ ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (Safety officer) นัก ทรัพยากรมนุษย์ (HR) แพทย์หรือพยาบาล คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการ ทำงาน (Safety committee) และบุคคลอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมายหน้าที่

ความสำคัญของแกนนำสุขภาพ คือ เป็นผู้ดูแลสุขภาพของบุคลากรในสถานประกอบการ และเป็น แบบอย่างในการดูแลสุขภาพตนเอง รวมถึงให้คำแนะนำแก่ผู้อื่นให้สามารถดูแลสุขภาพตนเองได้แบบองค์รวมอย่างมี ประสิทธิภาพ โดยแกนนำสุขภาพจะมีบทบาทสำคัญในการร่วมกันดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถาน ประกอบการคือ เป็นคนกลางในการขับเคลื่อนสร้างความเข้าใจ ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้สามารถ ดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงเป็นผู้ร่วมคิดการจัดกิจกรรม ปรับสภาพแวดล้อมให้เหมาะสม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินงาน สรุปและรายงานผลต่อผู้บริหารเพื่อให้เกิดการพัฒนาหรือปรับปรุงการดำเนินงานให้ บรรลุตามเป้าหมาย

แกนนำกว่าร้อยละ ๙๙ ยังไม่มีความรู้ในการดูแลสุขภาพช่องปาก จึงเป็นหน้าที่ของทันตบุคลากรที่ควร เป็นผู้สนับสนุนองค์ความรู้ในด้านการส่งเสริมสุขภาพช่องปากและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้เอื้อต่อการมีสุขภาพ ช่องปากที่ดี ตามเกณฑ์สถานประกอบการปลอดภัยไร้โรคปลอดภัย เพื่อสามารถยกระดับสถานประกอบการและ ความสำเร็จในการจัดการเรื่องสุขภาพช่องปากให้เกิดความยั่งยืน ทางทันตบุคลากรสามารถเริ่มดำเนินการได้โดย ทำเรื่องทันตกรรมให้น่าสนใจ ให้ทาแกนนำเห็นถึงความสำคัญการดูแลสุขภาพช่องปาก เห็นถึงประโยชน์ที่ทาง สถานประกอบจะได้รับ เช่น ประสิทธิภาพการทำงานพนักงานมากขึ้น การลาป่วยและค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการ รักษาพยาบาลลดลง เป็นต้น นอกจากนี้การหาเครือข่ายความร่วมมือภายในจังหวัด เขต หรือภูมิภาค รวมถึง การเพิ่มความใกล้ชิด มีการสื่อสารที่ดี จะช่วยให้การประสานงานและดำเนินการได้อย่างราบรื่นและบรรลุตาม เป้าหมายที่กำหนดไว้

มติ ที่ประชุมรับทราบ

๓.๓ ตัวอย่างการขับเคลื่อนงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ

นำเสนอโดย นางจรินทร์ยา ชำปฏี เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุขชำนาญงาน สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ นำเสนอการพัฒนา รูปแบบการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากกลุ่มวัยทำงานในสถานประกอบการต้นแบบ จังหวัดสมุทรปราการ มีสถานประกอบการ ๕,๘๘๔ แห่ง เป็นผู้มีสิทธิประกันสังคมในจังหวัดสมุทรปราการ ๑.๒ ล้านคน (ข้อมูล ปี ๒๕๖๕) และมีการเข้าถึงบริการทันตกรรมคิดเป็น ๑๐.๒ % และมีสถานบริการที่สามารถให้บริการทันตกรรม แบ่งเป็น ดอนงพยาบาลของรัฐ จำนวน ๖ แห่ง โรงพยาบาลเอกชน ๒๒ แห่ง หน่วยบริการปฐมภูมิ รพ.สต. ๕๐ แห่ง PCU ๓ แห่ง และคลินิกเอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับ สสจ.สมุทรปราการมากกว่า ๒๐๐ แห่ง

โครงการพัฒนารูปแบบการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากกลุ่มวัยทำงานในสถานประกอบการมีเป้าหมาย ดังนี้

๑. พนักงานมี self-care และ Access to care
๒. เกิดระบบตรวจประเมินเบื้องต้น (early screening) ในสถานประกอบการ
๓. มีเว็บหรือแอปพลิเคชันแจ้งหน่วยบริการใกล้บ้าน

