



ชื่อผลงาน กล้องสะตวกใช้ใส่ใจผู้ป่วยเชื้อดื้อยา

เจ้าของผลงาน

นางสาว วิชาสินี บุญมานาง

สังกัด งานบริการพยาบาล แผนกการพยาบาลศัลยกรรมและออโรโธปิดิกส์

ประเภทผลงาน

- (1) ด้านสนับสนุนการบริหารจัดการที่ดี
- (2) ด้านสนับสนุนส่งเสริม บริหารและพัฒนาวิชาการสู่ความเป็นเลิศ
- (3) ด้านสนับสนุนกิจกรรมความสุขในองค์กร

1. ที่มาและความสำคัญที่จัดทำผลงานขึ้นมา

หอผู้ป่วย 3ข ให้การดูแลผู้ป่วยก่อนและหลังผ่าตัด ระบบประสาทสมองหัวใจหลอดเลือด ทรวงอก และ ศัลยกรรมทั่วไปจากการเฝ้าระวังการติดเชื้อดื้อยาพบว่าเดือนกุมภาพันธ์ – เมษายน 2562 มีผู้ป่วยติดเชื้อดื้อยา จำนวน 50 ราย ติดเชื้อ MDR 44 ราย, ติดเชื้อ CRE 6 ราย โดยติดเชื้อมาจากที่อื่น 45 รายและอีก 5 ราย ติดเชื้อที่หอผู้ป่วยจากข้อมูลดังกล่าวพบว่ามีผู้ป่วยติดเชื้อดื้อยาจำนวนมาก ซึ่งมีโอกาสที่จะแพร่กระจายไปยังผู้ป่วยรายอื่น ในรายที่ผู้ป่วยได้รับการผ่าตัดและผู้ป่วยบางรายที่เคยได้รับยาปฏิชีวนะชนิดต่างๆจะทำให้ผู้ป่วยต้องนอนรักษาในโรงพยาบาลนานขึ้นติดเชื้อมากขึ้น เกิดภาวะแทรกซ้อนได้มากขึ้นใช้ยาปฏิชีวนะมากขึ้นมีโอกาสที่จะติดเชื้อดื้อยา มากขึ้นเมื่อพยาบาลเข้าไปให้การพยาบาลเช่นการเจาะเลือดหรือฉีดยาก็จะนำอุปกรณ์ไปทุกครั้ง เช่นเข็มฉีดยา สำลีแอลกอฮอล์ สำลีแห้ง พลาสเตอร์ สายยางรัด เป็นต้น บางครั้งเหลือใช้ก็วางไว้ที่เตียงผู้ป่วยไม่เป็นระเบียบและเสี่ยงต่อการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ผู้ป่วยรายอื่นๆจึงได้เล็งเห็นความสำคัญจัดทำโครงการกล้องสะตวกใช้เพื่อรวบรวม อุปกรณ์ต่างๆสำหรับผู้ป่วยติดเชื้อดื้อยา

2. วัตถุประสงค์

- 1 เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยา
- 2 บุคลากรปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยาได้ถูกต้อง
- 3 มีกล้องสะตวกใช้สำหรับผู้ป่วยติดเชื้อดื้อยาทุกราย



3. ใครคือลูกค้าหรือผู้รับบริการจากผลงานนี้

- ผู้ป่วยหรือผู้รับบริการ
- บุคลากรในหอผู้ป่วย

4. วิธีดำเนินการ

- 1 ศึกษาปัญหา วิธีการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อจากการปฏิบัติงาน
- 2 จัดทำโครงการกล่องสะดวกใช้ใส่ใจผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ในหอผู้ป่วยทราบในที่ประชุม
- 3 กล่องสะดวกใช้สำหรับผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์ประกอบด้วย สำลี Alcohol 70 % สำลีแห้ง พลาสเตอร์ IV catheter เบอร์ต่างๆ Tuniqueผ้าก๊อซ ตามรายการ
- 4 เมื่อมีผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์เจ้าหน้าที่จัดเตรียมกล่องสะดวกใช้ใส่ใจผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์ไว้พร้อมกับจัด Zone และ IC station ทุกสาย

5. ผลการดำเนินงานและประโยชน์ของผลงาน (การเปลี่ยนแปลงหลังจากมีการพัฒนาระบบหรือปรับปรุงกระบวนการงาน)

- 1 ผู้ป่วยมีอุปกรณ์ใช้ครบทุกสาย
- 2 ประหยัดค่าใช้จ่ายของผู้ป่วย และโรงพยาบาล
- 3 ผู้ป่วยปลอดภัยจากเชื้อดื้อยา
- 4 หอผู้ป่วยสะอาดปราศจากเชื้อ
- 5 เจ้าหน้าที่และผู้มารับบริการปลอดภัยจากเชื้อดื้อยา
- 6 มีอุปกรณ์ที่ดีและเพียงพอสำหรับดูแลผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์
- 7 ไม่พบการแพร่กระจายเชื้อดื้อยาเพิ่มขึ้นจากการรายงานผลตรวจเป็นระยะ

6. มีแนวทางในการสร้างความต่อเนื่องและต่อยอดผลงานอย่างไร

การพัฒนา รูปแบบของกล่องสะดวกใช้ใส่ใจผู้ป่วยติดเชื้อมีแอลกอฮอล์อย่างต่อเนื่อง

