

HM 2.2 คุณภาพการบริหารสถานพยาบาล

แผนงานและผลการดำเนินงานของทีมพัฒนาคุณภาพทั้ง 9 ทีม ดังนี้

1. ทีมบริหารความเสี่ยงและความปลอดภัย



2. ทีมการพยาบาลและองค์กรแพทย์

II-2 การกำกับดูแลด้านวิชาชีพ

II-2.1 การบริหารการพยาบาล

สมรรถนะ	นิเทศทางการพยาบาล	ผลงานวิชาการ
การพัฒนาบุคลากร 1.สมรรถนะผู้บริหารทางการพยาบาล - หลักสูตรผู้บริหารระดับกลาง 2 คน - หลักสูตรผู้บริหารระดับต้น 3 คน - หลักสูตรผู้บริหารทางการพยาบาล 4 คน - หลักสูตรผู้นำทางการพยาบาล 1 คน - ปี 2568 ผ่านอบรมหลักสูตรภาวะผู้นำและการจัดการบริหารทางการพยาบาล 10 คน 2. สมรรถนะผู้ปฏิบัติ - ปริญญาโทการพยาบาลผู้ใหญ่ 1 คน - พยาบาลเวชปฏิบัติทั่วไป 16 คน - พยาบาลเวชปฏิบัติฉุกเฉิน 3 คน	1.การนิเทศทางการบริหาร การพิทักษ์สิทธิผู้ป่วย ปี 2567-2568 ไม่พบข้อร้องเรียน การละเมิดสิทธิผู้ป่วย 2.การนิเทศทางคลินิก - การปฏิบัติตามแนวทางการให้เลือด 100%ไม่พบอุบัติเหตุการฉีดยาให้เลือดผิดหมู่ผิดคน - การ Triage ทำให้ Under Triage ลดลง - การระบุตัวผิดพลาด ปี 2568 พบจำนวน 11 ครั้งแต่ไม่พบความรุนแรงระดับ E ขึ้นไป - การป้องกันและการดูแลมารดาตกเลือดหลังคลอด ทำให้ลดอัตราการตกเลือดหลังคลอดจาก 0.99 ในปี 2567 เป็น 0 ในปี 2568	1.จำนวนผลงานวิชาการ - ปี 2566 จำนวน 9 เรื่อง (9/11 หน่วย 81.8%) - ปี 2567 จำนวน 7 เรื่อง (7/7 หน่วย 100%) 2. ได้รับการนำเสนอในเวทีวิชาการ ปี 2567 - ระดับเขต จำนวน 7 เรื่อง - ระดับกระทรวง จำนวน 3 เรื่อง ปี 2568 - ระดับเขต จำนวน 1 เรื่อง

II-2 การกำกับดูแลด้านวิชาชีพ

2.2 แพทย์

UPDATE CPG ใต้อ่างต่างๆ

- การแก้ไข และ อัปเดต PROTOCOL การ TRIAGE , SOS SCORE ให้เหมาะสมเพื่อลดการ OVER/UNDER-TRIAGE และยังคงปรับใหม่ทุกเดือน เพื่อให้เหมาะสมกับสภาพการทำงาน และความปลอดภัยของผู้ป่วย
- UPDATE GUIDELINE เรื่อง DM, HT, DYSLIPIDEMIA
- UPDATE CPG ของ SEPSIS
- การUPDATE CPG และ CHECKLIST STEMI
- ปรับปรุง CPG การดูแล PRETERM , PIH, MATERNAL SYPHILIS, และ PPH
- UPDATE แนวทางการวินิจฉัยและดูแลผู้ป่วย LEPTOSPIROSIS

ให้ความรู้ทางวิชาการแก่เจ้าหน้าที่ทั้งในโรงพยาบาล และเครือข่าย sw.สส.

