**แบบรายงานติดตามผลการประยุกต์ใช้องค์ความรู้**

**โรงพยาบาลพนัสนิคม**

เพื่อเป็นการติดตามการนำองค์ความรู้ในประเด็นต่างๆ ไปประยุกต์ใช้ จึงขอความร่วมมือให้ท่านตอบแบบรายงาน เพื่อนำมาเป็นข้อมูลในการปรับปรุงระบบ กลไก และการบริหารจัดการองค์ความรู้ เพื่อพัฒนาสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ต่อไป

**ส่วนที่ ๑ : ข้อมูลทั่วไป**

1. **ผู้นำองค์ความรู้ไปใช้ ชื่อ....บุคลากร ฝ่ายทันตกรรม...................................นามสกุล....................................**
2. **หน่วยงาน.........ทันตกรรม...................................**
3. **ประเด็นความรู้ที่ท่านได้นำไปประยุกต์ใช้ คือ**................การผลิต FACE SHIELD ที่สะดวกสบายและลดการเกิดไอน้ำให้แก่เจ้าหน้าที่

**จากองค์ความรู้ของโครงการ/กิจกรรม......**การผลิต FACE SHIELD**...........หน่วยงาน....**งานวิจัย กลุ่มการพยาบาลและงานแผนงาน+ยุทธศาสตร์**................เมื่อวันที่.....**27 มีนาคม 2563**......................................**

**ส่วนที่ ๒ : ประโยชน์จากการนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หัวข้อ** | | **ระดับความพึงพอใจ** | | | | |
| **๕** | **๔** | **๓** | **๒** | **๑** |
| **๑.** | ท่านคิดว่าองค์ความรู้ในครั้งนี้มีประโยชน์ต่อตัวท่านในระดับใด |  | **/** |  |  |  |
| **๒.** | ท่านจะแนะนำองค์ความรู้ที่ได้รับในครั้งนี้ให้แก่ผู้อื่นในระดับใด |  | **/** |  |  |  |

**ส่วนที่ ๓ : รายงานผลการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ (ตามที่ท่านได้เลือกไว้ในส่วนที่ ๑ ข้อ ๓)**

1. **วิธีการหรือแนวทางในการนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้**

\*การเสริมฟองน้ำอีก 1 ชั้นโดยการตัดแบ่งเป็น 3 ท่อน เพื่อให้มีความหนาของฟองน้ำทำให้เวลาสวม FS ไม่เกิดไอน้ำ

\* การขยายขนาดยางยืดที่รัดศรีษะ ให้มีขนาดยาวขึ้น จาก 25 ซม เป็น 27 ซม และ 19 ซม เพื่อให้บุคลากรที่ศรีษะใหญ่สวมได้โดยไม่กดทับมาก

1. **ผลสำเร็จ/ประโยชน์ ที่ได้จากการนำประเด็นความรู้ไปประยุกต์ใช้**

* ทำให้บุคลากรสามารถใช้ FS ที่ประดิษฐ์ขึ้นใช้ได้สะดวก เหมาะกับศรีษะของตนเอง ไม่เกิดไอน้ำ

1. **ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการนำประเด็นความรู้ไปประยุกต์ใช้**

* ถ้าฟองน้ำสั้นเกินไป จะทำให้ขอบพลาสติกมาชิดช่วงอก เวลายกแขน จะเกี่ยวผิวหนังได้

1. **ข้อเสนอแนะในการนำประเด็นความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้ผลดียิ่งขึ้น**

* ตัดปกพลาสติกเป็นรูปโค้งเพื่อลบเหลี่ยมที่จะโดนแขน ให้ใกล้เคียงกับ FS ที่ทำมาจากโรงงาน
* ให้เจ้าหน้าที่คนละ 2 อัน สำหรับสับเปลี่ยน ล้างทำความสะอาด