

รายงานผลการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยทำงาน ศูนย์อนามัยที่ 6 รอบที่ 2 : 6 เดือนหลัง ปี 2565

กิจกรรม การนิเทศ ติดตาม กำกับการดำเนินงานวัยทำงาน ร่วมกับการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข

1. สาระสำคัญ

ศูนย์อนามัยที่ 6 ดำเนินการนิเทศ ติดตาม กำกับการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพวัยทำงาน ร่วมกับการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข โดยบูรณาการในประเด็นสุขภาพกลุ่มวัย ประเด็นติดตามการดำเนินงาน ประกอบด้วย 1) สถานการณ์ 2) แผนการดำเนินงาน/กิจกรรมการแก้ไขปัญหา 3) ความก้าวหน้า/ผลการดำเนินงาน 4) Best Practice ในพื้นที่ 5) ข้อเสนอแนะ โดยมีตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

Functional based : สุขภาพดีวิถีใหม่

1. จำนวนประชากรที่เข้าร่วมกิจกรรมก้าวทำใจ 5 ล้านบัญชี
2. กิจการ/กิจกรรม/สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ
3. ประชาชนมีพฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์

Area Based : ปัญหาสำคัญของพื้นที่

1. ร้อยละประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี มีค่าดัชนีมวลกายปกติ
2. ร้อยละประชาชนวัยทำงานอายุ 15-59 ปี มีรอบเอวปกติ

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเสริมพลัง ติดตาม กำกับการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพวัยทำงาน เขตสุขภาพที่ 6
2. เพื่อค้นหาผลงานเด่น/Best Practice ด้านการส่งเสริมสุขภาพวัยทำงาน เขตสุขภาพที่ 6

3. ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. รวบรวม วิเคราะห์ข้อมูลสถานการณ์วัยทำงาน พฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ จำแนกรายจังหวัด/เขต/ประเทศ
2. เขียนรายงานการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข ประเด็นสุขภาพกลุ่มวัยทำงาน
3. นำเสนอรายงานตรวจราชการให้ทีมนิเทศศูนย์อนามัยที่ 6
4. จัดทำสรุปรายงานผลการตรวจราชการ

4. ผลการดำเนินงาน

กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพวัยทำงาน ดำเนินการนิเทศ ติดตาม กำกับการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพวัยทำงานร่วมกับการตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข ด้วยวิถีใหม่ (New Normal) ในเดือนกรกฎาคม 2565 จำนวน 4 จังหวัด ได้แก่จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดชลบุรี

จังหวัดสมุทรปราการ

จังหวัดสมุทรปราการ มีประชากรวัยทำงานทั้งหมดจำนวน 665,537 คน คิดเป็นร้อยละ 67.83 ซึ่งมากกว่าระดับเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 61.89) และระดับประเทศ (ร้อยละ 67.22) พบประชากรวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) มากที่สุด จำนวน 232,311 คน ร้อยละ 34.91 รองลงมาวัยทำงานตอนปลาย

(อายุ 45-59 ปี) จำนวน 223,949 คน ร้อยละ 33.65 และวัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) จำนวน 209,277 คน ร้อยละ 31.44 (ที่มา: HDC วันที่ 24 มิถุนายน 2565)

ผลการดำเนินงานคนรอบรู้สุขภาพ ยังสูงกว่าค่าเป้าหมาย (เป้าหมาย 204,192 คน ดำเนินการได้ 57,325 คน) ดังตารางที่ 1 สำหรับการดำเนินงานกิจกรรมก้าวท้าใจ (เป้าหมาย 102,096 คน มีการลงทะเบียนสมาชิกทั้งหมด 18,094 คน) ผลการดำเนินงานยังสูงกว่าค่าเป้าหมาย มีการบูรณาการร่วมกับเครือข่าย ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุข อปท. สถานศึกษา, สถานประกอบการ เป็นต้น

กิจกรรม/กิจการ/สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ ร้อยละ 90

จังหวัดสมุทรปราการมีสถานประกอบการ **ประเมิน COVID Free Setting** เป้าหมายสถานประกอบการขนาดใหญ่ประเมินร้อยละ 100 มีจำนวน 222 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามาจำนวน 37 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 16.67 ผลประเมินผ่านเกณฑ์จำนวน 36 แห่ง ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 1 แห่ง ในประเด็น 1. ภายในอาคารที่มีผู้ใช้งานควรมีอัตราการระบายอากาศตาม จำนวนคน อย่างน้อย 10 ลิตรต่อวินาทีต่อคน (จำนวนคนสูงสุดต่อพื้นที่ เท่ากับ 1 คนต่อ 4 ตารางเมตร) 2. ให้มีการระบายอากาศในอาคารสำนักงาน ก่อนและหลังการใช้งาน เป็นเวลาอย่างน้อย 2 ชั่วโมง เป้าหมายสถานประกอบการขนาดกลางประเมิน ร้อยละ 50 มีจำนวน 745 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามา จำนวน 29 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 3.89 ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด สถานประกอบการขนาดเล็กประเมินตนเองเข้ามา 17 แห่ง ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด

พฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ ร้อยละ 80

จากผลการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพของประชาชนในการป้องกันโควิด-19 จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ 23 ระหว่างวันที่ 1 – 30 มิถุนายน 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2565) พบว่า ประชาชนมีพฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ จำนวน 161 คน จากผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 212 คน คิดเป็นร้อยละ 75.94 แบ่งเป็นพฤติกรรมด้านการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1-2 เมตร (D : Distancing) จำนวน 169 คน ร้อยละ 79.72 การสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ (M : Wearing) จำนวน 203 คน ร้อยละ 95.75 และการล้างมือหลังสัมผัสสิ่งสกปรกด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ (H : Hand washing) จำนวน 204 คน ร้อยละ 96.23 เมื่อพิจารณารายด้านของพฤติกรรมป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้ดีที่สุด คือ สวมหน้ากากเมื่อเข้าสถานที่ปิด เมื่อใกล้ชิดผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง หรือเมื่อร่วมกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันหนาแน่น ร้อยละ 95.77 รองลงมาคือการสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ ร้อยละ 95.31 และกรณีป่วย เข้ารับบริการทางการแพทย์และปฏิบัติตามคำแนะนำ ร้อยละ 92.96 ส่วนพฤติกรรมป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้น้อยที่สุด คือ แยกอาหารเป็นช้อนส่วนตัวและนั่งกินห่างจากผู้อื่น 1-2 เมตร ร้อยละ 69.95 และในช่วงของการสำรวจพบว่าประชาชนมีความรู้สึกกังวลต่อสถานการณ์โควิด-19 ในระดับเล็กน้อยมากที่สุดร้อยละ 43.66 รองลงมาคือเฉยๆ/ไม่กังวลร้อยละ 24.88 กังวลปานกลางร้อยละ 23.00 และกังวลมากร้อยละ 7.98 ตามลำดับ

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดสมุทรปราการ

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดสมุทรปราการ พบว่ามีดัชนีมวลกายปกติ ร้อยละ 62.39 ซึ่งดัชนีมวลกายปกติมากกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 51.51) และประเทศ (ร้อยละ 47.49) ส่วนเส้นรอบเอว พบว่ามีเส้นรอบเอวปกติ ร้อยละ 71.42 เส้นรอบเอวปกติมากกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 60.71) และประเทศ (ร้อยละ 54.79) ดังแผนภูมิที่ 1 เมื่อแยกตามกลุ่มอายุเป็นวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) วัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) และวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) พบว่า ประชากรวัยทำงานมีดัชนีมวลกายระดับปกติในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 52.12 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 63.41 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 61.46 ซึ่งผลการคัดกรองดัชนีมวลกายที่ผิดปกติ พบระดับที่ว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามช่วงอายุ โดยพบระดับที่ ต่ำ ในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 12.66 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 18.79 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 20.26 และ อ้วนระดับ 1 พบมากที่สุด ในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 12.49 วัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 10.91 และวัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 9.18 พบ อ้วนระดับ 2 ในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 5.5 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 3.16 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 2.69 เส้นรอบเอวปกติของวัยทำงาน พบว่ามีแนวโน้มลดลงตามช่วงอายุ วัยทำงานตอนต้น พบร้อยละ 82.19 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 74.43 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 69.32 เมื่อแยกเป็นรายอำเภอที่ประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี พบว่าอำเภอที่มี เส้นรอบเอวปกติ พบมากที่สุด ได้แก่ อำเภอบางเสาธง ร้อยละ 81.39 รองลงมาคือ อำเภอบางบ่อ ร้อยละ 74.71 และอำเภอพระประแดง ร้อยละ 73.91

ภาพกิจกรรม

ประชุมสัมมนา 2565
ศูนย์อนามัยที่ 6 NEWS
ฉบับที่ 377 วันที่ 5 กรกฎาคม 2565

ศูนย์อนามัยที่ 6 ร่วมประชุมสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดสมุทรปราการ เขตสุขภาพที่ 6 กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565