- อบรม NCPDR ให้แก่ทีมพยาบาล
- ให้ความรู้ อบรม เรื่อง STROKE
- อบรมการซักประวัติเบื้องต้นให้กับทีมพยาบาลsw.ปรังคฤและอนามัย
- ให้ความรู้พระภิกษุ เรื่อง NCD
- อบรมเรื่องแนวทางการรักษา MATERNAL SYPHILIS
- อบรม CPR ให้แก่ทีมพยาบาล เป็นต้น

การบันทึกเวชระเบียนให้ครบถ้วนสมบูรณ์ และส่งให้ทันวันส่งเบิก



3. ทีมสิ่งแวดล้อมในการดูแลผู้ป่วย



โรงพยาบาลปรังคฤ
PRANGKU HOSPITAL

II-3 สิ่งแวดล้อมในการดูแลผู้ป่วย



สิ่งแวดล้อมเพื่อการเยียวยา
และสร้างความสัมพันธ์



โรงพยาบาลปรังคฤ
PRANGKU HOSPITAL

II-3 สิ่งแวดล้อมในการดูแลผู้ป่วย

- ✓ จัดการโรงพยาบาลให้เป็นสถานที่น่าอยู่ น่าทำงาน
- ✓ ดำเนินงาน 5 ส และจัดกิจกรรม Big Cleaning อย่างต่อเนื่อง



สิ่งแวดล้อมเพื่อ
การสร้างเสริมสุขภาพ

- อ่างล้างมือตามจุดต่างๆ เพื่อส่งเสริมการมีสุขภาพดีให้ญาติ และผู้มารับบริการ
- นวัตกรรมอ่างล้างมือใช้เท้าเหยียบ โดยทีมช่าง SW.



II-3.2 เครื่องมือและระบบสารารณูปโภค

ก. เครื่องมือแพทย์ เป้าหมาย มีเครื่องมือแพทย์ที่ เพียงพอ พร้อมใช้ และปลอดภัย

1. จัดทำบัญชีรายการเครื่องมือแพทย์ในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ และทำแผนจัดซื้อเครื่องมือให้สอดคล้องกับแผนการพัฒนารองพยาบาล และตามความจำเป็นในการใช้งานที่สอดคล้องกับบริบทโรงพยาบาล
2. จัดทำใบตรวจเช็คความพร้อมใช้งานของเครื่องมือแพทย์ในรูปแบบ QR Code ติดตามตัวเครื่อง
3. ทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันเครื่องมือแพทย์เสี่ยงสูง เริ่มกิจกรรมในปี 2568



ชื่อเครื่องมือแพทย์	ยี่ห้อ	รุ่น	จำนวน	สถานะ	วันที่ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจเช็ค
เครื่องเอกซเรย์	Siemens	Sumo	1	พร้อมใช้	2568-01-15	นายสมชาย ใจดี
เครื่องอัลตราซาวด์	Philips	EPIQ7	2	พร้อมใช้	2568-01-15	นางสาวสุวิภา ใจดี
เครื่องผ่าตัด	Storz	Endo Tower	1	พร้อมใช้	2568-01-15	นายวิวัฒน์ ใจดี
เครื่องดมยา	Dräger	Evita	1	พร้อมใช้	2568-01-15	นายสุวิทย์ ใจดี
เครื่องปั๊มหัวใจ	Philips	LifePac 10	1	พร้อมใช้	2568-01-15	นายสุวิทย์ ใจดี



QR CODE แสดงบัญชี
เครื่องมือแพทย์ในโรง
พยาบาลปรังคฤ

II-3.2 เครื่องมือและระบบสารารณูปโภค

ข. ระบบสารารณูปโภค



ผลค่าใช้จ่ายหลังติดตั้ง ตุลาคม 66-
กันยายน 67 การใช้ไฟฟ้าเมื่อเทียบกับปี
66 ลดได้ประมาณ 1,100,002 บาท คิด
เป็น 30.77%

มีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ



ผลค่าใช้จ่ายหลังติดตั้ง ออกซิเจน
เหลว ต.ค.66-ก.พ.68 ปริมาณการ
ใช้ลดได้ประมาณ 37,590.12 บาท

