



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน งานพัสดุ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โทร.1161-4

ที่ มอ 351.6/63-00070

วันที่ 3 เมษายน 2563

เรื่อง การบริหารจัดการหน้ากากทางการแพทย์เพิ่มเติม

เรียน บุคลากรทางการแพทย์ทุกท่าน

เนื่องด้วยในขณะนี้ คณะแพทยศาสตร์ ได้รับมอบหน้ากากทางการแพทย์เพิ่มเติมจากผู้ขาย ทำให้มีปริมาณเพิ่มขึ้นสามารถที่จะผ่อนปรนมาตรการในการควบคุมการใช้หน้ากากทางการแพทย์ได้ระยะหนึ่ง จึงขอดำเนินการในการบริหารจัดการหน้ากากทางการแพทย์(medical mask) เพิ่มเติมดังนี้

● หน้ากากทางการแพทย์

- กำหนดให้มีการใช้งานได้ในทุกหน่วยงานได้ตามปกติ โดยขอให้ทุกหน่วยกำหนดการควบคุมภายในจ่ายให้กับ**บุคลากรที่จำเป็นต้องใช้** จำนวน 1 ชิ้นต่อคนต่อวัน

● หน้ากาก N95

ทางคณะแพทยศาสตร์จำเป็นต้องควบคุมการเบิกจ่ายให้เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน จึงขอกำหนดแนวทางปฏิบัติที่มีหลักฐานเชิงประจักษ์ ตามคำแนะนำของ US-CDC และองค์การอนามัยโลก ใน**caseผู้ป่วยที่เป็น COVID-19 หรือเป็นผู้ป่วยที่อยู่ในระหว่างการสอบสวน (patient under investigation/PUI)** ดังนี้

- หน้ากาก N-95 ให้ใช้ในกรณีทีบุคลากรทางการแพทย์ จะต้องทำหัตถการที่ก่อให้เกิดละอองฝอย (aerosol-generating procedure) อาทิ การใส่ท่อช่วยหายใจ การดูดระบายเสมหะ การป้ายสิ่งส่งตรวจจากโพรงจมูก การพ่นยาหรือสารละลายผ่านทางเดินหายใจ การการผ่าตัดเจาะคอหลอดลม การส่องกล้องทางเดินหายใจและหลอดลม การส่องกล้องทางเดินอาหารส่วนบน การผ่าพิสูจน์ศพ หัตถการทางทันตกรรมที่ใช้เครื่องกรอกระดูก โดยแนะนำให้ใช้หน้ากาก N-95 ในบุคลากรทางการแพทย์ทุกรายที่อยู่ในระยะระยะ 1.5 - 2 เมตรของการทำหัตถการดังกล่าว โดยขอให้ผู้ใช้เบี่ยงจากหน่วยงานที่ทำหัตถการนั้นๆ
- เนื่องจากหน้ากากชนิด N-95 ไม่มีคุณสมบัติที่ดีในการป้องกันของเหลว เพื่อเป็นการป้องกันการเปื้อนของหน้ากาก N-95 ในระหว่างการทำหัตถการ ควรสวม face shield ป้องกันร่วมด้วยเสมอ
- หากใช้หน้ากาก N-95 ในผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันว่าเป็น COVID-19 ให้ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง สำหรับกรณีที่ใช้ในผู้ป่วยอื่น ๆ สามารถใช้ซ้ำได้ ประมาณ 7 วัน หากไม่มีการปนเปื้อน หรือฉีกขาดของหน้ากาก
- ในกรณีที่ใช้หน้ากากซ้ำ จะต้องมั่นใจว่าไม่มีการปนเปื้อนของหน้ากาก และให้เก็บรักษาไว้ใน ถุงหรือซองพลาสติกส่วนตัว

- หน้ากาก N-95 สามารถนำมาทำการฆ่าเชื้อเพื่อใช้ซ้ำได้ไม่เกิน 5 ครั้ง โดยไม่มีการเปลี่ยนแปลงคุณสมบัติในการป้องกันเชื้อ ด้วยวิธีการอบใน hot air oven ที่มีอุณหภูมิ 70 องศา หรือในหม้ออบ UVC ที่มีขนาดความแรง 4 watts/cm² เป็นระยะเวลา 30 นาที อนึ่งกระบวนการในการฆ่าเชื้อดังกล่าว ทางโรงพยาบาลสงขลานครินทร์จะประกาศแนวทางปฏิบัติอีกครั้งหนึ่ง

อย่างไรก็ตาม ทางงานพัสดุ ได้ดำเนินการจัดหาหน้ากากชนิด N-95 equivalent ต่าง ๆ ตามคำประกาศของ US-CDC ที่สามารถพอที่จะจัดซื้อได้ในขณะนี้และคัดเลือกจากของที่ได้รับบริจาค โดยได้ทำการพิจารณาอย่างถี่ถ้วนถึงคุณลักษณะเฉพาะต่าง ๆ ก่อนที่จะส่งต่อเพื่อความปลอดภัยของบุคลากรทุกคน ซึ่งในขณะนี้สามารถที่จะพอจ่ายให้หน่วยงานที่มีความต้องการตามข้อกำหนดเบื้องต้นได้ อย่างไรก็ตาม บุคลากรทุกคนสามารถที่จะใช้ medical mask และปิดขอบหน้ากากทั้งสี่ด้านด้วยพลาสติกหุ้มปิดแทนได้ (sealed medical mask) ซึ่งมีหลักฐานทางการแพทย์ที่พบว่า วิธีการดังกล่าว สามารถที่จะป้องกันได้เท่าเทียมกับการใช้หน้ากาก N-95

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณสำหรับการให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีตลอดมา



(รองศาสตราจารย์รังสรรค์ ภูรยานนทชัย)

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร