

ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ ฝ่ายบริการพยาบาล โรงพยาบาลสงขลานครินทร์



ผู้นำเสนอ พวงผกา บวรลักษณ์

ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์

จัดสรรหมุนเวียนเครื่องมือทางการแพทย์ 43 รายการ

เพียงพอ

เครื่องมือไม่พอใช้

ข้อมูลการใช้เครื่อง
ในระบบ HIS ของ
หอผู้ป่วย/หน่วยงาน

ให้ความรู้

จัดอบรม

จัดวัดประเมิน

จัดอบรมวิชาการ

พร้อมใช้

การทำ PM

การตรวจเช็ค/OK

คุ้มค่า

ประวัติการใช้งาน

รายรับจากการใช้เครื่อง

รายจ่ายจากซื้อ/ซ่อมบำรุง

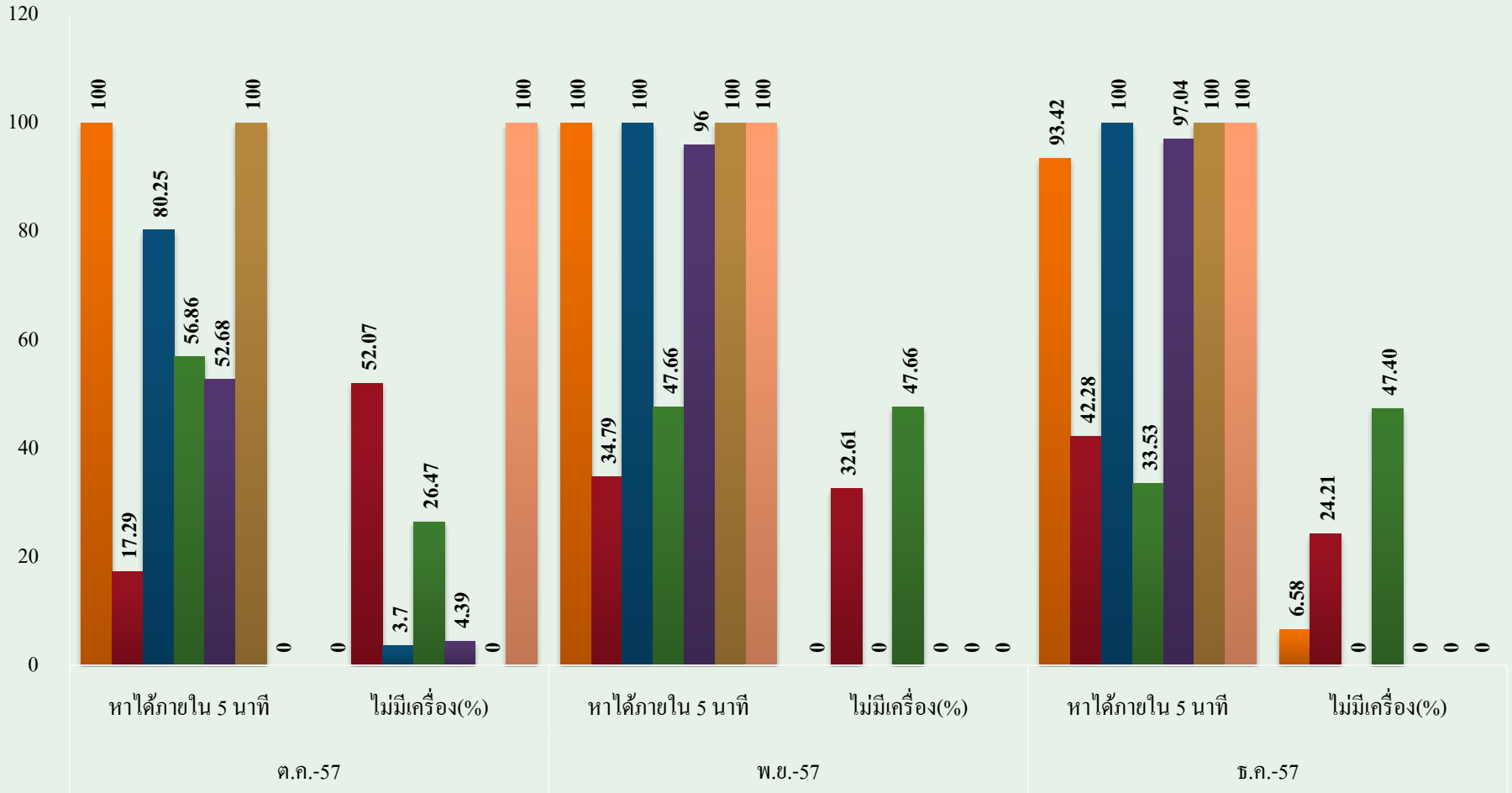
ตัวชี้วัดของหน่วยงาน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
1.ได้เครื่องที่โทรยืมภายใน 5 นาที (7 รายการ)	100 %
2.คะแนนความพึงพอใจ	-