โดยมีรูปแบบการดำเนินกิจกรรมในสถานประกอบการและประสานงานนัดปรึกษาหารือกับสถานประกอบการ โดยมีสถานประกอบการขนาดใหญ่เข้าร่วมจำนวน ๑๒ แห่ง และหาหรือกับคลินิกเอกชนในบริเวณที่ตั้งสถานประกอบการ เพื่อชักชวนเข้าร่วมโครงการ ทำสื่อประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ และเริ่มดำเนินกิจกรรมในสถานประกอบการ ดังนี้

๑. ลงทะเบียนรับใบตรวจ
๒. กิจกรรมให้ความรู้และฝึกแปรงเหง้า
๓. ทีมทันตบุคลากรเข้าตรวจฟัน ณ สถานประกอบการ บริเวณที่มีอากาศถ่ายเท และเป็นส่วนตัว
๔. ทำนัดการรับการรักษาให้พนักงานที่มีตรวจ กรณีเคลือบไปส่งต่อ รพ.สต. หรือ คลินิกเอกชนที่ร่วมโครงการ กรณีเฉพาะทาง ส่งต่อ โรงพยาบาลใกล้เคียงในพื้นที่หรือ คลินิกเอกชน

มีการทำแบบสอบถาม เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมาย PDPA และการประเมินผลการไปเข้ารับบริการตามนัดหมาย และการสนับสนุนให้ใช้ Application FUN D ในการ คัดกรองคนไข้ และการค้นหาสถานบริการทันตกรรม และทำให้ค่าปรึกษาแนะนำจากทันตบุคลากรผ่าน Application FUN D ในปีพ.ศ. ๒๕๖๓ จะมีการทำฐานข้อมูลที่สามารถเข้าถึงทั้งผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการและสสจ. เพื่อคืนข้อมูลผลการตรวจสุขภาพช่องปากพนักงาน และทางโรงงานที่มีสวัสดิการสามารถคืนข้อมูลการเบิกค่ารักษาทันตกรรมหลังกิจกรรมได้อีกด้วย

มติ ที่ประชุมรับทราบ

๓.๔ เครื่องมือสนับสนุนการดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงาน

๑. Application Fun D สำหรับคัดกรองสภาวะช่องปากตนเอง และค้นหาหน่วยบริการทันตกรรมใกล้บ้าน นำเสนอโดย นางสาวอริศรา พัดดาสิงห์ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ มีวัตถุประสงค์ให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลความรู้ที่ถูกต้องได้โดยง่าย สามารถประเมินสภาวะสุขภาพช่องปาก ของตนเองได้ และทันต

บุคลากรสามารถนำเทคโนโลยีมาใช้ในการส่งเสริมทันตสุขภาพ โดยมีเป้าหมายคือ ประชาชนมีความรู้ในการดูแลสุขภาพช่องปาก สามารถประเมินสภาวะช่องปากตนเอง และค้นหาบริการ ทันตกรรมตามความจำเป็นได้ Application Fun D สามารถดาวน์โหลดได้ทั้งระบบ ios และ Android โดยไม่มีค่าใช้จ่าย การใช้งานฟังก์ชันต่างๆ ใน Application Fun D มีดังนี้

บันทึกสภาวะช่องปาก

๑. ปรอทวัตฟันผุ ผู้ใช้งานสามารถประเมินความเสี่ยงการเกิดฟันผุ จากข้อคำถามสำรวจพฤติกรรม และอาการในช่องปากของตนเอง พร้อมให้คำแนะนำในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

๒. การตรวจช่องปากตนเอง ผู้ใช้งานทราบปัญหาในช่องปากจากการตรวจสุขภาพช่องปากผ่านข้อคำถามที่สามารถตอบได้ด้วยการสังเกตในช่องปาก พร้อมให้คำแนะนำในการปฏิบัติตัว และดูแลช่องปาก

ฟีดข่าว ผู้ใช้งานสามารถพูดคุยกับผู้อื่นผ่านโพสต์ในฟีดข่าวได้ ซึ่งในส่วนนี้ทันตบุคลากรที่ลงทะเบียนเป็นผู้เชี่ยวชาญสามารถสร้างโพสต์ได้

คลังความรู้ ข้อมูลความรู้การดูแลสุขภาพช่องปากแก่ผู้ใช้งานผ่าน Infographic และคลิปวิดีโอ

ค้นหาสถานบริการ เป็นการค้นหาโรงพยาบาลหรือคลินิกทันตกรรมที่อยู่ใกล้ชิดกับผู้ใช้งาน โดยมีทั้งเบอร์โทรศัพท์ และพิกัดสถานบริการเชื่อมโยงกับ Google Map เพื่อเข้ารับบริการทันตกรรม

