**ยุทธศาสตร์การเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรค COVID -19**

**จังหวัดสกลนคร**

**วิสัยทัศน์ (Vision) :** คนสกลนคร ปลอดภัย จากการระบาดของโรค COVID – 19

**เป้าประสงค์ (Goal)**

1. ไม่มีผู้ป่วยโรค COVID – 19 เสียชีวิต
2. ลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อโรค COVID – 19 ประชาชน
3. สามารถควบคุมโรค COVID-19 ไม่ให้เกิดการระบาดใน Gen 2

**พันธกิจ (Mission)**

1. การบริหารจัดการทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด
2. การบริหารจัดการเครือข่ายการทำงานแบบบูรณาการทุกภาคส่วน
3. การบริหารจัดการระบบการเฝ้าระวัง สอบสวนและควบคุมโรครวมทั้งการดูแลรักษาผู้ป่วยโรค COVID – 19
4. การบริหารจัดการระบบข้อมูลข่าวสารสารสนเทศ การจัดการองค์ความรู้และการรอบรู้

ของประชาชน

**ยุทธศาสตร์ ( Strategy)**

1. พัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด
2. พัฒนาระบบบริหารจัดการเครือข่ายการทำงานแบบบูรณาการทุกภาคส่วน
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการระบบการเฝ้าระวัง สอบสวน ควบคุมโรคและระบบการดูแลรักษาผู้ป่วยโรค COVID – 19
4. พัฒนาระบบบริหารจัดการระบบข้อมูลข่าวสารสารสนเทศ การจัดการองค์ความรู้และการรอบรู้ของประชาชน

**ยุทธศาสตร์ที่ 1** พัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **กลยุทธ์** | **มาตรการ** | **ตัวชี้วัด** |
| 1.บริหารจัดการกำลังคนแบบบูรณาการ | 1. การบริหารจัดการกำลังคนและผู้เชี่ยวชาญให้มีความเพียงพอ  2. การพัฒนาทีมสอบสวนโรคในทุกระดับให้มีประสิทธิภาพ | 1. มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านระบาดวิทยา  อย่างน้อย 1 คน  2. มีทีมสอบสวนโรค CDCU อำเภอ  ละ 1 ทีม  3. มีทีมสอบสวนโรคระดับจังหวัดครอบคลุมทุกโซน (จำนวน 3 โซน) |
| 2. การบริหาร เครื่องมือ อุปกรณ์ และเวชภัณฑ์ อย่างมีประสิทธิภาพ | 1.จัดหาและสนับสนุน เครื่องมือ อุปกรณ์ และเวชภัณฑ์ ให้เพียงพอพร้อมใช้  2.มีระบบทดสอบมาตรฐานและคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐานให้มีความคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด | 1. เครื่องมือ อุปกรณ์ และเวชภัณฑ์   เพียงพออย่างน้อย 2 เดือน   1. ผลิตภัณฑ์ผ่านมาตรฐาน |
| 3. การบริหารจัดการงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า | บริหารจัดการงบประมาณ  แบบบูรณาการ | จำนวนโครงการที่จำเป็น ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณหรืองบประมาณไม่เพียงพอเท่ากับศูนย์ |
| 4.พัฒนาระบบงานให้มีประสิทธิภาพสอดคล้องกับบริบทของพื้นที่ | จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน COVID-19 ในระดับจังหวัดและอำเภอ | มีศูนย์ปฏิบัติการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน COVID-19 ในระดับจังหวัด 1 ทีม และทุกอำเภอ (18 อำเภอ) |

**ยุทธศาสตร์ที่ 2** พัฒนาระบบบริหารจัดการเครือข่ายการทำงานแบบบูรณาการทุกภาคส่วน

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **กลยุทธ์** | **มาตรการ** | **ตัวชี้วัด** |
| 1.คณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อระดับจังหวัดและอำเภอ | มีการขับเคลื่อนการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรค COVID – 19 | 1. มีคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อระดับจังหวัดและอำเภอ  2. มีการประชุมคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อระดับจังหวัดและอำเภออย่างน้อยปีละ 2 ครั้งในสภาวะปกติและอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง ในช่วงมีการระบาดของโรค |
| 2.เสริมสร้างความเข้มแข็งของภาคีเครือข่าย  โรค COVID – 19 ในพื้นที่ตำบลและหมู่บ้าน | 1. พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพความเข้มแข็งของภาคีเครือข่ายโรค COVID – 19  2. สร้างระบบการติดตามประเมินผล  การดำเนินงานของเครือข่ายอย่างเป็นรูปธรรม | 1. มีเครือข่ายโรค COVID – 19  ในพื้นที่ตำบลและหมู่บ้าน  อย่างน้อยพื้นที่ละ 1 เครือข่าย  2. มีกิจกรรมการดำเนินงานของเครือข่าย |
| 3. มีการประเมินความร่วมมือของภาคีเครือข่ายโรค COVID – 19 | 1. มีกิจกรรมที่ภาคีเครือข่ายโรคCOVID – 19 แสดงถึงความร่วมมือแบบบูรณาการ  2.มีการจัดสรรและแบ่งปันทรัพยากรระหว่างภาคีเครือข่ายโรค COVID – 19 | 1. มีการซ้อมแผนเผชิญเหตุแบบบูรณาการของภาคีเครือข่ายโรค COVID –19 อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง  2.มีการดำเนินงานที่แสดงถึงการจัดสรรและแบ่งปันทรัพยากรในภาคีเครือข่ายโรค COVID – 19 |

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** พัฒนาระบบบริหารจัดการระบบการเฝ้าระวัง สอบสวน ควบคุมโรคและ

ระบบการดูแลรักษาผู้ป่วยโรค COVID – 19

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **กลยุทธ์** | **มาตรการ** | **ตัวชี้วัด** |
| 1. พัฒนาระบบการเฝ้าระวังและป้องกันโรค COVID-19  2. พัฒนาระบบสอบสวนและควบคุมโรค COVID-19 | 1. มีระบบเฝ้าระวังโรค COVID-19 ที่มีประสิทธิภาพ  2. มีระบบและแนวทางในการป้องกันโรค COVID-19 ที่มีประสิทธิภาพ  3. มีระบบการสอบสวนโรค  COVID -19 ที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพ  4. มีระบบควบคุมโรคที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพ | 1. รายงานผู้ป่วย PUI/ผู้ป่วยยืนยัน โรค COVID -19 ภายใน 3 ชม. 2. ผู้ป่วยPUI/ผู้ป่วยยืนยัน  โรค COVID -19 ได้รับการสอบสวนและควบคุมโรคตามมาตรการทุกราย |
| 2. พัฒนาระบบการดูแลรักษาโรค COVID-19 | 1.มีระบบการคัดกรอง  โรค COVID-19 มีประสิทธิภาพ  2. มีระบบการตรวจวินิจฉัยโรค COVID-19 มีประสิทธิภาพ  3. มีระบบการรักษาโรค COVID-19 มีประสิทธิภาพ  4. มีระบบการฟื้นฟูโรค COVID-19 มีประสิทธิภาพ | 1. สถานพยาบาลทุกแห่งมีการจัดระบบการคัดกรองผู้ป่วยโรคทางเดินหายใจ แบบ One Stop Service 2. สถานพยาบาลทุกแห่งมีห้องแยกโรคเพื่อรองรับผู้ป่วย PUI /ผู้ป่วยยืนยันตรวจพบเชื้อโรค COVID -19 3. ผู้ป่วยยืนยันโรค COVID-19 ได้รับการฟื้นฟูร่างกายและจิตใจ ทุกราย |

**ยุทธศาสตร์ที่ 4** พัฒนาระบบบริหารจัดการระบบข้อมูลข่าวสารสารสนเทศการจัดการองค์ความรู้และ

การรอบรู้ของประชาชน

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **กลยุทธ์** | **มาตรการ** | **ตัวชี้วัด** |
| 1. การพัฒนาการจัดการระบบข้อมูลข่าวสารและสารสนเทศ | 1. มีการรวบรวมข้อมูล  2. มีการวิเคราะห์ข้อมูล  3. การใช้ประโยชน์จากข้อมูล  4. การสื่อสารประชาสัมพันธ์  5. การสื่อสารความเสี่ยง | 1. มีระบบการรายงานสถานการณ์โรค COVID-19 ในระดับอำเภอและจังหวัด  2. มีการสื่อสารความเสี่ยงผ่านช่องทางต่างๆทุกวัน (ในช่วงที่มีการระบาด) |
| 2. การพัฒนาจัดการองค์ความรู้ (Knowledge Management) | 1.ส่งเสริมการจัดการองค์ความรู้และพัฒนา  2.ถอดบทเรียนองค์ความรู้  โรค COVID-19 | 1. มีการจัดการความรู้เกี่ยวกับโรค COVID-19 ทุกระดับ  2. มีกิจกรรมถอดบทเรียนโรค COVID-19 ในระดับพื้นที่ |
| 3. การพัฒนาความรอบรู้ของประชาชน (Health Literacy ) | เผยแพร่ความรู้และข้อมูลข่าวสารเรื่องโรค COVID-19 แก่ประชาชนผ่านช่องทางต่างๆ | ร้อยละ 80 ของประชนมีความรอบรู้ในการป้องกันโรค COVID-19  (รับรู้,เข้าใจ,ปฏิบัติและถ่ายทอดได้) |