

รายงานการประชุมคณะกรรมการทำงานการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติ ครั้งที่ ๙
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖

ในวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักทันตสาธารณสุข อาคาร ๔ ชั้น ๖ กรมอนามัย

ผู้เข้าประชุม

๑. นางปิยะดา ประเสริฐสม	ทันตแพทย์ทรงคุณวุฒิ (ด้านทันตสาธารณสุข)	ที่ปรึกษา
๒. นางชนิษฐ์ รัตนรังสีมา	ผู้เชี่ยวชาญด้านทันตสาธารณสุข	ที่ปรึกษา
๓. นางกรกมล นิยมศิลป์	ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านทันตสาธารณสุข)	คณะกรรมการ
๔. นางสาวนพวรรณ โพชนุกูล	ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านทันตสาธารณสุข)	คณะกรรมการ
๕. นางสาวนันทน์มัส แยมบุตร	ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ	คณะกรรมการ
๖. นางสาวรমন อัครสุด	ทันตแพทย์ชำนาญการ	คณะกรรมการ
๗. นางสาวพัชรวรรณ สุขุมาลินท์	ทันตแพทย์ชำนาญการ	คณะกรรมการ
๘. นางสาวณัฐมนันท์ ศรีทอง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	คณะกรรมการ
๙. นางสาวณัชชา เปรมประยูร	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	คณะกรรมการ
๑๐. นางสาวฉวีวรรณ รานวล	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	คณะกรรมการ
๑๑. นางสาวจิราพร ชีตดี	ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านทันตสาธารณสุข)	คณะกรรมการและ เลขานุการ
๑๒. นางสาวภัทราภรณ์ หัสติเสวี	ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ	คณะกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๓. นางสาวชนิกา โจนส์สกุลพานิช	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	คณะกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ทันตแพทย์หญิงวรางคณา เวชวิธี ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข ได้มอบหมายให้ทันตแพทย์หญิงกรกมล นิยมศิลป์ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพเด็กปฐมวัยและวัยเรียน เป็นประธานการประชุม โดยประธานการประชุมได้แจ้งความก้าวหน้าการดำเนินโครงการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปาก ครั้งที่ ๙ (ระยะที่ ๒) ให้ที่ประชุมทราบ โดยขณะอยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลสุขภาพช่องปาก พฤติกรรมสุขภาพ และปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ รวมทั้งเตรียมการประชุมสรุปผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปาก ครั้งที่ ๙ ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญ และแจ้งแผนการดำเนินงานต่อไป วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ประชุมคณะกรรมการ ฯ ครั้งที่ ๔ และ ธันวาคม ๒๕๖๖ - มกราคม ๒๕๖๗ สรุปและรายงานผลการสำรวจฯ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะทำงานการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติ ครั้งที่ ๙ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๖

วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ (ร่าง) ผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติครั้งที่ ๙

ทันตแพทย์หญิงภัทรภรณ์ หัสดีเสวี ได้นำเสนอ (ร่าง) ผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติครั้งที่ ๙ กลุ่มอายุ ๓ ปี ๕ ปี ๑๒ ปี ๑๕ ปี ๓๕-๔๔ ปี ๖๐-๗๔ ปี และ ๘๐-๘๕ ปี ในประเด็นเรื่องสภาวะฟัน โรคฟันผุ และการสูญเสียฟัน ความจำเป็นในการรับการป้องกัน รักษาตามสภาวะโรคฟันผุ และการสูญเสียฟัน สภาวะฟันสึก การตรวจแผ่นคราบจุลินทรีย์ สภาวะปริทันต์ สภาวะการใส่ฟันเทียม และสภาวะน้ำลายแห้ง (รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย)

มติที่ประชุม เห็นชอบ และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมดังนี้

๑. มอบหมายผู้เกี่ยวข้องของแต่ละกลุ่มวัยจัดทำตารางวิเคราะห์ความสัมพันธ์กับปัจจัยต่างๆที่เกี่ยวข้อง ส่งให้คณะทำงานภายในวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖ และจัดทำ (ร่าง) บทสรุปผู้บริหาร (Executive Summary) แต่ละกลุ่มวัย ส่งภายในวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

๒. ที่ประชุมเสนอให้ปรับการแสดงผลข้อมูล โดยใช้ทศนิยม ๑ ตำแหน่งทั้งหมด

๓. ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล ได้แก่ ค่าเฉลี่ย DMFT จำนวน sextant ค่าเฉลี่ยจำนวนรากฟันที่ผุ ค่าเฉลี่ยผู้มีรากฟันผุเพียงซี่ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา ฟันน้ำนม จำแนกตามชนิดบริการในกลุ่มอายุ ๓ ปี และ ๕ ปี

๔. กลุ่มอายุ ๑๕ ปี เพิ่มข้อมูลร้อยละ Cavity free

๕. ปรับการแสดงผลร้อยละของผู้มีฟันใช้งานไม่น้อยกว่า ๒๐ ซี่ ในกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี เป็นร้อยละผู้มีฟันใช้งานอย่างน้อย ๒๔ ซี่

๖. สภาวะฟันตกรกระ วิเคราะห์ข้อมูล CFI (Community fluorosis index) เพิ่มเติม

$$\text{วิธีคำนวณ } CFI = \frac{\text{ผลรวมความถี่ของคนที่เป็นฟันตกรกระ} \times \text{น้ำหนักคะแนน}}{\text{จำนวนคนที่ได้รับการตรวจ}}$$

เกณฑ์การคิดคะแนน

ระดับฟันตกรกระ	weight	ระดับฟันตกรกระ	weight
Normal	0	Mild	2
Questionable	0.5	Moderate	3
Very mild	1	severe	4

๗. การตรวจแผ่นคราบจุลินทรีย์ เปลี่ยนการวิเคราะห์ข้อมูล เป็น ไม่มี / มีคราบจุลินทรีย์/
ตรวจไม่ได้ โดยนับเฉพาะ ฟันหน้าบน ๔ ซี่

๘. ร้อยละผู้ที่เหงือกอักเสบและร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุต่างๆ / ค่าเฉลี่ยส่วนของ
ช่องปาก (Sextant) ที่มีเหงือกอักเสบ และสภาวะปริทันต์ ในกลุ่มอายุต่างๆ วิเคราะห์ข้อมูล ตรวจไม่ได้
(Not record) เพิ่มเติม

**๓.๒ การประชุมเชิงปฏิบัติการสรุปผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติ ครั้งที่ ๙
พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๖**

นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช ได้นำเสนอรายชื่อผู้เชี่ยวชาญที่เข้าร่วมการประชุม และ (ร่าง)
กำหนดการประชุมเชิงปฏิบัติการสรุปผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติ ครั้งที่ ๙ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖
ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๖ ให้ที่ประชุมร่วมกันพิจารณา ดังนี้

รายชื่อผู้เชี่ยวชาญที่เข้าร่วมการประชุม

๑. รศ.ดร.ทพ.ทรงชัย ฐิตโสเมกุล คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๒. ผศ.ทพญ.เสมอจิต พิธพรชัยกุล คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๓. อ.ทพ.ดร.อิสระพงศ์ แก้วกำเหนิดพงษ์ คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๔. อ.ทพ.ดร.อรรณวุฒิ เลิศพิมลชัย คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๕. ผศ.ทพญ.ดร.วรางคณา จิรรัตน์โสภา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
๖. ผศ.ทพญ.ดร.กันยารัตน์ คอวนิช คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๗. ผศ.ทพญ.ดร. จุฑารัตน์ ฉิมเรือง คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
๘. ทพ.สุธา เจียรรมณีโชติชัย คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม
๙. ทพญ.สุปราณี ดาโลดม มูลนิธิทันตนวัตกรรมในพระบรมราชูปถัมภ์
๑๐. ศ.ทพญ.ดร.สุตาดวง กฤษฎาพงษ์
๑๑. ทพญ.ศิริเพ็ญ อรุณประพันธ์
๑๒. ทพญ.จันทนา อึ้งชูศักดิ์
๑๓. ทพญ.ศรีสุดา ลีละศิธร
๑๔. ทพญ.วิกุล วิศาลเสสภ์
๑๕. ทพญ.สุรัตน์ มงคลชัยอรัญญา

(ร่าง) กำหนดการประชุมเชิงปฏิบัติการสรุปผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปาก
แห่งชาติ ครั้งที่ ๙ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมทีเค พาเลซ
แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร

วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการสรุปผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปาก
แห่งชาติ ครั้งที่ ๙ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

โดย รองอธิบดีกรมอนามัย (นายแพทย์สราวุฒิ บุญสุข)

กล่าวรายงานโดย ทพญ.วรางคณา เวชวิธีย์ ผู้อำนวยการสำนักทันตสาธารณสุข

๐๙.๓๐ - ๑๐.๓๐ น. การบรรยายเรื่อง “ข้อมูลสภาวะสุขภาพช่องปากและการนำมาใช้”

โดย ทพญ.ปิยะดา ประเสริฐสม

๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. การบรรยายเรื่อง “ผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติ ครั้งที่ ๙” (เบื้องต้น)

โดย ทพญ.กรกมล นิยมศิลป์ สำนักทันตสาธารณสุข

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. แบ่งกลุ่มจัดทำแผนการวิเคราะห์และแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพและป้องกัน
โรคในช่องปากจากการสำรวจ

กลุ่มที่ ๑ กลุ่มเด็กปฐมวัย

กลุ่มที่ ๒ กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น

กลุ่มที่ ๓ กลุ่มวัยทำงาน

กลุ่มที่ ๔ กลุ่มผู้สูงอายุ

วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๖

๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. อภิปรายเรื่อง ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสภาวะสุขภาพช่องปากในกลุ่มเด็กปฐมวัย และ
กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. อภิปรายเรื่องผลการวิเคราะห์ข้อมูลสภาวะสุขภาพช่องปากในกลุ่มวัยทำงานและกลุ่มผู้สูงอายุ

๑๕.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. อภิปรายทั่วไป สรุปและปิดการประชุม

มติที่ประชุม เห็นชอบและมอบหมายผู้เกี่ยวข้องดำเนินการประสานผู้เชี่ยวชาญเข้าร่วมประชุมฯ ต่อไป

วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ - ไม่มี

ปิดประชุมเวลา ๑๕.๐๐ น.

