

นวัตกรรม ครั้งที่ 10

27 กรกฎาคม 2560

เรื่อง ที่ใส่แก้วกรวยกระดาษ

1. สภาพปัญหา

แก้วกรวยกระดาษสำหรับผู้รับบริการไม่มีอุปกรณ์ใส่ที่เหมาะสม มักวางแก้วกรวยกระดาษไว้ให้บริการ โดยไม่มีอุปกรณ์ใส่ และลมพัดทำให้หล่นพื้น ทำให้ไม่ถูกสุขลักษณะจึงจำเป็นต้องประดิษฐ์อุปกรณ์ขึ้นมา ต่อยอดจาก นวัตกรรมอันเดิมที่เป็นกระบอกจากกระดาษ

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้รับบริการ ได้มีแก้วกรวยกระดาษสำหรับดื่มน้ำที่ถูกสุขลักษณะและสะดวกใช้

3. วิธีดำเนินการ

1. ขวดน้ำพลาสติกในขนาดบรรจุ 1000-15000 ml.
2. วัดขนาดขอบปากบริเวณที่จะตัดให้เล็กกว่ากรวยกระดาษเล็กน้อย
3. ตัดขอบปากขวดและก้นขวด แต่งขอบให้เรียบ
4. ล้างทำความสะอาด ผึ่งให้แห้ง
5. เจาะรูเพื่อร้อยเชือกทำฝาปิด
6. นำแก้วกรวยกระดาษใส่ให้พอดีกับความยาวของกระบอกและนำไปตั้งไว้จุดบริการน้ำดื่ม

4. ผลการดำเนินการ

ผู้รับบริการมีแก้วสำหรับดื่มน้ำสะอาดและสะดวกใช้

5. ปัญหาและอุปสรรค

-

6. งบประมาณที่ใช้

- ไม่มี



นวัตกรรม โรงพยาบาลโป่งน้ำร้อน 2560