



โรงพยาบาลมีมาตรฐาน ผู้ให้บริการพึงพอใจ
เหมาะสมด้วยเทคโนโลยี สถานที่สวยงาม

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร
RATCHAPHIPHAT HOSPITAL

หมายเลขเอกสาร
WI-DEN01-014

วิธีปฏิบัติงาน
WORK INSTRUCTION

ฉบับแก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 12 เม.ย. 2547

หน้า
1/2

เรื่อง วิธีการใช้เครื่องทำความสะอาดและหล่อลื่นหัวกรอ

1. วัตถุประสงค์

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการทำความสะอาดและหล่อลื่นหัวกรอฟันเป็นการบำรุงรักษาหัวกรอฟันให้สามารถใช้งานได้เป็นเวลานาน

2. ขอบเขต

ครอบคลุมถึงส่วนประกอบของตัวเครื่อง, วิธีใช้ และ วิธีบำรุงรักษาตัวเครื่อง

3. นิยามศัพท์

เครื่องทำความสะอาดและหล่อลื่นหัวกรอฟัน หมายถึง เครื่องที่ใช้ทำความสะอาดหัวกรอฟัน หลังจากใช้กรอฟันในผู้ป่วยทันตกรรมแต่ละราย ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ และหล่อลื่นหัวกรอฟันด้วยน้ำมันหล่อลื่น

4. หน้าที่ความรับผิดชอบ

ผู้ช่วยทันตแพทย์ และเจ้าหน้าที่ประจำกลุ่มงานทันตกรรม มีหน้าที่ ทำความสะอาดหัวกรอฟันหลังจากเสร็จผู้ป่วยแต่ละรายแล้วนำหัวกรอฟันมาเครื่องเพื่อทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ และหล่อลื่น ก่อนนำหัวกรอฟันเข้าเครื่องอบนิ่งฆ่าเชื้อ เพื่อให้ปราศจากเชื้ออีกครั้ง

5. อุปกรณ์และเครื่องมือ

- 5.1 ผู้ปฏิบัติงาน ได้แก่ ผู้ช่วยทันตแพทย์ และเจ้าหน้าที่ทันตกรรม
- 5.2 วัสดุดิบ ได้แก่ น้ำยาฆ่าเชื้อและน้ำมันหล่อลื่น
- 5.3 วัสดุอุปกรณ์ ได้แก่ กรวยสำหรับเติมน้ำยาฆ่าเชื้อและน้ำมันหล่อลื่น
- 5.4 ส่วนประกอบของตัวเครื่อง ได้แก่
 - 5.4.1 ช่องใส่น้ำมันหล่อลื่น
 - 5.4.2 ช่องใส่น้ำยาทำความสะอาด
 - 5.4.3 ปุ่มเปิดการทำงานของเครื่อง
 - 5.4.4 FILTER คุดลมสเปรย์
 - 5.4.5 มาตรการน้ำยาทำความสะอาด
 - 5.4.6 มาตรการน้ำมันหล่อลื่น
 - 5.4.7 ฝาพลาสติก สำหรับกันละอองน้ำยาขณะเครื่องทำงาน
 - 5.4.8 ข้อต่อสำหรับเสียบ HANDPIECE
 - 5.4.9 ถาดรองน้ำมันส่วนเกิน

เอกสารควบคุม
CONTROLLED DOCUMENT



โรงพยาบาลมีมาตรฐาน ผู้ให้บริการพึงพอใจ
เหมาะสมด้วยเทคโนโลยี สถานที่สวยงาม

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร
RATCHAPHIPHAT HOSPITAL

หมายเลขเอกสาร
WI-DEN01-014

วิธีปฏิบัติงาน
WORK INSTRUCTION

ฉบับแก้ไขครั้งที่ : 00
วันที่บังคับใช้ : 1 2 ส.ค. 2547

หน้า
2/2

เรื่อง วิธีการใช้เครื่องทำความสะอาดและหล่อลื่นหัวกรอ

6. ขั้นตอนการปฏิบัติ

- 6.1 นำหัวกรอที่ต้องการทำความสะอาด ใส่เข้าไปด้านในเครื่องตามชนิดของหัวกรอ AIR ROTOR , STRAIGHT หรือ CONTRA
- 6.2 ปิดฝาครอบพลาสติกด้านหน้าเครื่อง
- 6.3 กดปุ่มทำงานบริเวณด้านบนของเครื่องประมาณ 2 วินาทีเป็นอย่างน้อย แล้วปล่อยเครื่องจะทำงานเอง โดยอัตโนมัติ ถ้ากดน้อยกว่า 2 วินาทีน้ำมันจะไม่ออก
- 6.4 ในขณะที่เครื่องทำงานจะได้ยินเสียงลม เมื่อเสียงลมเงียบแสดงว่าเครื่องทำงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
- 6.5 เปิดฝาครอบพลาสติกด้านหน้าเครื่อง นำหัวกรอออกจากเครื่อง จากนั้นจึงนำไปเข้าเครื่อง AUTOCLAVE หรือใช้งานได้
- 6.6 ตรวจสอบเช็คน้ำยาสำหรับทำความสะอาด และน้ำมันหล่อลื่น โดยดูจากมาตรวัดน้ำยาและน้ำมันที่อยู่ด้านหน้าเครื่อง อย่าให้น้ำยาหรือน้ำมันหมด

7. เอกสารอ้างอิง

-

8. บันทึก

-

เอกสารควบคุม
CONTROLLED DOCUMENT