ผู้สรุปรายงานการประชุม

นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

นางกรกมล นิยมศิลป์ ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านทันตสาธารณสุข)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพเด็กปฐมวัยและวัยเรียน

เอกสารแนบท้าย
(ร่าง) ผลการสำรวจสภาวะสุขภาพช่องปากแห่งชาติครั้งที่ ๙

สภาวะฟัน โรคฟันผุ และการสูญเสียฟัน

ตารางที่ ๑ ร้อยละของเด็กอายุ ๓ ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุในฟันน้ำนม มีประสบการณ์ โรคฟันผุ และได้รับการเคลือบหลุมร่องฟัน

ภาค	เขต	ผู้ปราศจากโรคฟันผุ	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ					ฟันที่ได้รับเคลือบหลุมร่องฟัน
			ฟันผุระยะเริ่มต้น	ฟันผุยังไม่ได้รักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (dmf)	
ประเทศ		๕๕.๕	๓๖.๒	๔๔.๖	๒.๖	๑.๔	๔๕.๕	๐.๒
	เมือง	๕๘.๐	๓๑.๑	๔๑.๒	๒.๖	๑.๔	๔๒.๐	๐.๔
	ชนบท	๔๙.๘	๔๒.๒	๔๙.๓	๒.๘	๑.๒	๕๐.๒	๐.๑
	กทม.	๖๐.๖	๓๑.๔	๓๘.๐	๒.๒	๒.๕	๓๙.๔	๐.๒
กลาง		๕๕.๒	๓๖.๙	๔๓.๘	๒.๓	๑.๔	๔๔.๘	๐.๕
เหนือ		๕๔.๙	๓๘.๔	๔๓.๖	๓.๙	๒.๐	๔๕.๑	๐.๓
ตอ.-น.		๕๕.๒	๓๖.๘	๔๔.๒	๒.๐	๐.๙	๔๔.๘	๐.๒
ใต้		๔๖.๖	๓๓.๔	๕๓.๐	๓.๒	๑.๔	๕๓.๔	๐.๐

ตารางที่ ๒ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ของฟันน้ำนมในเด็กอายุ ๓ ปี

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย(ซี่ต่อคน)					F
		ฟันที่มีในปาก	ฟันผุ	ถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด	
ประเทศ		๑๙.๘๙	๒.๒๙	๐.๐๕	๐.๐๓	๒.๓๗	๐.๐๑
	เมือง	๑๙.๘๘	๒.๐๑	๐.๐๖	๐.๐๓	๒.๑๐	๐.๐๑
	ชนบท	๑๙.๘๙	๒.๖๔	๐.๐๕	๐.๐๓	๒.๗๑	๐.๐๐
	กทม.	๑๙.๙๐	๒.๐๐	๐.๐๔	๐.๐๕	๒.๐๘	๐.๐๐
กลาง		๑๙.๘๙	๒.๔๔	๐.๐๕	๐.๐๓	๒.๕๑	๐.๐๒
เหนือ		๑๙.๘๔	๑.๙๙	๐.๐๘	๐.๐๕	๒.๑๒	๐.๐๐
ตอ.-น.		๑๙.๘๙	๒.๑๙	๐.๐๔	๐.๐๒	๒.๒๕	๐.๐๐
ใต้		๑๙.๙๒	๒.๙๖	๐.๐๕	๐.๐๒	๓.๐๔	๐.๐๐

ตารางที่ ๓ ร้อยละของเด็กอายุ ๕ ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุในฟันน้ำนม มีประสบการณ์ โรคฟันผุ และได้รับการเคลือบหลุมร่องฟัน

ภาค	เขต	ผู้ปราศ จากโรคฟันผุ	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ					ฟันที่ได้รับเคลือบหลุมร่องฟัน
			ฟันผุระยะเริ่มต้น	ฟันผุยังไม่ได้รักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (dmft)	
ประเทศ		๒๘.๖	๔๔.๖	๖๙.๘	๗.๓	๔.๗	๗๑.๔	๐.๖
	เมือง	๓๑.๔	๔๑.๑	๖๗.๐	๗.๒	๔.๗	๖๘.๖	๐.๗
	ชนบท	๒๔.๓	๔๘.๓	๗๔.๔	๗.๗	๔.๔	๗๕.๗	๐.๓
	กทม.	๓๗.๐	๔๔.๒	๖๐.๑	๕.๕	๖.๘	๖๓.๐	๑.๐
กลาง		๒๗.๙	๔๖.๙	๗๐.๗	๕.๕	๓.๕	๗๒.๑	๐.๖
เหนือ		๒๙.๐	๔๔.๑	๖๙.๑	๘.๙	๖.๕	๗๑.๐	๐.๓
ตอ.-น.		๓๐.๐	๔๔.๙	๖๘.๗	๘.๑	๓.๗	๗๐.๐	๐.๘
ใต้		๒๒.๑	๔๐.๙	๗๖.๖	๗.๙	๕.๖	๗๗.๙	๐.๒

ตารางที่ ๔ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ของฟันน้ำนมในเด็กอายุ ๕ ปี จำแนกตามเขต

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย(ซี่ต่อคน)					F
		ฟันที่มีในปาก	ฟันผุ	ถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด	
ประเทศ		๑๙.๓๗	๔.๒๙	๐.๑๕	๐.๑๐	๔.๕๔	๐.๐๑
	เมือง	๑๙.๓๘	๔.๐๙	๐.๑๔	๐.๑๑	๔.๓๔	๐.๐๑
	ชนบท	๑๙.๓๖	๔.๖๘	๐.๑๕	๐.๐๗	๔.๙๐	๐.๐๑
	กทม.	๑๙.๔๐	๓.๓๑	๐.๑๕	๐.๑๘	๓.๖๔	๐.๐๒
กลาง		๑๙.๓๖	๔.๘๖	๐.๑๒	๐.๐๙	๕.๐๗	๐.๐๑
เหนือ		๑๙.๓๗	๓.๗๕	๐.๑๗	๐.๑๓	๔.๐๖	๐.๐๑
ตอ.-น.		๑๙.๔๒	๓.๘๖	๐.๑๔	๐.๐๗	๔.๐๘	๐.๐๑
ใต้		๑๙.๒๖	๕.๓๓	๐.๑๖	๐.๑๐	๕.๖๐	๐.๐๐

ตารางที่ ๕ ร้อยละของเด็กอายุ ๑๒ ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุ มีประสบการณ์ โรคฟันผุ และได้รับการเคลือบหลุมร่องฟัน ในฟันแท้

ภาค	เขต	ผู้ปราศจากโรคฟันผุ	Cavity free นับ ๐ P K ๓ ๗ ๖ T	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ					ฟันที่ได้รับเคลือบหลุมร่องฟัน
				ฟันผุระยะเริ่มต้น	ฟันผุยังไม่ได้รับการรักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด	
ประเทศ		๕๒.๖	๖๔.๕	๕๓.๗	๓๔.๕	๒.๒	๒๑.๕	๔๗.๔	๓๕.๖
	เมือง	๕๔.๐	๖๓.๕	๕๔.๙	๓๕.๔	๒.๓	๑๘.๐	๔๖.๐	๓๐.๓
	ชนบท	๕๐.๒	๖๔.๔	๕๒.๘	๓๔.๗	๒.๔	๒๔.๗	๔๙.๘	๓๙.๖
	กทม.	๕๖.๐	๖๙.๑	๕๒.๔	๓๐.๖	๑.๕	๒๒.๖	๔๔.๐	๔๐.๙
กลาง		๕๕.๖	๖๔.๕	๕๘.๓	๓๔.๙	๑.๔	๑๖.๗	๔๔.๔	๓๓.๘
เหนือ		๕๔.๗	๗๔.๔	๕๒.๓	๒๔.๕	๒.๓	๒๘.๖	๔๕.๓	๓๔.๕
ตอ.-น.		๔๓.๑	๕๔.๘	๕๖.๖	๔๓.๓	๔.๔	๒๓.๒	๕๖.๙	๓๐.๙
ใต้		๕๔.๑	๖๓.๒	๔๕.๙	๓๖.๓	๑.๗	๑๙.๓	๔๕.๙	๔๑.๕

ตารางที่ ๖ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ของฟันแท้ ในเด็กอายุ ๑๒ ปี

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย(ซี่ต่อคน)					ฟันที่มีสารเคลือบหลุมร่องฟัน
		ฟันที่มีในปาก	ผุ	ถอน	อุด	ผุถอนอุด	
ประเทศ		๒๕.๕๖	๐.๗๒	๐.๐๓	๐.๔๐	๑.๑๔	๐.๘๗
	เมือง	๒๕.๔๒	๐.๗๒	๐.๐๓	๐.๓๔	๑.๑๐	๐.๖๘
	ชนบท	๒๕.๗๑	๐.๗๔	๐.๐๓	๐.๔๖	๑.๒๓	๑.๐๒
	กทม.	๒๕.๕๒	๐.๕๙	๐.๐๒	๐.๓๖	๐.๙๖	๐.๙๙
กลาง		๒๕.๕๓	๐.๗๓	๐.๐๑	๐.๓๐	๑.๐๔	๐.๙๒
เหนือ		๒๕.๕๕	๐.๔๕	๐.๐๓	๐.๕๘	๑.๐๖	๐.๘๒
ตอ.-น.		๒๕.๖๐	๐.๙๗	๐.๐๖	๐.๔๗	๑.๕๐	๐.๖๐
ใต้		๒๕.๕๘	๐.๗๕	๐.๐๒	๐.๓๑	๑.๐๘	๑.๐๔

ตารางที่ ๗ ร้อยละของเด็กอายุ ๑๕ ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุ มีประสบการณ์ โรคฟันผุ และได้รับการเคลือบหลุมร่องฟัน ในฟันแท้

ภาค	เขต	ผู้ปราศ จากโรคฟันผุ	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ					ฟันที่ได้รับเคลือบหลุมร่องฟัน
			ฟันผุระยะเริ่มต้น	ฟันผุยังไม่ได้รักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (DMFT)	
ประเทศ		๓๙.๕	๖๐.๙	๔๑.๙	๕.๔	๓๕.๕	๖๐.๕	๒๙.๙
	เมือง	๓๙.๗	๖๒.๕	๔๑.๙	๔.๗	๓๓.๖	๖๐.๓	๒๕.๑
	ชนบท	๓๖.๙	๖๒.๐	๔๓.๘	๖.๔	๓๙.๕	๖๓.๑	๓๕.๒
	กทม.	๕๐.๑	๔๙.๒	๓๓.๓	๓.๗	๒๕.๘	๔๙.๙	๒๗.๒
กลาง		๓๘.๖	๗๐.๘	๔๓.๖	๔.๕	๓๔.๔	๖๑.๔	๓๑.๕
เหนือ		๔๐.๐	๕๘.๘	๓๖.๖	๖.๒	๔๑.๔	๖๐.๐	๒๙.๘
ตอ.-น.		๓๗.๕	๖๔.๒	๔๓.๒	๖.๙	๓๗.๒	๖๒.๕	๒๘.๔
ใต้		๓๗.๒	๔๙.๗	๔๘.๕	๔.๑	๓๒.๘	๖๒.๘	๓๑.๕

ตารางที่ ๘ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ของฟันแท้ในเด็กอายุ ๑๕ ปี

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย(ซี่ต่อคน)					ฟันที่มีสารเคลือบหลุมร่องฟัน
		ฟันที่มีในปาก	ผุ	ถอน	อุด	ผุถอนอุด	
ประเทศ		๒๗.๖๔	๑.๑๒	๐.๐๗	๐.๘๕	๒.๐๔	๐.๗๕
	เมือง	๒๗.๖๑	๑.๐๙	๐.๐๖	๐.๘๑	๑.๙๖	๐.๕๙
	ชนบท	๒๗.๖๗	๑.๒๐	๐.๐๘	๐.๙๕	๒.๒๔	๐.๘๘
	กทม.	๒๗.๖๕	๐.๘๖	๐.๐๖	๐.๕๙	๑.๕๑	๐.๘๙
กลาง		๒๗.๖๙	๑.๑๐	๐.๐๖	๐.๗๗	๑.๙๓	๐.๙๕
เหนือ		๒๗.๕๕	๐.๙๔	๐.๐๙	๑.๑๑	๒.๑๔	๐.๗๑
ตอ.-น.		๒๗.๖๒	๑.๒๐	๐.๐๙	๐.๙๓	๒.๒๒	๐.๕๓
ใต้		๒๗.๗๐	๑.๓๙	๐.๐๔	๐.๗๐	๒.๑๓	๐.๗๘

ตารางที่ ๙ ร้อยละของกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี ที่มีประสบการณ์ โรคฟันผุ

ภาค	เขต	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ					
		ฟันผุยังไม่ได้รักษา	ฟันถอน		ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (DMFT)	
ประเทศ		๔๓.๗	๑๖.๔	๘๔.๖	๕๒.๒	๘๒.๓	๘๔.๙
	เมือง	๔๑.๕	๑๗.๔	๘๖.๘	๖๓.๐	๘๖.๗	๘๙.๓
	ชนบท	๔๕.๙	๑๕.๖	๘๒.๘	๔๐.๙	๗๗.๗	๘๐.๕
	กทม.	๔๓.๙	๑๕.๕	๘๒.๔	๕๓.๔	๘๒.๘	๘๓.๘
กลาง		๔๗.๘	๑๓.๖	๘๙.๓	๕๘.๙	๘๘.๒	๙๐.๗
เหนือ		๓๖.๗	๑๘.๗	๘๑.๖	๕๕.๔	๘๐.๖	๘๑.๓
ตอ.-น.		๔๐.๐	๑๗.๕	๘๒.๒	๔๔.๒	๗๖.๔	๘๐.๓
ใต้		๕๒.๓	๑๗.๒	๘๕.๖	๕๑.๒	๘๕.๕	๘๘.๓

ตารางที่ ๑๐ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ในกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย (จำนวนซี่ต่อคน)						
		ฟันที่มีในปาก	ผุ	ถอน		อุด	ผุ ถอน อุด	
ประเทศ		๒๘.๑๘	๑.๑๗	๐.๔๒	๓.๖๔	๒.๐๘	๔.๑๐	๔.๘๖
	เมือง	๒๗.๙๕	๑.๑๒	๐.๔๖	๓.๘๗	๒.๖๙	๔.๖๖	๕.๔๗
	ชนบท	๒๘.๔๘	๑.๒๐	๐.๓๘	๓.๓๓	๑.๔๕	๓.๕๐	๔.๑๖
	กทม.	๒๗.๘๒	๑.๓๐	๐.๔๗	๔.๐๗	๒.๑๔	๔.๓๓	๕.๓๗
กลาง		๒๗.๘๑	๑.๓๕	๐.๓๕	๔.๐๙	๒.๖๐	๔.๗๙	๕.๗๖
เหนือ		๒๘.๓๓	๐.๘๗	๐.๔๕	๓.๔๑	๒.๓๙	๔.๐๖	๔.๖๔
ตอ.-น.		๒๘.๖๗	๐.๙๘	๐.๔๑	๓.๑๒	๑.๕๓	๓.๓๕	๓.๘๕
ใต้		๒๗.๘๘	๑.๕๑	๐.๕๑	๓.๙๓	๑.๘๕	๔.๓๒	๕.๓๐

ตารางที่ ๑๑ ร้อยละของกลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี ที่มีประสบการณ์ โรคฟันผุ

ภาค	เขต	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ			
		ฟันผุยังไม่ได้รักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (DMFT)
ประเทศ		๕๙.๖	๙๗.๘	๒๖.๗	๙๙.๑
	เมือง	๕๗.๐	๙๘.๐	๓๔.๗	๙๙.๓
	ชนบท	๖๓.๗	๙๗.๔	๑๔.๕	๙๘.๗
	กทม.	๕๓.๓	๙๙.๓	๔๕.๘	๙๙.๘
กลาง		๖๐.๗	๙๘.๕	๓๑.๗	๙๙.๕
เหนือ		๕๖.๒	๙๗.๒	๒๓.๐	๙๘.๖
ตอ.-น.		๖๖.๒	๙๖.๘	๑๗.๓	๙๘.๖
ใต้		๕๕.๙	๙๗.๓	๑๙.๘	๙๘.๙

ตารางที่ ๑๒ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ในกลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี

ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ย (จำนวนซี่ต่อคน)				
		ฟันที่มีในปาก	ผุ	ถอน	อุด	ผุถอนอุด
ประเทศ		๑๘.๓๘	๒.๑๔	๑๓.๕๙	๑.๐๑	๑๖.๗๔
	เมือง	๑๘.๑๖	๑.๙๖	๑๓.๗๙	๑.๓๘	๑๗.๑๒
	ชนบท	๑๘.๗๔	๒.๔๒	๑๓.๒๕	๐.๓๙	๑๖.๐๖
	กทม.	๑๗.๗๖	๑.๗๔	๑๔.๒๓	๒.๑๖	๑๘.๑๓
กลาง		๑๖.๗๗	๒.๒๒	๑๕.๒๓	๑.๒๔	๑๘.๖๙
เหนือ		๑๙.๙๑	๑.๘๖	๑๑.๙๗	๐.๗๙	๑๔.๖๒
ตอ.-น.		๒๑.๒๔	๒.๕๗	๑๐.๗๖	๐.๕๒	๑๓.๘๔
ใต้		๑๗.๔๘	๑.๙๔	๑๔.๔๙	๐.๖๕	๑๗.๐๘

