

โรงพยาบาลปากพนัง



กระทรวงสาธารณสุข
โรงพยาบาลปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช

วิธีปฏิบัติ	เรื่อง : การรับคำสั่งใช้ยาผู้ป่วยใน		
รหัสเอกสาร : P - PTC -	เริ่มใช้ : ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒	แก้ไขครั้งที่ : -	จำนวนเนื้อหา : ๒ หน้า

วิธีปฏิบัติ เรื่อง การรับคำสั่งใช้ยาผู้ป่วยใน

ผู้รับผิดชอบ	ลงชื่อ	วัน เดือน ปี
จัดทำโดย งานเภสัชกรรมผู้ป่วยใน		
ทบทวนโดย กลุ่มงานเภสัชกรรมและคุ้มครองผู้บริโภค		
อนุมัติโดย ดร.ศรีสุดา ศิลาโชค	<i>JMS</i>	

บันทึกการแก้ไข

ฉบับที่	วันที่มีผลบังคับใช้	วันที่ยกเลิก

สำเนาฉบับที่ :

เอกสารฉบับ ควบคุม ไม่ควบคุม

โรงพยาบาลปักษ์นั้ง	<input type="checkbox"/> ควบคุม	<input type="checkbox"/> ไม่ควบคุม
วิธีปฏิบัติ: P - PTC -	หน้า ๑	ฉบับที่
เรื่อง : การรับคำสั่งใช้ยาผู้ป่วยใน	ปรับปรุงครั้งที่ -	วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒
แผนก : PTC	ทบทวนทุก ๑ ปี	แผนกที่เกี่ยวข้อง
ผู้จัดทำ : งานเภสัชกรรมผู้ป่วยใน	ผู้ทบทวน : กลุ่มงานเภสัชกรรมและ คุ้มครองผู้บริโภค	ผู้อนุมัติ : (ดร.ศรีสุดา ศิลาโซชิต) หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรมและคุ้มครองผู้บริโภค

วัตถุประสงค์ : เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของคำสั่งการใช้ยา

ผู้รับผิดชอบ

เภสัชกร ๒ คน
เจ้าพนักงานเภสัชกรรม ๒ คน

เครื่องมือ / อุปกรณ์

แบบบันทึก PMP
แบบบันทึกความคลาดเคลื่อนทางยา
Doctor order sheet

วิธีปฏิบัติ

๑. ตรวจสอบความถูกต้อง และครบถ้วนของคำสั่งใช้ยา หากเกิดความคลาดเคลื่อนให้ปรึกษาแพทย์
 - ตรวจสอบชื่อยา ความแรง วิธีใช้ยา
 - ตรวจสอบขนาดยาที่แพทย์สั่งใช้
 - ตรวจสอบ Drug interaction ของยาที่แพทย์เพิ่งสั่งใช้ กับยาเดิมที่มีอยู่
 - กรณีแพทย์สั่งใช้ยาที่ต้องปรับขนาดยาในผู้ป่วยโรคไต ให้ดูค่า Lab ก่อนทุกครั้ง
 - กรณีแพทย์สั่งยาความเสี่ยงสูง ให้ดูค่า Lab ประกอบด้วยทุกครั้ง เช่น Enoxaparin inj ให้ดูค่า CrCl และ Plt.
๒. คัดลอกรายการยา continue ที่แพทย์สั่ง ลงใน PMP (กรณี admit ใหม่ให้พิมพ์ PMP จากโปรแกรม Hos-XP หลังจากการพิมพ์ฉลากยา)
๓. ดึง copy order มาแนบติดไว้กับ PMP
๔. ติดสติกเกอร์ชื่อ-สกุล ผู้ป่วยลงใน Copy Order
๕. กรณีรับคำสั่งใน ward . ให้แยกประเภทของยาที่แพทย์สั่ง โดยแบ่งเป็น ยา stat ๓๐ นาที, ยา now order และยาที่ว่าไปที่จัดมาภัณฑ์ยา (โดยเขียนหลังชื่อยาว่า stat)
 - กรณียา stat ๓๐ นาที ให้เภสัชกรผู้รับคำสั่งใช้ยา บันทึกข้อมูลยาในโปรแกรม Hos-XP และ สั่งพิมพ์ฉลากยาแบบอัตโนมัติ หมายเหตุห้องยาผู้ป่วยใน และให้ญาติถือ PMP พร้อมป้ายยา stat มารับยา
 - กรณียา now order ให้เภสัชกรผู้รับคำสั่งใช้ยา บันทึกข้อมูลยาในโปรแกรม Hos-XP และ สั่งพิมพ์ฉลากยาแบบอัตโนมัติ หมายเหตุห้องยาผู้ป่วยใน เภสัชกร/เจ้าพนักงานเภสัชกรรมรวมยา และนำส่งยามาที่ ward
 - กรณียาที่ว่าไปที่ไม่ใช้ยา stat และยา now order ให้เภสัชกรบันทึกข้อมูลยาในโปรแกรม Hos-XP และพิมพ์ฉลากยาที่ห้องยาผู้ป่วยใน

โรงพยาบาลปักษ์พนัง	<input checked="" type="checkbox"/> ควบคุม	<input type="checkbox"/> ไม่ควบคุม
วีซีปีบีตี: P - PTC -	หน้า ๒	ฉบับที่
เรื่อง : การรับคำสั่งใช้ยาผู้ป่วยใน	ปรับปรุงครั้งที่ -	วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒
แผนก : PTC	ทบทวนทุก ๑ ปี	แผนกที่เกี่ยวข้อง
ผู้จัดทำ : งานเภสัชกรรมผู้ป่วยใน	ผู้ทบทวน : กลุ่มงานเภสัชกรรมและ คุ้มครองผู้บริโภค	ผู้อนุมัติ : (ดร.ศรีสุดา ศิลาโพธิ) หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรมและคุ้มครองผู้บริโภค

เกณฑ์การตรวจสอบ/ตัวชี้วัดมาตรฐาน

Transcribing error < ๒๐ ครั้ง / ๑๐๐๐ วันนอน และระดับความรุนแรงไม่เกิน Category D