

ผลการประเมินคำรับรองการปฏิบัติราชการ สำหรับหน่วยงาน. คปสอ.ท่าคันโท

การประเมิน รอบที่ 1 ปีงบประมาณ 2564 (เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563 ถึง มีนาคม พ.ศ.2564)

ส่วนที่ 1 ความสำเร็จตามพันธกิจระดับจังหวัด

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ผลงานเทียบตามเกณฑ์			ค่า คะแนน ที่ได้	ค่า ถ่วง น้ำหนัก	ร้อยละ KPI / มิติ
		เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ/ ระดับ			
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติราชการ	56					34.40	61.43
ตัวชี้วัดที่ 1 ระดับความสำเร็จในการส่งเสริมการมีสุขภาพ ดีวิถีใหม่ ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ สู่ New Normal	3	ระดับ5	3	3	3	1.80	
ตัวชี้วัดที่ 2 ระดับความสำเร็จการดำเนินงานด้านอาหาร ปลอดภัย Street food good health /Green and health market	5	ระดับ5	3	3	3	3.00	
ตัวชี้วัดที่ 3 ระดับความสำเร็จในการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ แบบองค์รวมอย่างเป็นระบบ	2	ระดับ5	5	5	5	2.00	
ตัวชี้วัดที่ 4 ระดับความสำเร็จในการดูแลสุขภาพเด็ก ปฐมวัยแบบองค์รวมอย่างเป็นระบบ	6	ระดับ5	3	3	3	3.60	
ตัวชี้วัดที่ 5 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริการ สุขภาพจิตเชิงรุก	2	100	59	59.00	1	0.40	
ตัวชี้วัดที่ 7 ระดับความสำเร็จการจัดการกับโรคอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำ (COVID-19)	10	ระดับ5	5	5	5	10.00	
ตัวชี้วัดที่ 17 ระดับความสำเร็จการพัฒนาระบบสุขภาพ ปฐมภูมิและตำบลวิถีใหม่ปลอดภัยจาก โควิด19	10	ระดับ5	5	5	5	10.00	
ตัวชี้วัดที่ 18 ร้อยละถ่วงน้ำหนักการบรรลุตัวชี้วัดพันธ กิจของคปสอ. 18 ตัวชี้วัด (เกณฑ์ระดับ5 ≥ ร้อยละ 85)	18	100	54.44	54.44	1	3.60	
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ	20					19.00	95.00
ตัวชี้วัดที่ 8 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาการให้บริการ การแพทย์แผนไทยและการแพทย์ผสมผสาน	5	9	6	66.67	5	5.00	
ตัวชี้วัดที่ 9 ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานด้านกัญชา ทางการแพทย์	5	ระดับ5	4	4.00	4	4.00	
ตัวชี้วัดที่ 10 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาหน่วยบริการ ก้าวหน้า ลดแออัด ลดรอคอย	10	10	9.50	95.00	5	10.00	

ตัวชี้วัดที่ 10.1 ระดับความสำเร็จการพัฒนาห้องฉุกเฉิน คุณภาพ	2.5	ระดับ5	4	4.00	4	2.00	
ตัวชี้วัดที่ 10.2 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการ NCD Clinic(ผ่านเกณฑ์ระดับ 5 รอบ1 >ร้อยละ60, รอบ 2 >ร้อย ละ80)	3	100	75.40	75.40	5	3.00	
ตัวชี้วัดที่ 10.3 ระดับความสำเร็จการดำเนินงานป้องกัน ควบคุมโรค Stroke & STEMI (ผ่านเกณฑ์ระดับ 5 รอบ1 > ร้อยละ60, รอบ 2 >ร้อยละ80)	2	50	45	90.00	5	2.00	
ตัวชี้วัดที่ 10.4 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาหน่วย บริการกึ่งวัน ลดแออัด ลดรอคอยในการให้บริการทันต กรรม	2.5	3	3	5.00	5	2.50	
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ	10					8.00	80.00
ตัวชี้วัดที่ 6 ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการจัดการ โรคและภัยสุขภาพที่เป็นปัญหาสำคัญ (ผ่านเกณฑ์ระดับ 5,>ร้อยละ85)	10	10	8	80.00	4	8.00	
ตัวชี้วัดที่ 6.1 ระดับความสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรค ปอด	5	10	10	5	5	5.00	
ตัวชี้วัดที่ 6.2 ระดับความสำเร็จ ของอำเภอที่มีการ ดำเนินงานเพื่อลดปัญหาโรคพยาธิใบไม้ตับและมะเร็งท่อน้ำ ดี	5	100	85	85.00	3	3.00	
มิติที่ 4 มิติด้านการพัฒนาองค์กร	14					11.20	80.00
ตัวชี้วัดที่ 11 ร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก ความสำเร็จการ บริหารจัดการให้บุคลากรด้านสาธารณสุขเป็นคนที่ เก่ง มีความสุขบนฐานค่านิยมองค์กร	5	100	60.00	60.00	3	3.00	
ตัวชี้วัด 11.1 ระดับความสำเร็จการส่งเสริมพัฒนาระบบ สารสนเทศด้านกำลังคนให้มีประสิทธิภาพ	40	ระดับ5	3	3	3	24.00	
ตัวชี้วัด 11.2 ระดับความสำเร็จในการส่งเสริมองค์กรสร้าง สุข (Happy Organization)	60	ระดับ5	3	3	3	36.00	
ตัวชี้วัดที่ 12 ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานด้าน ธรรมาภิบาลและดัชนีวัดความโปร่งใส ITA	2	ระดับ5	5	5.00	5	2.00	
ตัวชี้วัดที่ 13 ระดับความสำเร็จในการควบคุมภายใน (ระดับ 5)	2	ระดับ5	4.5	4.50	4	1.60	

ตัวชี้วัด 14 ระดับความสำเร็จของหน่วยงานในสังกัด สสจ.กาฬสินธุ์ มีระบบการตรวจสอบภายในตาม เกณฑ์ที่กำหนด (ระดับ 5)	1	ระดับ5	4	4.00	4	0.80	
ตัวชี้วัดที่ 15 ประสิทธิภาพการเงินการคลังหน่วยบริการ	2	10	5	50.00	2	0.80	
ตัวชี้วัด 16 ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานระบบ ข้อมูลสารสนเทศและคุณภาพข้อมูล	3	3	3	100.00	5	3.00	
ตัวชี้วัดที่ 16.1 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบ ข้อมูลข่าวสารสารสนเทศการบริการสุขภาพที่มีคุณภาพ (Smart Hospital)	2	100	100	100.00	5	2.00	
ตัวชี้วัดที่ 16.2 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพ ข้อมูล	1	100	60	60.00	5	1.00	
รวมทุกมิติ	100					72.6	

ตัวชี้วัดที่ 18 ร้อยละถ่วงน้ำหนักการบรรลุตัวชี้วัดตาม
พันธกิจของ คปสอ.

ตัวชี้วัด	ผลงานเทียบตามเกณฑ์				ค่า	ค่า	
	น้ำหนัก	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ/	คะแนน	ถ่วง	
18.1 ร้อยละของหน่วยบริการ ที่ผ่านเกณฑ์ความครอบคลุม การได้รับวัคซีนเด็กอายุ 0-5 ปี (\geq ร้อยละ 90)	1	8	8	100.00	5	1.00	
18.2 ระดับความสำเร็จของรพ.สต.ที่ผ่านเกณฑ์การพัฒนา คุณภาพ รพ.สต.ติดดาว (ระดับ 5)	1	ระดับ5	4	4.00	4	0.80	
18.3 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (ไม่น้อย กว่า 27/พันประชากร)	1	1,149	5	4.35	5	1.00	
18.4 ร้อยละผู้ป่วยเบาหวานได้รับการตรวจค่าระดับน้ำตาล HBA1C อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งตามเกณฑ์ (\geq ร้อยละ 70)	1	2,101	1,049	49.93	2	0.40	
18.5 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการบริหาร จัดการภาครัฐของส่วนราชการ PMQA (ในระดับ 5)	1	ระดับ5	5	5.00	5	1.00	
18.6 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพข้อมูล สาเหตุการตาย (ill defind) ระดับอำเภอ	1	100	50	50.00	1	0.20	
18.7 ร้อยละของผู้ใช้และผู้เสพที่บำบัดครบตามเกณฑ์ที่ กำหนดของแต่ละระบบหยุดเสพต่อเนื่องหลังจำหน่ายจาก การบำบัด 3 เดือน (remission rate) (\geq ร้อยละ 55)	1	1	0	0.00	1	0.20	

18.8 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาลให้สามารถผ่านการรับรองคุณภาพและมาตรฐานโรงพยาบาล (HA) ชั้น 3 (ระดับ 5)	1	ระดับ5	5	5.00	5	1.00	
18.9 อัตราตายผู้ป่วยติดเชื้อในกระแสเลือดแบบรุนแรงชนิด Community-acquired sepsis (< ร้อยละ 26)	1	4	1	25.00	5	1.00	
18.10 ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน	1	1,623	1,175	72.40	5	1.00	
18.11 ร้อยละของ รพ.สต./ ศสม มีการจัดบริการสุขภาพช่องปากที่มีคุณภาพตามเกณฑ์ (รอบ1 \geq ร้อยละ 30 ,รอบ2 \geq ร้อยละ 60)	1	7	0	0.00	1	0.20	
18.12 ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลสุขภาพช่องปาก (\geq ร้อยละ 35)	1	36	19	52.78	5	1.00	
18.13 ร้อยละของประชากรไทยอายุ 35-74 ปีได้รับการคัดกรองเบาหวาน โดยการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด	1	16,984	16,111	94.86	5	1.00	
18.14 ร้อยละของหญิงมีครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกภายใน 12 สัปดาห์ (\geq ร้อยละ 80)	1	37	30	81.08	5	1.00	
18.15 ร้อยละของประสิทธิภาพการจัดส่งข้อมูลเรียกเก็บค่าชดเชยค่าบริการทางการแพทย์ของหน่วยบริการทันตามกำหนด (\geq ร้อยละ 99)	1	100	100	100.00	5	1.00	
18.16 ร้อยละความครอบคลุมของหน่วยบริการสาธารณสุขในระดับอำเภอ มีการส่งรายงาน เฝ้าระวังทางระบาดวิทยาครบถ้วนและทันเวลา (\geq ร้อยละ 80)	1	100	55.09	55.09	2	0.40	
18.17 อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกลดลง	1	5.75	5.75	100.00	1	0.20	
18.18 ระดับความสำเร็จในการรายงานผลการดำเนินงานในระบบรายงานงบบค่าบริการทางการแพทย์ที่เบิกจ่ายในลักษณะงบลงทุน (งบค่าเสื่อม ปีงบประมาณ 2563-2564)	1	ระดับ5	5	5.00	5	1.00	
รวมคะแนนทุกตัวชี้วัด	18					9.80	54.44

หมายเหตุ

1. ให้กรอกข้อมูลเฉพาะในช่อง เป้าหมายและผลงานเท่านั้น
2. ช่องที่เป็นแถบสี ไม่ต้องกรอกข้อมูล ใช้สูตรคำนวณตามโปรแกรม