

## สรุปมติการประชุม

คณะกรรมการประสานการวางแผนและประเมินผลด้านสาธารณสุข (อนุ.กวป.)

จังหวัดตรัง

ครั้งที่ 3/2564 วันที่ 28 มกราคม 2564

ณ ห้องประชุม VDO Conference ชั้น 3 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตรัง

## แผนปฏิบัติการ สสจ.ตรัง

การจัดทำแผนปฏิบัติการ ของ สสจ.ตรังดำเนินการได้ดำเนินการแล้วเสร็จ และกลุ่มพัฒนายุทธศาสตร์กำลังประสานกับฝ่ายใน สสจ. กิจกรรมเกี่ยวกับการประชุมอบรมให้ปรับเปลี่ยนวิธีการประชุมอบรมเป็นการใช้ระบบ VDO Conference เพื่อปรับให้เข้ากับสถานการณ์โควิด และลดการใช้จ่ายงบประมาณ และพื้นที่ไม่ต้องเดินทางมาร่วมประชุมที่ สสจ.

การเตรียมความพร้อมรับการตรวจราชการและนิเทศงานระดับกระทรวง  
รอบที่ 1/2564 จังหวัดตรัง

กำหนดการตรวจราชการและนิเทศงานกรณีปกติ จังหวัดตรัง รอบที่ 1/2564  
ระหว่างวันที่ 18 - 19 กุมภาพันธ์ 2564  
ณ ห้องประชุมพุทธรักษา ชั้น 3 รพ.ตรัง

วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564

**เวลา 09.00-10.00 น. ณ ห้องประชุมพุทธรักษา ชั้น 3 รพ.ตรัง**

1. นำเสนอสถานการณ์ ปัญหาสาธารณสุขในพื้นที่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาสุขภาพจังหวัด  
โดย นพ.สสจ.ตรังหรือผู้แทน (นำเสนอ 30 นาที)
2. นำเสนอผลการดำเนินงานตาม Service Plan ตามประเด็นการตรวจราชการของเครือข่าย  
บริการสุขภาพจังหวัดตรัง  
โดย ผอ.รพ.ตรัง หรือผู้แทน (นำเสนอ 20 นาที)  
-ผู้ตรวจราชการกระทรวงและคณะ ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

**เวลา 10.00-12.00 น. ผู้ตรวจราชการและคณะลงตรวจเยี่ยมพื้นที่** แบ่ง 2 ทีม ดังนี้

**ทีมที่ 1 :** ผู้ตรวจราชการและคณะ ตรวจเยี่ยม คปสอ.กันตัง และรพ.สต....

**ทีมที่ 2 :** สาธารณสุขนิเทศและคณะ ตรวจเยี่ยม คปสอ..... และ รพ.สต.....

(3 อำเภอที่ยังไม่เคยรับการเยี่ยม ห้วยยอด เมือง หาดสำราญ)

นำเสนอสถานการณ์ ปัญหาสาธารณสุขในพื้นที่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาสุขภาพของ คปสอ. การดำเนินงานตามประเด็นการตรวจราชการ และการบริหารจัดการในภาพรวมของ คปสอ. โดย ประธานเครือข่ายบริการสุขภาพ หรือผู้แทน (นำเสนอ 20 นาที/อภิปราย 15 นาที)

**(ช่วงบ่าย)** ตรวจเยี่ยม รพ.สต. นำเสนอปัญหาสาธารณสุขในพื้นที่ การแก้ไขปัญหา การจัดระบบบริการปฐมภูมิ การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค การดำเนินงานเชิงรุก โดย ผอ.รพ.สต หรือผู้แทน (นำเสนอ 20 นาที/อภิปราย 15 นาที)

18.30 น. รับประทานอาหารเย็น (สสจ.กำหนด)

วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2564

เวลา 09.00-12.00 น. สรุปผลการตรวจราชการและร่วมแลกเปลี่ยนแนวทางการแก้ไข  
ปัญหา/ข้อเสนอแนะ ณ ห้องประชุมพุทธรักษา ชั้น 5 รพ.ตรัง โดย ผู้ตรวจฯ และคณะฯ

12.00-13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน ณ ห้องประชุมพุทธรักษา ชั้น 5 รพ.ตรัง

## กลุ่มเป้าหมาย เข้าร่วมประชุม

วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 กลุ่มเป้าหมาย ณ รพ.ตรัง

- คณะตรวจราชการ
- ผู้บริหาร สสจ.ตรัง/รพ.ตรัง
- คณะกรรมการ กวป. ทุกท่าน

ถ่ายทอด Video conference สำหรับผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด และผู้เกี่ยวข้อง

การลงพื้นที่ คปสอ.

- คณะตรวจราชการ
- ผู้บริหาร สสจ.ตรัง/รพศ.ตรัง
- คณะกรรมการบริหาร คปสอ.และ รพ.สต.

# ประเด็นการตรวจราชการ

## 1. Agenda based

1. โครงการราชทัณฑ์ปันสุข
2. กัญชาทางการแพทย์และสมุนไพร  
2.1 กัญชาทางการแพทย์
3. ระบบปฐมภูมิ  
3.1 3 หมอ  
3.2 ปฐมภูมิ  
3.3 พชอ.



## 2. Functional base

### 2.1 สุขภาพกลุ่มวัย และสุขภาพจิต

ประเด็นมุ่งเน้น

1. ผู้สูงอายุ (ผลิตภัณฑ์)
2. สุขภาพจิต (ฆ่าตัวตาย)

ประเด็นติดตาม

1. มารดาตาย
2. เด็กปฐมวัย
3. กลุ่มวัยทำงาน (NCD/DM/HT)

### 2.2 ลดแออัด รอคอย

1. SP หัวใจและหลอดเลือด
2. SP อุบัติเหตุ
3. SP มะเร็ง
4. SP ทารกแรกเกิด
- 5 IMC (Stroke/TBI/SCI)

### 2.3 ระบบธรรมาภิบาล

1. ตรวจสอบภายใน (แผนเงินบำรุง ใน รพ.)
2. การเงินการคลัง (ศูนย์จัดเก็บรายได้)

### ***3. Area base***

**1. Seamless refer นวัตกรรม**

**2. HNA (Healthcare Network Accreditation) ปัญหาสำคัญของพื้นที่**

# การสำรวจกลุ่มเป้าหมายรับวัคซีนโควิด-19

การสำรวจกลุ่มเป้าหมายที่ควรได้รับวัคซีนโควิด-19 ปี 2564 โดยขอความร่วมมือสำรวจและรวบรวมข้อมูลของสถานบริการภาครัฐทุกระดับ โดยกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจเพื่อรับวัคซีนโควิด-19 ดังนี้

## 1. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขด้านหน้า ทั้งภาครัฐและเอกชน

1.1 บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขด้านหน้า ภาครัฐ

1.2 บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขด้านหน้า ภาคเอกชน

1.3 อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) /อาสาสมัครสาธารณสุขต่างด้าว (อสต.) ที่มีโอกาสสัมผัสเชื้อผู้ป่วยโควิด-19

## 2. ผู้มีอายุตั้งแต่ 60 ปี ขึ้นไป

## 3. บุคคลที่มีโรคประจำตัวและอายุตั้งแต่ 18 ปี ถึงอายุ 60 ปี

## 4. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมโรคโควิด 19 ที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วย

สสจ.จะแจ้งรายชื่อกลุ่มเป้าหมายที่ดึงข้อมูลจากระบบ HDC และส่งแบบฟอร์มข้อมูลการสำรวจกลุ่มเป้าหมายพื้นที่ตรวจสอบข้อมูล และบันทึกข้อมูลเพิ่มเติมในส่วนที่ไม่มีอยู่ในระบบ HDC ให้เป็นปัจจุบันด้วย

