

ระบบบริการการแพทย์ปฐมภูมิ

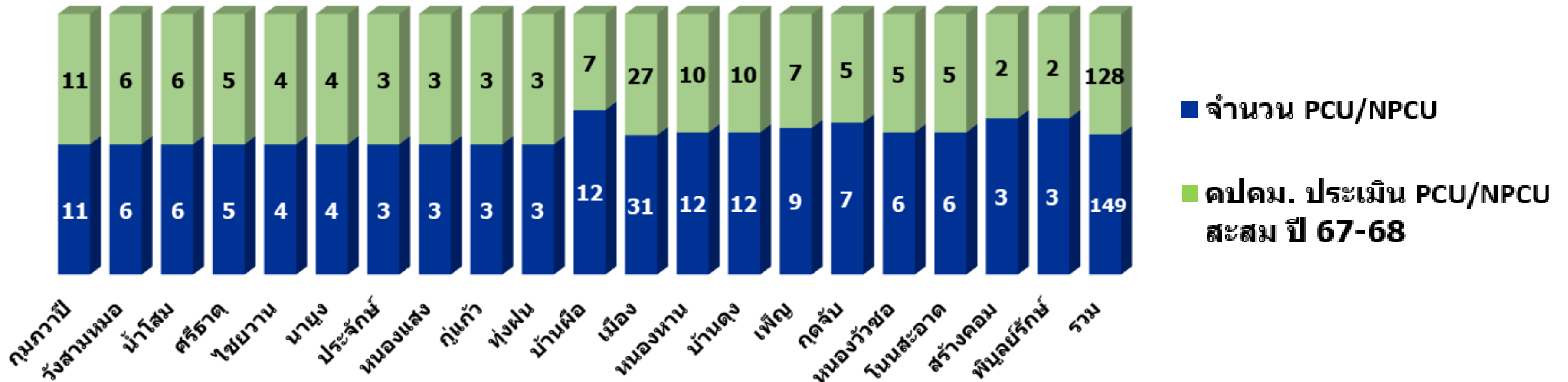
จังหวัดอุดรธานี

ประจำปี 2568



กลุ่มงานการสาธารณสุขมูลฐานและระบบสุขภาพปฐมภูมิ

การขึ้นทะเบียนหน่วยบริการปฐมภูมิและเครือข่ายหน่วยบริการปฐมภูมิ ตามพระราชบัญญัติระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562