คุยกับหมอฟัน ผู้ใช้งานสามารถขอรับคำปรึกษาด้านสุขภาพช่องปากจากทันตแพทย์ในพื้นที่ที่ตนเองอาศัยอยู่ และสามารถเลือกคุยกับทันตแพทย์เฉพาะทางที่ตรงกับความต้องการได้

บันทึกสภาวะช่องปาก ทันตบุคลากรสามารถบันทึกผลการตรวจสุขภาพช่องปาก และการรักษาทางทันตกรรม เพื่อให้ผู้ใช้งานทราบสภาวะช่องปากของตนเอง

คุยกับหมอฟัน ในส่วนของทันตบุคลากร ฟังก์ชันนี้จะมีเพียงกล่องข้อความที่พูดคุยกับประชาชนเท่านั้น โดยในหน้าแชทสามารถเพิ่มรูปภาพ ส่งพิกัดสถานบริการทันตกรรมให้ประชาชนทางแชทได้ สามารถนัดหมายประชาชนเพื่อเข้ารับบริการทันตกรรม และแจ้งเตือนไปที่ประชาชนก่อนถึงเวลานัดหมายได้

บันทึกสภาวะช่องปาก ในส่วนของทันตบุคลากร เมื่อเข้ามาสู่หน้าบันทึกจะไม่มีรูปพื้นเหมือนของประชาชน แต่จะมี QR Code อยู่ที่มุมขวาบน เมื่อต้องการบันทึกผลการตรวจ หรือผลการรักษาของประชาชนให้กดที่ QR Code เพื่อเปิดหน้าจอสแกน และให้ประชาชนเปิด QR Code ของตนเองเพื่อให้ทันตแพทย์สแกน เมื่อสแกนแล้วจะปรากฏรูปพื้นของประชาชนขึ้นที่หน้าบันทึกของทันตแพทย์ หลังจากนั้นให้บันทึกการตรวจและกดบันทึก เมื่อบันทึกจะปรากฏรูปพื้นที่มีสีแดงในสีที่มีการตรวจพบปัญหา และหากทำการบันทึกการรักษา เมื่อบันทึกแล้วพื้นจะเปลี่ยนจากสีแดงเป็นสีน้ำเงิน

ฟีดข่าว สำหรับทันตบุคลากรสามารถเพิ่มโพสต์ รูปภาพ แสดงความคิดเห็น และแก้ไขโพสต์ได้

ในส่วนของการเข้าถึงข้อมูล ทันตบุคลากรสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ผ่านเว็บไซต์ ระบบ Back Office เมื่อเข้าสู่ระบบ หน้าจอจะปรากฏข้อมูล Dashboard จำนวนผู้ใช้งาน ผู้เชี่ยวชาญ และสถานบริการที่อยู่ในระบบ ทันตบุคลากรสามารถเข้าถึงข้อมูลต่างๆจากแอปพลิเคชัน และนำรายงานข้อมูลออกจากระบบได้ในรูปแบบไฟล์ excel โดยข้อมูลที่สามารถเข้าถึงได้ ได้แก่ ๑) พรอทัณฑ์ฟันผุ ๒) ผลการตรวจช่องปากตนเอง ๓) บันทึกสภาวะช่องปาก : ผลตรวจ ๔) บันทึกสภาวะช่องปาก : ผลการรักษา ๕) สถานบริการทันตกรรม โดยสามารถเพิ่มสถานบริการทันตกรรมได้ผ่านหน้าเว็บไซต์ ๖) ข้อมูลผู้ใช้งาน ทันตแพทย์ที่ลงทะเบียนเป็นผู้เชี่ยวชาญสามารถเข้าดูผู้ใช้งานในพื้นที่รับผิดชอบได้

สำหรับระบบ Back Office ทางสำนักทันตสาธารณสุขเป็นผู้ดูแลระบบเป็นหลัก และเป็นผู้กำหนดสิทธิ์การเข้าถึงข้อมูลให้ผู้เชี่ยวชาญ และผู้ดูแลของแต่ละพื้นที่

๒. Teledentistry ระบบบริการทันตกรรมทางไกล นำเสนอโดย ทันตแพทย์วรุฒ ชลธิทิกุล ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ ทันตกรรมทางไกล หมายถึง การให้บริการทันตกรรมโดยอาศัยการส่งผ่านหรือสื่อสารเนื้อหาทางทันตกรรมระหว่างผู้ประกอบการวิชาชีพทันตกรรมหรือบุคคลอื่นใด โดยอาศัยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการบริการทันตกรรม ในกรอบความรู้ทางวิชาชีพทันตกรรม