กราฟแสดงการได้ใช้เครื่องมือภายใน 5 นาที และเครื่องมือไม่พอใช้

เปอร์เซ็นต์

ประจำเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2557



- 1. Volume Ventilator
- 2. Infusion pump
- 3. ที่นอนลม
- 4. EKG Monitor
- 5. Syringe pump
- 6. Defibrillator
- 7. pulse meter

กราฟแสดงการได้ใช้เครื่องมือภายใน 5 นาที และเครื่องมือไม่พอใช้
ประจำเดือนมกราคม - มีนาคม 2558

เปอร์เซ็นต์

120

100

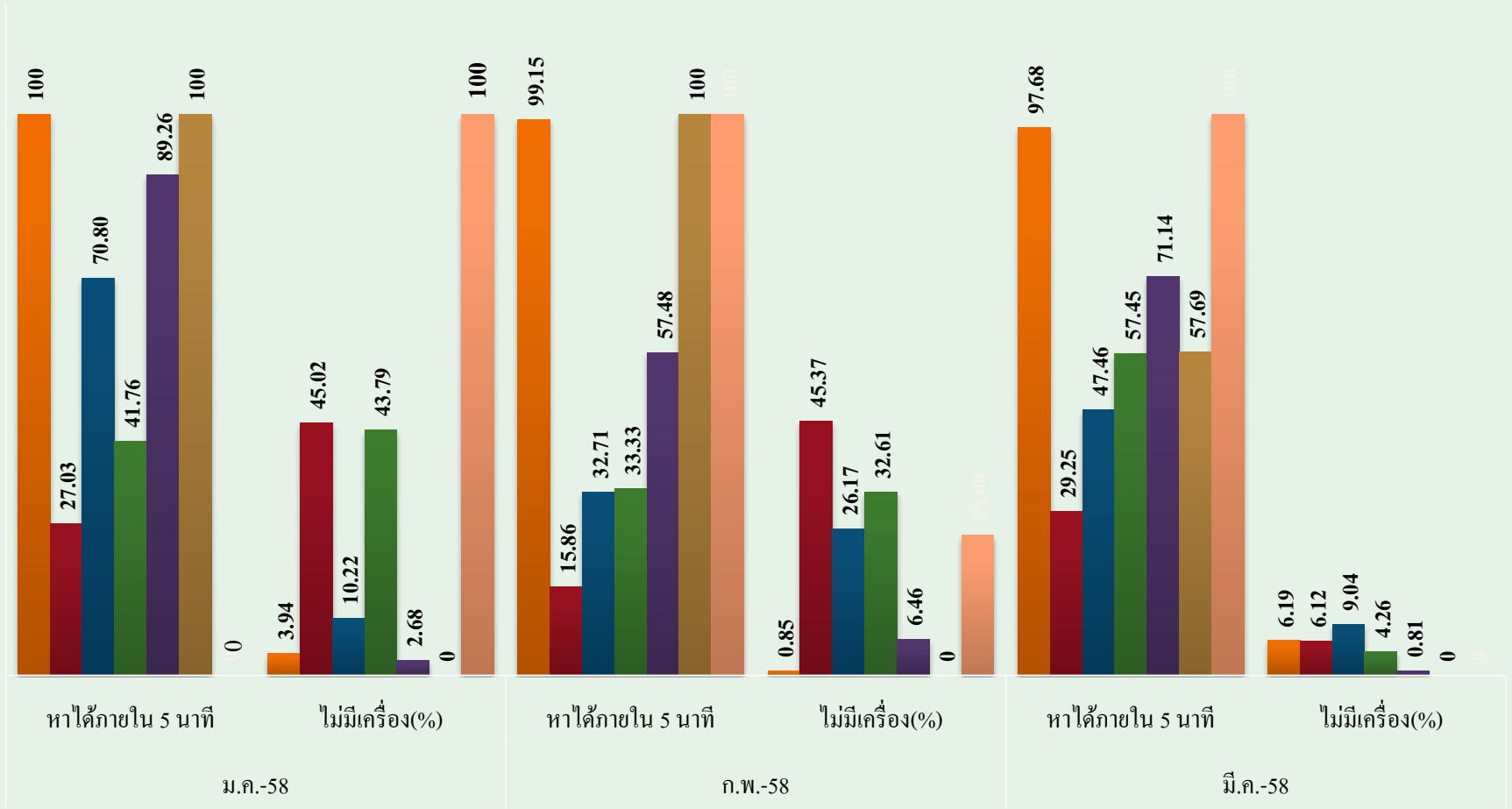
80

60

40

20

0



สูตรคำนวณ

$$\% \text{ ได้เครื่องภายใน 5 นาที} = \frac{\text{จำนวนเครื่องที่ได้ภายใน 5 นาที} \times 100}{\text{จำนวนครั้งที่โทรเยี่ยม}}$$

$$\% \text{ ไม่มีเครื่อง} = \frac{\text{จำนวนที่ไม่ได้เครื่อง} \times 100}{\text{จำนวนครั้งที่โทรเยี่ยม/จอง}}$$

แผนพัฒนาต่อเนื่องและข้อเสนอแนะ

1. ทำโครงการพัฒนางาน ปี 2558 เรื่องพัฒนาระบบการสื่อสาร ของเจ้าหน้าที่ (พยาบาลและเจ้าหน้าที่) ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์