เป้าหมาย 149 ทีม



ผลงาน 128 ทีม

ร้อยละ 85.91%

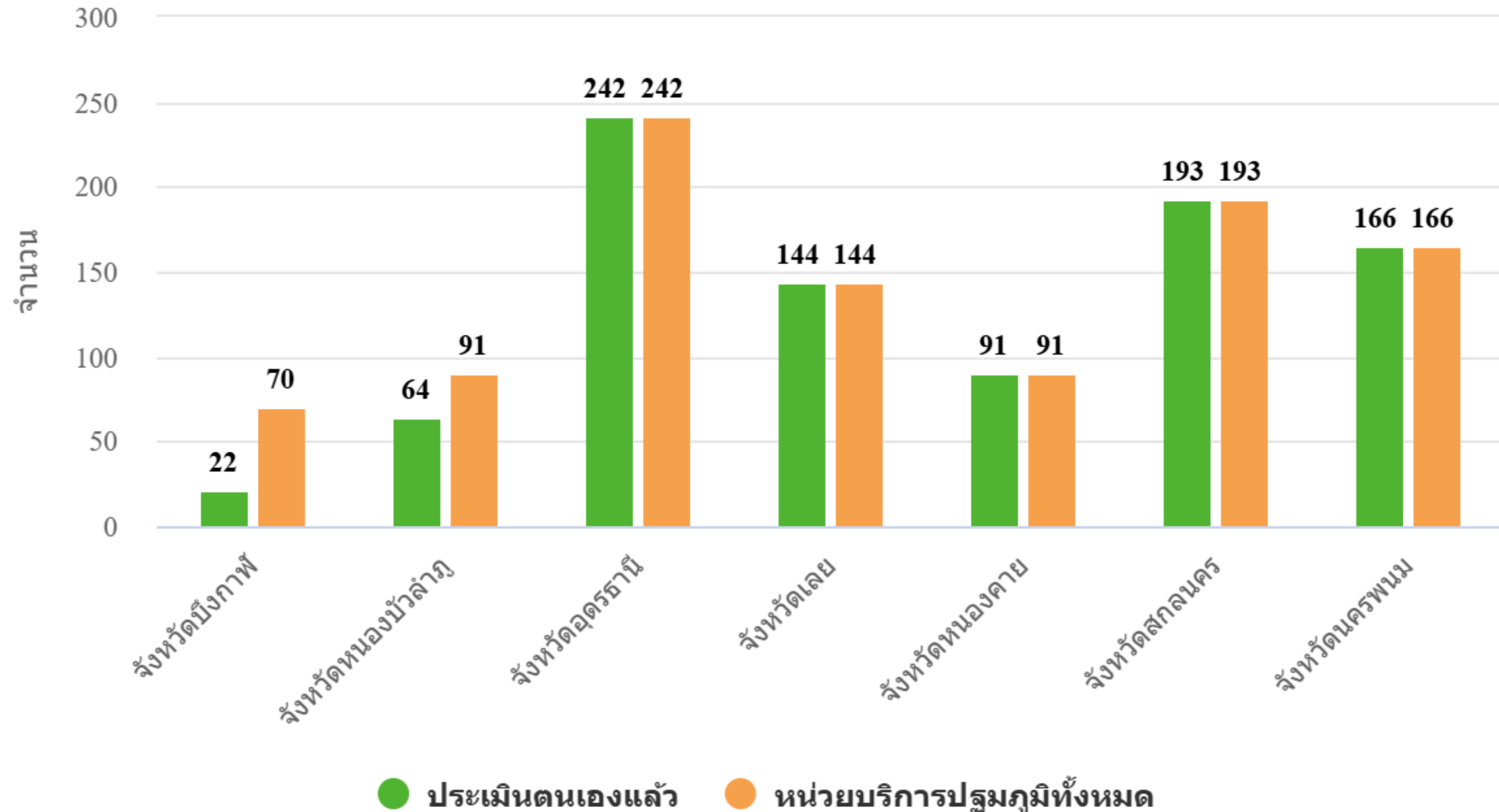
ประเมินมาตรฐาน PCU/NPCU โดย ค.ป.ค.ม. ระดับจังหวัด

- ผลการดำเนินงานปี 2567 ประเมิน 54 ทีม ร้อยละ 36.24
- ผลการดำเนินงานปี 2568 ประเมินแม่ข่าย 74 ทีม ลูกข่าย 21 ทีม
- ผลการดำเนินงานสะสม ปี 2567-2568 (128 ทีม ร้อยละ 85.91)

ที่มา : <https://pcc.moph.go.th/pcc/upc/reports/overall> ณ วันที่ 15 ม.ค. 2568
ข้อมูลการประเมินโดยคณะกรรมการ ค.ป.ค.ม. ปี 2568 ณ วันที่ 23 พ.ค. 2568

