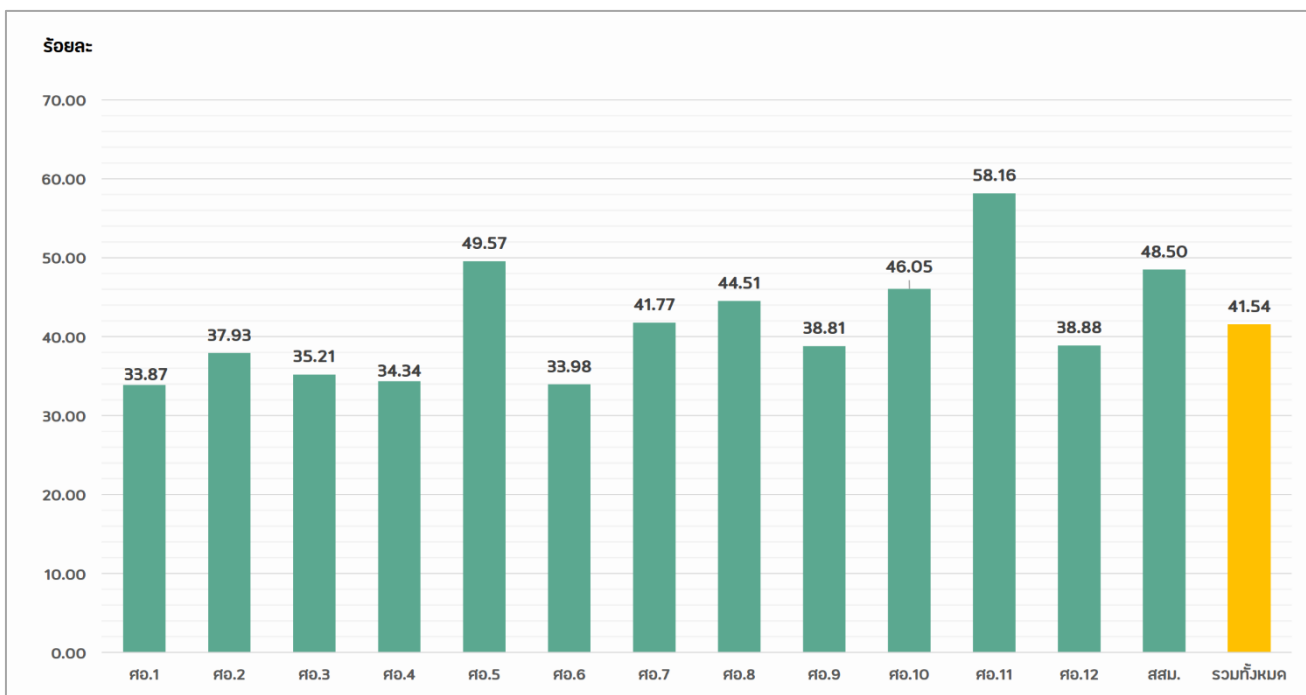


ผลการวิเคราะห์การดำเนินงานรอบ 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566) และแนวทางการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง (เมษายน - สิงหาคม 2566)
ตัวชี้วัดที่ 1.13 ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ

วิเคราะห์ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดหลักและตัวชี้วัดรอง

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ 1.13 ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ปีงบประมาณ 2566 (รอบ 5 เดือนแรก) พบว่า ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพร้อยละ 41.54 ซึ่งต่ำกว่าค่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ที่ร้อยละ 45 (รูปที่ 1) โดยเขตสุขภาพที่มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด ได้แก่ ศูนย์อนามัยที่ 5, 10, 11 และสถาบันพัฒนาสุขภาพพะเยาเขตเมือง โดยมีร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ร้อยละ 49.57, 46.05, 58.16 และ 48.50 ตามลำดับ

รูปที่ 1 ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพรายศูนย์อนามัย ปี 2566 (รอบ 5 เดือนแรก)



เป้าหมายวัยทำงานที่สำรวจ	281,666 คน
ข้อมูลนำเข้าทั้งหมด	139,390 คน

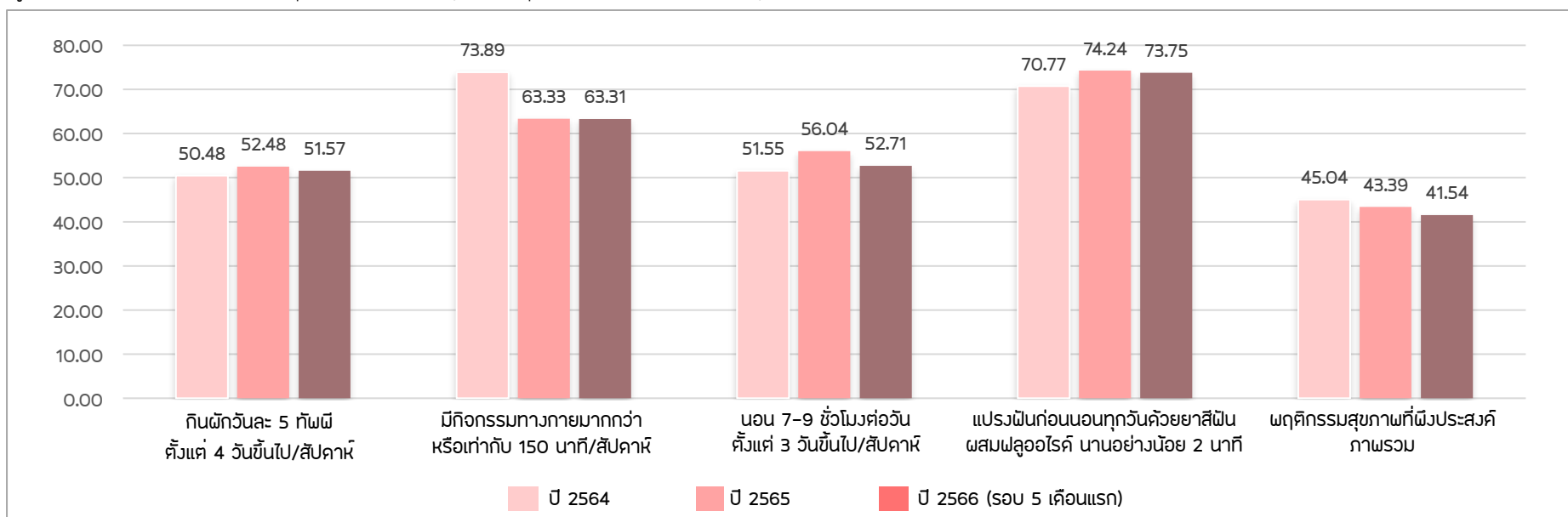
หมายเหตุ : พฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ หมายถึง การกระทำ การปฏิบัติ และการแสดงออก ที่ก่อให้เกิดผลดีต่อสุขภาพของตนเอง ได้แก่

- การกินผักวันละ 5 ทัพพี ตั้งแต่ 4 วันต่อสัปดาห์
- การมีกิจกรรมทางกายจนรู้สึกเหนื่อยกว่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ 150 นาทีต่อสัปดาห์
- การนอนวันละ 7-9 ชั่วโมง ตั้งแต่ 3 วันต่อสัปดาห์
- การแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาทีทุกวัน

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มีนาคม 2566 จาก application H4U plus

เมื่อวิเคราะห์ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดรอบ 5 เดือนแรก ที่ไม่บรรลุตามค่าเป้าหมายที่กำหนด จากการเปรียบเทียบร้อยละของประชากรวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์รายพฤติกรรม และภาพรวม ในปีงบประมาณ 2564 2565 และ 2566 (รอบ 5 เดือนแรก) พบว่า ในรายพฤติกรรม ร้อยละของประชากรวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ด้านการกินผัก การมีกิจกรรมทางกาย การนอน และการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ มีจำนวนลดลงทุกพฤติกรรม ซึ่งสอดคล้องกับร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ในภาพรวม ที่มีจำนวนลดลง จากร้อยละ 45.04 และ 43.39 ในปีงบประมาณ 2564 และ 2565 ตามลำดับ ลดลงเหลือร้อยละ 41.54 ในปี 2566 (รอบ 5 เดือนแรก) โดยพฤติกรรมการนอน เป็นพฤติกรรมสุขภาพที่มีร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี แสดงพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ลดลงมากที่สุด คือ ลดลงจากปีงบประมาณ 2565 กว่าร้อยละ 3.33 (รูปที่ 2) โดยหน่วยงานที่รับผิดชอบพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์รายพฤติกรรม ได้มีการวิเคราะห์สาเหตุของการมีพฤติกรรมสุขภาพที่ลดลง และวางแผนการดำเนินงานปีงบประมาณ 2566 รอบครึ่งปีหลัง ดังตารางที่ 2

