

รับมอบตู้อบฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย N95 ด้วยแสง UVC จำนวน 40 ตู้ จากคณะผู้ร่วมโครงการ Save Our Medical Staff IN COVID -19 FIGHT หรือ SOS นำโดยมี รอ.นพ.นิमित ประสิทธิ์ดำรง แพทย์อาชีวเวชศาสตร์และสิ่งแวดล้อม รพ.ผู้สูงอายุ Chersery Home และ ศูนย์ส่งเสริมและฟื้นฟูผู้สูงอายุ The Senizens



เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2563 นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข พร้อมด้วยนายแพทย์วิฑูรย์ ด่านวิบูลย์ ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม. และผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงสาธารณสุข รับมอบตู้อบฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย N95 ด้วยแสง UVC จำนวน 40 ตู้ จากคณะผู้ร่วมโครงการ Save Our Medical Staff IN COVID -19 FIGHT หรือ SOS นำโดยมี รอ.นพ.นิमित ประสิทธิ์ดำรง แพทย์อาชีวเวชศาสตร์และสิ่งแวดล้อม รพ.ผู้สูงอายุ Chersery Home และ ศูนย์ส่งเสริมและฟื้นฟูผู้สูงอายุ The Senizens และนายพนพล ชูกลิ่น RBS และนางกุลวดี ศิริภัทร์ ผู้ร่วมก่อตั้งทีม SOS โดยตู้อบฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย N95 ด้วยแสง UVC ได้

ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพฆ่าเชื้อ COVID-19 จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) แล้ว

การอบฆ่าเชื้อ ไม่กระทบต่อโครงสร้างหน้ากากและประสิทธิภาพในการกรองเชื้อ ไม่มีสิ่งตกค้างที่เป็นอันตราย เพียงมีกลิ่นโอโซนในระดับปลอดภัย นามาสวมใส่ได้ทันที สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำได้ไม่น้อยกว่า 4 ครั้ง ตู้อบฆ่าเชื้อนี้ผลิตโดยคำนึงถึงความปลอดภัย 3 ประการ คือ (1) ปลอดภัยจากเชื้อโรคจุลชีพทั้งไวรัสแบคทีเรียเชื้อราและวัณโรค (2) ปลอดภัยในการใช้งานโดยสมรรถภาพการกรองอากาศยังคงมีประสิทธิภาพเช่นเดิม (3) ปลอดภัยโดยไม่มีสิ่งตกค้างสามารถนำหน้ากากที่ reuse แล้วมาสวมใส่ต่อได้ทันที ขณะนี้ องค์การเภสัชกรรม (อภ.) ได้ส่งตู้อบฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย N95 ด้วยแสง UVC ไปให้โรงพยาบาลทั่วประเทศแล้ว 60 ตู้ อยู่ระหว่างการผลิตเพิ่มอีก 900 ตู้ และจะทำการผลิตเพิ่มตามจำนวนของผู้ประสงค์ที่จะสนับสนุนบริจาคให้กับโรงพยาบาลต่างๆ โดยโรงพยาบาลภาครัฐแจ้งความจำนงได้ที่ Line @sosscovid19fight