



กรมควบคุมโรค

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

มาตรฐานการปฏิบัติงาน

(Standard Operating Procedure : SOP)

เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

การพัฒนาระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001:2008

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

กรมควบคุมโรค

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่ 4 ลงวันที่ 1A เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา
สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

1. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นคู่มือปฏิบัติงานในการกำหนดและถือใช้ระเบียบปฏิบัติงานการสอบสวนทางระบาดวิทยา ของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

2. ขอบเขต

ระเบียบปฏิบัตินี้ครอบคลุมกลุ่ม/ศูนย์ ในสังกัดของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

3. นิยามศัพท์

3.1 การสอบสวนทางระบาดวิทยา หมายถึง การค้นหาข้อเท็จจริงของเหตุการณ์การระบาด โดยการรวบรวมข้อมูลต่างๆ อธิบายรายละเอียดของปัญหา ค้นหาสาเหตุ เพื่อตอบคำถามว่า เกิดอะไรขึ้น เกิดกับใคร เกิดที่ไหน เกิดเมื่อไหร่ และเกิดอย่างไร (What, Who, Where, When, How, Why) เพื่อนำไปสู่การควบคุมป้องกันการเกิดโรคและภัยสุขภาพ

3.2 การระบาด หมายถึง การที่มีจำนวนผู้ป่วยด้วยโรคหนึ่ง มากกว่าปกติในพื้นที่เดียวกัน เปรียบเทียบกับระยะเวลาเดียวกันในปีก่อนหน้า หรือเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นกับคนตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป ในระยะเวลาอันสั้นหลังจากร่วมกิจกรรมด้วยกันมา หรือพบผู้ป่วยหนึ่งรายแต่ป่วยด้วยโรคที่ไม่เคยพบมาก่อน

3.3 การยืนยันการระบาด หมายถึง กระบวนการตรวจสอบข่าวการระบาด โดยการประสานงานสอบถามข้อเท็จจริง และข้อมูลกับผู้เกี่ยวข้องในเหตุการณ์ ว่าเกิดขึ้นจริงหรือไม่

3.4 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (Situation Awareness Team : SAT) หมายถึง ผู้ร่วมปฏิบัติงานในการเฝ้าระวังและตรวจจับการเกิดโรคหรือภัยสุขภาพที่เกิดขึ้น

3.5 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (Joint Investigation Team : JIT) หมายถึง ผู้ร่วมปฏิบัติงานในการสอบสวนหาสาเหตุและร่วมควบคุมการระบาดขั้นต้น

3.6 ระบาดวิทยาเชิงพรรณนา หมายถึง การศึกษาเกี่ยวกับจำนวนผู้ป่วย อุบัติการณ์ ความชุกของโรค จำนวนผู้เสียชีวิต และอัตราป่วยตาย รวมถึงการอธิบายการกระจายของโรคตาม บุคคล สถานที่ เวลา ขนาดและความรุนแรงของโรคในชุมชน รวมถึงสภาพแวดล้อมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการเกิดโรคในชุมชน

3.7 ระบาดวิทยาเชิงวิเคราะห์ หมายถึง การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างโรคและปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกิดโรคในชุมชน ทำให้ทราบปัจจัยเสี่ยงของการเกิดโรค

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่ 4 ลงวันที่ 11 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

3.8 ผู้บังคับบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Commander : IC) หมายถึง ผู้สั่งการเหตุการณ์ในภาวะฉุกเฉิน

3.9 หัวหน้าภารกิจปฏิบัติการ (Operation : OP) หมายถึง หัวหน้าทีมปฏิบัติการสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ

4. ผู้รับผิดชอบ

กลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

5. รายละเอียดขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ก. การสอบสวนโรคและภัยสุขภาพภาวะปกติ

5.1 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (Situation Awareness Team : SAT) ได้รับแจ้งข่าว หรือตรวจพบการระบาดของโรคหรือภัยสุขภาพ

5.2 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT) พิจารณาตรวจสอบข้อมูลและสถานการณ์กับเกณฑ์ DCIR, CIR สถานการณ์ที่เป็นที่น่าสนใจและเข้าเกณฑ์การออกสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ ประสานทีม JIT เพื่อเตรียมความพร้อมของทีม และเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ในการสอบสวนโรค

5.3 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT) ประสานหัวหน้ากลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข แจ้งรายชื่อทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (Joint Investigation Team : JIT) พิจารณาเสนอผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก เพื่ออนุมัติทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ออกสอบสวนโรคและภัยสุขภาพตามเกณฑ์ที่กำหนดของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

