

# บันทึกนิเทศทางการพยาบาล

นิเทศทางการพยาบาลประจำเดือน กันยายน 2564

เรื่อง ระบุชื่อยา

[แก้ไขข้อมูล////รายงาน](#)

[กลับหน้าข้อมูลหลัก](#)

[เจเลย](#)

ผู้ตรวจการพยาบาลนอกเวลาราชการส่วนที่	----- Select ---- ▼
หอผู้ป่วย	
เวลาปฏิบัติงาน	ช่วงเวลา 16.00-08.00 น. ▼ วันที่ 08/11/2021 📅
ข้อมูลผู้ถูกนิเทศ	อายุงาน <input type="text"/> ปี
คำถาม/แนวทางการนิเทศ	<p>1. เมื่อมีการรับใหม่/รับย้ายผู้ป่วย ท่านสามารถตรวจสอบประวัติการได้รับยา (last dose) จากแหล่งเอกสารชุดใด (ส่งถาม)          [เจเลย: OPD/ Observe ดูจากโปรแกรมการใช้ยาผู้ป่วยนอก ER ดูจากโปรแกรมการใช้ยาผู้ป่วยนอก และ ER Record OR ดูจาก Medication Profile และ Anesthetic Record]  <input type="radio"/> ถูก  <input type="radio"/> ไม่ถูก ระบุ <input type="text"/></p> <p>2.2. ผู้ป่วยได้รับยา Furosemide 40 mg Tab Sig 1X2 @ pc มือล่าสุดคือ เวลา 06.05 น. ตรวจเยี่ยมตอนเช้าแพทย์มาปรับเป็น Furosemide 40 mg Tab Sig 1X1 @ pc ท่านจะเวลาเท่าไร เพราะเหตุใด (เจเลย: ระบุเวลาเริ่มยา 06.00 น. ของวันถัดไปเพราะ last dose คือ เวลา 06.05 น.)  <input type="radio"/> ถูก  <input type="radio"/> ไม่ถูก ระบุ <input type="text"/></p> <p>3. แพทย์สั่งให้ยา Bisoprolol 2.5 mg 1x 1 TF PC เข้า ให้ยา เวลา 10.00 น. ทุกวัน วันนี้ เวลา 17.00 น. BP เริ่มสูง 186/99 mmHg ระหว่างนั้นแพทย์ได้ off order ยาเดิม และ เติมใหม่ แต่เพิ่มเงินไซเป็น Bisoprolol 2.5 mg 1x 1 TF PC เข้า hold ยา if SBP&lt;100 mmHg เวลา 18.00 น. วัด BP 192/105 mmHg พยาบาลควรจะ set card ยาเมื่อไร เพราะ (เจเลย ข้อ 2)  <input type="radio"/> เวลา 18.00 น. เนื่องจาก BP สูงกว่าเกณฑ์ที่กำหนด  <input type="radio"/> เวลา 10.00 น. ของอีกวัน เนื่องจากแพทย์สั่งวันละ 1 ครั้ง  <input type="radio"/> เวลา 22.00 น. เนื่องจากยึดหลัก half way rule  <input type="radio"/> เวลา 06.00 น. ของอีกวัน เนื่องจากต้องรอครบรอบ 24 ชม.</p> <p>4. การสร้างการดยา drip ที่ผสมยาด้วยสารละลาย ต้องประกอบด้วยรายละเอียดอะไรบ้าง (ส่งการดยา drip) (เจเลย: การดยาประกอบด้วย 1. ชื่อยา 2. ขนาดยา 3. วิธีการใช้ย          ทางการให้ 5. ระบุชนิดสารละลายและปริมาณที่ใช้ผสมยา)  <input type="radio"/> มีครบ  <input type="radio"/> ไม่ครบ ระบุ <input type="text"/></p> <p>5. แพทย์มีคำสั่งให้ยา Tienam 500 mg IV stat then 250 mg IV drip q 6 hr. จะสร้างการดยาอย่างไร          (เจเลย สร้างการดยา 2 การ์ดคือ การ์ดที่ 1 Tienam 500 mg IV stat เป็นการ์ดแรก และระยะเวลาที่ใหญ่ให้ยา การ์ดที่ 2 Tienam 250 mg IV drip q 6 