

| | |
|--------------------------------------|---|
| หมวดตัวชี้วัด | Emergency Care Process |
| ประเภทตัวชี้วัด | ER Care Process |
| รหัสตัวชี้วัด | CE0104 |
| ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย) | ร้อยละผู้ป่วยท้องชักเฉิน ที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตได้รับยาปฏิชีวนะ ภายใน 1 ชั่วโมง |
| ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ) | ER: Broad-spectrum Antibiotic Received in Sepsis (in 1 hr.) |
| นิยาม คำอธิบาย ความหมายของ ตัวชี้วัด | <p>1. ผู้ป่วยท้องชักเฉิน ที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต หมายถึง ผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่มีการวินิจฉัยภาวะ Severe Sepsis /Septic Shock เมื่อมารับบริการท้องชักเฉินของโรงพยาบาล โดยมีเกณฑ์การวินิจฉัยภาวะ Sepsis/Septic Shock (Reference Crit Care Med 2007; 35 (4): 1105 – 12) The Criteria for Severe Sepsis/Septic Shock</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Two or More of the following four Items <ul style="list-style-type: none"> a. Temperature $>38.3^{\circ}\text{C}$ or $<36.0^{\circ}\text{C}$ b. Heart Rate $> 90 \text{ beats/min}$ c. Respiration $> 20 \text{ b/min}$ d. Wbc $> 12,000$ or $< 4,000/\text{mm}^3$, or $>10\%$ bandemia 2. A suspected infection 3. SBP $<90 \text{ mmHg}$. after 20 mL/kg Fluid bolus or lactate $>4 \text{ mmol/L}$ <p>2. การได้รับยาปฏิชีวนะ ภายใน 1 ชั่วโมง หมายถึง การที่ผู้ป่วย Severe Sepsis/ Septic Shock ได้รับยาปฏิชีวนะภายใน 1 ชั่วโมง (<u>นับจากเวลาที่ผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัย จนถึงเวลาที่ได้รับยา</u>)</p> |
| วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด | ประเมินประสิทธิภาพการดูแลรักษาผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต |
| สูตรในการคำนวณ | $(a/b) \times 100$ |
| ข้อมูลที่ต้องการ | ตัวตั้ง a = ผู้ป่วยที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตที่รับการตรวจรักษาที่ ER และ ได้รับยาปฏิชีวนะใน 3 ชั่วโมง นับตั้งแต่ระยะเวลาที่ผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัยจนถึงเวลาได้รับยา ในช่วงเวลาหนึ่ง เดือน |
| | ตัวหาร b = ผู้ป่วยที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตที่รับการตรวจรักษาที่ ER ทั้งหมด ในเดือน เดียวกัน |
| รหัสโรค/ หัตถการ ที่เกี่ยวข้อง | ตัวตั้ง $Pdx = A40.0-A41.9, \underline{\text{and}} \ Sdx = R57.2, R65.1$ |
| | ตัวหาร $Pdx = A40.0-A41.9, \underline{\text{and}} \ Sdx = R57.2, R65.1$ |
| ความถี่ในการจัดทำข้อมูล | ทุกเดือน หรือ เดือนละครึ่ง (ตัวชี้วัดรายเดือน) |
| หน่วยวัด | ร้อยละ |
| Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) * | Crit Care Med 2007; 35 (4): 1105 – 12 |
| วิธีการแปลผล | ค่าสูงมาก = มีคุณภาพดี |
| ที่มา/ Reference | THIP I |
| วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้ | 1 ตุลาคม 2557 |
| วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด | |
| เหตุผลของการปรับปรุง | |

| | |
|----------|--|
| หมายเหตุ | 2012Surviving Sepsis Recommendations CDC.pdf หน้า 4 http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23442987 http://www.sccm.org/Documents/SSC-Guidelines.pdf http://news.aapc.com/index.php/2011/04/understand-how-icd-10-expands-sepsis-coding/ |
|----------|--|

