



รายงานตัวชีวิต ของกลาง ประจำปีงบประมาณ 2568

รายการตัวชีวิตที่โรงพยาบาลต้องการเปรียบเทียบวัดระดับคุณภาพโรงพยาบาล จำนวน 65 ตัว

ตัวชีวัดรายโรค (Disease)

Cardiovascular disease (Heart disease)

Acute coronary syndrome (ACS)

1. DH0108 ระยะเวลาเฉลี่ยที่ผู้ป่วยภาวะหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน ที่ได้รับการทำ EKG เมื่อมาถึงโรงพยาบาล
2. DH0110 ร้อยละผู้ป่วยภาวะหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน ชนิด ST segment ยกขึ้น (STEMI) ที่ได้รับ Primary Percutaneous Coronary Intervention (PPCI) ภายใน 120 นาที หรือ Fibrinolytic Agent ภายใน 30 นาทีเมื่อแรกรับ

Neurovascular disease

Stroke

3. DN0105 ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้รับความรู้ในขณะที่อยู่ที่โรงพยาบาล
4. DN0106 ร้อยละผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้รับการประเมินและได้รับการรักษาด้านเวชศาสตร์ฟื้นฟูเพื่อฟื้นฟูสมรรถภาพภายใน 72 ชั่วโมง

Respiratory disease

Pneumonia

5. DR0101 ร้อยละการเสียชีวิตหลังจากเข้ารับการรักษาของผู้ป่วยโรคปอดบวม
6. DR0102 ร้อยละการรับกลับเข้าโรงพยาบาลของผู้ป่วยโรคปอดบวมภายใน 28 วัน โดยไม่ได้วางแผน

TB (Mycobacterium tuberculosis)

7. DR0201 ร้อยละการเสียชีวิตของผู้ป่วยวัณโรคปอดในช่วง 12 เดือน
8. DR0202 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวี ได้รับการคัดกรองวัณโรคปอด
9. DR0203 ร้อยละความสำเร็จการรักษาวัณโรค
10. DR0204 ร้อยละผู้ป่วยวัณโรคได้รับการตรวจคัดกรอง HIV
11. DR0205 ร้อยละผู้ป่วยวัณโรคที่มีผลเลือดเอชไอวีบวกได้รับการรักษาด้วย Antiretroviral therapy (ART)

Asthma

12. DR0301 ร้อยละการรับกลับเข้าโรงพยาบาลของผู้ป่วย Asthma ภายใน 28 วัน โดยไม่ได้วางแผน

COPD

13. DR0401 ร้อยละการรับกลับเข้าโรงพยาบาลของผู้ป่วย COPD ภายใน 28 วัน โดยไม่ได้วางแผน
14. DR0403 ร้อยละการเสียชีวิตจากโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง

Chronic disease

DM

15. DC0103 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานที่ได้รับการคัดกรองเบาหวานเข้าจอประสาทตา
16. DC0108 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานผู้ใหญ่ที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

17. DC0108.1 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานผู้ใหญ่อายุเกินกว่า 60 ปี ที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี
18. DC0108.2 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานผู้ใหญ่อายุน้อยกว่า 60 ปี ที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้ดี

HT

19. DC0201 ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ควบคุมความดันโลหิตได้ดี
20. DC0201.1 ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงอายุน้อยกว่า 65 ปี ที่ควบคุมความดันโลหิตได้ดี
21. DC0201.2 ร้อยละของผู้ป่วยความดันโลหิตสูงอายุเกินกว่า 65 ปี ที่ควบคุมความดันโลหิตได้ดี

HIV

22. DC0301 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวีที่กินยาต้านไวรัส ได้รับการตรวจ Viral Load (VL) อย่างน้อย 1 ครั้งต่อปี
23. DC0302 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวีที่มี Viral Load (VL) < 50 copies/ml หลังจากกินยาต้านไวรัสมาแล้ว 12 เดือน
24. DC0307 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวีรายใหม่ที่ได้รับการตรวจคัดกรองโรคซิฟิลิส
25. DC0308 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวี/เอดส์ที่ได้รับการรักษาด้วยยาต้านไวรัส ณ ปัจจุบัน
26. DC0309 ร้อยละของผู้ติดเชื้อเอชไอวีรายใหม่ที่มีข้อบ่งชี้ในการรับยาป้องกันวัณโรค (Tuberculosis preventive therapy, TPT) ได้รับยา TPT

Chronic kidney disease (CKD)

27. DC0502 ร้อยละของผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังที่ได้รับยา ACEIs หรือ ARBs

Pediatric disease

Diabetes in child and adolescent

28. DP0101 ร้อยละของผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 1 ในเด็กและวัยรุ่นอายุน้อยกว่า 18 ปีที่ควบคุมระดับน้ำตาลได้ดี

ตัวชี้วัดกระบวนการดูแลผู้ป่วยที่สำคัญ (Care process)

