



| ตัวชี้วัด | เป้าหมาย |
|---|----------|
| ร้อยละการคัดกรองใน 7 กลุ่มเสี่ยง ด้วยวิธีถ่ายภาพรังสีทรวงอก | ≥90% |
| การส่งตรวจ Molecular (X-pert) ในกลุ่มปอดผิดปกติเข้าได้กับวัณโรค ที่มีผลตรวจ เสมหะเป็นลบ | ≥90% |
| อัตราการครอบคลุมการขึ้นทะเบียน วัณโรครายใหม่และกลับเป็นซ้ำ | ≥90% |
| อัตราความสำเร็จการรักษา ผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ | ≥88% |
| อัตราการขาดยา ผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ | ≤1% |
| อัตราการเสียชีวิต ผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ | ≤5% |
| ร้อยละการ Admitted ผู้ป่วยวัณโรคที่มารับบริการที่ห้องฉุกเฉินด้วยภาวะฉุกเฉิน | 100% |



- เน้นในกลุ่มผู้สูงอายุที่มีโรคร่วม
- ผู้ป่วย HIV
- การทำ Care plan ในกลุ่มเสี่ยงต่อการขาดยา เสียชีวิต
- แจ้งนายอำเภอรับทราบหากมี Pre XDR-TB / สอบสวนโรคภายใน 24 ชม./และเปิด EOC กรณีมีวัณโรคดื้อยา XDR-TB

| ผลการดำเนินงานเฝ้าระวังวัณโรค 2567 (1 ตุลาคม-2 มกราคม 2567) | | | |
|--|----------|------|--------|
| ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | เลขน | ร้อยละ |
| คัดกรอง 7 กลุ่มเสี่ยง ด้วยวิธี xray (≥ ร้อยละ 90) | 2,540 | 633 | 24.92 |
| ส่งตรวจวินิจฉัยด้วย Gene Xpert (≥ ร้อยละ 90) | 21 | 6 | 28.57 |
| ขึ้นทะเบียนผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่และกลับเป็นซ้ำ (≥ ร้อยละ 90) | 86 | 18 | 20.93 |
| PA: อัตราความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (≥ ร้อยละ 88) | 11 | 10 | 91.91 |
| อัตราการขาดยา (≤ ร้อยละ 1) | 11 | 0 | 0 |
| อัตราการเสียชีวิต (≤ ร้อยละ 5) | 11 | 1 | 9.09 |