

ลำดับข้อมูล	รหัสข้อมูล (Code)	รายการข้อมูล (Data List)	หน่วยนับ	ผลการวิเคราะห์/ รวบรวมข้อมูล
<b>ส่วนที่ 1 ข้อมูลบุคลากร (Workforce Data: WF)</b>				
1	WF_011	จำนวนพยาบาลพยาบาลวิชาชีพ (RN)	คน	123
2	WF_012	จำนวนพยาบาลเทคนิค (TN)	คน	1
3	WF_013	จำนวนผู้ช่วยพยาบาล (PN)	คน	1
4	WF_015	จำนวนพยาบาลผู้ปฏิบัติการพยาบาลขั้นสูง (APN) ที่ได้รับวุฒิบัตรฯ	คน	2
5	WF_016	จำนวนพยาบาลเวชปฏิบัติ (NP) ที่ได้รับประกาศนียบัตร (4 เดือน)	คน	25
6	WF_021	จำนวนพยาบาลวิชาชีพที่รับเข้าทำงานใหม่	คน	10
7	WF_022	จำนวนพยาบาลวิชาชีพที่รับโอน/ย้ายเข้า	คน	0
8	WF_023	จำนวนพยาบาลวิชาชีพ (ขรก.) ที่รับช่วยราชการ	คน	0
9	WF_024	จำนวนพยาบาลวิชาชีพ (ขรก.) เกษียณอายุราชการ	คน	0
10	WF_025	จำนวนพยาบาลวิชาชีพ (ขรก.) โอน/ย้ายออก	คน	0
11	WF_026	จำนวนพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างลาออก	คน	0
12	WF_027	จำนวนพยาบาลวิชาชีพข้าราชการลาออก	คน	1
13	WF_028	จำนวนพยาบาลวิชาชีพเสียชีวิต (ทุกกรณี)	คน	0
14	WF_029	จำนวนพยาบาลวิชาชีพ (ขรก.) ไปช่วยราชการ	คน	0
15	WF_033	จำนวนพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานอื่นนอกเหนือจากบริการพยาบาล	คน	3
16	WF_034	จำนวนพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในกลุ่มการพยาบาล	คน	116
17	OP_024	อายุสูงสุดพยาบาลวิชาชีพที่ขึ้นเวรผลัดบ่ายหรือดึก	ปี	52
<b>ส่วนที่ 2 ข้อมูลภาวะสุขภาพพยาบาล (Health info Data:HI)</b>				
18	HI_011	จำนวนครั้งในการลาป่วยทุกประเภทของบุคลากรพยาบาลต่อปีงบประมาณ	ครั้ง	192
19	HI_025	จำนวนพยาบาลที่เป็นโรคมะเร็งทุกชนิด	คน	0
20	HI_031	จำนวนพยาบาลที่เป็นโรคเบาหวาน	คน	1

21	HI_032	จำนวนพยาบาลที่เป็นโรคความดันโลหิตสูง	คน	2
22	HI_047	จำนวนพยาบาลที่ติดเชื้อจากการปฏิบัติงาน	คน	0
23	HI_049	จำนวนครั้งที่บุคลากรพยาบาลที่ได้รับบาดเจ็บเกิดอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานในโรงพยาบาล	ครั้ง	5
24	HI_050	จำนวนครั้งที่บุคลากรพยาบาลที่ได้รับบาดเจ็บเกิดอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานนอกโรงพยาบาล	ครั้ง	0
25	HI_051	จำนวนครั้งของบุคลากรพยาบาลที่ถูกทำร้ายขณะปฏิบัติงาน (รวมในโรงพยาบาลและนอกโรงพยาบาล)	ครั้ง	0
26	HI_052	จำนวนบุคลากรพยาบาลที่เสียชีวิตจากการปฏิบัติงาน	คน	0
<b>ส่วนที่ 3 ข้อมูลภาระงาน (Workload Data:WL)</b>				
27	WL_011	จำนวนผู้รับบริการผู้ป่วยนอกในรอบปีงบประมาณ	ราย	199993
28	WL_012	จำนวนผู้ป่วยอุบัติเหตุ/ฉุกเฉินในรอบปีงบประมาณ (Emergent/Urgent)	ราย	35408
29	WL_013	จำนวนผู้คลอดทางช่องคลอดในรอบปีงบประมาณ (NL / Vacuum / Forceps)	ราย	638
30	WL_014	จำนวนครั้งของการผ่าตัดเล็กและผ่าตัดใหญ่ทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	ราย	1440
31	WL_015	จำนวนครั้งการให้รับยาระงับความรู้สึกแบบทั่วร่างกาย (GA)	ราย	182
32	WL_016	จำนวนวันนอนรวมในหอผู้ป่วยหนัก (ICU) ทุกสาขาทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	วัน	1035
33	WL_017	จำนวนผู้ป่วยรับใหม่ในหอผู้ป่วยใน (IPD) ทุกสาขาทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	ราย	9777
34	WL_018	จำนวนผู้ป่วยจำหน่ายในหอผู้ป่วยใน (IPD) ทุกสาขาทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	ราย	9777
35	WL_021	จำนวนวันนอนผู้ป่วยใน (IPD) ทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ (Patient days)	วัน	38889
36	OP_011	จำนวนเวร OT 4 ชั่วโมง ทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	เวร	1033
37	OP_012	จำนวนเวร OT 8 ชั่วโมง ทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	เวร	8350
38	OP_013	จำนวนเวร On call ทั้งหมดในรอบปีงบประมาณ	เวร	3480
39	OP_014	จำนวนบุคลากรพยาบาลชั้นปฏิบัติงานหอผู้ป่วยในทั้งหมดทุกสาขา	คน	17472
40	OP_015	จำนวนพยาบาลที่ชั้นปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยหนักทั้งหมดทุกสาขา	คน	3650
<b>ส่วนที่ 4 ข้อมูลคุณภาพการพยาบาล (Nursing Quality Data)</b>				
41	QAH_013	ระยะเวลาวันนอนเฉลี่ยของผู้ป่วยในโรงพยาบาล (LOS)	วัน	3.98

42	QA_012	จำนวนครั้งความผิดพลาดในการบริหารยาและสารน้ำ (ระดับ E ถึง I)	ครั้ง	5
43	QA_013	จำนวนการพลัดตกหกล้มตกเตียงของผู้ป่วย/ผู้ใช้บริการ (Fall)	ครั้ง	4
44	QA_014	จำนวนครั้งของการรักษาพยาบาลผิดคน/ผิดตำแหน่ง	ครั้ง	12
45	QA_022	จำนวนครั้งของอุบัติเหตุการบาดเจ็บจากการเคลื่อนย้ายที่ ER	ครั้ง	0
	QA_111	ร้อยละความพึงพอใจในงานของบุคลากรพยาบาลประเภทข้าราชการ	ร้อยละ	
46	QA_111a	(ตัวตั้ง) ผลรวมคะแนนความพึงพอใจในงานที่ได้จากการประเมิน (ของบุคลากรพยาบาลประเภทข้าราชการ)	คะแนน	79.33
47	QA_111b	(ตัวหาร) ผลรวมคะแนนเต็มของแบบประเมินทั้งหมด (ของบุคลากรพยาบาลประเภทข้าราชการ)	คะแนน	1055
	QA_112	ร้อยละความพึงพอใจในงานของบุคลากรพยาบาลประเภทพนักงานราชการ พนักงานของรัฐ พกส. และ	ร้อยละ	
48	QA_112a	(ตัวตั้ง) ผลรวมคะแนนความพึงพอใจในงานที่ได้จากการประเมิน (ของบุคลากรพยาบาลประเภทพนักงานราชการ พนักงานของรัฐ พกส. และลูกจ้าง)	คะแนน	59.78
49	QA_112b	(ตัวหาร) ผลรวมคะแนนเต็มของแบบประเมินทั้งหมด (ของบุคลากรพยาบาลประเภทพนักงานราชการ พนักงานของรัฐ พกส. และลูกจ้าง)	คะแนน	2394
	QA_015	อัตราการติดเชื้อที่ปอดจากการใช้เครื่องช่วยหายใจ (VAP)	ครั้งต่อ100วันใส่เครื่องช่วยหายใจ	
50	QA_015a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งการเกิดปอดอักเสบจากการใช้เครื่องช่วยหายใจ	ครั้ง	0
51	QA_015b	(ตัวหาร) จำนวนวันรวมของการใช้เครื่องช่วยหายใจทั้งหมด	วัน	415
	QA_019	ร้อยละของมารดาที่มี Hct น้อยกว่า 33% เมื่อคลอด	ร้อยละ	
52	QA_019a	(ตัวตั้ง) จำนวนมารดาที่มี Hct น้อยกว่า 33% ที่มาคลอดทุกประเภทในปีงบประมาณ	คน	82
53	QA_019b	(ตัวหาร) จำนวนของมารดาที่มาคลอดทั้งหมดในโรงพยาบาลจากการคลอดทุกประเภทในปีงบประมาณเดียวกัน	คน	638
	QA_020	ร้อยละของทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม	ร้อยละ	
54	QA_020a	(ตัวตั้ง) จำนวนทารกแรกคลอดที่มีน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม ทั้งปีงบประมาณ	คน	29
55	QA_020b	(ตัวหาร) จำนวนทารกเกิดมีชีวิตตลอดปีงบประมาณ จากการคลอดทุกประเภทในโรงพยาบาล	คน	638
	QAH_111	ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการงานผู้ป่วยใน	ร้อยละ	
56	QAH_111a	(ตัวตั้ง) คะแนนความพึงพอใจที่ได้จากแบบประเมินผู้ป่วยใน (IP voice)	คะแนน	86.2
57	QAH_111b	(ตัวหาร) ผลรวมคะแนนเต็มของแบบประเมิน (คะแนนเต็มของแบบสอบถาม x จำนวนแบบสอบถาม)	คะแนน	2435
	QAH_112	ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการงานผู้ป่วยนอก	ร้อยละ	
58	QAH_112a	(ตัวตั้ง) คะแนนความพึงพอใจที่ได้จากแบบประเมินผู้ป่วยนอก (OP voice)	คะแนน	80.75

59	QAH_112b	(ตัวหาร) ผลรวมคะแนนเต็มของแบบประเมิน (คะแนนเต็มของแบบสอบถาม x จำนวนแบบสอบถาม)	คะแนน	2555
	QAH_014	อัตราการติดเชื้อทางเดินปัสสาวะ จากการคาสายสวนปัสสาวะ (CAUTI)	ครั้งต่อ1000วันคาสายสวนปัสสาวะ	
60	QAH_014a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งของการติดเชื้อทางเดินปัสสาวะ จากการคาสายสวนปัสสาวะ	ครั้ง	0
61	QAH_014b	(ตัวหาร) จำนวนวันนอนรวมของผู้ป่วยที่คาสายสวนปัสสาวะทั้งหมด	วัน	3402
	QAH_018	อัตราการติดเชื้อในโรงพยาบาล	ครั้งต่อ1000วันนอนในรพ.	
62	QAH_018a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งของการติดเชื้อในโรงพยาบาล	ครั้ง	4
63	QAH_018b	(ตัวหาร) จำนวนวันนอนรวมของผู้ป่วยทุกรายที่ทำการเฝ้าระวังการติดเชื้อในโรงพยาบาล	วัน	37663
	QAH_019	ประสิทธิภาพการเฝ้าระวังการติดเชื้อในโรงพยาบาล	ร้อยละ	
64	QAH_019a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งของการติดเชื้อในโรงพยาบาลที่พบจากการสำรวจความซุกที่ตรงกับข้อมูลจากการเฝ้าระวัง	ครั้ง	4
65	QAH_019b	(ตัวหาร) จำนวนครั้งของการติดเชื้อที่พบจากการสำรวจความซุกทั้งหมด ในช่วงเวลาเดียวกัน	ครั้ง	4
	QAH_020	อัตราการกลับเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลภายใน 28 วัน โดยไม่ได้วางแผน	ร้อยละ	
66	QAH_020a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งที่ผู้ป่วยกลับเข้ารับการรักษาซ้ำด้วยโรค/อาการเดิมภายใน 28 วันหลังจำหน่าย	คน(ครั้ง)	12
67	QAH_020b	(ตัวหาร) จำนวนผู้ป่วยที่จำหน่ายทั้งหมดในเดือนก่อนหน้า	คน(ครั้ง)	9777
	QAH_021	อัตราการเกิดแผลกดทับระดับ 2-4	ครั้งต่อ1000วันนอนกลุ่มเสี่ยง	
68	QAH_021a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งของการเกิดแผลกดทับระดับ 2-4 ในช่วงเวลาที่กำหนด	ครั้ง	12
69	QAH_021b	(ตัวหาร) จำนวนวันนอนรวมของผู้ป่วยที่เสี่ยงต่อการเกิดแผลกดทับ (Braden Scale < 16) ในช่วงเดียวกัน	วันนอน	4500
	QAC_016	อัตราการเกิดแผลกดทับของผู้ป่วยติดเตียงที่บ้าน	ร้อยละ	
70	QAC_016a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งของการเกิดแผลกดทับระดับ 2-4 ในผู้ป่วยติดเตียงที่บ้าน ในช่วงเวลาที่กำหนด	ครั้ง	4
71	QAC_016b	(ตัวหาร) จำนวนผู้ป่วยติดเตียงที่บ้านทั้งหมด ในช่วงเวลาเดียวกัน	คน	20
	QAC_017	อัตราการพลัดตกหกล้ม/ตกเตียง ของผู้ป่วย Stroke ที่บ้าน	ร้อยละ	
72	QAC_017a	(ตัวตั้ง) จำนวนครั้งการพลัดตกหกล้ม/ตกเตียงในผู้ป่วย stroke ที่บ้าน ในช่วงเวลาที่กำหนด	ครั้ง	5
73	QAC_017b	(ตัวหาร) จำนวนผู้ป่วย Stroke ที่บ้านทั้งหมดในความรับผิดชอบ	คน	98







