

	วิธีปฏิบัติงาน โรงพยาบาล ภูเขียวเฉลิมพระเกียรติ	เรื่อง แนวปฏิบัติในการทำลายเชื้อ Laryngoscope	
		รหัสเอกสาร WI-IC-01.21	แก้ไขครั้งที่ 01
		วันที่บังคับใช้ 1 ตุลาคม 2562	หน้า 1 จาก 2
ผู้รับผิดชอบ (นางอภิขญา อัครกิตติศักดิ์) พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ เลขาธิการงานการป้องกันและ ควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล	ผู้ตรวจสอบ (นางเพ็ญฉวี งามตาพร) พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มงานการพยาบาล	ผู้อนุมัติ (นายสิทธิชัย คุณะวัฒน์กุล) นายแพทย์ชำนาญการ ประธานคณะกรรมการป้องกันและ ควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล	

1. วัตถุประสงค์/เป้าหมาย/จุดเน้น

1.1 เพื่อเป็นแนวทางในการทำลายเชื้อ Laryngoscope

2. คำจำกัดความ

2.1 Laryngoscope หมายถึง อุปกรณ์การแพทย์กลุ่ม Semi critical items เป็นอุปกรณ์ที่สัมผัสกับเนื้อเยื่อ (mucous membranes) เป็นแหล่งของเชื้อโรคจำนวนมาก จะต้องทำความสะอาดให้ทั่วถึงทุกส่วน ควรทำให้ปราศจากเชื้อหรือผ่านการทำลายเชื้อระดับสูง (High level disinfection) ก่อนใช้ซ้ำ

3. ขั้นตอน/แนวทางปฏิบัติ

ข้อปฏิบัติในการ Reusable Laryngoscope

3.1 เช็ดคราบสกปรกและคราบเลือดออกก่อน

3.2 ทำความสะอาดทุกส่วนประกอบ รวมทั้งด้ามถือ ณ จุดใช้งาน

3.3 ด้ามถือ ล้างด้วย 4% Hibisrub (ตามรูปที่ 2) ตามด้วยน้ำสะอาด และตามด้วย 70% Alcohol

จนทั่ว

3.4 laryngoscope blade ให้นำส่งมาทำขบวนการทำลายเชื้อระดับสูง (High level disinfection) โดยแช่นาน 20 นาที

3.4.1 เวลา 08.00 - 16.30 น. ที่งานจ่ายกลาง

3.4.2 เวลา 16.30 - 08.00 น. ที่งานตีกอปฏิบัติเหตุ-ฉุกเฉิน

3.5 ล้างออกด้วยน้ำสะอาด 2 - 3 ครั้ง เพื่อล้างสารเคมีออก (สารเคมีที่ตกค้างอาจทำให้เกิดการแพ้และเนื้อเยื่อไหม้ได้) ตามด้วย 70% Alcohol จนทั่ว

3.6 การเก็บอุปกรณ์หลังทำลายเชื้อด้วยน้ำยาทำลายเชื้อ ต้องเก็บในบริเวณที่สะอาด ป้องกันการปนเปื้อนซ้ำ โดยใส่เก็บในถุงซิปล็อคหรือซองพลาสติกสะอาดชนิดใช้ครั้งเดียว (1 ชิ้นต่อ 1 ถุง) และเก็บในภาชนะสะอาดที่มีฝาปิดมิดชิด (ตามรูปที่ 3) ไม่กำหนดวันหมดอายุหลังล้างน้ำยาทำลายเชื้อ

3.7 เช็ดด้วย 70% Alcohol จนทั่วและรองจนแห้ง ก่อนใช้กับผู้ป่วยทุกครั้ง



รูปที่ 1 High level disinfection



รูปที่ 2 4% Hibisrub



รูปที่ 3 การจัดเก็บ

4. ตัวชี้วัด

-

5. เอกสารอ้างอิง

5.1 Recommended Practices for Cleaning, Handling, and Processing Anesthesia Equipment” In Perioperative Standards and Recommended Practices For Inpatient and Ambulatory Settings , 2013 Edtion (Denver : AORN, Inc, 2013)451-456.

5.2 Recommended Practices for Cleaning, Handling, and Processing Anesthesia Equipment” In Perioperative Standards and Recommended Practices For Inpatient and Ambulatory Settings , 2014 Edtion (Denver : AORN, Inc, 2013)507-514.

5.3 2016 AORN Guideline for Cleaning and Care of Surgical Instruments: page 800-801

6. ภาคผนวก

-