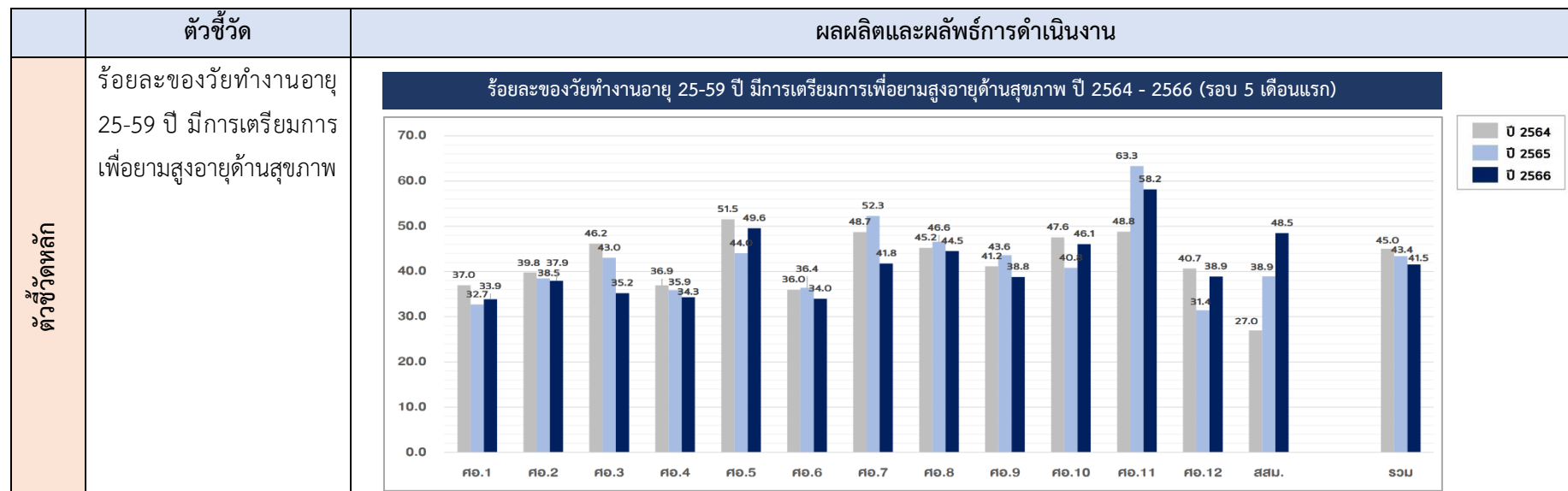
รูปที่ 2 ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์รายพฤติกรรม และภาพรวม ปีงบประมาณ 2564-2566 (รอบ 5 เดือนแรก)

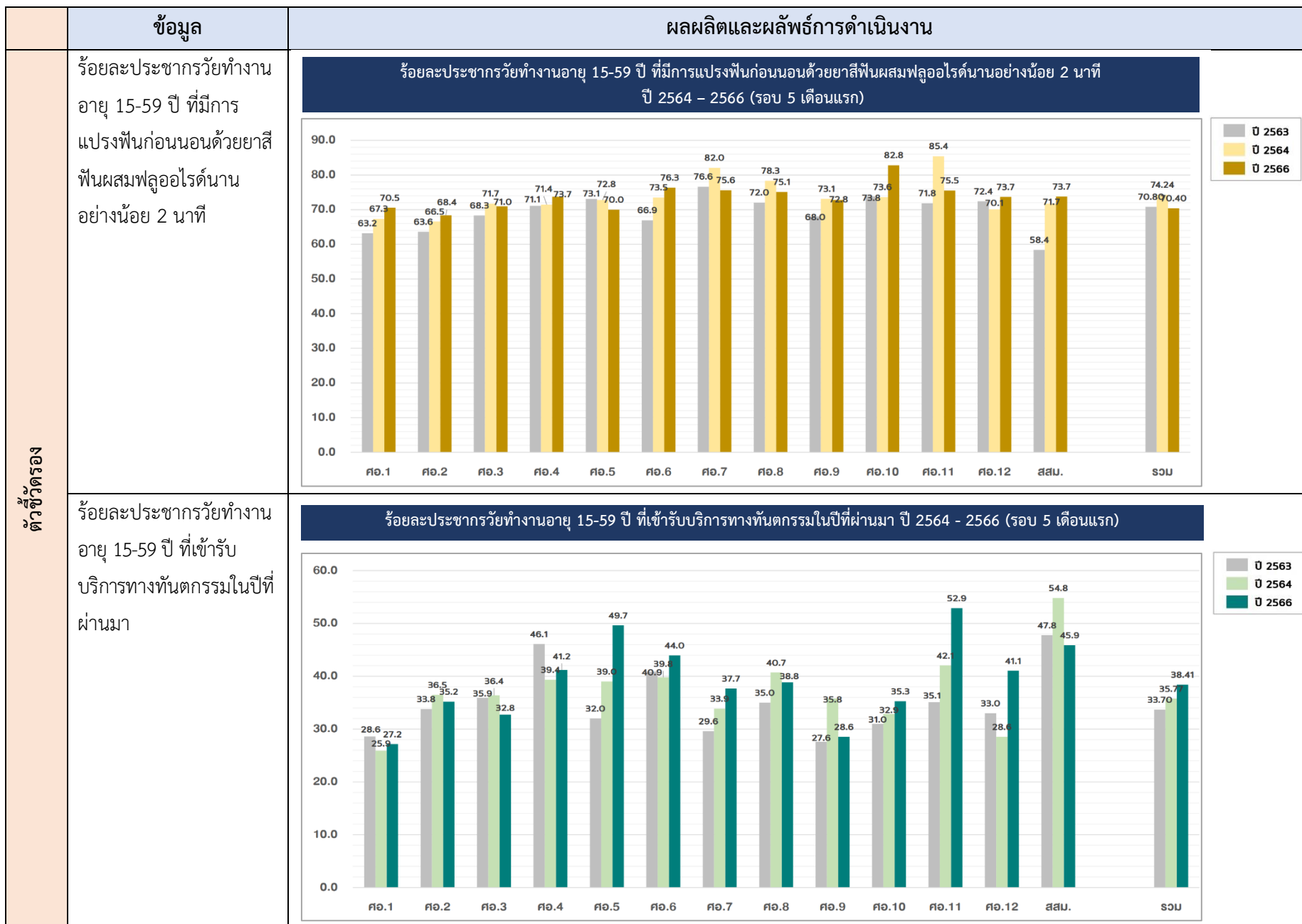


เมื่อวิเคราะห์แนวโน้มของวัยทำงานอายุ 25-59 ปีที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ในภาพรวม พบว่า ในปีงบประมาณ 2564 ถึงปีงบประมาณ 2566 (รอบ 5 เดือนแรก) ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์มีแนวโน้มลดลง (ตารางที่ 1) เนื่องจาก นิยามของตัวชี้วัดกำหนดไว้ว่า วัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ หมายถึง วัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่สามารถแสดงพฤติกรรมสุขภาพได้ครบทั้ง 4 พฤติกรรม ได้แก่ การกินผักวันละ 5 ถ้วย ตั้งแต่ 4 วันต่อสัปดาห์ การมีกิจกรรมทางกายจนรู้สึกเหนื่อยกว่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ 150 นาทีต่อสัปดาห์ การนอนวันละ 7-9 ชั่วโมง ตั้งแต่ 3 วันต่อสัปดาห์ และการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาทีทุกวัน ดังนั้น หากกลุ่มเป้าหมายมีความบกพร่องในพฤติกรรมใดพฤติกรรมหนึ่ง จะไม่สามารถนับได้ว่าเป็นวัยทำงานที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึง

ประสงค์ได้ ดังนั้น การดำเนินงานสร้างเสริมพฤติกรรมสุขภาพ จึงไม่ควรเลือกดำเนินการแค่พฤติกรรมใดพฤติกรรมหนึ่ง แต่ควรมีการบูรณาการงานสร้างเสริมพฤติกรรมสุขภาพในทุก ๆ พฤติกรรมไปด้วยกัน เพื่อให้วัยทำงานมีการเตรียมพร้อมเข้าสู่วัยสูงอายุอย่างมีคุณภาพ สำหรับพฤติกรรมดูแลช่องปาก พบว่า ร้อยละของวัยทำงานอายุ 15-59 ปี มีการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาที ลดลง จากร้อยละ 74.24 ในปีงบประมาณ 2565 เหลือเพียงร้อยละ 70.40 ในปีงบประมาณ 2566 (ตารางที่ 1) เมื่อวิเคราะห์สาเหตุ พบว่ามาจาก 2 ปัจจัยหลัก ได้แก่ 1) กลุ่มวัยทำงานเป็นกลุ่มที่มีจำนวนประชากรมาก โดยมีประชากรมากกว่า 2 ใน 3 ของจำนวนประชากรทั้งหมดของประเทศ การดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในกลุ่มนี้ต้องใช้งบประมาณและบุคลากรจำนวนมาก ซึ่งสวนทางกับข้อจำกัดด้านงบประมาณและอัตรากำลังของหน่วยงาน ดังนั้น สำนักทันตสาธารณสุขจึงเลือกขับเคลื่อนโครงการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในบางกลุ่มเป้าหมายที่เหมาะสมกับบริบทการทำงาน คือ วัยทำงานในสถานประกอบการ และคลินิกผู้ป่วยโรคเบาหวาน 2) ในปีงบประมาณ 2566 งานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานมีภารกิจที่ได้รับมอบหมายเพิ่มมากขึ้น ในขณะที่อัตรากำลังมีจำกัดเท่าเดิม ส่งผลให้มีการพัฒนาสื่อและช่องทางสื่อสารความรู้ด้านทันตสุขภาพผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลลดลง การสื่อสาร key message ‘selfcare’ ที่เน้นการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์นานอย่างน้อย 2 นาที เพื่อให้วัยทำงานสามารถดูแลสุขภาพช่องปากตนเองได้ ยังไม่ครอบคลุมกลุ่มวัยทำงานทั้งหมด ในขณะที่ ร้อยละของวัยทำงานอายุ 15-59 ปี ที่เข้ารับบริการทางทันตกรรมในปีที่ผ่านมา เพิ่มมากขึ้น จากร้อยละ 35.77 เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 38.41 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีแนวโน้มลดลง ประชาชนได้รับวัคซีนควบคุมโรคครอบคลุมทุกพื้นที่ ประกอบกับสถานบริการทันตกรรมมีการพัฒนาระบบป้องกันและควบคุมเชื้อที่เป็นไปตามมาตรฐาน มีการปรับปรุงสถานที่และระบบระบายอากาศในพื้นที่ให้บริการทันตกรรม มีการใช้อุปกรณ์เสริมสำหรับควบคุมการฟุ้งกระจายของเชื้อในระหว่างทำหัตถการทางทันตกรรมที่มีการฟุ้งกระจายของละอองฝอยน้ำลาย (aerosol) เช่น อุดฟัน ขูดหินปูน ผ่าฟันคุด ทำให้ประชาชนเกิดความมั่นใจในการเข้ารับบริการทางทันตกรรมในหน่วยบริการภาครัฐและเอกชนเพิ่มมากขึ้น

ตารางที่ 1 ผลผลิตและผลลัพธ์การดำเนินงานปีงบประมาณ 2563, 2564 และ 2565 (รอบ 5 เดือนแรก)





จากการวิเคราะห์ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดและตัวชี้วัดรอง ปีงบประมาณ 2566 รอบ 5 เดือนแรก (เดือนตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566) สามารถสรุปปัจจัยสำคัญ และกำหนดแนวทางการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลังได้ดังนี้