ตารางที่ ๑๓ ร้อยละของกลุ่มอายุ ๘๐ - ๘๕ ปี ที่มีประสบการณ์ โรคฟันผุ

ภาค	ผู้มีประสบการณ์ โรคฟันผุ			
	ฟันผุยังไม่ได้รับการรักษา	ฟันถอน	ฟันอุด	ฟันผุ/ถอน/อุด (DMFT)
ประเทศ	๕๓.๑	๙๙.๑	๑๓.๑	๙๙.๗

ตารางที่ ๑๔ ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด ในกลุ่มอายุ ๘๐ - ๘๕ ปี

ภาค	ค่าเฉลี่ย (จำนวนซี่ต่อคน)				
	ฟันที่มีในปาก	ผุ	ถอน	อุด	ผุ ถอน อุด
ประเทศ	๑๑.๕๖	๒.๒๘	๒๐.๔๒	๐.๓๔	๒๓.๐๔

ตารางที่ ๑๕ ร้อยละของผู้มีรากฟันสึก รากฟันผุ และ ค่าเฉลี่ยจำนวนรากฟันที่ผุ จำแนกตามกลุ่มอายุ

อายุ	ประเทศ/ ภาค	เขต	ผู้มีรากฟัน ผุซี่	ผู้มีรากฟันผุซี่				Root caries index (RCI)
				รากฟัน ปกติ	รากฟันผุ ระยะ เริ่มต้น	อุด	ผุ	
๓๕-๔๔	ประเทศ		๖๖.๖	๕๙.๑	๐.๙	๖.๓	๑๒.๔	๒๘.๓
		เมือง	๖๔.๓	๕๖.๖	๑.๐	๗.๕	๑๑.๗	๓๐.๘
		ชนบท	๖๘.๕	๖๑.๐	๐.๖	๕.๐	๑๓.๑	๒๖.๕
		กทม.	๖๙.๖	๖๓.๕	๒.๗	๖.๑	๑๒.๒	๒๕.๐
		กลาง	๖๗.๗	๕๘.๙	๐.๗	๖.๓	๑๖.๕	๓๔.๒
		เหนือ	๕๗.๘	๕๒.๐	๐.๓	๓.๗	๙.๐	๒๒.๘
		ตอ.-น.	๖๙.๒	๖๒.๖	๐.๕	๗.๐	๑๑.๕	๒๗.๐
		ใต้	๖๘.๘	๕๘.๙	๒.๓	๘.๐	๑๐.๘	๒๗.๕
๖๐-๗๔	ประเทศ		๘๙.๕	๘๕.๘	๔.๐	๑๔.๒	๓๓.๒	๔๙.๒
		เมือง	๘๙.๓	๘๔.๖	๔.๕	๑๙.๕	๓๑.๘	๕๒.๓
		ชนบท	๘๙.๗	๘๗.๑	๓.๐	๘.๓	๓๔.๖	๔๕.๖
		กทม.	๘๙.๕	๘๖.๐	๕.๙	๑๖.๙	๓๓.๐	๕๑.๒
		กลาง	๘๘.๗	๘๓.๔	๔.๗	๑๕.๕	๓๘.๓	๕๖.๖
		เหนือ	๘๙.๘	๘๗.๒	๒.๗	๑๔.๙	๒๓.๗	๓๘.๒
		ตอ.-น.	๙๒.๖	๙๑.๑	๔.๒	๑๑.๑	๓๖.๓	๔๘.๒
		ใต้	๘๖.๙	๘๓.๖	๒.๒	๑๓.๔	๒๖.๔	๔๒.๗
๘๐-๘๕	ประเทศ		๙๙.๗	๗๐.๒	๓.๔	๑๐.๐	๒๙.๒	๔๗.๙

ตารางที่ ๑๖ ค่าเฉลี่ยรายกฟนจำแนกตามกลุ่มอายุ ภาค และเขต

อายุ	ประเทศ/ ภาค	เขต	ค่าเฉลี่ยรายกฟนเฉลี่ยฝ่ง (ช้/คน)	ค่าเฉลี่ยรายกฟน (ช้/คน)			
				รายกฟนปกติ	รายกฟนผุระยะ เริ่มตัน	อุค	ฝุ
๓๕-๔๔	ประเทศ		๖.๐๘	๕.๓๓	๐.๐๒	๐.๑๓	๐.๒๗
		เมือง	๕.๖๐	๔.๘๒	๐.๐๒	๐.๑๖	๐.๒๕
		ชนบท	๖.๓๐	๕.๖๒	๐.๐๑	๐.๑๑	๐.๒๖
		กทม.	๗.๖๓	๖.๗๒	๐.๐๖	๐.๑๐	๐.๔๒
	กลาง		๖.๔๘	๕.๕๗	๐.๐๑	๐.๑๔	๐.๔๐
	เหนือ		๔.๕๕	๔.๐๐	๐.๐๑	๐.๐๘	๐.๑๕
	ตอ.-น.		๖.๓๕	๕.๗๑	๐.๐๑	๐.๑๖	๐.๒๐
	ใต้		๕.๘๗	๕.๐๔	๐.๐๕	๐.๑๕	๐.๒๐
๖๐-๗๔	ประเทศ		๑๑.๗๔	๙.๕๙	๐.๐๗	๐.๔๔	๐.๘๖
		เมือง	๑๑.๑๗	๘.๙๔	๐.๐๙	๐.๖๒	๐.๘๒
		ชนบท	๑๒.๒๓	๑๐.๑๘	๐.๐๔	๐.๒๑	๐.๙๓
		กทม.	๑๒.๑๕	๑๐.๐๑	๐.๑๐	๐.๕๙	๐.๗๖
	กลาง		๑๐.๗๙	๘.๔๘	๐.๐๙	๐.๔๗	๑.๐๕
	เหนือ		๑๑.๙๑	๙.๙๗	๐.๐๓	๐.๔๖	๐.๕๗
	ตอ.-น.		๑๓.๙๔	๑๑.๕๗	๐.๐๗	๐.๓๕	๑.๐๑
	ใต้		๑๐.๗๖	๙.๐๗	๐.๐๕	๐.๓๗	๐.๕๙
๘๐-๘๕	ประเทศ		๑๐.๑๙	๖.๕๒	๐.๐๕	๐.๒๗	๐.๘๘

ตารางที่ ๑๗ ร้อยละของผู้มีพันใช้งานครบ ๒๘ ชี ในกลุ่มอายุ ๑๕ ปี จำแนกตามเขต

ภาค	เขต	ร้อยละของผู้มีพันใช้งานครบ ๒๘ ชี
ประเทศ		๗๘.๗
	เมือง	๗๗.๔
	ชนบท	๗๙.๗
	กทม.	๗๙.๙
กลาง		๘๐.๘
เหนือ		๗๔.๙
ตอ.-น.		๗๘.๖
ใต้		๗๙.๕

ตารางที่ ๑๘ ร้อยละของผู้มีพันใช้งานไม่น้อยกว่า ๒๐ ชี ในกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี และ ๖๐-๗๔ ปี

ภาค	เขต	ร้อยละของผู้มีพันใช้งานครบ ๒๐ ชี		
		กลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี	กลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี	กลุ่มอายุ ๘๐ ปี
ประเทศ		๙๘.๓	๕๕.๓	๒๗.๑
	เมือง	๙๘.๒	๕๔.๑	-
	ชนบท	๙๘.๖	๕๗.๑	-
	กทม.	๙๗.๓	๕๒.๙	-
กลาง		๙๘.๐	๔๗.๒	-
เหนือ		๙๘.๕	๖๒.๒	-
ตอ.-น.		๙๙.๒	๖๘.๔	-
ใต้		๙๗.๒	๕๒.๕	-

ตารางที่ ๒๐ ร้อยละของผู้ไม่มีฟันทั้งปากในกลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี จำแนกตามเขต

ภาค	เขต	๖๐-๗๔ ปี	๘๐-๘๕ ปี
ประเทศ		๗.๘	๒๓.๕
	เมือง	๗.๗	-
	ชนบท	๗.๖	-
	กทม.	๘.๗	-
กลาง		๘.๗	-
เหนือ		๖.๖	-
ตอ.-น.		๔.๕	-
ใต้		๑๐.๒	-

ความจำเป็นในการรับการป้องกัน รักษา ตามสภาวะโรคฟันผุและการสูญเสียฟัน

ตารางที่ ๒๑ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา ฟันน้ำนม จำแนกตามชนิดบริการในกลุ่มอายุ ๓ ปี และ ๕ ปี

อายุ	ประเทศ/ เขต/ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการ การรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๓	ประเทศ	๒๗.๘	๑.๖	๔.๖	๓๘.๙	๒๒.๒	๕.๗	๖.๖	๑๐.๑
	เมือง	๒๓.๘	๑.๔	๔.๒	๓๕.๖	๑๙.๓	๔.๗	๖.๐	๙.๒
	ชนบท	๓๒.๓	๒.๐	๕.๔	๔๓.๗	๒๕.๓	๗.๕	๗.๕	๑๑.๓
	กทม.	๒๕.๓	๐.๘	๓.๑	๓๒.๐	๒๑.๒	๒.๒	๕.๑	๙.๐
	กลาง	๒๗.๘	๒.๑	๕.๐	๓๙.๒	๒๐.๙	๓.๑	๓.๕	๙.๓
	เหนือ	๒๙.๖	๒.๔	๗.๔	๓๔.๙	๒๓.๓	๗.๙	๖.๔	๘.๙
	ตอ.-น.	๒๖.๔	๑.๑	๓.๙	๓๙.๒	๒๓.๒	๗.๙	๗.๒	๙.๙
	ใต้	๓๐.๓	๑.๕	๒.๘	๔๘.๒	๒๑.๑	๓.๙	๑๑.๙	๑๔.๖