แพลตฟอร์มที่นำมาใช้จัดบริการทันตกรรมทางไกล ได้แก่ คอมพิวเตอร์ Wifi กล้อง Webcam หูฟัง ไมค์ กล้องถ่ายภาพในช่องปาก และโปรแกรมที่จะนำมาใช้ในการสื่อสารระหว่างสถานประกอบการและหน่วยบริการ ตัวอย่างแพลตฟอร์มที่มีนำมาใช้ เช่น แอปพลิเคชันหมอพร้อม ซึ่งมีข้อดีคือ สามารถพิสูจน์ตัวตนได้ สามารถส่งข้อความถึงผู้ป่วยโดยตรง มีความสะดวก และสามารถสื่อสารได้ทันที นอกจากนี้ยังสามารถรับข้อความแจ้งเตือนจากหมอ เตือนนัดหมาย ให้ความรู้ รับสาย Video call และมีระบบนัดหมายเข้ารับบริการ

ประโยชน์ของบริการทันตกรรมทางไกล ได้แก่ ลดการลางาน ประหยัดเวลาในการเดินทาง ลดค่าใช้จ่าย ลดระยะเวลารอคอย ลดความแออัดในหน่วยบริการ เพิ่มความเท่าเทียมด้านทันตสุขภาพ มีระบบดูแลสุขภาพบุคลากรซึ่งช่วยสร้างความผูกพันที่ดีในองค์กรที่ให้การสวัสดิการที่ดี และหน่วยบริการสามารถเพิ่มการเข้าถึงบริการแก่ผู้ป่วยได้มากขึ้น

แนวทางการนำบริการทางไกลไปใช้ เริ่มจากการพัฒนาบุคลากรให้สามารถจัดบริการทันตกรรมทางไกลได้ รวมถึงพัฒนาทักษะพนักงานให้สามารถใช้เครื่องมือได้ ซึ่งสามารถนำไปใช้ในการตรวจสุขภาพช่องปากทั้งรายบุคคลโดยการติดต่อกับผู้ป่วยโดยตรง หรือรายกลุ่มโดยใช้ในการคัดกรองสุขภาพช่องปากในองค์กรและสถานที่ทำงานได้ ซึ่งในสถานที่ทำงานบางแห่งอาจจะมีห้องพยาบาลที่สามารถจัดเป็นจุดรับบริการทันตกรรมทางไกลได้ โดยเลือกใช้วิธีการทันตกรรมทางไกลตามความเหมาะสมของอุปกรณ์ สามารถเลือกใช้วิธีได้ดังนี้

- Asynchronous: ร่วมทำงานกับผู้เกี่ยวข้องและดูแลด้านสุขภาพถ่ายรูปในช่องปาก เก็บและส่งต่อ เพื่อให้ทันตบุคลากรคัดกรอง ตรวจ วิจัยวิจัยภายหลัง และนัดเพื่อให้บริการการรักษาภายหลังตาม ลำดับความจำเป็นเร่งด่วน

- Synchronous: ทันตบุคลากรให้บริการคัดกรองแบบ real-time ผ่านระบบ video conference เพื่อตรวจคัดกรองผู้ป่วยในสถานประกอบการ หรือสถานที่ทำงาน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๔. เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ การประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาสมรรถนะแกนนำสุขภาพสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ เพื่อพัฒนาสมรรถนะแกนนำสุขภาพในสถานประกอบการ การประชุมแบ่งเป็น ๒ รุ่น ได้แก่

- รุ่นที่ ๑ ระหว่าง ๑๒-๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๖
- รุ่นที่ ๒ ระหว่าง ๑๒-๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๖

กลุ่มเป้าหมายคือ แกนนำสุขภาพในสถานประกอบการ ลงทะเบียนสมัครเข้าร่วมเชิงปฏิบัติการพัฒนาสมรรถนะแกนนำสุขภาพสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ ได้ภายในวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๔.๒ การประกวด “นวัตกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นแกนนำสุขภาพให้เกิดการจัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ ระยะเวลาในการจัดกิจกรรม ระหว่างเดือน เมษายน - พฤษภาคม ๒๕๖๗ โดยมีรางวัลสำหรับกิจกรรมที่สามารถดำเนินการได้จริง จำนวน ๓ รางวัล รวมเป็นมูลค่า ๑๔,๐๐๐ บาท

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๕. เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

-

มติ ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.

(นางสาวเบญญาภา ฐูปุคชา)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสาวนันท์มนัส แยมบุตร)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม