**รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ปีงบประมาณ 2563**

หน่วยงาน อายุรกรรม (รวม)โรงพยาบาลภูเขียวเฉลิมพระเกียรติ

ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2562 – 30 กันยายน 2563 ( ราย 12เดือน )

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ชื่อตัวชี้วัด | เกณฑ์ | ผลการดำเนินงาน | | | ประเมินผล | |
| ผลงาน  (ตัวตั้ง) | เป้าหมาย  (ตัวหาร) | ร้อยละ/อัตรา | ผ่าน | ไม่ผ่านเกณฑ์ |
| 1 | ร้อยละการตายของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง (K-HDC) | ≤ร้อยละ 7 | 5 | 332 | 1.51 | / |  |
| 2 | ร้อยละการตายผู้ป่วยติดเชื้อในกระแสเลือดแบบรุนแรงชนิด community-acquired (K-HDC) | ≤ร้อยละ 30 | 45 | 222 | 20.27 | / |  |
| 3 | ร้อยละโรงพยาบาลตั้งแต่ระดับ F2 ขึ้นไปสามารถให้ยาละลายลิ่มเลือด (Fibrinolytic drug) ในผู้ป่วย STEMI ได้ (K-Hard Coppy) | ร้อยละ 100 | 0 | 0 | - | / |  |
| 4 | อัตราตายจากโรคหลอดเลือดหัวใจ (K-HDC) | ≤ร้อยละ 4 | 84 | 91,276 | 92.03 |  | / |
| 5 | ร้อยละของโรงพยาบาลที่มีการดูแลแบบประคับประคอง (Palliative Care) (K-Hard Coppy) | ร้อยละ 100 | 1 | 1 | 100.00 | / |  |
| 6 | ร้อยละผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI ได้รับยาละลายลิ่มเลือด และ/หรือ การขยายหลอดเลือดหัวใจ (PPCI) (K-HDC) | ≥ร้อยละ 70 | 12 | 23 | 52.17 |  | / |
| 7 | ร้อยละของผู้ป่วย STEMI ที่เสียชีวิตภายในโรงพยาบาล หลังได้รับการรักษา (K-Hard Coppy) | ≤ร้อยละ 11 | 4 | 23 | 17.39 |  | / |
| 8 | ร้อยละของการตายจาก Sepsis /septic shock (K-HDC) | ≤ร้อยละ 30 | 45 | 222 | 20.27 | / |  |
| 9 | ร้อยละการเกิด Septic shock (รพ.) (K-HOSxP) | ≤ร้อยละ 20 | 214 | 2144 | 9.98 | / |  |
| 10 | ร้อยละการได้รับยา Thrombolytic agent ภายใน 4.5 ชั่วโมง (K-Hard Coppy) | ≥ร้อยละ 3 | 12 | 332 | 3.61 | / |  |
| 11 | ร้อยละผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI ได้รับยาละลายลิ่มเลือด (SK) ภายใน 30 นาที (K-Hard Coppy) | ≥ร้อยละ 75 | 0 | 12 | 0 |  | / |
| 12 | อัตราการเกิด VAP (ปอดอักเสบจากการใช้เครื่องช่วยหายใจ) (K-Hard Coppy) | ≤ร้อยละ 10 | 13 | 2,418 | 0.54 | / |  |