ตารางที่ ๒๑ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา ฟันน้ำนม จำแนกตามชนิดบริการในกลุ่มอายุ ๓ ปี และ ๕ ปี (ต่อ)

อายุ	ประเทศ/ เขต/ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการ การรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๕	ประเทศ	๓๑.๙	๙.๗	๘.๖	๕๓.๖	๔๕.๙	๙.๐	๒๐.๕	๒๒.๘
	เมือง	๒๘.๗	๙.๖	๘.๐	๕๑.๗	๔๔.๖	๗.๕	๑๙.๔	๒๐.๓
	ชนบท	๓๔.๐	๑๐.๓	๙.๗	๕๗.๖	๔๗.๓	๑๑.๔	๒๒.๕	๒๖.๖
	กทม.	๓๘.๓	๖.๕	๕.๒	๔๑.๙	๔๕.๕	๔.๙	๑๔.๙	๑๖.๖
	กลาง	๓๒.๘	๑๒.๕	๘.๘	๕๗.๕	๔๘.๐	๕.๕	๑๙.๗	๒๔.๖
	เหนือ	๓๐.๙	๕.๒	๑๓.๐	๔๔.๙	๔๕.๕	๑๓.๓	๑๙.๔	๑๙.๔
	ตอ.-น.	๒๘.๐	๑๓.๑	๗.๕	๕๔.๙	๔๔.๖	๑๑.๕	๑๙.๗	๒๐.๔
	ใต้	๓๖.๐	๔.๗	๖.๗	๖๐.๘	๔๕.๕	๗.๔	๒๗.๙	๓๒.๒

ตารางที่ ๒๒ ค่าเฉลี่ยจำนวนซี่ฟันน้ำนม ที่จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มอายุ ๓ ปี และ ๕ ปี

อายุ	ประเทศ/ เขต/ภาค	ค่าเฉลี่ยของซี่ฟันที่จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ค่าเฉลี่ยของซี่ฟันที่จำเป็นต้องรับบริการการรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๓	ประเทศ	๐.๘๔	๐.๐๓	๐.๐๘	๑.๒๓	๐.๖๓	๐.๑๕	๐.๑๔	๐.๓๔
	เมือง	๐.๗๔	๐.๐๓	๐.๐๗	๑.๐๘	๐.๕๒	๐.๑๓	๐.๑๓	๐.๓๒
	ชนบท	๐.๙๙	๐.๐๓	๐.๐๙	๑.๔๐	๐.๗๔	๐.๒๐	๐.๑๖	๐.๓๗
	กทม.	๐.๖๒	๐.๐๑	๐.๐๔	๑.๐๗	๐.๖๐	๐.๐๔	๐.๑๐	๐.๓๒
	กลาง	๐.๘๒	๐.๐๔	๐.๑๐	๑.๓๙	๐.๖๕	๐.๐๙	๐.๐๙	๐.๓๕
	เหนือ	๑.๑๑	๐.๐๔	๐.๑๑	๐.๙๗	๐.๖๑	๐.๑๙	๐.๑๓	๐.๒๔
	ตอ.-น.	๐.๗๕	๐.๐๑	๐.๐๗	๑.๑๗	๐.๖๓	๐.๒๒	๐.๑๔	๐.๓๓
	ใต้	๐.๘๘	๐.๐๓	๐.๐๔	๑.๕๙	๐.๖๓	๐.๐๙	๐.๒๖	๐.๕๑

ตารางที่ ๒๒ ค่าเฉลี่ยจำนวนซี่ฟันน้ำนม ที่จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มอายุ ๓ ปี และ ๕ ปี (ต่อ)

อายุ	ประเทศ/ เขต/ภาค	ค่าเฉลี่ยของซี่ฟันที่จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ค่าเฉลี่ยของซี่ฟันที่จำเป็นต้องรับบริการการรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๕	ประเทศ	๐.๘๔	๐.๒๒	๐.๑๓	๑.๖๗	๑.๔๓	๐.๒๔	๐.๔๒	๐.๗๔
	เมือง	๐.๗๖	๐.๒๓	๐.๑๒	๑.๖๔	๑.๔๓	๐.๑๙	๐.๔๐	๐.๖๒
	ชนบท	๐.๙๐	๐.๒๓	๐.๑๕	๑.๗๗	๑.๔๕	๐.๓๑	๐.๔๘	๐.๙๐
	กทม.	๐.๙๙	๐.๑๕	๐.๐๘	๑.๒๒	๑.๓๕	๐.๑๓	๐.๒๓	๐.๕๔
	กลาง	๐.๘๖	๐.๒๙	๐.๑๓	๒.๐๖	๑.๖๔	๐.๑๕	๐.๔๐	๐.๘๕
	เหนือ	๐.๘๘	๐.๑๒	๐.๒๑	๑.๑๕	๑.๔๒	๐.๓๕	๐.๔๑	๐.๕๕
	ตอ.-น.	๐.๗๑	๐.๓๑	๐.๑๒	๑.๕๕	๑.๒๔	๐.๓๒	๐.๔๒	๐.๖๓
	ใต้	๐.๙๕	๐.๐๙	๐.๐๙	๒.๐๙	๑.๕๑	๐.๑๖	๐.๖๐	๑.๑๔

ตารางที่ ๒๓ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องได้รับการป้องกันและรักษา ฟันถาวร จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มอายุ ๑๒ ปี และ ๑๕ ปี

อายุ	ประเทศ/ เขต/ ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการ การรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๑๒	ประเทศ	๑๕.๗	๕๑.๙	๒๘.๕	๓๐.๙	๑๒.๖	๐.๓	๗.๗	๕.๑
	เมือง	๑๖.๘	๕๑.๒	๒๙.๙	๓๐.๖	๑๒.๒	๐.๑	๗.๓	๕.๓
	ชนบท	๑๓.๘	๕๑.๖	๒๗.๖	๓๒.๒	๑๓.๕	๐.๓	๘.๓	๕.๓
	กทม.	๑๘.๓	๕๖.๓	๒๖.๙	๒๗.๑	๑๐.๘	๐.๖	๗.๐	๓.๘
	กลาง	๑๒.๐	๗๑.๒	๓๑.๓	๓๒.๕	๑๓.๖	๐.๒	๗.๔	๕.๖
	เหนือ	๑๖.๙	๓๖.๖	๒๓.๑	๒๒.๙	๑๐.๙	๐.๑	๔.๙	๒.๙
	ตอ.-น.	๙.๐	๖๒.๕	๓๓.๑	๓๘.๑	๑๕.๔	๐.๔	๑๑.๒	๗.๖
	ใต้	๒๕.๕	๒๔.๓	๒๕.๕	๓๐.๕	๑๐.๘	๐.๒	๗.๒	๔.๗

ตารางที่ ๒๓ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องได้รับบริการป้องกันและรักษา ฟันถาวร จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มอายุ ๑๒ ปี และ ๑๕ ปี (ต่อ)

อายุ	ประเทศ /เขต/ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการการรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุมร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๑๕	ประเทศ	๑๔.๗	๔๐.๘	๓๖.๑	๔๐.๖	๑๖.๙	๐.๕	๙.๔	๗.๘
	เมือง	๑๓.๘	๔๑.๔	๓๙.๘	๓๙.๐	๑๖.๗	๐.๖	๙.๗	๗.๙
	ชนบท	๑๕.๖	๔๑.๓	๓๔.๗	๔๓.๙	๑๘.๖	๐.๔	๑๐.๒	๘.๔
	กทม.	๑๕.๒	๓๕.๖	๒๕.๕	๓๒.๘	๑๐.๕	๐.๒	๔.๒	๕.๒
	กลาง	๑๖.๖	๕๙.๘	๔๒.๒	๔๒.๔	๒๐.๔	๐.๕	๑๑.๓	๘.๓
	เหนือ	๑๑.๗	๒๒.๕	๓๑.๐	๓๖.๑	๑๔.๙	๐.๖	๘.๐	๖.๑
	ตอ.-น.	๑๐.๔	๕๑.๔	๔๒.๔	๔๑.๙	๑๘.๒	๐.๗	๑๑.๐	๙.๐
	ใต้	๒๒.๗	๑๘.๕	๒๘.๕	๔๕.๙	๑๕.๗	๐.๓	๘.๖	๘.๙

ตารางที่ ๒๔ ค่าเฉลี่ยจำนวนซี่ ฟันถาวร ที่จำเป็นต้องได้รับบริการป้องกันและรักษา จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มเด็กวัยเรียนและวัยรุ่น