4. ทีมควบคุมการติดเชื้อ

โรงพยาบาลปรังกู
PRANGKU HOSPITAL

การดำเนินงานระบบ IPC ปี 68 ที่ตอบสนองสู่วิสัยทัศน์ขององค์กร

เพื่อจัดบริการที่เป็นเลิศ
และทันสมัย

PURPOSE

PROCESS

PERFORMANCE

- การบริการหน่วยจ่ายกลางเป็นศูนย์รวม
- การบริการ set ทำแผลเฉพาะรายในผู้ป่วยใน บริการกือสสำลีที่ห้องจ่ายยา
- มีระบบรายงานตัวชี้วัดประจำเดือนผ่าน google drive /email
- มีการลงความเสี่ยงด้าน IC ผ่านโปรแกรม NRLS การติดต่อสื่อสารในกลุ่ม Line
- มีการสร้าง balloon เฝ้าระวังการติดเชื้อดื้อยาผ่าน Himpro
- การบริการแบบเว้นระยะห่าง การใช้เครื่องวัดความดันอัตโนมัติ
- การลง note แจ้งเตือน MDR ใน IPD paperless
- การบันทึกผลสปอร์ทดสอบค่าอัตโนมัติส่งไฟล์รายงานผล
- การใช้ google drive ในการบันทึกข้อมูลความขึ้นอุณหภูมิก้องเก็บ Set
- การใช้โปรแกรมเบิกจ่าย ผ่าน โปรแกรมบริหารจัดการหน่วยจ่ายกลาง

5. ทีมระบบเวชระเบียน

โรงพยาบาลปรังกู
PRANGKU HOSPITAL

II-5 ระบบเวชระเบียน

การตรวจสอบความสมบูรณ์ของเวชระเบียน

ใช้เกณฑ์การตรวจสอบของ สปสช.

- ❖
ผู้ป่วยนอก 88.40 %
- ❖
ผู้ป่วยใน 96.63 %

ใช้เกณฑ์การตรวจสอบของ สปสช.

- ❖
ผู้ป่วยนอก 88.40 %
- ❖
ผู้ป่วยใน 96.63 %

6. ทีมระบบการจัดการด้านยา



7. ทีมบริการรังสีการแพทย์และห้องปฏิบัติการ

II-7.2 บริการห้องปฏิบัติการ ทางการแพทย์/พยาธิวิทยาคลินิก



Laboratory
Accreditation



ผ่านการรับรอง LA 6 มีนาคม 2567



เครื่องวัด	เป้าหมาย	ปีงบประมาณ			
		2565	2566	2567	2568
• ตรวจ EQA					
- ตรวจซีวิทยาคลินิก					
• APB	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
ตรวจทางโลหิตวิทยา					
• Urinalysis	23.5	4.00	4.00	3.50	4.00
• Stool examination	23.5	4.00	4.00	4.00	3.50
• Microbio	23.5	4.00	4.00	3.50	3.47
ตรวจซีวิทยาคลินิก					
Anti HIV	Score 100	Score 100	Score 100	Score 100	Score 100
งานโลหิตวิทยาคลินิก					
ตรวจทางคลินิก		Good	good	good	good
งานโลหิตวิทยา		Excellent	Excellent	Excellent	Excellent
งานโลหิตวิทยา	5/100	76.3	81.2	73.5	84.9

สาขาวิชา	จำนวน Test ที่เฝ้าระวัง/ตรวจ	IQC	EQA	WI	Inter lab
Hematology	12	10	4	14	3
Microscopy	5	5	3	6	-
Immunology	25	20	6	23	12
Chemistry	26	26	24	24	1
Microbiology	8	8	2	8	-
Blood Bank	5	5	5	5	-
รวม	81	74	84	80	14
Score		91	54	100	20

II-7 การตรวจทดสอบประกอบการ วินิจฉัยโรคและบริการที่เกี่ยวข้อง

ผลงานที่ภาคภูมิใจ

II-7.1 บริการรังสีวิทยา/ภาพการแพทย์



นวัตกรรมที่ลือชื่อรับภาพ เป็นผลงานที่ภาคภูมิใจของกลุ่มงานรังสีวิทยา ช่วยให้แผ่นรับภาพไม่เกิดความเสียหายขณะเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน และช่วยลดค่าใช้จ่ายของโรงพยาบาล