ตารางที่ 2 สรุปผลการวิเคราะห์การดำเนินงานรอบ 5 เดือนแรก และแนวทางการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง ตามตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด	ผลการวิเคราะห์การดำเนินงานรอบ 5 เดือนแรก	แนวทางการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง
ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด		
ตัวชี้วัดหลัก : ร้อยละประชากรวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ	ผลการดำเนินงานยังไม่บรรลุตามค่าเป้าหมายตัวชี้วัดรอบ 5 เดือนหลัง ที่กำหนดไว้ที่ร้อยละ 45 จากการวิเคราะห์พฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์รายพฤติกรรม พบว่า ร้อยละของประชากรวัยทำงานอายุ 25-59 ปี มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ด้านการกินผัก การมีกิจกรรมทางกาย การนอน และการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ มีจำนวนลดลงทุกพฤติกรรม เมื่อเปรียบเทียบกับผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2565	หน่วยงานที่รับผิดชอบพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์รายพฤติกรรม ได้มีการวิเคราะห์สาเหตุของการมีพฤติกรรมสุขภาพที่ลดลง และวางแผนการดำเนินงานปีงบประมาณ 2566 รอบ 5 เดือนหลัง ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● พฤติกรรมการกิน : 1) สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีพฤติกรรมการกินผัก ได้แก่ Healthy Canteen, เมนูสุขภาพ กำหนดให้มีผัก 2 ทัพพี ในอาหาร, โปรแกรมรับรองเมนูสุขภาพออนไลน์ ใช้ปักหมุดแนะนำร้านที่มีเมนูสุขภาพจำหน่าย, ส่งเมนูสุขภาพผ่าน Food Delivery มีเมนูสุขภาพให้เลือกสั่งในแอปพลิเคชันสั่งอาหาร 2) สร้างความรอบรู้ด้านอาหารและโภชนาการ ได้แก่ หลักสูตรอาหารและโภชนาการออนไลน์ผ่านระบบ MOOC.ANAMAI สำหรับประชาชน, โปรแกรมโภชนาการอัจฉริยะ Food4Health, สร้างความรอบรู้ด้านโภชนาการและสุขภาพอาหาร ● การมีกิจกรรมทางกาย : ส่งเสริมการออกกำลังกายผ่านโครงการก้าวท้าใจ Season 5 ในกลุ่มเป้าหมาย นักเรียน/นักศึกษา และสถานประกอบการ มอบโล่รางวัลเชิดชูเกียรติ สำหรับผู้สนับสนุน ภาศิเครือข่ายที่เกี่ยวข้องและผู้ร่วมขับเคลื่อนโครงการ กระตุ้นกิจกรรมทางกาย ผ่านสื่อ Social เช่น Fb Fanpage/Youtube อบรม DPAC online ในกลุ่มเป้าหมาย ● พฤติกรรมนอน : จัดพิมพ์โปสเตอร์และคู่มือแจกจ่ายให้บุคลากรและประชาชนมีความรู้และความตระหนักถึงประโยชน์และโทษของการนอนหลับไม่เพียงพอ และติดตามประเมินผล

ตัวชี้วัด	ผลการวิเคราะห์การดำเนินงานรอบ 5 เดือนแรก	แนวทางการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง
		<ul style="list-style-type: none"> ● พหุติกรรมการดูแลช่องปาก : ส่งเสริมการแปรงฟันก่อนนอนในกลุ่มวัยทำงาน ผ่านการเผยแพร่คลิปวิดีโอ/infographics แก่ทันตบุคลากรในหน่วยบริการ เพื่อใช้สำหรับจัดกิจกรรมในประชาชน สื่อสารประชาสัมพันธ์การแปรงฟันก่อนนอน ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย เช่น สสส. ทันตแพทยสมาคม จัดกิจกรรมให้ความรู้ และฝึกทักษะการแปรงฟันกลุ่มวัยทำงานในสถานประกอบการ และคลินิกโรคเรื้อรัง
<p>ตัวชี้วัดรอง : ร้อยละประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี ที่มีการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ นานอย่างน้อย 2 นาที</p>	<p>ประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี มีการแปรงฟันก่อนนอนด้วยยาสีฟันผสมฟลูออไรด์ นานอย่างน้อย 2 นาที ลดลง เมื่อเปรียบเทียบกับผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2565</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● เผยแพร่คลิปวิดีโอ/infographics ส่งเสริมการแปรงฟันก่อนนอนแก่ทันตบุคลากรในหน่วยบริการ เพื่อใช้สำหรับจัดกิจกรรมในประชาชน ● สื่อสารประชาสัมพันธ์การแปรงฟันก่อนนอน ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย เช่น สสส. ทันตแพทยสมาคม ● กระตุ้นทันตบุคลากรในพื้นที่ให้จัดกิจกรรมให้ความรู้ และฝึกทักษะการแปรงฟันกลุ่มวัยทำงานในสถานประกอบการ และคลินิกโรคเรื้อรัง
<p>ตัวชี้วัดรอง : ร้อยละประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี ที่เข้ารับบริการทางทันตกรรมในปีที่ผ่านมา</p>	<p>ประชากรวัยทำงานอายุ 15-59 ปี เข้ารับบริการทางทันตกรรมในปีที่ผ่านมาเพิ่มมากขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2565</p>	<p>ปัจจัยหลักที่ส่งผลให้วัยทำงานมีการรับบริการทางทันตกรรมในปีที่ผ่านมาเพิ่มมากขึ้น คือ การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีแนวโน้มลดลง อย่างไรก็ตาม หน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ควรมีการพัฒนากระบวนการจัดบริการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● สนับสนุนการใช้ application Fun D เพื่อให้กลุ่มวัยทำงานประเมินสถานะช่องปากตนเอง และค้นหาสถานบริการทันตกรรม เมื่อพบปัญหาในช่องปากที่จำเป็นต้องรับการรักษา โดยเน้นกลุ่มวัยทำงานในสถานประกอบการ ● พัฒนาระบบทันตกรรมทางไกล (tele-dentistry) สำหรับจัดบริการส่งเสริมป้องกันโรคในช่องปาก เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการทางทันตกรรม และขยายพื้นที่การดำเนินงานให้ครอบคลุมทุกภูมิภาคของประเทศไทย

เพื่อให้ผลการดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง บรรลุตามเป้าหมายตัวชี้วัดที่ 1.3 ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพ ที่กำหนดค่าเป้าหมายรอบ 5 เดือนหลังไว้ ร้อยละ 46 งานส่งเสริมพฤติกรรมสุขภาพวัยทำงานจึงวางแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

กิจกรรมดำเนินงานรอบ 5 เดือนหลัง (เมษายน – สิงหาคม 2566)

ลำดับ	กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ความรู้ที่นำมาใช้	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1	<p>สำรวจพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์วัยทำงานผ่าน application H4U plus</p> <ul style="list-style-type: none"> ติดตามการเก็บข้อมูลในพื้นที่ วิเคราะห์ผลการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพ รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูล ผ่านการประชุม คณะทำงานพัฒนาระบบเฝ้าระวัง ข้อมูล สารสนเทศ คลัสเตอร์วัยทำงานและผู้เกี่ยวข้อง 	<p>เพื่อให้ทราบสถานการณ์พฤติกรรมสุขภาพของประชากรวัยทำงาน สำหรับประเมินผลการดำเนินโครงการส่งเสริมสุขภาพวัยทำงานในปีที่ผ่านมา และเป็นข้อมูลนำเข้าสู่สำหรับกำหนดนโยบาย/ แผนงาน/ โครงการส่งเสริมสุขภาพวัยทำงานในปีงบประมาณ 2567</p>	<ul style="list-style-type: none"> คู่มือการเก็บข้อมูลพฤติกรรมสุขภาพ ความรอบรู้ และปัจจัยแวดล้อมที่ส่งผลต่อสุขภาพวัยทำงาน ปี 2566 แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวังพฤติกรรมสุขภาพ และการสร้างเสริมสุขภาพกลุ่มวัยทำงาน 	<p>เม.ย. - ก.ค. 66</p>	<ul style="list-style-type: none"> กลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพวัยรุ่นและปัจจัยเสี่ยง (นันทมนัส อริศรา) กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์ (สุชาดา)
2	<p>สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม เพื่อสร้างความรู้ด้านสุขภาพช่องปาก และเพิ่มการเข้าถึงบริการทันตกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> ประชุมหารือการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อเฝ้าระวังสถานะช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย และเผยแพร่ในช่องทางที่เข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย 	<p>เพื่อสนับสนุนการใช้ application Fun D สำหรับสร้างความรอบรู้และเพิ่มการเข้าถึงบริการทันตกรรม</p>	<ul style="list-style-type: none"> คู่มือการใช้งาน application Fun D สำหรับประชาชนและทันตบุคลากร คลิปวีธีการใช้งาน application Fun D สำหรับทันตบุคลากร 	<p>เม.ย. - ก.ค. 66</p>	<p>กลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพวัยรุ่นและปัจจัยเสี่ยง (นันทมนัส อริศรา)</p>

ลำดับ	กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ความรู้ที่นำมาใช้	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> เชื่อมโยงการเข้าถึงกับ application/ช่องทางอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพลตฟอร์มออนไลน์ก้าวทำใจ, Health Book ประสานงานสมาคมทันตแพทย์เอกชน เพื่อขอความร่วมมือในการสมัครเป็นผู้เชี่ยวชาญ และ mapping ตำแหน่งคลินิกทันตกรรม 				
3	<p>ขับเคลื่อนระบบทันตกรรมทางไกล (teledentistry) สำหรับจัดบริการส่งเสริมป้องกันโรคในช่องปาก ใน 5 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ด นครราชสีมา พระนครศรีอยุธยา และสระบุรี</p> <ul style="list-style-type: none"> ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนารูปแบบการดำเนินงานทันตกรรมทางไกลในพื้นที่นำร่อง 	เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการทางทันตกรรม	<ul style="list-style-type: none"> คู่มือแนวทางการจัดบริการทันตกรรมทางไกลด้วยหมอฟพร้อม รหัสหัตถการทางทันตกรรม ICD 10-TM กฎหมาย/ระเบียบ/พรบ.ที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการทันตกรรมทางไกล 	เม.ย. - ก.ค. 66	กลุ่มพัฒนาระบบทันตสาธารณสุข (วรุต สรารัตน์)
4	<p>ขับเคลื่อนงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ</p> <ul style="list-style-type: none"> รณรงค์ สร้างกระแสการจัดบริการตรวจสุขภาพช่องปาก และให้บริการทันตกรรมวัยทำงานในสถานประกอบการ เนื่องในวันแรงงานแห่งชาติ พัฒนาชุดการเรียนรู้การสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการผ่าน digital platform 	เพื่อสนับสนุนให้วัยทำงานในสถานประกอบการ สามารถดูแลสุขภาพช่องปากตนเองได้ และเข้ารับบริการตรวจสุขภาพช่องปากอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> คู่มือการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ สิทธิการเข้าถึงการบริการทางทันตกรรมตามสิทธิประโยชน์ของผู้ประกันตนในระบบประกันสังคม 	เม.ย. - ก.ค. 66	กลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพวัยรุ่นและปัจจัยเสี่ยง (นันทมนัส เบญญาภา)

ลำดับ	กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ความรู้ที่นำมาใช้	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนานโยบายสร้างเสริมสุขภาพช่องปากวัยทำงานในสถานประกอบการ ประชุมเชิงปฏิบัติการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในสถานประกอบการ 		<ul style="list-style-type: none"> การจัดสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการที่เอื้อต่อการมีสุขภาพช่องปากที่ดี 		
5	<p>พัฒนากลไกการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากผู้ป่วยเบาหวานร่วมกับหน่วยบริการและงานปฐมนุฎิ</p> <ul style="list-style-type: none"> ประชุมติดตามการดำเนินงานสร้างเสริมสุขภาพช่องปากผู้ป่วยเบาหวาน ประชุมพัฒนาระบบติดตามและประเมินผลการจัดกิจกรรมบริการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากกลุ่มผู้ป่วยเบาหวาน (data exchange) 	เพื่อพัฒนาระบบการสร้างเสริมสุขภาพช่องปาก และเพิ่มการเข้าถึงบริการทันตกรรมในกลุ่มผู้ป่วยโรคเบาหวาน	<ul style="list-style-type: none"> แนวทางการสร้างเสริมสุขภาพช่องปากผู้ป่วยเบาหวานสำหรับทันตบุคลากรและบุคลากรสาธารณสุข แนวทางการตรวจและคัดกรองความเสี่ยงในช่องปาก การบูรณาการงานส่งเสริมสุขภาพช่องปากร่วมกับการดูแลผู้ป่วยเบาหวาน 	พ.ค. - ก.ค. 66	กลุ่มพัฒนาทันตสุขภาพวัยรุ่นและปัจจัยเสี่ยง (นันทมนัส กัญญา)