



ประกาศมหาวิทยาลัยนวมินทราราช

เรื่อง มาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – 19)

ตามที่ได้มีสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – 19) ไปทั่วโลก ประเทศไทยมีการแพร่ระบาดภายในประเทศรอบใหม่ ตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๖๓ จนถึงปัจจุบัน และกระจายเป็นวงกว้างในหลายจังหวัด โดยเฉพาะกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

อาคารสถานที่ทำงาน เป็นสถานที่ซึ่งมีคนจำนวนมากอยู่รวมกันหรือมีการใช้ประโยชน์ร่วมกัน ได้แก่ อาคาร อุปกรณ์ สิ่งของ เครื่องใช้ที่มีการใช้ร่วมกันในจุดต่าง ๆ ของผู้รับบริการ ผู้ปฏิบัติงาน ในอาคาร เพื่อเป็นการป้องกันและลดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – 19) จึงกำหนด มาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – 19) ของมหาวิทยาลัย นวมินทราราช ดังนี้

๑. การปฏิบัติของบุคลากร

(๑) บุคลากรทุกคนที่ปฏิบัติงานในอาคาร จะต้องสวมหน้ากากอนามัยทุกครั้งและรักษา ระยะห่างที่ปลอดภัย

(๒) บุคลากรและผู้มาติดต่อ จะต้องล้างมือด้วยน้ำยาแอลกอฮอล์แบบแห้ง ๗๐% เพื่อฆ่าเชื้อโรคก่อนเข้าอาคารทุกครั้ง

(๓) ต้องทำงานของบุคลากรทุกคนจะต้องมีน้ำแอลกอฮอล์ ๗๐% สำหรับใช้ส่วนตัว

(๔) กำหนดให้ทุกวันศุกร์ บุคลากรทุกคนต้องทำความสะอาดบริเวณที่ตนรับผิดชอบพร้อม ฆ่าเชื้อด้วยน้ำยาแอลกอฮอล์แบบแห้ง ๗๐%

(๕) เจ้าหน้าที่รักษาความสะอาด ต้องทำความสะอาดฆ่าเชื้อบริเวณจุดสัมผัส เช่น ประตู เก้าอี้ เฟอร์นิเจอร์ ทุก ๒ ชั่วโมง ด้วยน้ำยาไฮโดรเจน Peroxide กําจัดเชื้อโรค

(๖) เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คัดกรองประชาชนที่เข้ามาภายในอาคาร หากมีไข้ สูงเกิน ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ห้ามเข้าโดยเด็ดขาด และต้องล้างมือด้วยน้ำยาแอลกอฮอล์แบบแห้ง ๗๐%

(๗) พนักงานขับรถยนต์จะต้องเช็ดทำความสะอาดรถรายนัดด้วยด้วยน้ำยาไฮโดรเจน Peroxide ก่อนกลับบ้านเป็นประจำทุกวัน

(๘) บริษัท ห้าง ร้าน เจ้าหน้าที่ประจำ หรืออื่น ๆ ที่มาติดต่อจะต้องอยู่นอกอาคารเท่านั้น

(๙) เจ้าหน้าที่ที่มาติดต่อ อนุญาตให้เข้าในอาคารได้ แต่จะต้องสวมหน้ากากอนามัย ทุกครั้ง

๒. สุขาภิบาลอาคารและอุปกรณ์เครื่องใช้ที่มีอยู่ในอาคาร

(๑) ทำความสะอาดอาคาร พื้นที่ หรือบริเวณที่มีการใช้ร่วมกัน เช่น พื้น ผนัง ประตู กลอน หรือลูกบิดประตู ราวกับหรือราบบันได จุดประชาสัมพันธ์ จุดชำระเงิน สวิตช์ไฟ ปุ่มกดลิฟต์ รีโมท เครื่องถ่ายเอกสาร เครื่องปรินเตอร์ โทรศัพท์ส่วนกลาง เป็นต้น ด้วยน้ำยาไฮโดรเจน Peroxide ออกไซด์ ทุก ๒ ชั่วโมง

(๒) ห้องน้ำ ทำความสะอาดบริเวณที่อาจมีการปนเปื้อนหรือบริเวณที่มีการสัมผัสบ่อย ๆ ซึ่งอาจเป็นแหล่งที่มีการแพร่กระจายเชื้อโรค ได้แก่ โถส้วม ที่เก็บขยะหรือโถปัสสาวะ สายฉีดชำระ กลอน หรือลูกบิดประตู ฝารองนั่ง ฝาปิดชักโครก ก้อนน้ำอ่างล้างมือ ด้วยน้ำยาไฮโดรเจน Peroxide ออกไซด์ ทุก ๒ ชั่วโมง

(๓) ห้องประชุม หลังเลิกการประชุมต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำยาไฮโดรเจน Peroxide ออกไซด์ เช็ดทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ ไม้ค์ ประตู กลอนหรือลูกบิดประตูทันที

(๔) ห้องรับประทานอาหาร ต้องทำความสะอาดสิ่งของเครื่องใช้ เช่น โต๊ะอาหาร อุปกรณ์ ที่ใช้ในการรับประทานอาหาร รวมถึงอุปกรณ์ทำความสะอาดอื่นด้วยน้ำยาทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

(๕) รถยนต์ส่วนกลางทุกคันจะต้องมีน้ำยาแอลกอฮอล์แบบแห้ง ๗๐% อย่างน้อย ๑ ขวด สำหรับให้ผู้ใช้บริการล้างมือทำความสะอาด

(๖) มีระบบการระบายอากาศและถ่ายเทอากาศภายในอาคารที่เหมาะสม และทำความสะอาด ระบบระบายอากาศและถ่ายเทอากาศอย่างสม่ำเสมอ

(๗) กำหนดจุดรับ – ส่งหนังสือ จดหมาย พัสดุให้อยู่บริเวณด้านนอกอาคาร และทำการฉีดฆ่าเชื้อด้วยน้ำยาแอลกอฮอล์แบบแห้ง ๗๐% ทุกรั้ง

ขั้นตอนการทำความสะอาดฆ่าเชื้อโรคฯ

- บริเวณทั่วไป ทำความสะอาด ด้วยน้ำยาทำความสะอาดเอนกประสงค์หรือผงซักