



# ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐  
ภายใน ๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๘-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์แนวหน้า ฉบับประจำวันที ๘ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๗ หน้า ๑๔ มูลค่าข่าว ๑๗๑,๐๙๐.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

## คณะกรรมการประสานความร่วมมือเพื่อสังคมไทยไร้ฟันพ ผสานคณะทันตแพทย์เวิร์กเชอปวีนิจจียโรระบบ ICDAS



“โรคฟันผุ” เป็นโรคที่พบบิดอันดับหนึ่งของโรคในช่องปาก มีโอกาสเกิดขึ้นได้กับคนทุกเพศ ทุกวัย ไม่ว่าจะ เป็นประชากรในประเทศกำลังพัฒนา หรือประเทศที่พัฒนาแล้ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเด็ก ๆ ที่ไม่ค่อยดูแลสุขภาพปากและฟันของตัวเอง หรือดูแลอย่างผิดวิธี “โรคฟันผุ” จึงถือเป็นโรคที่ทำให้เกิดการทางการแพทย์ที่สำคัญของโลก และหากไม่ได้รับการรักษาจะลุกลามขยายใหญ่ขึ้น ก่อให้เกิดความเจ็บปวดทุกข์ทรมาน สุดท้ออาจต้องสูญเสียฟันไปก่อนเวลาอันควร ทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายด้านทันตกรรมเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

สำหรับในประเทศไทย จากการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากเมื่อปี 2556 พบว่า โรคฟันผุพบได้ทุกเพศ ทุกวัย โดยในกลุ่มเด็กอายุ 12 ปี ร้อยละ 52.3 และสำหรับเด็กก่อนวัยเรียนและวัยประถมศึกษาที่มีอายุ 3 ปี ฟันน้ำนมผุ ร้อยละ 51.7 โดยสาเหตุสำคัญมาจากความถี่ในการบริโภคอาหารที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการกินขนม อาหารหวานและเครื่องดื่มที่มีส่วนผสมของน้ำตาล แต่ยังไม่

สามารถแปร่งฟันให้สะอาดอย่างทั่วถึง และขาดความสม่ำเสมอในการแปร่งฟัน โดยมีเด็กวัยเรียนเพียงครึ่งหนึ่งที่แปร่งฟันก่อนนอน ทั้งๆ ที่เป็นช่วงเวลาที่สำคัญในการทำ ความสะอาดช่องปาก โดยพบว่าปัญหาด้านทันตสุขภาพเป็นปัญหาที่คิดอันดับ 1 ใน 10 ของทุกชุมชน

ทพ.สุธา เขียวรมณีโชติชัย รองอธิบดีกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข และประธานกรรมการประสานความร่วมมือเพื่อสังคมไทยไร้ฟันผุ เปิดเผยว่าโรคฟันผุเป็นโรคที่ถูกละเลย และผลกระทบจากโรคฟันผุทำให้เกิดการทางการแพทย์สาธารณสุขที่สำคัญในทุกประเทศ และทำให้เกิดความทุกข์และสูญเสียคุณภาพชีวิตที่ดี ดังนั้น ผู้เชี่ยวชาญจากทั่วโลกจึงได้ร่วมมือกันจัดตั้งองค์กร Global Alliance for a Cavity-Free Future ขึ้น เพื่อพัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเกิดโรคฟันผุและการเคลื่อนไหวยทางสังคมระดับโลกที่จะแก้ปัญหาโรคฟันผุ โดยมีเป้าหมายให้เด็กที่เกิดในปี 2026 ปราศจากฟันผุตลอดช่วงชีวิต (Cavity free during their life time) ซึ่งปัจจุบันองค์กรฯ มีสมาชิกจาก 13 ประเทศทั่วโลก ได้แก่ กลุ่มพันธมิตรในยุโรป ออสเตรเลีย ตุรกี กรีซ เวเนซุเอลา บราซิล เม็กซิโก โคลอมเบีย ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย อินเดีย จีน และประเทศไทย