5.4 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ประสานพื้นที่ พร้อมแจ้ง SAT Manager ให้ขออนุมัติดำเนินการเดินทางไปราชการออกสอบสวนโรคเสนอผู้บริหาร และเตรียมตัวเพื่อออกสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ ตามบทบาทหน้าที่ของสมาชิกทีมที่กำหนด

5.5 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก ร่วมรับฟังสถานการณ์และวางแผนการดำเนินงานร่วมกับผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ก่อนเริ่มปฏิบัติงานในพื้นที่ เช่น สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ โรงพยาบาล พร้อมแจ้งทีม SAT เพื่อรับทราบสถานการณ์เบื้องต้น

5.6 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ดำเนินการสอบสวนโรค

5.6.1 คีกรระบาดวิทยาเชิงพรรณนา การกระจายของโรค ด้านบุคคล เวลาและสถานที่ของผู้ป่วย และศึกษาหาสาเหตุการระบาดและแนวทางการควบคุมป้องกันโรค

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่A.....ลงวันที่14.....เดือนมิถุนายน..... พ.ศ.2565.....

5.6.2 การศึกษาระบาดวิทยาเชิงวิเคราะห์ ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมกับสถานการณ์ที่ออกสอบสวน และข้อพิจารณาจาก Supervisor

5.7 หัวหน้าทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) สรุปผลการดำเนินงานเบื้องต้น แก่ผู้รับผิดชอบงานในพื้นที่ หลังเสร็จสิ้นการสอบสวนโรค

5.8 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) เขียนรายงานสอบสวนฉบับเบื้องต้น และรายงานให้ผู้บริหารทราบภายใน 48 ชั่วโมง หลังการสอบสวนเบื้องต้นสิ้นสุด โดยมี SAT Manager สัปดาห์ นั้น ๆ ติดตามรายงานการสอบสวนโรค ประเมินสถานการณ์ และรายงาน Supervisor

5.9 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ประเมินความพึงพอใจของทีมพื้นที่ที่ร่วมงานหลังดำเนินการเสร็จสิ้น (แบบประเมินความพึงพอใจอยู่ใน SOP การประเมินความพึงพอใจผู้รับบริการ) และกลุ่มระบาดวิทยา และตอบโต้ฯ รวบรวมแบบประเมินความพึงพอใจแต่ละเหตุการณ์มาสรุปความพึงพอใจภาพรวมปีละ 1 ครั้ง เสนอผู้บริหาร

5.10 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) เขียนรายงานสอบสวนโรคฉบับสมบูรณ์ (Full report) หรือฉบับเสนอผู้บริหาร (Executive summary) และรายงานแก่ผู้บังคับบัญชา และผู้เกี่ยวข้องอื่นๆทราบ ภายใน 15 วันหลังสอบสวนเสร็จสิ้น

ข. การสอบสวนโรคและภัยสุขภาพภาวะฉุกเฉิน

5.1 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (Situation Awareness Team : SAT EOC) ได้รับแจ้งข่าว หรือตรวจพบการระบาดของโรคหรือภัยสุขภาพ พร้อมตรวจสอบการเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค

5.2 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT EOC) พิจารณารายงาน SAT EOC Supervisor และผู้เกี่ยวข้องอย่างไม่เป็นทางการ ผ่านทาง Line, e-mail, โทรศัพท์ หรือช่องทางอื่นๆ

5.3 SAT EOC Supervisor เสนอผู้บังคับบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Commander : IC) เพื่อพิจารณา มอบหัวหน้าภารกิจ Operation จัดทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ออกสอบสวนโรคและภัยสุขภาพตามเกณฑ์ที่กำหนด

5.4 กรณีที่มีการเปิด EOC ภารกิจปฏิบัติงานครบถ้วน IC พิจารณาสั่งการให้ทีมภารกิจประสานงานและเลขานุการ (Liaison) จัดทำใบขออนุมัติดำเนินการเดินทางไปราชการออกสอบสวนโรค และใบขออนุญาตใช้รถยนต์ ทีมภารกิจการเงินและงบประมาณ (Finance) เตรียมงบประมาณ และหัวหน้าภารกิจการสำรองวัสดุเวชภัณฑ์ (Logistic) ประสานจัดเตรียมรถยนต์ส่วนราชการออกสอบสวนโรค กรณีที่มีการเปิดภารกิจปฏิบัติงานไม่ครบถ้วน ให้ประสานผู้รับผิดชอบงานดังกล่าวตามภารกิจปกติ

5.5 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ประชุมวางแผนการดำเนินงานสอบสวนโรค และเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่ต้องใช้ในการสอบสวนโรค หากจำเป็นต้องเบิกวัสดุ/เวชภัณฑ์ ให้จัดทำรายการเบิก เสนอ IC พิจารณาสั่ง

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่A.....ลงวันที่14..... เดือนมีนาคม..... พ.ศ.2565.....

การทีมภารกิจการสำรองวัสดุเวชภัณฑ์ (Logistic) จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ ผ่านหัวหน้าภารกิจปฏิบัติการ (Operation : OP)

5.6 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ร่วมรับฟังสถานการณ์และวางแผนการดำเนินงานกับผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ก่อนเริ่มปฏิบัติงานในพื้นที่ เช่น สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ ผู้อำนวยการโรงพยาบาล พร้อมแจ้งให้ทีม SAT EOC รับทราบสถานการณ์

5.7 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) ดำเนินการสอบสวนโรคตามขั้นตอนการสอบสวนโรค

5.8 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) เขียนรายงานสอบสวนฉบับเบื้องต้น และรายงาน ผู้บริหาร ทราบภายใน 48 ชั่วโมง หลังการสอบสวนเบื้องต้นสิ้นสุด และรายงานผู้เกี่ยวข้องอื่นๆ ทราบอย่างไม่เป็นทางการ กรณีมีการระบาดต่อเนื่องและทีม (JIT) ระดับพื้นที่ดำเนินการสอบสวนโรค ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT EOC) มีหน้าที่ติดตามรายงานผลการสอบสวนให้ผู้บังคับบัญชาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

5.9 ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) เขียนรายงานสอบสวนโรคฉบับสมบูรณ์ (Full report) หรือ ฉบับเสนอผู้บริหาร (Final report) และรายงานแก่ผู้บังคับบัญชา และผู้เกี่ยวข้องอื่นๆทราบ ภายใน 15 วันหลังสอบสวนเสร็จสิ้น

6. เอกสารประกอบ

6.1 แบบฟอร์มสรุปรายงานผลการดำเนินงานเบื้องต้นให้พื้นที่

6.2 แบบฟอร์มการเขียนรายงานสอบสวนโรคฉบับเบื้องต้น

6.3 แบบฟอร์มการเขียนรายงานสอบสวนโรคฉบับเสนอผู้บริหาร

6.4 แบบฟอร์มการเขียนรายงานสอบสวนโรคฉบับสมบูรณ์

6.5 เงื่อนไขการออกสอบสวนโรคตามที่กองระบาดวิทยากำหนด

6.6 ใบขออนุมัติไปราชการ/ใบขออนุมัติใช้รถยนต์ราชการ

6.7 แบบประเมินความพึงพอใจและไม่พึงพอใจของทีม JIT ที่ สคร. ได้สนับสนุนและถ่ายทอดองค์ความรู้ เรื่องการสอบสวนโรค (ยกเว้นกรณีที่ JIT Supervisor พิจารณาแจ้งว่ามีผลกระทบต่อผู้ตอบแบบประเมินทั้งร่างกาย และจิตใจให้งดการประเมินในกรณีดังกล่าว)

7. เอกสารอ้างอิง

7.1 คู่มือดำเนินงานทางระบาดวิทยา

7.2 คู่มือโรคติดต่อ

7.3 คู่มือแนวทางมาตรฐานปฏิบัติงานทีมSAT และ JIT

7.4 คู่มือการเขียนรายงานสอบสวนโรคทางระบาดวิทยา

7.5 พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่ A ลงวันที่ 14 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

8. ผู้เสนอ



(นางสาวศศิมาภรณ์ ศิริมงคล)
นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

9. ผู้ตรวจสอบ



(นางสาวพรสุรางค์ ราชภักดี)
QMR



(นายสีไส ยี่สุนแสง)
กลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน
ทางสาธารณสุข

10. ผู้อนุมัติ



(นายศรายุทธ อุตตมางคพงศ์)
ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 พิษณุโลก

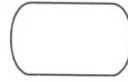
มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา
ฉบับที่ 4 ลงวันที่ 14 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

11. ขั้นตอนปฏิบัติงาน (Flow chart)

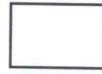
ขั้นตอนปฏิบัติงาน (Flow chart)

เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา ก.การสอบสวนโรคและภัยสุขภาพภาวะปกติ