2. ขอความร่วมมือใช้โปรแกรมบันทึกการใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ เก็บข้อมูลการใช้โปรแกรมบันทึกการใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ ของหอผู้ป่วยและหน่วยงาน
3. คิดต้นทุน ความคุ้มค่า ของเครื่องมือทางการแพทย์ ที่ศูนย์อุปกรณ์ฯ ให้บริการทุกเครื่อง ยึดหลักเศรษฐศาสตร์
4. สร้างความร่วมมือ ความเชื่อมโยง และเครือข่าย โดยจัดให้มีเครือข่าย การบริหารจัดการเครื่องมือทางการแพทย์ในภาคใต้
5. นำข้อมูลเกี่ยวกับเครื่องมือทางการแพทย์จากระบบ HIS จากการไป walk round หอผู้ป่วย จากปัญหาหน้างานมาทำวิจัย

รายงานผลตามโครงการพัฒนางาน (6 เดือน)

- เรื่องพัฒนาระบบการสื่อสาร ของเจ้าหน้าที่ (พยาบาลและเจ้าหน้าที่) ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ตรวจเช็ค ประเมินการสื่อสาร การให้คำปรึกษา คำแนะนำ ของ เจ้าหน้าที่ศูนย์อุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ ใหม่เป็นระยะ โดยติดตามช่วง morning brief

ยินดีรับฟังข้อเสนอแนะ

