

สรุปประเด็นนิเทศทางการพยาบาล เดือนเมษายน 2559

หอผู้ป่วย	แนวปฏิบัติป้องกัน Tube & Line เลื่อนหลุด	นวัตกรรม	หมายเหตุ
NICU	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มี Tube bar สำหรับ OET	บันทึกใน flow chart ไม่ได้บันทึกใน nurse note
PICU	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มี Tube bar สำหรับ OET	มีการบันทึกไม่สม่ำเสมอ
TR & Burn	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด	ป้องกันการเกิดแผลกดทับ บริเวณแก้มเพราะผูกเชือกที่ tube จึงมีการสอดเชือกใน สายยาง	ถามญาติ ญาติแจ้งได้รับข้อมูล/ คำแนะนำเป็นอย่างดี
Ortho หญิง	อยู่ระหว่างปรับปรุงแนว ปฏิบัติ	ไม่มี	เคยมีอุบัติการณ์ท่อช่วยหายใจ หลุด
Ortho ชาย	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด	ไม่มี	นำนวัตกรรมของ ฉบ.10 มาใช้
NMCU	มี/ป้องกัน Line เลื่อนหลุด ไม่มีผู้ป่วยใส่ OET	ไม่มี	บันทึกเฉพาะเวรที่มีการทำแผล
นรีเวช	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ไม่มีแนวปฏิบัติของ Line	ไม่มี	มีการเก็บข้อมูล Tube
ER	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด	ไม่มี	
เด็ก 1	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มี tube bar และ strap ด้วย พลาสติก 3 ทาง สายยางรัด corrugate เพื่อ ความเป็นระเบียบ	ชื่นชมการใช้แบบฟอร์มประเมิน ความปลอดภัย ถามผู้ปกครอง แจ้งว่าได้รับ ข้อมูล/คำแนะนำเป็นอย่างดี
เด็ก 2	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด	ไม่มี	แจ้งว่าให้คำแนะนำแก่พ่อแม่
พิเศษสูติกรรม	ไม่มีกิจกรรมดังกล่าว	ไม่มี	ไม่ได้ ทบทวนมาตรฐาน
สูติกรรม	ไม่มีแนวปฏิบัติ	ไม่มี	
พิเศษทั่วไป	ไม่มีกิจกรรมดังกล่าว	ไม่มี	ไม่ได้ ทบทวนมาตรฐาน
ศช.1, ศช.2, ศญ	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มี	บันทึกและให้ข้อมูลไม่สม่ำเสมอ
ENT	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มี ใช้ visual control ทำ marker ด้วยสี	มีการบันทึก ใน nurse note

หอผู้ป่วย	แนวปฏิบัติป้องกัน Tube & Line เลื่อนหลุด	นวัตกรรม	หมายเหตุ
SICU, MICU, SRCU	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มีใช้ถุงมือ	มีการบันทึกเมื่อประเมินแล้วมีความเสี่ยง
อญ. อช.1 อท. อช.2 MRCU	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	มีใช้ถุงมือ	บันทึกและให้ข้อมูลไม่สม่ำเสมอ จัด service training
ฉบ.7, 8, 9, 11, 12	มีแนวปฏิบัติการเลื่อนหลุดของ Epidural cath	ไม่มี	มีการบันทึก
ศัลยกรรมเด็ก	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	ไม่มี	ถามผู้ปกครอง แจ้งว่าได้รับข้อมูล/คำแนะนำเป็นอย่างดี
ฉบ.10	มี/ป้องกัน Tube เลื่อนหลุด ป้องกัน Line เลื่อนหลุด	ไม่มี	มีการให้คำแนะนำญาติ

ภมร เข้มรักษา
ผู้สรุป

สรุปประเด็นจากการนิเทศ :

1. มีการใช้แนวปฏิบัติการป้องกัน tube เลื่อนหลุดจากมาตรฐานการพยาบาลผู้ป่วยใช้เครื่องช่วยหายใจ เช่น ICU, Trauma-BURN, อายุรกรรม ศัลยกรรม หู คอ จมูก
2. การประเมินและบันทึกความเสี่ยง tube เลื่อนหลุดยังไม่ครบถ้วน ไม่สม่ำเสมอ
3. สอบถามญาติ การได้รับคำแนะนำและการบันทึกครบถ้วน : กลุ่มหอผู้ป่วยเด็ก (Good Practice)
4. นวัตกรรมยังไม่แพร่หลาย

การพัฒนาต่อเนื่อง :

1. กำหนดให้การประเมินและบันทึกความเสี่ยง tube เลื่อนหลุดเป็นข้อวินิจฉัยทางการพยาบาล
2. คณะกรรมการความเสี่ยงนำอุบัติการณ์การเกิด tube เลื่อนหลุดมาวิเคราะห์และทำ CQI จัด KM ในกลุ่มหอผู้ป่วยที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งติดตามประเมินผล จัดตั้ง CoP เพื่อปรับปรุงแนวปฏิบัติเพิ่มเติม รอเสนอทีมบริหารฝ่ายฯ เพื่อรับรอง
3. รวบรวมนวัตกรรมที่เกี่ยวกับการป้องกัน tube เลื่อนหลุดและการเกิดแผลกดทับจากการผูกยึดท่อช่วยหายใจ นำมาเผยแพร่ให้หอผู้ป่วยที่เกี่ยวข้อง