วันที่ 4 - 5 กรกฎาคม 2565 นายแพทย์ณรงค์ อภิกุลวณิช ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 6 ประธานการประชุมสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดสมุทรปราการ เขตสุขภาพที่ 6 กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565 พร้อมด้วยนายแพทย์สุระ สุขะวิมล สาธารณสุขนิเทศก์ เขตสุขภาพที่ 6 นางภาณี วุฒิสัย ผู้ช่วยผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 6 และนายแพทย์พนิต ไกลเดือริกกิจ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 6 นำทีมตรวจราชการ ศูนย์อนามัยที่ 6 เข้าร่วมประชุมฯ และแพทย์หญิงณิชา รอดสุวรรณเชื้อ รองผู้อำนวยการด้านวิชาการ ศูนย์อนามัยที่ 6 นำเสนอสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดสมุทรปราการ ประเด็นที่ 4 สุขภาพกลุ่มวัย และสุขภาพจิต และ ประเด็น Area Based : Obesity war พร้อมทั้งมอบข้อเสนอแนะตามประเด็นตัวชี้วัดตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดสมุทรปราการ คือ (1) การดูแลกำกับติดตามการดำเนินงาน PNC ต่อเนื่อง (2) การดำเนินงานตาม CPG & Audit chart (3) ติดตามและขับเคลื่อน PPA ระดับเขต (4) ติดตามการคัดกรองและการกระตุ้นพัฒนาการเด็ก การป้องกันภาวะด้อยออกซิเจนทารก การดูแลทารกที่คลอดที่ศูนย์ในเด็ก และประเมินพัฒนาการเด็กโดยครูสถานพัฒนาเด็ก (สพด.) (5) ขยายผลการใช้นวัตกรรม (6) การดูแลกลุ่มเสี่ยงให้ได้รับการประเมินโรคซึมเศร้า (9C) อย่างครอบคลุม รวมถึงให้สุขภาพจิตศึกษากับผู้สูงอายุที่บ้าน สืบเสาะ ตลอดจนญาติผู้ดูแล (7) ขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรมก้าวท้าใจในโรงเรียน สถานประกอบการ ณ โรงพยาบาลบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

นายแพทย์พนิต ไกลเดือริกกิจ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 6

กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยมีสุขภาพดี ติดตามข่าวสารประชาสัมพันธ์รัฐสภาฯ ศูนย์อนามัยที่ 6 ชลบุรี

จังหวัดปราจีนบุรี

จังหวัดปราจีนบุรี มีประชากรวัยทำงานทั้งหมดจำนวน 281,775 คน คิดเป็นร้อยละ 64.92 ซึ่งมากกว่าระดับเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 61.89) และน้อยกว่าระดับประเทศ (ร้อยละ 67.22) พบประชากรวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) มากที่สุด จำนวน 95,577 คน ร้อยละ 33.92 รองลงมาวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) จำนวน 94,443 คน ร้อยละ 33.52 และวัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) จำนวน 91,755 คน ร้อยละ 32.56 (ที่มา: HDC วันที่ 27 มิถุนายน 2565)

ผลการดำเนินงานคนรอบรู้สุขภาพ ยังต่ำกว่าค่าเป้าหมาย (เป้าหมาย 74,587 คน ดำเนินการได้ 36,604 คน) ดังตารางที่ 1 สำหรับการดำเนินงานกิจกรรมก้าวทำใจ (เป้าหมาย 37,294 คน มีการลงทะเบียนสมาชิกทั้งหมด 14,428 คน) ผลการดำเนินงานยังต่ำกว่าค่าเป้าหมาย มีการบูรณาการร่วมกับเครือข่าย ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุข อปท. สถานศึกษา สถานประกอบการ เป็นต้น

กิจกรรม/กิจการ/สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ ร้อยละ 90

จังหวัดปราจีนบุรีมีสถานประกอบการ **ประเมิน COVID Free Setting** เป้าหมายสถานประกอบการขนาดใหญ่ประเมินร้อยละ 100 มีจำนวน 98 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามาจำนวน 8 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 8.16 ผลประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด เป้าหมายสถานประกอบการขนาดกลางประเมิน ร้อยละ 50 มีจำนวน 93 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามา จำนวน 11 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 11.83 ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด สถานประกอบการขนาดเล็กประเมินตนเองเข้ามา 9 แห่ง ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด

พฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ ร้อยละ 80

จากผลการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพของประชาชนในการป้องกันโควิด-19 จังหวัดปราจีนบุรี ครั้งที่ 23 ระหว่างวันที่ 1 – 30 มิถุนายน 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2565) พบว่า ประชาชนมีพฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ จำนวน 161 คน จากผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 212 คน คิดเป็นร้อยละ 75.94 แบ่งเป็นพฤติกรรมด้านการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1-2 เมตร (D : Distancing) จำนวน 169 คน ร้อยละ 79.72 การสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ (M : Wearing) จำนวน 203 คน ร้อยละ 95.75 และการล้างมือหลังสัมผัสสิ่งสกปรกด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ (H : Hand washing) จำนวน 204 คน ร้อยละ 96.23 เมื่อพิจารณารายด้านของพฤติกรรมการป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้ดีที่สุด คือ สวมหน้ากากเมื่อเข้าสถานที่ปิด เมื่อใกล้ชิดผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูงหรือเมื่อร่วมกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันหนาแน่น ร้อยละ 95.77 รองลงมาคือการสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ ร้อยละ 95.31 และกรณีป่วย เข้ารับบริการทางการแพทย์และปฏิบัติตามคำแนะนำ ร้อยละ 92.96 ส่วนพฤติกรรมการป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้น้อยที่สุด คือ แยกอาหารเป็นชุดส่วนตัวและนั่งกินห่างจากผู้อื่น 1-2 เมตร ร้อยละ 69.95 และในช่วงของการสำรวจพบว่าประชาชนมีความรู้สึกกังวลต่อสถานการณ์โควิด-19 ในระดับเล็กน้อยมากที่สุดร้อยละ 43.66 รองลงมาคือเฉยๆ/ไม่กังวลร้อยละ 24.88 กังวลปานกลางร้อยละ 23.00 และกังวลมากร้อยละ 7.98 ตามลำดับ