Maternal and child health care process

Maternal health care process

29. CM0101 สัดส่วนการตายของมารดาจากการตั้งครรภ์ และ/หรือการคลอด (ต่อแสนทารกเกิดมีชีพ)
30. CM0107 ร้อยละการตกเลือดหลังคลอดเฉียบพลันกรณีคลอดทางช่องคลอด
31. CM0109 ร้อยละการชักขณะตั้งครรภ์ คลอดหรือหลังคลอด

Child health care process

32. CM0202 อัตราการตายปริกำเนิด (อายุครรภ์ตั้งแต่ 28 สัปดาห์)
33. CM0205 อัตราการขาดออกซิเจนรุนแรงในทารกแรกเกิด

ตัวชี้วัดระบบ (System)

Infection control system

Blood stream infection (BSI)

34. SI0201 อัตราการติดเชื้อในกระแสเลือดจากการคาสายสวนหลอดเลือดส่วนกลาง (ภาพรวม)

Human resource system

Human resource management (HRM)

35. SH0101 อัตราการลาออกของบุคลากร
36. SH0102 ร้อยละบุคลากรที่บาดเจ็บจากการทำงาน

37. SH0103 ร้อยละบุคลากรที่เจ็บป่วยจากการทำงาน
38. SH0104 อัตราการลาออก ของแพทย์/ทันตแพทย์
39. SH0105 อัตราการลาออก ของพยาบาลวิชาชีพ
40. SH0107 อัตราการลาออก ของบุคลากรสายสนับสนุน

Human resource development (HRD)

41. SH0202 ร้อยละความพึงพอใจ ของบุคลากรในองค์กรในภาพรวมของพยาบาลวิชาชีพ (ระดับ 4-5)
42. SH0204 สัดส่วนชั่วโมงการฝึกอบรมต่อคนต่อปีของแพทย์/ ทันตแพทย์
43. SH0205 สัดส่วนชั่วโมงการฝึกอบรมต่อคนต่อปีของพยาบาลวิชาชีพ
44. SH0206 ร้อยละความพึงพอใจ ของบุคลากรในองค์กรในภาพรวมของแพทย์/ ทันตแพทย์ (ค่าเฉลี่ย)
45. SH0208 ร้อยละความพึงพอใจ ของบุคลากรในองค์กรในภาพรวมของพยาบาลวิชาชีพ (ค่าเฉลี่ย)
46. SH0212 ร้อยละความพึงพอใจ ของบุคลากรในองค์กรในภาพรวมของบุคลากรสายสนับสนุน (ค่าเฉลี่ย)

Human resources and occupational health (HRH)

47. SH0301 อัตราความถี่การบาดเจ็บ/ เจ็บป่วยของบุคลากรที่เกี่ยวข้องเนื่องจากงาน
48. SH0302 อัตราความรุนแรงของการบาดเจ็บของบุคลากรกลุ่มสัมผัสผู้ป่วยโดยตรง
49. SH0306 อัตราความถี่การบาดเจ็บ/เจ็บป่วยของบุคลากรที่เกี่ยวข้องเนื่องจากงานของบุคลากรกลุ่มสัมผัสผู้ป่วยโดยตรง

Financial system

Financial

50. SF0101 อัตราส่วนทุนหมุนเวียน
51. SF0102 อัตราส่วนทุนหมุนเวียนเร็ว (อัตราส่วนสินทรัพย์สภาพคล่อง)
52. SF0103 อัตราหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร
53. SF0104 ระยะเวลาถัวเฉลี่ยในการเรียกเก็บลูกหนี้ค่ารักษาสุทธิ
54. SF0105 อัตราส่วนระหว่างกำไรสุทธิ กับยอดขายสุทธิ
55. SF0106 อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์รวม

Customer service system

Customer service

56. SC0101 ร้อยละความพึงพอใจของผู้ป่วยนอก (ภาพรวม)
57. SC0102 ร้อยละความพึงพอใจของผู้ป่วยใน (ภาพรวม)

Medication system

Medication use

58. SM0102 ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในผู้ป่วยโรคติดเชื้อทางเดินหายใจส่วนบน
59. SM0103 ร้อยละการใช้ยาปฏิชีวนะในผู้ป่วยอุจจาระร่วงเฉียบพลัน

ตัวชี้วัดสร้างเสริมสุขภาพ (Health promotion)

Employee health promotion

Employee health status

60. HE0101 ร้อยละบุคลากรที่ได้รับการตรวจร่างกายประจำปี

61. HE0102 ร้อยละบุคลากรที่มีดัชนีมวลกาย (BMI) เกินเกณฑ์มาตรฐาน
62. HE0103 ร้อยละบุคลากรที่มีพฤติกรรมการสูบบุหรี่
63. HE0104 ร้อยละบุคลากรเพศชายมีภาวะอ้วนลงพุง
64. HE0105 ร้อยละบุคลากรเพศหญิงมีภาวะอ้วนลงพุง
65. HE0106 ร้อยละบุคลากรได้รับวัคซีนไข้หวัดใหญ่