hr. สำหรับการให้ยาต่อเนื่อง Stat and Then รวมกันให้ครบ 24 ชั่วโมงโดยตั้งต้น นับจาก dose stat. ผู้ป่วยต้อง ได้รับยา รวม 4 dose)  <input type="radio"/> ถูก  <input type="radio"/> ไม่ถูก ระบุ <input type="text"/></p> <p>6. ผู้ป่วยมี order ให้พินยา Berodual 4 puff q 4 hr. เวลา 12.00 น. พยาบาล TL round ผู้ป่วยพ่นยาพ่น Salbutamol วางอยู่ที่เตียงผู้ป่วย จึง confirm พยาบาลเจ้าของไข้ ได้ท          10.00 น. พยาบาลเจ้าของไข้ได้พ่นยา Salbutamol ที่วางอยู่ที่กับผู้ป่วยรายดังกล่าว จากเหตุการณ์นี้ท่านคิดว่า ความผิดพลาดเกิดขึ้นในกระบวนการใด          (เจเลย ไม่ได้ตรวจสอบชื่อยากับคำสั่งการรักษา)  <input type="radio"/> ถูก  <input type="radio"/> ไม่ถูก ระบุ <input type="text"/></p> <p>7. ข้อใดเป็นการตรวจทานซ้ำที่ถูกต้อง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)          (เจเลย ถูกทุกข้อ)  <input type="radio"/> ตรวจสอบชื่อ-นามสกุล HN ชื่อยา ขนาดยา วิธีทาง การให้ และเวลาให้ยา  <input type="radio"/> ยานี้ตรวจทานซ้ำหลังการเตรียมยาแล้ว และต้องวาง Ampule/Vial ไว้เพื่อการตรวจสอบ  <input type="radio"/> ยารับประทานที่มีฟรอยด์ ให้เตรียมยาทั้งฟรอยด์เพื่อตรวจสอบ  <input type="radio"/> ก่อนให้ยาต้องมีการระบุตัวผู้ป่วย อย่างน้อย 2 ชนิด ได้แก่ ชื่อ-สกุล HN</p> <p>8. ตรวจสอบในหอผู้ป่วยมีผู้ป่วยกำลังให้ยา HAD หรือไม่  <input type="radio"/> ไม่มี  <input type="radio"/> มี (ถ้ามี ตอบข้อ 8.1-8.4)</p> <p>8.1 มีการติด sticker visual control (ชื่อยา HAD แยกสี ตามชนิดของยา) ที่ 1) Syringe 2) ขวดยา 3) Volutrol ทุกครั้งหรือไม่ (ส่งเช็คผู้ป่วย 1 ราย)  <input type="radio"/> ปฏิบัติ  <input type="radio"/> ไม่ปฏิบัติ ระบุ <input type="text"/></p> <p>8.2 ข้อใดถูกต้องเกี่ยวกับแนวปฏิบัติการบริหารยา HAD (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)          (เจเลย ถูกทุกข้อ)</p>

- Double Check ยาที่เตียงผู้ป่วยทุกครั้งก่อนให้ยา
- กรณีเป็นยาที่เริ่ม start ครั้งแรก ให้ผู้ Double Check ตรวจสอบการดยากับคำสั่งการรักษาของแพทย์ด้วย
- ตรวจสอบปริมาณยาที่ผู้ป่วยควรได้รับกับคำสั่งการรักษาของแพทย์ทุกครั้ง
- ใช้เครื่อง Infusion pump / Syringe pump ควบคุมการไหลของยา

8.3 การบันทึกการเฝ้าระวังและติดตาม การให้ยา HAD (ตรวจสอบจาก Nursing progress note)

- ไม่มี
- มี ตอบ

9. ข้อเสนอแนะ/ความคิดเห็นเกี่ยวกับระบบการบริหารยาของฝ่ายบริการพยาบาล

10. การนิเทศเพิ่มเติมของผู้ตรวจการพยาบาลนอกเวลาราชการ

ผู้บันทึก  
ข้อมูล

รหัสบุคลากร

Submit

พัฒนาโดย : ธิดารัตน์ พอมแก้ว โทร 074-45