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดปราจีนบุรี

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดปราจีนบุรี พบว่า ประชากรวัยทำงานมีดัชนีมวลกายปกติ ร้อยละ 41.39 ดัชนีมวลกายปกติต่ำกว่าเขตสุขภาพที่ 6 และประเทศ ร้อยละ 52.75 และ ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ ในส่วนเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานพบว่า เส้นรอบเอวปกติ ร้อยละ 50.06

เส้นรอบเอวปกติน้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 6 และประเทศ ร้อยละ 61.39 และร้อยละ 54.13 ตามลำดับ ดังแผนภูมิที่ 1 เมื่อแยกตามกลุ่มอายุวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) วัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) และวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) พบว่า ประชากรวัยทำงานมีดัชนีมวลกายระดับปกติ มีแนวโน้มลดลง โดยพบ ดัชนีมวลกายวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 48.75 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 44.83 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 38.16 ซึ่งผลการคัดกรองดัชนีมวลกายที่ผิดปกติ พบระดับท่วมและอ้วนระดับ 1 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยพบระดับท่วมที่วัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 13.02 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 19.97 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 21.81 และอ้วนระดับ 1 พบมากที่สุดวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 26.81 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 21.39 และวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 15.66 พบอ้วนระดับ 2 ในวัยทำงานตอนต้นมากที่สุด ร้อยละ 9.18 รองลงมาคือวัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 8.68 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 8.59 เมื่อแยกรายอำเภอประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี พบว่า ดัชนีมวลกายปกติมากที่สุดที่ อำเภอประจันตคาม ร้อยละ 43.23 รองลงมาคืออำเภอเมือง ร้อยละ 42.62 และอำเภอศรีมหาโพธิ ร้อยละ 42.41 เส้นรอบเอวปกติของวัยทำงาน พบว่ามีแนวโน้มลดลง วัยทำงานตอนต้นพบ ร้อยละ 67.41 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 53.62 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 45.94 เมื่อแยกเป็นรายอำเภอที่ประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี พบว่า อำเภอที่มี **เส้นรอบเอวปกติ** พบมากที่สุด ได้แก่ อำเภอศรีมหาโพธิ ร้อยละ 52.36 รองลงมาคือ อำเภอเมือง ร้อยละ 51.04 และอำเภอนาดี ร้อยละ 51.03

ภาพกิจกรรม



ประจำปีงบประมาณ 2565

ศูนย์อนามัยที่ 6

NEWS

ฉบับที่ 385 วันที่ 8 กรกฎาคม 2565

ศูนย์อนามัยที่ 6 ร่วมประชุมสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน
จังหวัดปราจีนบุรี เขตสุขภาพที่ 6
กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565




วันที่ 7 - 8 กรกฎาคม 2565 นายแพทย์ณรงค์ อภิกุลวณิช ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 6 ประธานการประชุมสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดปราจีนบุรี เขตสุขภาพที่ 6 กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565 พร้อมด้วยนายแพทย์สุวิระ สุขะวิมล สาธารณสุขนิเทศก์ เขตสุขภาพที่ 6 นางภาณี วสุเสถียร ผู้ช่วยผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 6 และนายแพทย์พนิด ไล่เสถียรกิจ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 6 นำทีมตรวจราชการ ศูนย์อนามัยที่ 6 เข้าร่วมประชุม และแพทย์หญิงสุเมย์ เชื้อสุวรรณชัย รองผู้อำนวยการด้านวิชาการ ศูนย์อนามัยที่ 6 นำเสนอสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดปราจีนบุรี ประเด็นที่ 4 สุขภาพกลุ่มวัยและสุขภาพจิต และ ประเด็น Area Based : Obesity war พร้อมทั้งมอบข้อเสนอแนะตามประเด็นชี้วัดตรวจราชการและนิเทศงาน คือ 1) การดำเนินงานตาม CPG & Audit chart 2) การวางแผนดูแลและติดตามตรวจเชิงรุก รวมถึงติดตามการฝากครรภ์เร็ว/การได้รับยาเสริมธาตุเหล็ก ไอโอดีน โฟลิก และกรดคำเมนิงาน PPA เขต 3) ติดตามการคัดกรองและการกระตุ้นพัฒนาการเด็ก การป้องกันภาวะคอเลสเตอรอลสูง และการดูแลภาวะพร่องไอโอดีนในหญิงตั้งครรภ์และเด็ก 4) การคุมกำเนิดสมัยใหม่และกึ่งถาวรในหญิงตั้งครรภ์วัยรุ่น 5) เฝ้าระวังการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ของผู้สูงอายุ และจัดทำแผนการดูแลสุขภาพ (wellness plan) 6) การประเมินโรคซึมเศร้า (9Q) และให้สุขภาพจิตศึกษาแก่ผู้สูงอายุติดบ้าน ติดเตียง ตลอดจนญาติผู้ดูแล 7) ค่าเงินงานก้าวเท้าใจในโรงเรียนระดับพื้นที่ การจัดกิจกรรมให้สอดคล้องตามกลุ่มเสี่ยง NCDs ณ โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี









กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยมีสุขภาพดี  ติดตามข่าวสาร ประชาสัมพันธ์สุขภาพดี ศูนย์อนามัยที่ 6 ชลบุรี

จังหวัดระยอง

จังหวัดระยอง มีประชากรวัยทำงานทั้งหมดจำนวน 394,359 คน คิดเป็นร้อยละ 66.89 ซึ่งมากกว่าระดับเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 61.89) และน้อยกว่าระดับประเทศ (ร้อยละ 67.22) พบประชากรวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) มากที่สุด จำนวน 134,527 คน ร้อยละ 34.11 รองลงมาวัยทำงานตอน ตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) จำนวน 132,343 คน ร้อยละ 33.56 และวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) จำนวน 127,489 คน ร้อยละ 32.33 (ที่มา: HDC วันที่ 8 กรกฎาคม 2565)

ผลการดำเนินงานคนรอบรู้สุขภาพ ยังต่ำกว่าค่าเป้าหมาย (เป้าหมาย 112,035 คน ดำเนินการได้ 85,508 คน) ดังตารางที่ 1 สำหรับการดำเนินงานกิจกรรมก้าวทำใจ (เป้าหมาย 37,294 คน มีการลงทะเบียนสมาชิกทั้งหมด 19,283 คน) ผลการดำเนินงานยังต่ำกว่าค่าเป้าหมาย มีการบูรณาการร่วมกับเครือข่าย ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุข อปท. สถานศึกษา สถานประกอบการ เป็นต้น

กิจกรรม/กิจการ/สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ ร้อยละ 90

จังหวัดระยองมีสถานประกอบการ **ประเมิน COVID Free Setting** เป้าหมายสถานประกอบการขนาดใหญ่ประเมินร้อยละ 100 จำนวน 224 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามาจำนวน 61 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 27.23 ผลประเมินผ่านเกณฑ์จำนวน 59 แห่ง ไม่ผ่าน 2 แห่งในประเด็นคือ 1. ให้มีการระบายอากาศในอาคารสำนักงานก่อนและหลังการใช้งาน เป็นเวลาอย่างน้อย 2 ชั่วโมง 2. พนักงานได้รับการฉีดวัคซีนตามเกณฑ์ที่กำหนด และมีการสุ่มตรวจพนักงานและกลุ่มเสี่ยงควรได้รับการตรวจคัดกรองด้วย Antigen Test Kit (ATK) ทุก 7 วัน เป้าหมายสถานประกอบการขนาดกลางประเมิน ร้อยละ 50 จำนวน 326 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามาจำนวน 48 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 14.70 ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด สถานประกอบการขนาดเล็กประเมินตนเองเข้ามา 56 แห่ง ผลการประเมินผ่านเกณฑ์จำนวน 55 แห่ง ไม่ผ่านเกณฑ์ 1 แห่ง ประเด็นที่ไม่ผ่านคือ มีหลักฐานหรือมีผลการฉีดวัคซีนตามเกณฑ์ที่กำหนด หรือมีผลการตรวจคัดกรองด้วย Antigen Test Kit (ATK) ระยะเวลาไม่เกิน 72 ชั่วโมง

พฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ ร้อยละ 80

จากผลการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพของประชาชนในการป้องกันโควิด-19 จังหวัดระยอง ครั้งที่ 24 ระหว่างวันที่ 1 – 31 กรกฎาคม 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2565) พบว่าประชาชนมีพฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ จำนวน 864 คน จากผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 1,252 คน คิดเป็นร้อยละ 69.01 แบ่งเป็นพฤติกรรมด้านการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1-2 เมตร (D : Distancing) จำนวน 914 คน คิดเป็นร้อยละ 73.00 การสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ (M : Wearing) จำนวน 1,199 คน คิดเป็นร้อยละ 95.77 และการล้างมือหลังสัมผัสสิ่งสกปรกด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ (H : Hand washing) จำนวน 1,108 คน คิดเป็นร้อยละ 88.50 เมื่อพิจารณารายด้านของพฤติกรรมการป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้ดีที่สุดคือ สวมหน้ากากเมื่อเข้าสถานที่ปิดเมื่อใกล้ชิดผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง หรือเมื่อร่วมกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันหนาแน่น จำนวน 1,221 คน คิดเป็นร้อยละ 97.52 รองลงมาคือ สวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ จำนวน 1,199 คน คิดเป็นร้อยละ 95.77 ส่วนพฤติกรรมการป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้น้อยคือ แยกอาหารเป็นชุดส่วนตัวและนั่งกินห่างจากผู้อื่น 1 - 2 เมตร จำนวน 788 คน คิดเป็นร้อยละ 62.94 และในช่วงของการสำรวจพบว่าประชาชนมีความรู้สึกกังวลต่อสถานการณ์ในระดับปานกลางมากที่สุด จำนวน 448 คน คิดเป็นร้อยละ 35.78 รองลงมาคือ กังวลเล็กน้อย จำนวน 420 คน