สัญลักษณ์



เริ่มต้น/สิ้นสุด



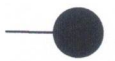
ดำเนินการ



พิจารณา



จุดเชื่อมโยง



สื่อสาร

หัวข้อ	ขั้นตอน	ทีม SAT/ หัวหน้าทีม	ทีม JIT/ หัวหน้าทีม	ผอ.สคร.2 พล.	สสอ/รพ/ สสจ/สนร	เอกสารการประกอบ
5.1	ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT) ได้รับแจ้งข่าว ตรวจสอบการระบาดของโรคและภัยสุขภาพ					- โปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด สคร.2 พิษณุโลก
5.2	ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT) ตรวจสอบข้อมูลและสถานการณ์กับเกณฑ์ DCIR, CIR และประสานทีม JIT เพื่อเตรียมความพร้อมของทีม และเครื่องมือในการสอบสวนโรค					- เกณฑ์การออกสอบสวนโรค สคร.2 พิษณุโลก
5.3	ทีม SAT เสนอผอ. พิจารณาให้ทีม JIT ออกสอบสวนโรคตามเกณฑ์					
5.4	ทีม JIT ประสาน SAT Manager ดำเนินการขออนุมัติเดินทางไปราชการเสนอผู้บริหาร และเตรียมตัวออกสอบสวนโรคตามบทบาทหน้าที่ของสมาชิกทีม					- ขออนุมัติไปราชการ
5.5	ทีม JIT ร่วมรับฟังสถานการณ์และวางแผนกับผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ก่อนเริ่มทำงานในพื้นที่					
5.6	ทีม JIT ดำเนินการสอบสวนโรคร่วมกับพื้นที่					
5.7	หัวหน้าทีม JIT รายงานผลเบื้องต้น ให้แก่พื้นที่ หลังเสร็จสิ้นการสอบสวนโรคเองต้น					- แบบรายงานผลg[nhv'9ho
5.8	ทีม JIT เขียนรายงานแก่ผู้บังคับบัญชาภายใน 48 ชั่วโมง และรายงานผู้เกี่ยวข้องทราบอย่างไม่เป็นทางการ					- รายงานสอบสวนโรคเบื้องต้น
5.9	ทีม JIT ประเมินความพึงพอใจหลังดำเนินการเสร็จสิ้น และกลุ่มระบาดวิทยาฯ สรุปรายงานความพึงพอใจภาพรวม ปีละ 1 ครั้ง					- แบบประเมินความพึงพอใจ - รายงานฉบับเบื้องต้น หรือ ฉบับสมบูรณ์ เสนอผู้บริหาร
5.10	ทีม JIT เขียนรายงานฉบับเบื้องต้น/ฉบับสมบูรณ์เสนอผู้บริหาร และรายงานแก่ผู้บังคับบัญชาและเครือข่าย					

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่A.....ลงวันที่14..... เดือนมีนาคม..... พ.ศ.2565.....

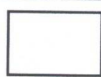
ขั้นตอนปฏิบัติงาน (Flow chart)

เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา ข.การสอบสวนโรคและภัยสุขภาพภาวะฉุกเฉิน

สัญลักษณ์



เริ่มต้น/สิ้นสุด



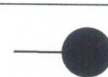
ดำเนินการ



พิจารณา



จุดเชื่อมโยง



สื่อสาร

หัวข้อ	ขั้นตอน	ทีม SAT/ หัวหน้าทีม	ทีม JIT/ หัวหน้าทีม	ผอ.สคร.2 พล.	สสอ/รพ/ สสจ/สนร	เอกสารประกอบ
5.1	ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (SAT EOC) ได้รับแจ้งข่าว ตรวจพบการระบาดของโรคและภัยสุขภาพ					- โปรแกรมตรวจสอบข่าว การระบาด สคร.2 พิษณุโลก
5.2	ทีม SAT EOC รายงาน SUP SAT เพื่อ เสนอ ผอ. พิจารณาให้ทีม JIT ออกสอบสวนโรคตามเกณฑ์					- เกณฑ์การออกสอบสวนโรค สคร.2 พิษณุโลก
5.3	ทีม liaison ดำเนินการขออนุมัติเดินทางไปราชการ เสนอผู้บริหาร และทีม JIT เตรียมตัวออกสอบสวนโรค ตามบทบาทหน้าที่ของสมาชิกทีม					- บทบาทหน้าที่ของสมาชิก ทีมออกสอบสวน - ขออนุมัติไปราชการ
5.4	ทีม JIT ร่วมรับฟังสถานการณ์และวางแผนกับ ผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ก่อนเริ่มปฏิบัติงานในพื้นที่					
5.5	ทีม JIT ดำเนินการสอบสวนโรคร่วมกับพื้นที่					
5.6	หัวหน้าทีม JIT รายงานผลเบื้องต้นให้แก่พื้นที่ หลัง เสร็จสิ้นการสอบสวนโรค					- แบบรายงานผลเบื้องต้น
5.7	ทีม JIT เขียนรายงานแก่ผู้บังคับบัญชาภายใน 48 ชั่วโมง และรายงานผู้เกี่ยวข้องทราบอย่างไม่เป็น ทางการ					- รายงานสอบสวนโรค เบื้องต้น
5.8	ทีม JIT เขียนรายงานฉบับเบื้องต้น/สมบูรณ์ เสนอ ผู้บริหาร รายงานแก่ผู้บังคับบัญชาและเครือข่าย					- รายงานฉบับเบื้องต้น/ สมบูรณ์ เสนอผู้บริหาร

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่ A ลงวันที่ 14 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

หน้าที่ของสมาชิกทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ
สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

ที่ปรึกษา มีหน้าที่ดังนี้

1. ให้คำปรึกษาและช่วยแก้ไขปัญหาต่างๆ เพื่อให้การสอบสวนการระบาดดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. ติดตามผลการสอบสวนและให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์
3. พิจารณาร่วมออกสอบสวนตามเกณฑ์และความเหมาะสม (เช่น เหตุการณ์ที่ Urgent, Intensive)

หัวหน้าทีม (Principal Investigator: PI) มีหน้าที่ดังนี้

1. วางแผนการออกสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ
2. ประสานผู้ร่วมทีมเพื่อออกสอบสวนการระบาด
3. ประสานเจ้าหน้าที่ในพื้นที่เพื่อวางแผนการดำเนินงาน
4. ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อสนับสนุนการสอบสวน (เช่น ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ ปศุสัตว์จังหวัด ฯลฯ)
5. มอบหมายงานให้แก่สมาชิกในทีม
6. กรณีพบปัญหาและอุปสรรคการทำงาน ให้ปรึกษาที่ปรึกษาทีม
7. นำทีมออกสอบสวน และติดตามผลข้อมูลที่ยังไม่ได้รับ พร้อมสรุปผลและเขียนรายงานการสอบสวนโรค
8. นำเสนอผลการสอบสวนแก่ผู้บริหารและผู้เกี่ยวข้อง

ผู้จัดการทีม (Logistic) มีหน้าที่ดังนี้

1. จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นให้พร้อมใช้อยู่เสมอ
2. ตรวจสอบเชื้ออุปกรณ์ที่ใช้แล้ว หลังกลับจากพื้นที่โดยทำความสะอาดให้ปลอดเชื้อ (sterile technique)
3. บริหารจัดการ เรื่องหนังสืออนุมัติไปราชการและใช้ยานพาหนะ ยืมเงินทรองราชการ
4. จัดการด้านการเงินสำหรับทีมสอบสวนโรค
5. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าทีม

ผู้รับผิดชอบเนื้อหา (Content) มีหน้าที่ดังนี้

1. ร่วมตรวจจับการระบาดและรับแจ้งข่าว
2. ทบทวนวรรณกรรมต่างๆ ที่จำเป็นกับการสอบสวนโรค
3. จัดเตรียมเอกสารที่ต้องใช้ เช่น แนวทางการดำเนินงาน แบบสอบสวนโรค

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา

ฉบับที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

4. ร่วมออกสอบสวนโรค ให้ข้อคิดเห็นแก่ทีมสอบสวนโรค และร่วมเขียนรายงานสอบสวนโรค
5. ร่วมดำเนินการควบคุมโรคเบื้องต้นในพื้นที่
6. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าทีม

พนักงานขับรถ (Driver) มีหน้าที่ดังนี้

1. เตรียมความพร้อมของยานพาหนะ และพนักงานขับรถยนต์ เพื่อออกสอบสวนโรค
2. อำนวยความสะดวกแก่ทีมสอบสวนโรคและภัยสุขภาพ (JIT) และช่วยเหลืออุปกรณ์ เก็บวัสดุตัวอย่างตามความเหมาะสมของสถานการณ์
3. ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อยานพาหนะภายนอก
4. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าทีม

หมายเหตุ 1 คน อาจทำได้มากกว่า 1 หน้าที่

มาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การสอบสวนทางระบาดวิทยา
ฉบับที่ 4 ลงวันที่ 14 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 1565