



ประชุมชี้แจงนโยบายลดการใช้วัสดุอะมัลกัมในคลินิกทันตกรรมในสถานบริการ

วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมสมบูรณ วัชรโรทัย

อาคาร ๑ ชั้น ๒ กรมอนามัย



ทันตแพทย์หญิงวรางคณา เวชวิธีย์

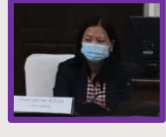


นายแพทย์สราวุธ บุนสุสุข

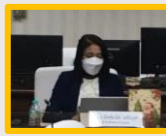
วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น. นายแพทย์สราวุธ บุนสุสุข รองอธิบดีกรมอนามัย ให้เกียรติเป็นประธาน เปิดการประชุมชี้แจงนโยบายลดการใช้อะมัลกัมในคลินิกทันตกรรมในสถานบริการ ณ ห้องประชุมสมบูรณ อาคาร ๑ ชั้น ๒ กรมอนามัย โดยมีทันตแพทย์หญิงวรางคณา เวชวิธีย์ ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข เป็นผู้กล่าวรายงาน ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย ทันตแพทย์ ผู้เชี่ยวชาญจากกรมอนามัย ผู้อำนวยการกองจัดการของเสียและสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ นายกษมาคมทันตกรรมเด็กแห่งประเทศไทย ประธานชมรมทันตกรรมหัตถการแห่งประเทศไทย ผู้แทนสมาคมทันตแพทย์เอกชนแห่งประเทศไทย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๘ คน ซึ่งการประชุมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนแนวทางการลดการใช้อะมัลกัมในคลินิกทันตกรรม เริ่มต้นในกลุ่มวัยเด็กอายุต่ำกว่า ๖ ปี และหญิงตั้งครรภ์ เพื่อส่งเสริมการใช้วัสดุทางเลือกทดแทนอะมัลกัม ตามอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอทในสถานบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข



ทพญ.วรางคณา เวชวิธีย์ ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข
ชี้แจง โครงการเร่งรัดการดำเนินงานลดการใช้อะมัลกัมทางทันตกรรม และเสริมสร้างขีดความสามารถของประเทศในการจัดการสิ่งแวดล้อมภายใต้อนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท



น.ส.นภาพร ตังถั่นโท นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ กรมควบคุมมลพิษ
ชี้แจงเรื่อง ผลกระทบของปรอทต่อสุขภาพสิ่งแวดล้อม และอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท



ทพญ.นันทมนัส แยมบุตร ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักทันตสาธารณสุข
ชี้แจงเรื่อง การดำเนินงานทางทันตสาธารณสุข เพื่อลดการใช้วัสดุอุดฟันอะมัลกัมตามอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท



ทพญ.วาสนีย์ เกียรติอดิศร ทันตแพทย์ชำนาญการ สำนักทันตสาธารณสุข
ชี้แจงนโยบาย นโยบายลดการใช้วัสดุอะมัลกัมในคลินิกทันตกรรมในสถานบริการ

สิ่งที่ได้จากการประชุมครั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษและกรมอนามัยได้ชี้แจงนโยบายการลดการใช้วัสดุอะมัลกัมในคลินิกทันตกรรมตามอนุสัญญามินามาตะว่าด้วยปรอท และพิจารณาแนวทางการลดการใช้วัสดุอะมัลกัมในประเทศไทยโดยกำหนด timeline เริ่มต้นตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ วางแผนพัฒนาคู่มือแนวทางการลดการใช้อะมัลกัมเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ สร้างความเข้าใจต่อทันตบุคลากรและผู้เกี่ยวข้อง และส่งเสริมป้องกันการเกิดฟันผุเพื่อลดความจำเป็นในการอุดฟัน โดยสนับสนุนวัสดุทางเลือกที่มีคุณภาพแทน และเน้นย้ำเรื่องการจัดการขยะอะมัลกัมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

นโยบายลดการใช้อะมัลกัมจะเริ่มดำเนินการในเด็กต่ำกว่า ๖ ปี โดยให้เน้นการพัฒนาแนวทางการส่งเสริมป้องกันฟันผุ เช่น ประเมินความเสี่ยง การเกิดฟันผุ ทา/เคลือบฟลูออไรด์/เคลือบหลุมร่องฟัน และจัดสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมรวมถึงนัดมาติดตามเด็กที่มีความเสี่ยงการเกิดฟันผุสูง ส่วนในกลุ่มหญิงตั้งครรภ์ มีแนวทางการส่งเสริมป้องกันและให้ความรู้ โดยให้บริการทางทันตกรรมตามความจำเป็น โดยที่ประชุม มีมติรับนโยบายการลดการใช้อะมัลกัมไปดำเนินการและร่วมยินดีร่วมพิจารณาคู่มือแนวทางการลดการใช้อะมัลกัมสำหรับทันตบุคลากรในขั้นตอนต่อไป