อายุ	ประเทศ /เขต/ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการการรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุมร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๑๒	ประเทศ	๐.๔๔	๑.๘๔	๐.๖๓	๐.๖๐	๐.๑๙	๐.๐๐	๐.๐๙	๐.๐๗
	เมือง	๐.๔๙	๑.๘๘	๐.๖๗	๐.๕๗	๐.๑๙	๐.๐๐	๐.๐๙	๐.๐๗
	ชนบท	๐.๓๖	๑.๘๒	๐.๖๑	๐.๖๖	๐.๑๙	๐.๐๐	๐.๑๐	๐.๐๘
	กทม.	๐.๕๙	๑.๘๔	๐.๕๔	๐.๕๓	๐.๑๖	๐.๐๑	๐.๐๗	.๐๕
	กลาง	๐.๓๓	๒.๗๗	๐.๗๒	๐.๖๔	๐.๒๐	๐.๐๐	๐.๐๙	๐.๐๘
	เหนือ	๐.๓๒	๑.๑๘	๐.๕๕	๐.๔๔	๐.๑๖	๐.๐๐	๐.๐๖	๐.๐๔
	ตอ.-น.	๐.๒๗	๒.๒๘	๐.๖๘	๐.๗๖	๐.๒๔	๐.๐๐	๐.๑๔	๐.๑๐
	ใต้	๐.๘๒	๐.๖๔	๐.๕๖	๐.๕๘	๐.๑๕	๐.๐๐	๐.๐๙	๐.๐๗

ตารางที่ ๒๖ ค่าเฉลี่ยจำนวนซี่ ฟันถาวร ที่จำเป็นต้องได้รับบริการป้องกันและรักษา จำแนกตามชนิดบริการ ในกลุ่มผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ ตามภาคและเขต (ต่อ)

อายุ	ประเทศ /เขต/ ภาค	ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการป้องกัน			ร้อยละของผู้จำเป็นต้องรับบริการ การรักษา				
		Fluoride application	เคลือบหลุม ร่องฟัน	PRR	อุดฟัน ๑ ด้าน	อุดฟัน ๒ ด้าน	ครอบ ฟัน	รักษา รากฟัน	ถอนฟัน
๖๐-๗๔	ประเทศ	๐.๐๗	๐.๐๐	๐.๐๒	๒.๒๗	๐.๔๗	๐.๐๔	๐.๐๘	๑.๖๗
	เมือง	๐.๐๙	๐.๐๐	๐.๐๒	๒.๑๖	๐.๔๓	๐.๐๔	๐.๐๘	๑.๔๙
	ชนบท	๐.๐๖	๐.๐๐	๐.๐๑	๒.๓๙	๐.๕๑	๐.๐๔	๐.๐๙	๑.๙๔
	กทม.	๐.๐๖	๐.๐๐	๐.๐๑	๒.๒๓	๐.๔๔	๐.๐๔	๐.๐๕	๑.๒๘
	กลาง	๐.๑๒	๐.๐๐	๐.๐๓	๒.๖๕	๐.๕๑	๐.๐๓	๐.๐๙	๑.๗๐
	เหนือ	๐.๐๕	๐.๐๐	๐.๐๑	๑.๖๔	๐.๔๑	๐.๐๗	๐.๐๖	๑.๕๑
	ตอ.-น.	๐.๐๓	๐.๐๐	๐.๐๑	๒.๕๕	๐.๕๗	๐.๐๖	๐.๑๑	๒.๑๔
	ใต้	๐.๐๖	๐.๐๐	๐.๐๒	๑.๖๗	๐.๓๓	๐.๐๑	๐.๐๗	๑.๓๙
๘๐-๘๕	ประเทศ	๐.๐๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๓๖	๐.๓๐	๐.๐๒	๐.๐๗	๒.๑๘

สภาวะฟันตกรกระ

ตารางที่ ๒๗ ร้อยละของกลุ่มอายุ ๑๒ ปี ที่มีฟันตกรกระ จำแนกตามภาคและเขต

ภาค	เขต	ระดับของฟันตกรกระ						
		ปกติ	สงสัย	น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	รุนแรง	Not recorded
ประเทศ		๙๓.๖	๓.๙	๒.๐	๐.๔	๐.๑	๐.๐	๐.๐
	เมือง	๙๔.๐	๔.๐	๑.๗	๐.๒	๐.๑	๐.๐	๐.๐
	ชนบท	๙๓.๕	๓.๘	๒.๑	๐.๖	๐.๐	๐.๐	๐.๐
	กทม.	๙๒.๓	๔.๕	๒.๕	๐.๔	๐.๓	๐.๐	๐.๐
กลาง		๙๕.๖	๓.๑	๐.๗	๐.๕	๐.๑	๐.๐	๐.๑
เหนือ		๙๑.๙	๓.๙	๓.๒	๐.๙	๐.๐	๐.๐	๐.๑
ตอ.-น.		๙๖.๐	๓.๒	๐.๘	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐
ใต้		๙๐.๔	๕.๗	๓.๖	๐.๒	๐.๑	๐.๐	๐.๐

สภาวะฟันสึก

ตารางที่ ๒๘ ร้อยละการมีฟันสึก ในกลุ่มผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ จำแนกตาม อายุ ภาคและเขต

อายุ	เขต	ผู้ไม่มีฟันสึก	ผู้มีฟันสึก			ค่าเฉลี่ยฟันสึก (ซี่/คน)		
			Occlusal	Incisal	Cervical	Occlusal	Incisal	Cervical
๓๕-๔๔	ประเทศ	๙๑.๙	๓๘.๐	๓๖.๐	๒๘.๘	๑.๘๙	๑.๗๕	๐.๙๓
	เมือง	๙๓.๗	๓๔.๐	๓๒.๔	๒๗.๕	๑.๕๔	๑.๔๑	๐.๘๘
	ชนบท	๘๙.๖	๔๕.๔	๔๑.๐	๓๐.๐	๒.๔๑	๒.๑๕	๐.๙๙
	กทม.	๙๔.๖	๑๘.๙	๒๘.๔	๓๐.๑	๐.๙๗	๑.๓๙	๐.๘๙
	กลาง	๙๕.๓	๒๓.๕	๓๔.๓	๒๕.๙	๐.๙๗	๑.๘๕	๐.๘๖
	เหนือ	๘๘.๒	๕๐.๖	๓๙.๐	๒๘.๔	๒.๘๐	๑.๘๕	๐.๘๘
	ตอ.-น.	๙๑.๖	๔๔.๖	๓๖.๕	๒๖.๘	๒.๔๑	๑.๗๓	๐.๘๕
	ใต้	๘๙.๔	๔๖.๓	๓๘.๕	๓๘.๗	๑.๙๑	๑.๖๗	๑.๓๒

หมายเหตุ: ฟันสึกนับซ้ำซี่ฟัน

ตารางที่ ๒๙ ร้อยละฟันสึก ในกลุ่มผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ จำแนกตาม อายุ ภาคและเขต

อายุ	เขต	ไม่มีฟันสึก	ร้อยละฟันสึก Cervical	ค่าเฉลี่ยฟันสึก Cervical (ซี่/คน)
๖๐-๗๔	ประเทศ	๔๖.๒	๕๓.๘	๒.๔๒
	เมือง	๔๕.๖	๕๔.๔	๒.๓๘
	ชนบท	๔๕.๘	๕๔.๒	๒.๕๘
	กทม.	๕๐.๖	๔๙.๔	๑.๘๕
	กลาง	๔๗.๖	๕๒.๔	๒.๒๙
	เหนือ	๔๒.๖	๕๗.๔	๒.๗๐
	ตอ.-น.	๔๖.๒	๕๓.๘	๒.๔๑
	ใต้	๔๓.๙	๕๖.๑	๒.๗๘
๘๐-๘๕	ประเทศ	๖๔.๔	๓๕.๖	๑.๖๐

หมายเหตุ: ฟันสึกนับซ้ำซี่ฟัน

การตรวจแผ่นคราบจุลินทรีย์

ตารางที่ ๓๐ ร้อยละของเด็กอายุ ๓ ปี ที่มีคราบจุลินทรีย์ (Visible plaque) จำแนกตาม ภาคและเขต

ภาค	เขต	3 ปี		
		ไม่มีคราบจุลินทรีย์	มีคราบจุลินทรีย์	ตรวจไม่ได้
ประเทศ		57.0	39.5	3.5
	เมือง	57.5	39.2	3.4
	ชนบท	54.5	41.5	4.0
	กทม	66.9	31.0	2.2
กลาง		61.1	35.8	3.1
เหนือ		57.0	39.0	3.9
ตอ.-น.		55.7	40.4	4.0
ใต้		46.4	50.1	3.5

หมายเหตุ : ตรวจเฉพาะฟันหน้า ๔ ซี่

ตารางที่ ๓๑ ร้อยละของเด็กอายุ ๕ ปี ที่มีคราบจุลินทรีย์ จำแนกตาม ภาคและเขต

ภาค	เขต	๕ ปี				ตรวจไม่ได้
		ไม่มีคราบจุลินทรีย์	มีคราบจุลินทรีย์ < ๑/๓ ของผิวฟัน	มีคราบจุลินทรีย์ > ๑/๓ แต่ไม่เกิน ๒/๓ ของผิวฟัน	มีคราบจุลินทรีย์ > ๒/๓ ของผิวฟัน	
ประเทศ		๒๓.๑	๓๙.๗	๒๘.๖	๘.๕	๐.๒
	เมือง	๒๑.๖	๔๐.๔	๓๐.๔	๗.๕	๐.๒
	ชนบท	๒๓.๐	๓๙.๒	๒๗.๖	๑๐.๐	๐.๒
	กทม	๓๑.๘	๓๘.๖	๒๓.๔	๕.๘	๐.๓
กลาง		๒๒.๐	๓๖.๑	๒๙.๒	๑๒.๕	๐.๒
เหนือ		๒๖.๙	๓๕.๘	๒๙.๖	๗.๕	๐.๑
ตอ.-น.		๒๑.๖	๔๓.๒	๒๘.๕	๖.๕	๐.๓
ใต้		๑๘.๖	๔๔.๓	๒๘.๘	๘.๓	๐.๐