จำนวนหน่วยบริการปฐมภูมิที่ประเมินตนเองแล้ว

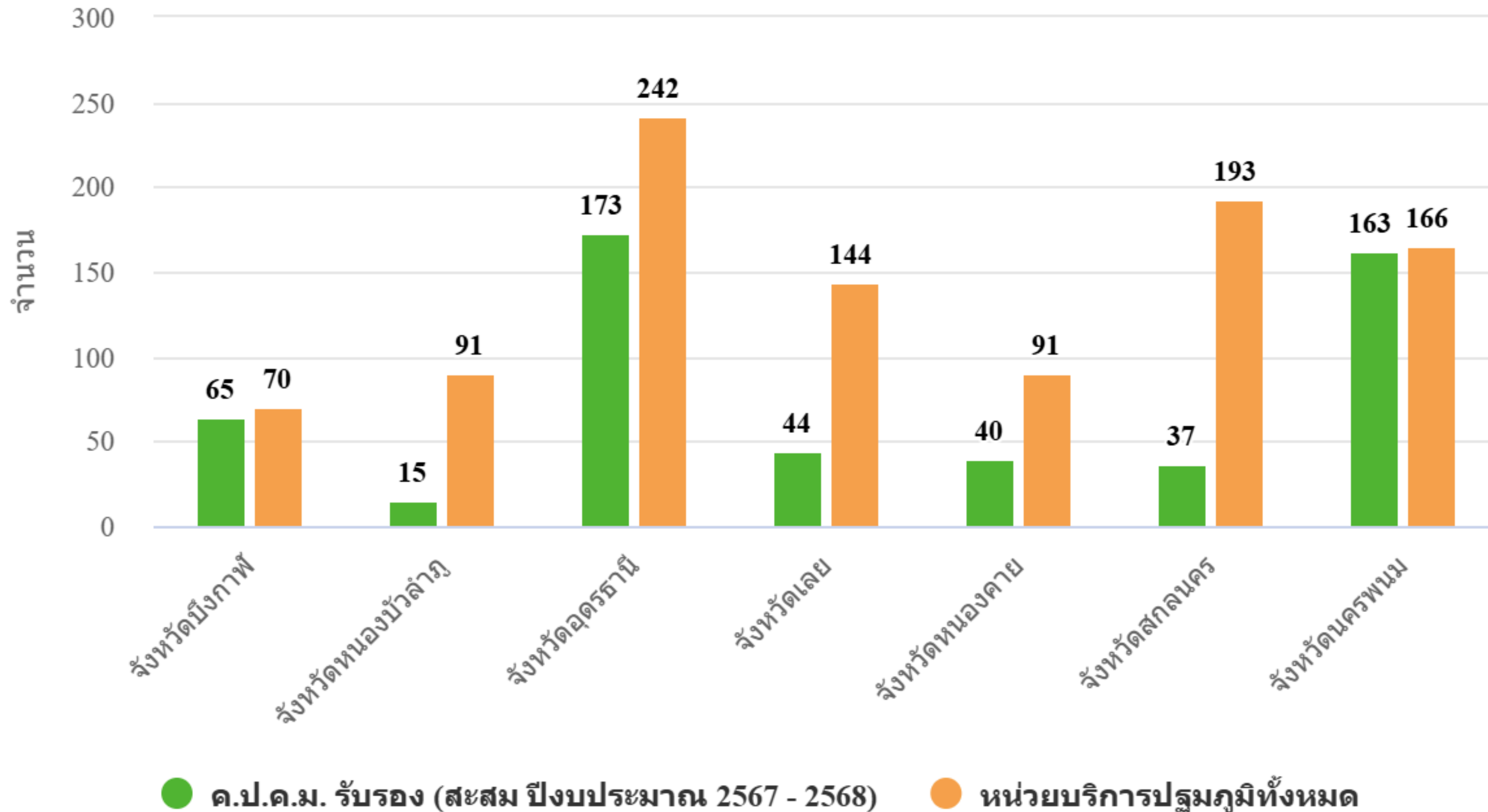
ทุกสังกัด ปีงบประมาณ 2568 จำนวน 922 จากทั้งหมด 997 แห่ง (ร้อยละ 92)



ที่มา : <https://pcustandard.moph.go.th/dashboard/index.php> ณ วันที่ 3 มิถุนายน 2568

