

# KPI1 การจัดตั้งทีมเฝ้าระวังสอบสวนควบคุมโรค และภัยสุขภาพ (5B)

|   |     |
|---|-----|
| 1) มีคำสั่งแต่งตั้งทีม <u>รายชื่อเป็นปัจจุบัน ร้อยละ 80 ขึ้นไป</u> และกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของสมาชิกอย่างชัดเจน   | [B] |
| 2) ที่ปรึกษาทีม <u>เป็นแพทย์ หรือ หัวหน้าหน่วยงาน</u>   | [B] |
| 3) ผู้สอบสวนหลักของทีม (Principal Investigator, PI) เป็น <u>นักระบาดวิทยาที่มีประสบการณ์ด้านระบาดวิทยาภาคสนาม</u>   | [B] |
| 4) จำนวนและคุณสมบัติของสมาชิก มี <u>จำนวนสมาชิกตั้งแต่ 4 คน ขึ้นไป</u> เป็นผู้ปฏิบัติงานสหสาขาวิชาชีพ เช่น นักระบาด พยาบาล แพทย์ สิ่งแวดล้อมฯ   | [B] |
| 5) <u>มีทำเนียบผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านในพื้นที่</u> (ไม่รวมในคำสั่ง) เช่น ปศุสัตว์ พยาบาลIC นักกฎหมาย แพทย์โรคติดเชื้อ ฯลฯ  | [B] |
| <p><u>ช่วงเวลาประเมิน</u> เป็นปัจจุบัน ณ วันที่ทำการประเมิน</p> <p><u>หลักฐาน</u></p> <p>คำสั่งแต่งตั้งทีมเฝ้าระวังสอบสวนควบคุมโรคและภัยสุขภาพ หรือคำสั่งแต่งตั้งคกก.ป้องกันควบคุมโรค หรือ คำสั่งอื่นๆ ที่มีทีมเฝ้าระวังสอบสวนควบคุมโรคและภัยสุขภาพ</p> |     |

# บทบาทหน้าที่

**1. หัวหน้าทีม** มีหน้าที่ ให้คำปรึกษาและช่วยแก้ไขปัญหาต่างๆ /ติดตามผลการสอบสวนโรค/ร่วมออกสอบสวนโรค

**2. ผู้สอบสวนหลักของทีม (Principal investigation, PI) มีหน้าที่**

- กำหนดวัตถุประสงค์ กลยุทธ์ วางแผน กิจกรรม
- ประเมินความสำคัญของเหตุการณ์หรือสถานการณ์
- มอบหมายหน้าที่ให้แก่สมาชิก
- นำทีมออกสอบสวน ติดตาม และสรุปผล เขียนรายงานสอบสวนโรค

**3. ผู้ประสานงาน (Logistics) มีหน้าที่** ประสาน /จัดเตรียม

**4. สมาชิกทีม มีหน้าที่**

- เผื่อระวัง ตรวจจับเหตุการณ์ รับแจ้งเหตุการณ์ ตรวจสอบยืนยัน ติดตามสถานการณ์โรค
- วิเคราะห์ และประเมินความเสี่ยง สรุปและเขียนรายงาน
- อื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

**นักระบาดวิทยาที่มีประสบการณ์ภาคสนาม คือ บุคคลที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรระบาดวิทยา 20 ชั่วโมง และเป็นผู้มีคุณสมบัติอย่างน้อย 1 ข้อ ดังต่อไปนี้**

- 1) ปฏิบัติงานเผื่อระวังสอบสวนควบคุมโรค ไม่น้อยกว่า 3 ปี
- 2) ปฏิบัติงานสอบสวนควบคุมโรค อย่างน้อย 3 เหตุการณ์

# KPI2 ทีมมีศักยภาพทางวิชาการ (3B)

|  |     |
|--|-----|
| 1) <u>ทีมมีแผนงาน/โครงการพัฒนานุคลากร</u> ของทีม อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง   | [B] |
| 2) <u>สมาชิกทีมร้อยละ 80 ขึ้นไป</u> ได้รับการฝึกอบรมหลักสูตรระดับ<br>วิทยา <u>ไม่ต่ำกว่า 20 ชั่วโมง</u> บรรยาย+ฝึกปฏิบัติ : เฝ้าระวัง สอบสวน<br>เก็บ lab เช่น หลักสูตร CDCU 20 ชม.(อนุมัติจากกรม คร.)  | [B] |
| 3) <u>สมาชิกทีมร้อยละ 50 ขึ้นไป</u> เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนานุคลากร /<br>จัดการความรู้ / ประชุมเชิงปฏิบัติการ ฟื้นฟูความรู้ / สัมมนาวิชาการด้าน<br>การเฝ้าระวัง สอบสวนและควบคุมการระบาด อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง  | [B] |
| <u>ช่วงเวลาประเมิน</u> รอบ 12 เดือน (ไม่นับเดือนที่ทำการประเมิน)<br><u>หลักฐาน</u><br>1.คำสั่งแต่งตั้งทีม<br>2.รายงานพัฒนานุคลากร<br>3.ทะเบียนรายชื่อผู้ผ่านกิจกรรมพัฒนานุคลากร<br>4.แฟ้มประวัติของสมาชิกทีม / หลักฐานผ่านการอบรม เช่น เกียรติบัตร |     |

## KPI6 การเฝ้าระวัง เตือนภัย และรายงาน (5B)

### การเฝ้าระวังเหตุการณ์

- 1) มีการรับแจ้งข่าว จากเครือข่ายในพื้นที่ ทุกเดือน [B]
- 2) มีการตรวจสอบข่าวที่ได้รับแจ้ง ร้อยละ 80 [B]
- 3) มีการแจ้งเตือนข่าว หลังตรวจแล้วพบความผิดปกติไปยังผู้เกี่ยวข้อง ร้อยละ 80 [B]

### การเฝ้าระวังโรคในระบบรายงาน

- 1) มีการตรวจจับการระบาดในฐานข้อมูลในระบบเฝ้าระวัง [B]
- 2) มีการแจ้งเตือนผลการตรวจจับการระบาดไปยังผู้เกี่ยวข้องเดือนละ 1 ครั้ง [B]

### ช่วงเวลาประเมิน ในรอบ 1 ปี (นับจากเดือนก่อนเดือนที่ประเมิน)

#### หลักฐาน

- 1.ทะเบียนรับแจ้งข่าว / ับรายงานการเกิดโรค/ภัยฯ
- 2.บันทึก / หลักฐานการแจ้งเตือนข่าว
- 3.รายงาน / ไฟล์นำเสนอผู้เกี่ยวข้อง
- 4.ผลการตรวจจับกลุ่มก่อนการระบาด และ ผลการตรวจจับการระบาด

ตัวอย่างทะเบียนรับแจ้งและตรวจสอบข่าวการเกิดโรค ภัย และเหตุผิดปกติ ของหน่วยงาน.....

| ที่ | วันเดือนปี | ชื่อผู้แจ้ง - แหล่งข่าว/<br>ที่อยู่/โทร.  | เนื้อหาข่าวสารที่ได้รับแจ้ง  | ชื่อผู้รับแจ้ง/<br>เวลา | การตรวจสอบข่าวสาร<br>(วิธีการและผล)  | สรุปความเห็นและ<br>การปฏิบัติ   | ชื่อผู้ปฏิบัติ/<br>วัน เวลา |
|-----|------------|---|--|-------------------------|--|---|-----------------------------|
|     |            |   | <p>ชื่อผู้ป่วย.....</p> <p>อายุ..... อาชีพ.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>เบอร์โทร (ถ้ามี).....</p> <p>โรค/อาการสำคัญ/เหตุการณ์สำคัญ</p> <p>.....</p> <p>วันเริ่มป่วย.....</p> <p>วันพบผู้ป่วย.....</p> <p>การรักษา.....</p> <p>เหตุการณ์อื่นๆ เพิ่มเติม</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> |                         | <p>ยืนยันการเกิดโรค/เหตุการณ์</p> <p>( ) เป็นโรคติดต่อจริง</p> <p>คือโรค.....</p> <p>( ) เป็นโรคที่ยังไม่สามารถระบุ</p> <p>ชนิดได้</p> <p>( ) เป็นการเจ็บป่วยที่ผิดปกติ</p> <p>( ) เป็นเหตุการณ์ผิดปกติ</p> <p>ผลการตรวจสอบ</p> <p>- พบผู้ป่วย.....คน</p> <p>- พบผู้เสียชีวิต.....คน</p> <p>- พบผู้มีอาการสงสัย.....คน</p> <p>- พบเหตุการณ์ที่อาจเป็นอันตราย</p> <p>ต่อสุขภาพดังนี้.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>วิธีตรวจสอบข่าว</p> <p>( ) ตรวจสอบด้วยตนเอง</p> <p>( ) สอบถาม.....</p> | <p>( ) แจ้ง SRRT ตำบล</p> <p>( ) แจ้ง SRRT อำเภอ</p> <p>( ) แจ้ง SRRT จังหวัด</p> <p>( ) แจ้ง อปท.</p> <p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <p>( ) สอบสวนโรค</p> <p>( ) ควบคุมโรค</p> <p>( ) ระวังเหตุอันตราย</p> <p>โดย.....</p> <p>( ) อื่นๆ .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> |                             |
|     |            | <p><u>ประเภทข่าว</u></p> <p>( ) โรคหรือกลุ่มอาการทั่วไปที่พบบ่อย</p> <p>( ) โรคใหม่ หรือกลุ่มอาการที่ไม่เคยพบ</p> <p>ในพื้นที่</p> <p>( ) เหตุการณ์ที่เป็นปัจจัยเสี่ยงต่อสุขภาพหรือ</p> <p>การเกิดโรคในคน</p> |  |                         |  |   |                             |

ที่มา : นายฉัตรชัย เหล่ากรุงเก่า นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอดอนตูม จังหวัดนครปฐม