สภาวะปริทันต์

ตารางที่ ๓๒ ร้อยละผู้ที่มีเหงือกอักเสบ และร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุต่างๆ

อายุ	ร้อยละผู้มีเหงือกอักเสบ				ร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์			Not Record
	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มีร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๑๒	๑๒.๗	๑๗.๑	๔๐.๗	๒๙.๕	-	-	-	-
๑๕	๑๑.๘	๒๑.๒	๒๗.๔	๓๙.๖				
๓๕-๔๔	๙.๓	๒๓.๙	๑๖.๖	๕๐.๑	๖๗.๘	๒๓.๐	๙.๑	๐.๑
๖๐-๗๔	๗.๔	๑๖.๕	๑๔.๒	๔๘.๒	๔๐.๕	๒๘.๕	๑๗.๓	๑๓.๗
๘๐-๘๕	๘.๙	๑๑.๘	๑๓.๑	๒๙.๘	๓๓.๗	๑๙.๗	๑๐.๘	๓๕.๘

ตารางที่ ๓๓ ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก (Sextant) ที่มีเหงือกอักเสบ และสภาวะปริทันต์ ในกลุ่มอายุต่างๆ

อายุ	ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีเหงือกอักเสบ				ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีสภาวะปริทันต์			Missing Sextant
	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มีร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๑๒	๒.๒๕	๐.๕๔	๒.๖๒	๐.๖๐	-	-	-	-
๑๕	๒.๑๑	๐.๗๔	๒.๒๐	๐.๙๔	-	-	-	-
๓๕-๔๔	๑.๗๓	๐.๘๘	๑.๘๒	๑.๔๖	๕.๐๗	๐.๖๖	๐.๑๖	๐.๑๑
๖๐-๗๔	๐.๙๔	๐.๖๗	๑.๐๒	๑.๓๑	๒.๘๐	๐.๘๓	๐.๓๑	๒.๐๖
๘๐-๘๕	๐.๕๙	๐.๔๐	๐.๖๐	๐.๗๓	๑.๖๓	๐.๕๓	๐.๑๘	๓.๖๖

ตารางที่ ๓๔ ร้อยละของผู้ที่เหงือกอักเสบในกลุ่มอายุ ๑๒ และ ๑๕ ปี จำแนกตาม ภาคและเขต

เขต	ร้อยละของเหงือกอักเสบในอายุ ๑๒ ปี				ร้อยละของเหงือกอักเสบในอายุ ๑๕ ปี			
	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก
ประเทศ	๑๒.๗	๑๗.๑	๔๐.๗	๒๙.๕	๑๑.๘	๒๑.๒	๒๗.๔	๓๙.๖
เมือง	๑๒.๒	๑๕.๘	๔๒.๒	๒๙.๘	๑๒.๙	๑๙.๐	๒๙.๒	๓๘.๙
ชนบท	๑๓.๓	๑๘.๓	๓๘.๔	๓๐.๑	๑๐.๖	๒๑.๖	๒๔.๙	๔๓.๐
กทม.	๑๒.๒	๑๘.๒	๔๓.๘	๒๕.๘	๑๒.๔	๒๙.๓	๓๐.๒	๒๘.๑
กลาง	๑๓.๐	๑๓.๑	๔๒.๗	๓๑.๒	๑๓.๘	๑๗.๑	๒๙.๔	๓๙.๗
เหนือ	๑๕.๕	๑๗.๘	๔๒.๑	๒๔.๕	๑๑.๖	๒๔.๓	๒๙.๔	๓๔.๗
ตอ.-น.	๑๒.๗	๑๗.๙	๓๔.๙	๓๔.๖	๑๑.๑	๑๗.๗	๒๓.๓	๔๗.๙
ใต้	๙.๘	๒๑.๒	๔๐.๘	๒๘.๒	๙.๗	๒๔.๙	๒๖.๗	๓๘.๗

ตารางที่ ๓๕ ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีเหงือกอักเสบ ในกลุ่มอายุ ๑๒ และ ๑๕ ปี จำแนกตามภาคและเขต

เขต	ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีเหงือกอักเสบในอายุ ๑๒ ปี				ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีเหงือกอักเสบในอายุ ๑๕ ปี			
	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก	ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก
ประเทศ	๒.๒๕	๐.๕๔	๒.๖๒	๐.๖๐	๒.๑๑	๐.๗๔	๒.๒๐	๐.๙๔
เมือง	๒.๑๕	๐.๔๘	๒.๗๗	๐.๕๙	๒.๑๒	๐.๖๔	๒.๓๑	๐.๙๒
ชนบท	๒.๒๙	๐.๖๐	๒.๔๗	๐.๖๔	๑.๙๘	๐.๗๘	๒.๑๙	๑.๐๕
กทม.	๒.๔๖	๐.๔๙	๒.๕๗	๐.๔๗	๒.๖๐	๑.๐๓	๑.๗๗	๐.๖๑
กลาง	๒.๒๔	๐.๓๖	๒.๗๗	๐.๖๒	๒.๒๕	๐.๔๙	๒.๒๘	๐.๙๗
เหนือ	๒.๖๕	๐.๕๙	๒.๒๗	๐.๔๘	๒.๒๖	๐.๘๐	๒.๑๓	๐.๘๑
ตอ.-น.	๒.๒๔	๐.๗๔	๒.๓๐	๐.๗๒	๒.๐๐	๐.๘๗	๒.๐๑	๑.๑๐
ใต้	๑.๗๖	๐.๕๖	๓.๐๘	๐.๖๐	๑.๕๗	๐.๖๘	๒.๗๕	๑.๐๐

ตารางที่ ๓๖ ร้อยละของผู้ที่เหงือกอักเสบ และร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี จำแนกตามภาคและเขต

อายุ	เขต	ร้อยละผู้มีเหงือกอักเสบ				ร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์			Not Record
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มี ร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๓๕-๔๔	ประเทศ	๙.๓	๒๓.๙	๑๖.๖	๕๐.๑	๖๗.๘	๒๓.๐	๙.๑	๐.๑
	เมือง	๑๑.๒	๒๔.๒	๑๘.๙	๔๕.๕	๖๗.๓	๒๓.๙	๘.๖	๐.๒
	ชนบท	๗.๐	๒๓.๕	๑๔.๙	๕๔.๖	๖๖.๖	๒๓.๔	๑๐.๐	๐.๑
	กทม.	๑๑.๑	๒๔.๗	๑๒.๕	๕๑.๗	๗๘.๔	๑๕.๒	๖.๔	๐.๐
	กลาง	๑๓.๕	๒๐.๓	๑๗.๔	๔๘.๕	๗๓.๓	๒๐.๔	๖.๑	๐.๓
	เหนือ	๑๐.๐	๒๑.๗	๑๘.๔	๔๙.๙	๖๙.๒	๒๓.๕	๗.๓	๐.๐
	ตอ.-น.	๖.๙	๒๑.๙	๑๗.๖	๕๓.๖	๖๖.๕	๒๓.๗	๙.๘	๐.๐
	ใต้	๔.๔	๓๗.๒	๑๒.๙	๔๕.๒	๕๒.๘	๓๐.๐	๑๗.๐	๐.๒

ตารางที่ ๓๗ ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก (Sextant) ที่มีเหงือกอักเสบ และสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุ ๓๕-๔๔ ปี จำแนกตามภาคและเขต

อายุ	เขต	ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก ที่มีเหงือกอักเสบ				ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก ที่มีสภาวะปริทันต์			Missing Sextant
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มี ร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๓๕-๔๔	ประเทศ	๑.๗๓	๐.๘๘	๑.๘๒	๑.๔๖	๕.๐๗	๐.๖๖	๐.๑๖	๐.๑๑
	เมือง	๑.๙๙	๐.๘๑	๑.๘๔	๑.๒๕	๕.๐๕	๐.๖๙	๐.๑๔	๐.๑๒
	ชนบท	๑.๔๓	๐.๙๔	๑.๘๔	๑.๗๑	๕.๐๔	๐.๖๗	๐.๒๐	๐.๐๙
	กทม.	๒.๐๑	๐.๙๘	๑.๖๕	๑.๒๒	๕.๓๔	๐.๔๓	๐.๑๐	๐.๑๓
	กลาง	๒.๐๕	๐.๗๐	๑.๗๖	๑.๓๗	๕.๒๖	๐.๕๑	๐.๑๐	๐.๑๒
	เหนือ	๑.๘๓	๐.๘๕	๑.๗๔	๑.๕๐	๕.๑๑	๐.๖๔	๐.๑๕	๐.๐๙
	ตอ.-น.	๑.๖๘	๐.๘๑	๑.๙๑	๑.๕๔	๕.๑๐	๐.๖๙	๐.๑๖	๐.๐๕
	ใต้	๐.๙๗	๑.๓๕	๑.๙๗	๑.๕๑	๔.๔๔	๑.๐๑	๐.๓๔	๐.๒๑