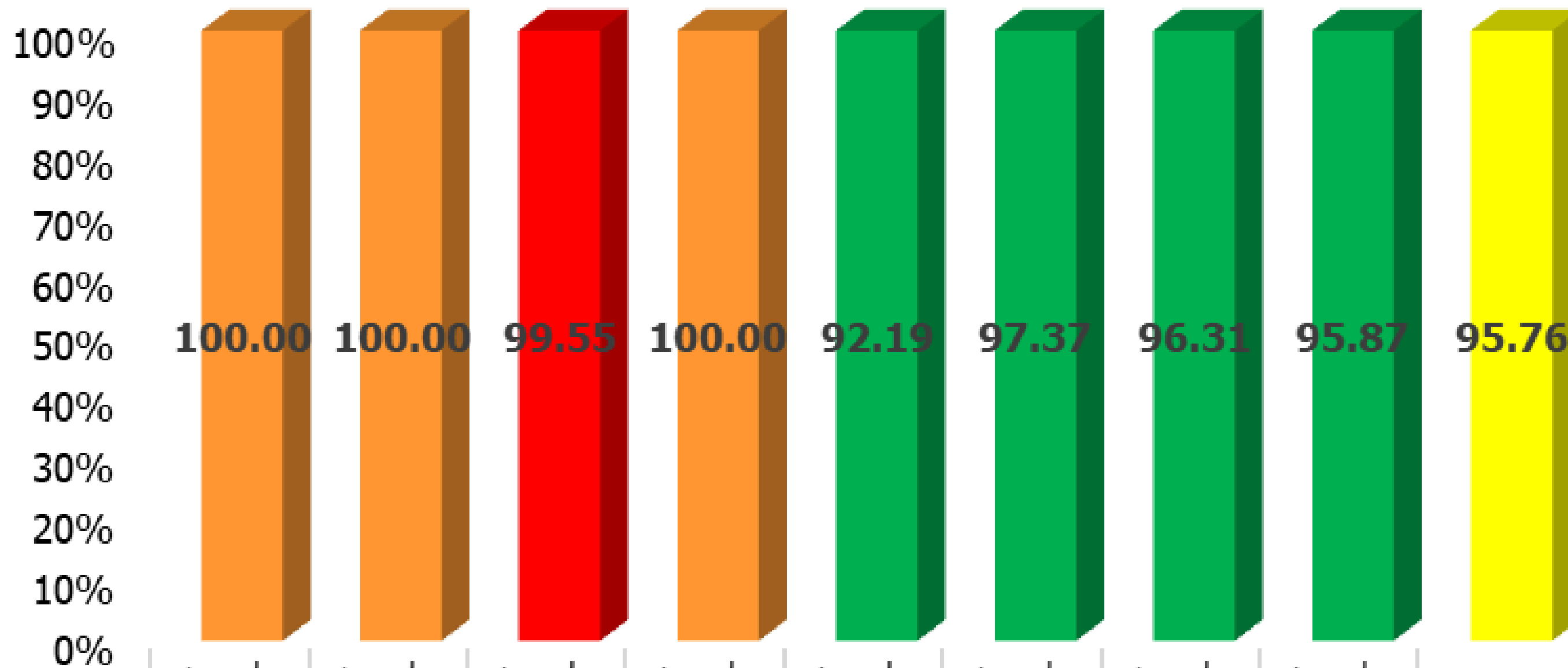
จำนวนหน่วยบริการปฐมภูมิที่ผ่านการรับรองโดย ค.ป.ค.ม.

ทุกสังกัด จำนวน 537 จากทั้งหมด 997 แห่ง (ร้อยละ 54)



ที่มา : <https://pcustandard.moph.go.th/dashboard/index.php> ณ วันที่ 3 มิถุนายน 2568

คะแนนเฉลี่ย ผลการประเมินมาตรฐานหน่วยบริการปฐมภูมิ PCU/NPCU จังหวัดอุดรธานี ปี 2568



หน่วยบริการที่ผลการประเมินไม่ผ่าน ได้แก่

1. รพ.สต.ปากดง
2. รพ.สต.หนองใส

(หน่วยบริการที่ถ่ายโอน)

คะแนนเฉลี่ย	ส่วนที่ 1	ส่วนที่ 2	ส่วนที่ 3	ส่วนที่ 4	ส่วนที่ 5	ส่วนที่ 6	ส่วนที่ 7	ส่วนที่ 8	ภาพรวม
คะแนนเฉลี่ย	100.00	100.00	99.55	100.00	92.19	97.37	96.31	95.87	95.76
ต่ำสุด	100.00	100.00	60.00	100.00	73.85	98.00	96.59	83.33	88.15
สูงสุด	100.00	100.00	100.00	100.00	98.46	100.00	100.00	100.00	99.64

ส่วนที่ 1 : ด้านระบบบริหารจัดการ

1. แผนพัฒนาทรัพยากรบุคคล ให้สอดคล้องกับประเด็น OTOP
2. แผนปฏิบัติราชการให้ครอบคลุมกลุ่ม WECANDO
3. ป้ายแสดงเวลาให้บริการควรติดให้เห็นอย่างชัดเจน และควรรอยู่ด้านนอกอาคาร
4. FLOW การจัดการเรื่องร้องเรียน
5. เพิ่มชื่อป้ายหน้าห้องตรวจว่าวันนี้เจ้าหน้าที่ท่านไหนให้บริการ



ส่วนที่ 2

: ด้านการจัดการบุคลากรและศักยภาพในการให้บริการ

1. แพทย์ที่ขึ้นทะเบียนหน่วยบริการบางแห่ง
โยกย้าย ลาศึกษาต่อ / หมดอายุ
2. การจัดบริการให้ครอบคลุมกลุ่ม WECANDO
3. ระบบการส่งต่อและการตอบกลับผู้ป่วยในระบบ
ฐานข้อมูล



ส่วนที่ 3

: ด้านสถานที่ตั้ง อาคาร และสิ่งแวดล้อม

1. การติดตั้งถังดับเพลิง
2. การจัดสถานที่คัดกรองผู้ป่วยกลุ่มโรคทางเดินหายใจ
3. ความเข้มของแสงในห้องปฏิบัติงาน
4. การดำเนินงาน 5 ส อย่างต่อเนื่อง
5. สัญญาณของความช่วยเหลือในห้องน้ำ
6. การบันทึกข้อมูลการส่งขยะมูลฝอยติดเชื่อในระบบ e-manifest
7. ป้ายเตือนพื้นที่ต่างระดับ + การจัดที่นั่งผู้ป่วยไต่บันได
8. การเตรียมรับประเมิน GCSH



ส่วนที่ 4 : ด้านระบบสารสนเทศ

1. การส่งข้อมูล OP/PP ให้เป็นปัจจุบัน
2. การ Back up ข้อมูล อย่างน้อยทุก 7 วัน
3. การเข้ารหัสของเครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่อง
4. การทำ Telemed ควรมีป้ายแจ้งผู้รับบริการ ว่าใครเป็นผู้ให้บริการ
5. การบันทึกข้อมูลส่งต่อในโปรแกรม JHCIS



ส่วนที่ 5 : ด้านระบบบริการสุขภาพปฐมภูมิ

1. CPG ในการให้บริการผู้ป่วยที่เป็นปัจจุบัน และครอบคลุมทุกกลุ่มโรค
2. การบันทึกความสมบูรณ์ของเวชระเบียน ตามมาตรฐานวิชาชีพ
3. การสอบเทียบเครื่องมือ (sw.สต. + Health station)
4. เพิ่มช่องทางการสื่อสาร/ขอรับคำปรึกษา หมอ 1, 2
5. การใช้ สอน.บัดดี ให้ครอบคลุมกลุ่ม อสม.



ส่วนที่ 6

: ด้านระบบห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุข

1. การเก็บวัสดุและน้ำยาทางการแพทย์ช่วงอากาศร้อน
2. การสอบเทียบนาฬิกา ทุก 6 เดือน
3. ควรบันทึกการทำ IQC ให้ต่อเนื่อง การระบุวันเปิดใช้ lot number (ชุดทดสอบ + น้ำยา) เพื่อสามารถทวนสอบกลับได้
4. การประกันคุณภาพ IQC, EQA
5. แสงสว่างในห้องปฏิบัติการงาน
6. การเพิ่ม on the job training ของ อสม. ในการตรวจคัดกรองน้ำตาลจากปลายนิ้ว