ในส่วนของประเทศไทย สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ได้ประสานการจัดตั้งคณะกรรมการประสานความร่วมมือเพื่อสังคมไทยไร้ฟันผุ (The Alliance for a Cavity-Free Future) ขึ้น เพื่อประสานงานการทำงานร่วมกันระหว่างภาครัฐ ภาควิชาการ และภาคเอกชน อาทิ กรมอนามัย ผู้แทนทันตแพทย์สมาคมแห่งประเทศไทย ทั้งคณะทันตแพทยศาสตร์จากมหาวิทยาลัยต่างๆ และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องทั่วประเทศ เพื่อกำหนดขอบเขต วัตถุประสงค์ และแนวทางการร่วมกับคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องในการแก้ปัญหาโรคฟันผุที่สอดคล้องกับสถานการณ์และบริบทในประเทศไทย

งานประชุมเชิงปฏิบัติการวินิจฉัยโรคฟันผุด้วยระบบ ICDAS/ICMMS (ไอซีดีเอส) เป็นระบบการตรวจระยะแรกเริ่มของโรคฟันผุที่ไม่ยุ่งยากและเป็นลำดับตามหลักฐานเชิงประจักษ์ที่จัดขึ้นในครั้งนี้ ถือเป็นจุดเริ่มต้นในการประสานความร่วมมือกันจากหลายภาคส่วน ในการขับเคลื่อนและดำเนินกิจกรรมเพื่อลดอัตราการเกิดโรคฟันผุในประเทศไทย โดยได้เชิญคณาจารย์คณะทันตแพทยศาสตร์จาก 9 มหาวิทยาลัย ประกอบด้วย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย



ศรีนครินทร์วิโรฒ มหาวิทยาลัยรังสิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร ในฐานะที่เป็นต้นน้ำในการผลิตบัณฑิตทันตแพทย์ ออกมาให้บริการตามสภาพปัญหาของประชาชน โดยการตรวจวินิจฉัย และการบริหารจัดการโรคฟันผุ ได้มาร่วมกันวางแผนงานในการแก้ไขปัญหาโรคฟันผุให้เกิดการบูรณาการระหว่างกระทรวง เพื่อสนับสนุนคนไทยสุขภาพฟันดีทุกช่วงวัยของชีวิต

คณะกรรมการประสานความร่วมมือเพื่อสังคมไทยไร้ฟันผุ มีระยะเวลาการดำเนินงาน 12 ปี เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ.2557-2569 โดยจะดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพช่องปากและป้องกันโรคทางทันตกรรม การสนับสนุนการทำงานวิจัยและพัฒนาการจัดการปัญหาทันตสาธารณสุขในทุกระดับ การแลกเปลี่ยน การเรียนรู้ และสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดการดำเนินงานด้านทันตสาธารณสุขทั้งในประเทศและระดับสากลให้ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ในการป้องกันไม่ให้เกิดโรคฟันผุ ยับยั้งการเกิดโรคฟันผุ และการป้องกันไม่ให้เกิดรอยโรคฟันผุเพิ่มขึ้นอีก

“โรคฟันผุเป็นโรคที่หลายคนมักมองข้าม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระยะแรกเริ่มที่สามารถจัดการควบคุม และป้องกัน ได้โดยไม่ต้องอุดฟัน ซึ่งผลกระทบจากโรคฟันผุทำให้เกิดภาวะทางการแพทย์สาธารณสุข และทำให้ประชาชนขาดคุณภาพชีวิตที่ดี ซึ่งการป้องกันไม่ให้เกิดโรคฟันผุสำหรับรายบุคคลนั้นจะต้องได้รับคำแนะนำการดูแลสุขภาพช่องปาก และฟันตั้งแต่เกิด และหากมีรอยโรคฟันผุเกิดขึ้น ต้องเข้าถึงการบริการทางทันตกรรมได้อย่างทันท่วงทีเพื่อการสร้างสรรค์สังคมไทยไร้ฟันผุทุกช่วงวัย” ทพ.สุธา กล่าวทิ้งท้าย