

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| หมวดตัวชี้วัด | Human Resource System | |
| ประเภทตัวชี้วัด | Human Resources and Occupational Health (HRH) | |
| รหัสตัวชี้วัด | SH0301 | |
| ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาไทย) | อัตราความถี่การบาดเจ็บ/ เจ็บป่วยของบุคลากรที่เกี่ยวข้องเนื่องจากงาน | |
| ชื่อตัวชี้วัด (ภาษาอังกฤษ) | HRH: Injury (Illnesses) Frequency Rate : IFR | |
| นิยาม คำอธิบาย ความหมายของตัวชี้วัด | <p>1. เป็นการวัดอัตราการบาดเจ็บของบุคลากรที่มีการบาดเจ็บซึ่งมีสาเหตุจากการปฏิบัติงานในหน้าที่และในเวลางานเท่านั้นเป็นตัวชี้วัดที่สะท้อนผลการดำเนินงานในอดีตเท่านั้น</p> <p>2. จำนวนชั่วโมงการทำงานของบุคลากร เป็นการคิดคำนวณชั่วโมงการทำงานของบุคลากรทั้งหมดในองค์กร ตามจำนวนเวรที่ปฏิบัติงานในเดือนนั้นๆ คูณด้วยจำนวนชั่วโมงในแต่ละเวร (เช่น ในเดือนนั้นมีบุคลากรมาปฏิบัติงาน 50 คน เข้าเวร 8 ชั่วโมง จำนวนเวรทั้งหมด 200 เวร รวมชั่วโมงการทำงานทั้งหมดในเดือนนั้นคิดเป็น $8 \times 200 = 1,600$ ชั่วโมงการทำงาน)</p> | |
| วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด | เพื่อติดตามหลังจากมีการป้องกันการเกิดการบาดเจ็บ | |
| สูตรในการคำนวณ | $(a/b) \times 1,000,000$ | |
| ข้อมูลที่ต้องการ | ตัวตั้ง | a = จำนวนครั้งที่บุคลากรได้รับบาดเจ็บ/เจ็บป่วย เนื่องจากการทำงานในช่วงเวลาที่กำหนด |
| | ตัวหาร | b = จำนวนชั่วโมงการทำงานทั้งสิ้นของบุคลากรในองค์กรในช่วงเวลาเดียวกัน |
| รหัสโรค/ เหตุการณ์ที่เกี่ยวข้อง | ตัวตั้ง | - |
| | ตัวหาร | - |
| ความถี่ในการจัดทำข้อมูล | ทุกเดือน หรือ เดือนละครั้ง (ตัวชี้วัดรายเดือน) | |
| หน่วยวัด | ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน | |
| Benchmark (แหล่งอ้างอิง/ ปี) * | | |
| วิธีการแปลผล | ค่ายิ่งน้อย = มีคุณภาพดี  | |
| ที่มา/ Reference | สถาบันมาตรฐานแห่งชาติ สหรัฐอเมริกา (American National Standard Institute; ANSI) | |
| วัน เดือน ปี ที่เริ่มใช้ | 1 ตุลาคม 2557 | |
| วัน เดือน ปี ที่ปรับปรุงครั้งล่าสุด | | |
| เหตุผลของการปรับปรุง | | |
| หมายเหตุ | | |