ส่วนที่ 7

: ด้านการจัดบริการเภสัชกรรม + คุ้มครองผู้บริโภค

1. การบันทึกอุณหภูมิและความชื้น
2. ทบทวน alert pop-up การแพ้ยา
3. แนวทางการเปิดปิดคลังยาให้ชัดเจน
4. การเบิกจ่ายยาควรมีลายมือชื่อครบทั้งผู้เบิก ผู้จ่าย ผู้อนุมัติ
5. แนวทางป้องกันความคลาดเคลื่อนทางยา (Medical error)
6. ควรมีระบบเฝ้าระวังยาหมดอายุ ณ จุดจ่ายยา



ส่วนที่ 7

: ด้านการจัดบริการเภสัชกรรม + กลุ่มครองผู้บริโภคร

1. แผนปฏิบัติการให้ครอบคลุมงาน คบส.
2. ควรมีการวางแผนการขับเคลื่อนงาน คบส. ร่วมกันภาคีเครือข่าย
3. พบยาหมดอายุในร้านชำ + ยาที่ห้ามขายในร้านชำ
4. เพิ่มองค์ความรู้ให้กับผู้ประกอบการร้านชำ
5. sw.สต.ยังไม่ลงข้อมูล G RDU



ส่วนที่ 8

: ด้านระบบป้องกันและควบคุมการติดเชื้อ

1. การจัดเก็บเครื่องมือยังไม่เป็นไปตาม FIFO
2. เส้นทางเคลื่อนย้ายขยะ + มาตรฐานในการเคลื่อนย้ายขยะ
3. ไม่มีภาชนะรองรับขยะอันตราย
4. ที่พักขยะไม่เป็นไปตามมาตรฐาน
5. ควรมีการคัดแยกขยะอันตรายออกจากขยะติดเชื้อ
6. ทบทวนการใส่ชุด PPE ของเจ้าหน้าที่ล้างเครื่องมือ
7. ห้องเก็บเครื่องมือ sterile ควรแยกออกจากห้องนี้



ส่วนที่ 8

- เส้นทางของสะอาดและของปนเปื้อน
- ระบบ First in first out ของเครื่องมือ
- ภาชนะรองรับขยะอันตราย
- ที่พักขยะติดเชื่อไม่ได้มาตรฐาน

ส่วนที่ 1

- แผนพัฒนาบุคลากรให้สอดคล้องประเด็น OTOP
- FLOW รับเรื่องราวร้องทุกข์
- ป้ายแสดงเวลาให้บริการที่เห็นชัดเจน

ส่วนที่ 2

- แพทย์ลาออก/ย้าย/ลาศึกษาต่อ
- การจัดบริการกลุ่ม WECANDO

ส่วนที่ 7

- การบันทึกอุณหภูมิ+ความชื้น
- การ alert pop-up การแพ้ยา
- แนวทางป้องกัน medical error
- ยาที่ห้ามจำหน่ายในร้านชำ + การตรวจสอบยาหมดอายุ

ส่วนที่ 3

- มาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมควรใช้แบบประเมินมาตรฐาน Green&Clean Subdistrict

ข้อเสนอแนะ

ส่วนที่ 6

- การเก็บวัสดุน้ำยาในช่วงอากาศร้อน
- การสอบเทียบนาฬิกา
- การบันทึก lot น้ำยา
- การประกันคุณภาพ IQC,EQA
- on the job training อสม.

ส่วนที่ 5

- CPG ที่เป็นปัจจุบัน
- การบันทึกความสมบูรณ์ของเวชระเบียนตามมาตรฐานวิชาชีพ
- การสอบเทียบเครื่องมือ
- ช่องทางการสื่อสารระหว่างหมอ 1, 2

ส่วนที่ 4

- การส่งออกข้อมูล OP/PP
- การสำรองข้อมูลทุก 7 วัน
- การเข้ารหัสเครื่องคอมพิวเตอร์
- ป้ายแจ้งผู้ให้บริการ
- การบันทึกข้อมูลส่งต่อ

The background features a soft, painterly style with light green foliage and white flowers with pinkish-red speckles. Two small yellow and green butterflies are scattered around the text.

Thank You

*We hope to continue to meet your expectations
in the future*

www.reallygreatsite.com