

การจัดลำดับความสำคัญของปัญหา

ประเด็นที่นำมาพิจารณา

1. โรคหลอดเลือดสมอง/โรคหลอดเลือดหัวใจ
2. โรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง
3. การตายโรคมะเร็ง
4. การตายจากวัณโรค
5. แม่และเด็ก(การคลอดก่อนกำหนด / แม่ตาย)
6. ตายปอดบวม
7. การเข้าถึงระบบการแพทย์ฉุกเฉิน
8. การดูแลผู้สูงอายุ

ขนาดของปัญหา (Size of the Problem)

พิจารณาถึงขนาดของปัญหาว่ามีขนาดใหญ่หรือเล็ก แต่ในบางกรณีปัญหาขนาดเล็ก หากปล่อยทิ้งไว้ไม่ดำเนินการแก้ไข อาจขยายตัวอย่างรวดเร็วเป็นอันตรายต่อชุมชน หรือมีปัญหาอื่นๆตามมา เช่น อัตราป่วย ความชุก อัตราอุบัติการณ์

| ร้อยละของประชากรที่เกี่ยวข้องกับปัญหา | คะแนน |
|---------------------------------------|-------|
| ไม่มีเลข | 0 |
| 1 – 25 | 1 |
| 26 – 50 | 2 |
| 51 – 75 | 3 |
| 76 – 100 | 4 |

ความรุนแรงของปัญหา (Severity of the Problem)

พิจารณาถึงอันตรายของโรคหรือปัญหาต่อชีวิตของประชาชน เช่น ทำให้ตาย พิการ เจ็บป่วย หรือ ผลกระทบของปัญหาที่มีต่อครอบครัวและชุมชน

| ร้อยละของประชากรที่ได้รับผลจากปัญหา | คะแนน |
|-------------------------------------|-------|
| ไม่มีเลย | 0 |
| 1 – 25 | 1 |
| 26 – 50 | 2 |
| 51 – 75 | 3 |
| 76 –100 | 4 |

ความยากง่ายในการแก้ปัญหา (Ease of Management)

พิจารณาจากความยากง่ายในด้านวิชาการ การบริหาร ระยะเวลา คีลธรรม กฎหมาย
เรื่องนั้นป้องกัน รักษาได้หรือไม่ หรือพิจารณาจาก 4 M

| ความยากง่ายในการแก้ปัญหา | คะแนน |
|--------------------------|-------|
| ทำไม่ได้ | 0 |
| ยากมาก | 1 |
| ยาก | 2 |
| ง่าย | 3 |
| ง่ายมาก | 4 |

ความสนใจของชุมชน (Community Concern)

พิจารณาว่าชุมชนส่วนใหญ่ความวิตกกังวลเกี่ยวกับปัญหานั้นๆ มีความเห็นพ้องต้องกันและตระหนักถึงปัญหานั้นๆ มากน้อยเพียงใด

| ร้อยละของประชาชนที่ต้องการแก้ไขปัญหา | คะแนน |
|--|-------|
| ไม่ต้องการแก้ไขปัญหา | 0 |
| 1 – 25 ต้องการแก้ไขปัญหาระดับน้อย | 1 |
| 26 – 50 ต้องการแก้ไขปัญหาระดับปานกลาง | 2 |
| 51 – 75 ต้องการแก้ไขปัญหาระดับมาก | 3 |
| 76 – 100 ต้องการแก้ไขปัญหาระดับมากที่สุด | 4 |

การให้น้ำหนักตัวเกณฑ์

| น้ำหนักความสำคัญของตัวเกณฑ์ | น้ำหนักคะแนน |
|-----------------------------|--------------|
| สูงมาก | 5 |
| สูงปานกลาง | 4 |
| ปานกลาง | 3 |
| ต่ำปานกลาง | 2 |
| ต่ำ | 1 |

การจัดลำดับความสำคัญของปัญหา
ด้านสุขภาพ
ปีงบประมาณ 2567