

แบบฟอร์ม“ผลงานนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์/ IVT”
งานประชุมวิชาการ “โรงพยาบาลพระปกเกล้า ครั้งที่ 18 Plus”

1. ชื่อเรื่องงานนวัตกรรม สารน้ำเสี่ยงไม่ห้วน...ป้องกันไว้ก่อน

1.1 โรงพยาบาล/สถาบัน/จังหวัด โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี

1.2 ชื่อเจ้าของผลงาน นางสาวจิรนนท์ อัมพันธ์ ชื่ออยู่วุฒิการศึกษาพยาบาลศาสตรบัณฑิต

1.3 ชื่อผู้ร่วมผลงาน นางสาวรุ่งนภา พิจารณ์ ชื่ออยู่วุฒิการศึกษาประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล

1.4 ชื่อผู้นำเสนอผลงาน นางสาวจิรนนท์ อัมพันธ์ ชื่ออยู่วุฒิการศึกษาพยาบาลศาสตรบัณฑิต

2. สรุปผลงานโดยย่อ : ป้ายสัญลักษณ์สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่เป็น High Alert Drug ในชั้นวางสารน้ำทางหลอดเลือดดำสามารถนำไปใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจสอบซ้ำและ

3. เป้าหมาย/วัตถุประสงค์ :

3.1 เพื่อเป็นสัญลักษณ์ในการบ่งชี้ว่าเป็นสารน้ำทางหลอดเลือดดำ High Alert Drug

3.2 เพื่อป้องกันการเกิดความผิดพลาดในการใช้สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่เป็น ที่เป็น High Alert Drug

4. แนวคิดการพัฒนานวัตกรรม :

หอผู้ป่วยรวมใจภักดิ์2 มีการใช้สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่เป็น High Alert Drug ตามแผนการรักษาของแพทย์ที่จำเป็นต้องให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่มีความเสี่ยงสูง ดังนั้นหอผู้ป่วยพิเศษรวมใจภักดิ์ 2 จึงมีความคิดพัฒนาป้ายสัญลักษณ์ High Alert สีแดงบริเวณชั้นวางและมีดาวสีแดงบนขวดน้ำเกลือ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งานของพยาบาลที่ต้องมีขั้นตอนการตรวจสอบซ้ำและเฝ้าระวังการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำที่เป็น High Alert Drug ซึ่งมีผลต่อความปลอดภัยผู้รับบริการ

5. กิจกรรม/กระบวนการพัฒนานวัตกรรม :

กระบวนการหยิบน้ำเกลือบนชั้นวางของพยาบาล (แบบเก่า)	กระบวนการหยิบน้ำเกลือหลังใช้สัญลักษณ์ High Alert สีแดงบริเวณชั้นวางและมีดาวสีแดงบนขวดน้ำเกลือ (แบบใหม่)
1.พยาบาลวิชาชีพรับคำสั่งการรักษาของแพทย์ให้ผู้ป่วยได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ จึงหยิบสารน้ำทางหลอดเลือดดำ บนชั้นวาง	1.พยาบาลวิชาชีพรับคำสั่งการรักษาของแพทย์ให้ผู้ป่วยได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ จึงหยิบน้ำเกลือบนชั้นวาง พยาบาลสังเกตได้ชัดเจนว่าสารน้ำที่จะใช้มีสัญลักษณ์ High Alert สีแดงบริเวณชั้นวางและมีดาวสีแดงบนขวด
2.พยาบาลวิชาชีพให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ให้ผู้ป่วยตามแผนการรักษา โดยไม่มีข้อสังเกตว่าเป็นสารน้ำทางหลอดเลือดดำ High Alert Drug /ไม่ได้เฝ้าระวังการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ที่มีความเสี่ยงสูง	2.พยาบาลวิชาชีพตรวจสอบพบสัญลักษณ์ High Alert จึงมีการ Double check ของพยาบาล 2 คนและเฝ้าระวังการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ที่มีความเสี่ยงสูง

สัญลักษณ์ High Alert สีแดงบริเวณชั้นวางและมีดาวสีแดงบนขวดน้ำเกลือ



ก่อน



หลัง

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนมกราคม 2565 – ต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน

6. การประเมินผลการปรับปรุง/เปลี่ยนแปลง/สิ่งประดิษฐ์ :

6.1 ผู้รับบริการได้รับการเฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ High Alert Drug ตามแผนการรักษา 100%

6.2 ผู้ใช้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ High Alert Drug มีความพึงพอใจป้ายสัญลักษณ์ High Alert บริเวณชั้นวางและมีดาวสีแดงบนขวดน้ำเกลือ

7. บทเรียนที่ได้รับ: การได้รับการเฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ High Alert Drug เป็นสิ่งสำคัญที่ช่วยให้ผู้รับบริการปลอดภัย

8. การนำไปใช้ประโยชน์ อยู่ในระหว่างดำเนินการใช้งานในหอผู้ป่วยพิเศษรวมใจภักดิ์ 2

9. การสนับสนุนที่ได้รับจากผู้บริหารหน่วยงาน/องค์กร เปิดโอกาสให้นำนวัตกรรมมาใช้ในหน่วยงาน

10. การติดต่อกับทีมงาน

10.1 นางสาวจิรนนท์ อัมพันธ์ Tel.0876191523 E-mail:chomchompoo@gmail.com

10.2 นางสาวรุ่งนภา พิจารณ์ Tel.0806517271