ตารางที่ ๓๘ ร้อยละของผู้มีเหงือกอักเสบ และร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี จำแนกตามภาคและเขต

อายุ	เขต	ร้อยละผู้มีเหงือกอักเสบ				ร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์			Not Record
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก	ไม่มีร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๖๐-๗๔	ประเทศ	๗.๔	๑๖.๕	๑๔.๒	๔๘.๒	๔๐.๕	๒๘.๕	๑๗.๓	๑๓.๗
	เมือง	๙.๕	๑๕.๙	๑๕.๓	๔๕.๑	๔๒.๖	๒๘.๐	๑๕.๒	๑๔.๒
	ชนบท	๔.๕	๑๖.๙	๑๑.๘	๕๓.๓	๓๖.๕	๒๙.๙	๒๐.๑	๑๓.๔
	กทม.	๑๐.๘	๑๗.๒	๒๐.๒	๓๙.๑	๔๘.๗	๒๔.๗	๑๓.๙	๑๒.๘
	กลาง	๙.๓	๑๓.๑	๑๖.๔	๔๔.๔	๔๓.๑	๒๖.๕	๑๓.๖	๑๖.๗
	เหนือ	๗.๕	๑๗.๗	๑๒.๘	๕๒.๖	๓๗.๖	๒๘.๘	๒๔.๐	๙.๖
	ตอ.-น.	๕.๒	๑๔.๐	๑๔.๑	๕๘.๔	๔๔.๗	๓๐.๓	๑๖.๖	๘.๔
	ใต้	๓.๘	๒๕.๕	๗.๓	๔๕.๕	๒๗.๕	๓๒.๗	๒๒.๑	๑๗.๗

ตารางที่ ๓๙ ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก (Sextant) ที่มีเหงือกอักเสบ และสภาวะปริทันต์ ในกลุ่มอายุ ๖๐ -๗๔ ปี จำแนกตามภาคและเขต

อายุ	เขต	ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีเหงือกอักเสบ				ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปากที่มีสภาวะปริทันต์			Missing Sextant
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลายและมีเลือดออก	ไม่มีร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๖๐-๗๔	ประเทศ	๐.๙๔	๐.๖๗	๑.๐๒	๑.๓๑	๒.๘๐	๐.๘๓	๐.๓๑	๒.๐๖
	เมือง	๑.๑๑	๐.๕๗	๑.๐๕	๑.๑๗	๒.๘๗	๐.๗๗	๐.๒๖	๒.๑๐
	ชนบท	๐.๖๗	๐.๗๘	๐.๙๕	๑.๕๖	๒.๖๕	๐.๙๓	๐.๓๘	๒.๐๔
	กทม.	๑.๓๓	๐.๖๒	๑.๒๓	๐.๘๓	๓.๑๕	๐.๖๓	๐.๒๕	๑.๙๘
	กลาง	๑.๐๐	๐.๕๒	๐.๙๘	๑.๑๐	๒.๖๘	๐.๖๘	๐.๒๓	๒.๔๑
	เหนือ	๐.๙๗	๐.๗๒	๐.๙๗	๑.๖๓	๒.๘๕	๐.๙๖	๐.๔๗	๑.๗๒
	ตอ.-น.	๐.๙๖	๐.๖๒	๑.๒๙	๑.๖๖	๓.๓๑	๐.๙๒	๐.๒๙	๑.๔๘
	ใต้	๐.๕๓	๑.๐๓	๐.๗๑	๑.๓๖	๒.๑๙	๑.๐๕	๐.๔๐	๒.๓๖

ตารางที่ ๔๐ ร้อยละของผู้ที่เหงือกอักเสบ และร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์ในกลุ่มอายุ ๘๐-๘๕ ปี

อายุ	เขต	ร้อยละผู้มีเหงือกอักเสบ				ร้อยละผู้มีสภาวะปริทันต์			Not Record
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มี ร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๘๐-๘๕	ประเทศ	๘.๙	๑๑.๘	๑๓.๑	๒๙.๘	๓๓.๗	๑๙.๗	๑๐.๘	๓๕.๘

ตารางที่ ๔๑ ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก (Sextant) ที่มีเหงือกอักเสบ และสภาวะปริทันต์ ในกลุ่มอายุ ๘๐-๘๕ ปี

อายุ	เขต	ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก ที่มีเหงือกอักเสบ				ค่าเฉลี่ยส่วนของช่องปาก ที่มีสภาวะปริทันต์			Missing Sextant
		ปกติ	มีหินน้ำลาย	มีเลือดออก	มีหินน้ำลาย และมีเลือดออก	ไม่มี ร่องลึกปริทันต์	มีร่องลึกปริทันต์ ๔-๕ มม.	มีร่องลึกปริทันต์ ≥ ๖ มม.	
๘๐-๘๕									
	ประเทศ	๐.๕๙	๐.๔๐	๐.๖๐	๐.๗๓	๑.๖๓	๐.๕๓	๐.๑๘	๓.๖๖

สภาวะการใส่ฟันเทียม

ตารางที่ ๔๒ ร้อยละของผู้ใส่ฟันเทียมประเภทต่างๆ (prosthetic status) จำแนกตามกลุ่มอายุ ตามภาคและเขต

อายุ	ภาค	เขต	PD (partial denture)			FD (Full denture)			PD บน FD ล่าง	FD บน PD ล่าง
			เฉพาะ arch บน	เฉพาะ arch ล่าง	ทั้ง บน และล่าง	เฉพาะ arch บน	เฉพาะ arch ล่าง	ทั้ง บน และล่าง		
๓๕-๔๔	ประเทศ		๒.๗	๑.๑	๐.๔	๐.๑	๐.๐	๐.๐	๐.๐	
		เมือง	๒.๙	๑.๑	๐.๕	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐	
		ชนบท	๒.๓	๑.๑	๐.๔	๐.๑	๐.๑	๐.๑	๐.๑	
		กทม.	๓.๗	๑.๐	๐.๓	๐.๓	๐.๐	๐.๐	๐.๐	
	กลาง		๒.๘	๑.๓	๐.๖	๐.๑	๐.๑	๐.๑	๐.๐	
	เหนือ		๓.๑	๑.๕	๐.๖	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐	
	ตอ.-น.		๒.๓	๐.๗	๐.๓	๐.๑	๐.๐	๐.๐	๐.๑	
	ใต้		๒.๓	๑.๑	๐.๕	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐	

ตารางที่ ๔๓ ร้อยละของผู้จำเป็นต้องใส่ฟันเทียมประเภทต่างๆ(prosthetic need) จำแนกตามกลุ่มอายุตามภาคและเขต(ต่อ)

อายุ	ภาค	เขต	ต้องการ PD (partial denture)			ต้องการ FD (Full denture)			Need repair	
			เฉพาะ arch บน	เฉพาะ archล่าง	ทั้ง บน และล่าง	เฉพาะ archบน	เฉพาะ archล่าง	ทั้ง บน และล่าง	บน	ล่าง
๖๐-๗๔	ประเทศ		๕๓.๑	๖๓.๗	๔๔.๗	๗.๘	๖.๖	๔.๒	๓.๑	๑.๗
		เมือง	๔๙.๗	๖๒.๓	๔๑.๕	๗.๖	๖.๑	๓.๗	๓.๗	๒.๒
		ชนบท	๕๗.๕	๖๖.๑	๔๘.๔	๘.๑	๗.๓	๔.๕	๒.๓	๑.๑
		กทม.	๔๙.๒	๕๙.๐	๔๒.๓	๗.๘	๕.๗	๔.๔	๓.๗	๒.๗
	กลาง		๕๑.๕	๖๕.๗	๔๕.๕	๘.๘	๗.๐	๔.๗	๓.๗	๒.๒
	เหนือ		๕๔.๗	๖๔.๙	๔๕.๔	๕.๖	๕.๙	๓.๕	๓.๓	๑.๕
	ตอ.-น.		๖๐.๑	๖๓.๐	๔๖.๑	๖.๐	๕.๗	๓.๒	๑.๗	๐.๗
	ใต้		๔๙.๐	๖๑.๖	๔๑.๙	๙.๙	๗.๗	๔.๔	๓.๑	๑.๘
๘๐-๘๕	ประเทศ		๔๓.๙	๔๙.๔	๓๖.๕	๑๗.๒	๑๘.๑	๑๒.๙	๔.๕	๓.๗

สภาวะน้ำลายแห้ง

ตารางที่ ๔๔ ร้อยละของกลุ่มอายุ ๖๐-๗๔ ปี และ ๘๐-๘๕ ปี ที่มีสภาวะน้ำลายแห้งจำแนกตาม ภาคและเขต

อายุ	ภาค	เขต	Mouth Mirror Stuck
			Yes
๖๐-๗๔	ประเทศ		๔.๒
		เมือง	๓.๒
		ชนบท	๕.๖
		กทม.	๒.๓
	กลาง		๔.๐
	เหนือ		๖.๒
	ตอ.-น.		๒.๐
	ใต้		๖.๕
๘๐-๘๕	ประเทศ		๕.๘