คิดเป็นร้อยละ 33.55 กังวลมาก และเฉย ๆ /ไม่กังวล จำนวน 207 คน และ 177 คน คิดเป็นร้อยละ 16.53 และ 14.14 ตามลำดับ

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดระยอง

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดระยอง พบว่ามีดัชนีมวลกายปกติ ร้อยละ 45.66 ซึ่งดัชนีมวลกายปกติน้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 51.44) และประเทศ (ร้อยละ 47.51) ส่วนเส้นรอบเอว พบว่ามีเส้นรอบเอวปกติ ร้อยละ 53.80 เส้นรอบเอวปกติมากกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 60.74) และประเทศ (ร้อยละ 54.83) ดังแผนภูมิที่ 1 เมื่อแยกตามกลุ่มอายุเป็นวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) วัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) และวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) พบว่า ประชากรวัยทำงานมีดัชนีมวลกายระดับปกติในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 55.10 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 53.82 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 49.51 ซึ่งผลการคัดกรองดัชนีมวลกายที่ผิดปกติ พบระดับท่วมและอ้วนระดับ 1 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามช่วงอายุ โดยพบระดับท่วมในวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 21.90 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 20.31 และวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 13.77 และ อ้วนระดับ 1 พบมากที่สุด ในวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 18.99 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 15.15 และวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 11.09 และ พบ อ้วนระดับ 2 ในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 6.56 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 5.89 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 5.68 เส้นรอบเอวปกติของวัยทำงาน พบว่ามีแนวโน้มลดลงตามช่วงอายุ วัยทำงานตอนต้น พบร้อยละ 67.31 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 50.29 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 42.45 เมื่อแยกเป็นรายอำเภอที่ประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี พบว่าอำเภอที่มี เส้นรอบเอวปกติ พบมากที่สุด ได้แก่ อำเภอวังจันทร์ ร้อยละ 64.27 รองลงมาคือ นิคมพัฒนา ร้อยละ 59.59 และอำเภอแกลง ร้อยละ 56.85

ภาพกิจกรรม

จังหวัดชลบุรี

จังหวัดชลบุรี มีประชากรวัยทำงานทั้งหมดจำนวน 835,268 คน คิดเป็นร้อยละ 68.72 ซึ่งมากกว่าทั้งระดับเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 61.89) และประเทศ (ร้อยละ 67.22) พบประชากรวัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) มากที่สุด จำนวน 292,687 คน ร้อยละ 35.04 รองลงมาวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59 ปี) จำนวน 277,847 คน ร้อยละ 33.26 และวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) จำนวน 264,734 คน ร้อยละ 31.69 (ที่มา: HDC วันที่ 16 กรกฎาคม 2565)

ผลการดำเนินงานคนรอบรู้สุขภาพ ต่ำกว่าค่าเป้าหมาย (เป้าหมาย 236,737 คน ดำเนินการได้ 120,726 คน) ดังตารางที่ 1 สำหรับการดำเนินงานกิจกรรมก้าวท้าใจ (เป้าหมาย 118,369 คน มีการลงทะเบียนสมาชิกทั้งหมด 55,490 คน) ต่ำกว่าค่าเป้าหมายเช่นเดียวกัน มีการบูรณาการร่วมกับเครือข่าย ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุข อปท. สถานศึกษา สถานประกอบการ เป็นต้น

กิจกรรม/กิจการ/สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ ร้อยละ 90

จังหวัดชลบุรีมีสถานประกอบการ ประเมิน Covid Free Setting เป้าหมายสถานประกอบการ ขนาดใหญ่ประเมินร้อยละ 100 มีจำนวน 186 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามาจำนวน 11 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 5.91 ผลประเมินผ่านเกณฑ์ 10 แห่ง ไม่ผ่านเกณฑ์ 1 แห่ง ประเด็นที่ไม่ผ่านคือ 1.ภายในอาคารที่มีผู้ใช้งานควรมีอัตราการระบายอากาศตาม จำนวนคน อย่างน้อย 10 ลิตรต่อวินาทีต่อคน (จำนวนคนสูงสุดต่อพื้นที่เท่ากับ 1 คนต่อ 4 ตารางเมตร) 2.การคัดกรองความเสี่ยงพนักงานโดยใช้โปรแกรมการประเมินตนเอง Thai Save Thai หรือโปรแกรม/แบบบันทึกที่จัดทำขึ้น โดยครอบคลุมเนื้อหา 3 ปัจจัยเสี่ยง คือ อาการเสี่ยง สถานที่เสี่ยงและพฤติกรรมเสี่ยง เป้าหมายสถานประกอบการขนาดกลางประเมิน ร้อยละ 50 มีจำนวน 492 แห่ง ประเมินตนเองเข้ามา จำนวน 14 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 2.85 ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ 13 แห่ง ไม่ผ่านเกณฑ์ 1 แห่ง ประเด็นที่ไม่ผ่านคือ มีหลักฐานหรือมีผลการฉีดวัคซีนตามเกณฑ์ที่กำหนด หรือมีผลการตรวจคัดกรองด้วย Antigen Test Kit (ATK) ระยะเวลาไม่เกิน 72 ชั่วโมง สถานประกอบการขนาดเล็ก ประเมินตนเองเข้ามา 5 แห่ง ผลการประเมินผ่านเกณฑ์ทั้งหมด

พฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ ร้อยละ 80

จากผลการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพของประชาชนในการป้องกันโควิด-19 จังหวัดระยอง ครั้งที่ 24 ระหว่างวันที่ 1-31 กรกฎาคม 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2565) พบว่าประชาชนมีพฤติกรรมป้องกันโรคพึงประสงค์ จำนวน 167 คน จากผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 233 คน คิดเป็นร้อยละ 71.67 แบ่งเป็นพฤติกรรมด้านการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1-2 เมตร (D : Distancing) จำนวน 177 คน คิดเป็นร้อยละ 75.97 การสวมหน้ากากตลอดเวลาในที่สาธารณะ (M : Wearing) จำนวน 215 คน คิดเป็นร้อยละ 92.27 และการล้างมือหลังสัมผัสสิ่งสกปรกด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ (H : Hand washing) จำนวน 222 คน คิดเป็นร้อยละ 95.28 เมื่อพิจารณารายด้านของพฤติกรรมป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้ดีที่สุดคือ สวมหน้ากากเมื่อเข้าสถานที่ปิด เมื่อใกล้ชิดผู้ป่วย/ผู้เสี่ยงสูง หรือเมื่อร่วมกิจกรรมที่มีคนรวมตัวกันหนาแน่น จำนวน 222 คน คิดเป็นร้อยละ 95.28 รองลงมาคือ สวมหน้ากากตลอดเวลาในสถานที่สาธารณะ จำนวน 215 คน คิดเป็นร้อยละ 92.27 กรณีป่วยเข้ารับบริการทางการแพทย์และปฏิบัติตามคำแนะนำ จำนวน 207 คน คิดเป็นร้อยละ 88.84 และกรณีป่วย สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาเมื่ออยู่ใกล้ผู้อื่น 1 เมตร ทั้งในบ้านและนอกบ้าน จำนวน 204 คน คิดเป็นร้อยละ 87.55 ส่วนพฤติกรรมป้องกันตนเองเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ประชาชนทำเป็นประจำได้น้อยคือ แยกอาหารเป็นชุดส่วนตัวและนั่งกินห่างจากผู้อื่น 1-2 เมตร จำนวน 150 คน คิดเป็นร้อยละ 64.38 และในช่วงของการสำรวจ พบว่าประชาชนมีความรู้สึกกังวลต่อสถานการณ์ในระดับปานกลางมากที่สุด จำนวน

77 คน คิดเป็นร้อยละ 33.05 รองลงมาคือ กังวลเล็กน้อย จำนวน 70 คน คิดเป็นร้อยละ 30.04 เฉยๆ /ไม่กังวล จำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 21.03 และกังวลมาก จำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 15.88 ตามลำดับ

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดชลบุรี

สถานการณ์ดัชนีมวลกายและเส้นรอบเอวของประชากรวัยทำงานจังหวัดชลบุรี พบว่ามีดัชนีมวลกายปกติ ร้อยละ 50.29 ซึ่งดัชนีมวลกายปกติน้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 51.41) แต่สูงกว่าประเทศ (ร้อยละ 47.52) ส่วนเส้นรอบเอว พบว่ามีเส้นรอบเอวปกติ ร้อยละ 58.34 เส้นรอบเอวปกติน้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 60.74) แต่มากกว่าประเทศ (ร้อยละ 54.84) ดังแผนภูมิที่ 1 เมื่อแยกตามกลุ่มอายุเป็นวัยทำงานตอนต้น (อายุ 18-29 ปี) วัยทำงานตอนกลาง (อายุ 30-44 ปี) และวัยทำงานตอนปลาย (อายุ 45-59) ปี พบว่า ประชากรวัยทำงานมีดัชนีมวลกายระดับปกติในวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 40.53 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 52.72 และวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 47.94 ซึ่งผลการคัดกรองดัชนีมวลกายที่ผิดปกติ พบระดับที่ว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามช่วงอายุ โดยวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 23.39 วัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 22.12 และวัยทำงานตอนต้น ร้อยละ 11.53 โดยอ้วนระดับ 1 พบมากที่สุดในวัยทำงานตอนปลาย ร้อยละ 19.19 วัยทำงานตอนต้นร้อยละ 18.55 วัยทำงานตอนกลางร้อยละ 14.90 และพบอ้วนระดับ 2 มากที่สุดในวัยทำงานตอนต้นร้อยละ 14.70 วัยทำงานตอนปลายร้อยละ 6.14 และวัยทำงานตอนกลางร้อยละ 5.94 เส้นรอบเอวปกติของวัยทำงาน พบมากในวัยทำงานตอนกลาง ร้อยละ 61.83 รองลงมาคือวัยทำงานตอนต้นร้อยละ 57.89 และวัยทำงานตอนปลายร้อยละ 55.40 เมื่อแยกเป็นรายอำเภอที่ประชากรวัยทำงานอายุ 18-59 ปี พบว่าอำเภอที่มี **เส้นรอบเอวปกติ** พบมากที่สุด ได้แก่ อำเภอพานทอง ร้อยละ 69.11 รองลงมาคือ อำเภอเมืองชลบุรี ร้อยละ 64.01 และอำเภอบ่อทอง ร้อยละ 63.84

นวัตกรรมตัวอย่างที่ดี

- ขับเคลื่อน Obesity war ด้วยนโยบาย นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชลบุรี Health literacy (HL) 3 อ. (อาหาร ออกกำลังกาย อารมณ์) รายอำเภอ จังหวัดชลบุรี ปี 2564 เป้าหมายเชิญชวนประชาชน เข้าร่วมลดน้ำหนัก และลดรอบเอว แยกรายอำเภอ จังหวัดชลบุรี อย่างน้อยน้ำหนักลดลง คนละ 1 กิโลกรัม รอบเอวลดลงคนละ 1 เซนติเมตร ผลลัพธ์สามารถลดน้ำหนักลงได้รวม 192 ตัน จากเป้า 168 ตัน และรอบเอวลดลง 575,970 เซนติเมตร จากเป้า 141,013 เซนติเมตร

ประจำปีงบประมาณ 2565
ศูนย์อนามัยที่ 6
NEWS
ฉบับที่ 408 วันที่ 26 กรกฎาคม 2565

**ศูนย์อนามัยที่ 6 เข้าร่วมประชุมสรุปผล
การตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดชลบุรี เขตสุขภาพที่ 6
กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565**



วันที่ 26 กรกฎาคม 2565 นายแพทย์ณรงค์ อภิกุลวณิช ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 6 ประธานการประชุมสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงานจังหวัดชลบุรี เขตสุขภาพที่ 6 กรณีปกติ รอบที่ 2 ประจำปีงบประมาณ 2565 พร้อมด้วยนายแพทย์สุริยะ คูหะวัฒน์ สาธารณสุขนิเทศก์ เขตสุขภาพที่ 6 และแพทย์หญิงสุณีย์ เชื้อสุวรรณชัย รองผู้อำนวยการด้านวิชาการ ศูนย์อนามัยที่ 6 นำทีมตรวจราชการ ศูนย์อนามัยที่ 6 เข้าร่วมประชุมฯ นำเสนอสรุปผลการตรวจราชการและนิเทศงาน จังหวัดชลบุรี ประเด็นที่ 4 สุขภาพกลุ่มวัยและสุขภาพจิต และ ประเด็น Area Based : Obesity war พร้อมทั้งมอบข้อเสนอแนะตามประเด็นตัวชี้วัดตรวจราชการและนิเทศงาน คือ 1) ให้มีการขับเคลื่อนประเด็นภาวะซีดในเด็ก ผ่าน Service plan และ MCH Board เพื่อวางแผนการแก้ไข การดูแลรักษาและการได้รับยา ซึ่งเป็นปัญหาระดับเขต 2) เน้นการป้องกันการคลอดก่อนกำหนด 3) สตรีระยะเวลารอคอย TSH ไปที่กรมวิทย์ จาก 7 วัน เหลือ 1-2 วัน 4) เน้นการจ่ายยาไอโอดีนในเด็ก หากไม่ได้รับภายใน 14 วัน จะส่งผลกระทบต่อเจริญเติบโตและสมอง หากไม่ได้รับเกิน 3 เดือน อาจทำให้เป็นปัญญาอ่อน 5) ให้มีการประชาสัมพันธ์เข้าร่วมกิจกรรมในแอปพลิเคชัน ก้าวท้าใจ เพิ่มขึ้น ณ ห้องประชุมสุตสุต ชั้น 5 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี



กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยมีสุขภาพดี  **ติดตามข่าวสาร ประชาสัมพันธ์สุขภาพดี ศูนย์อนามัยที่ 6 ชลบุรี**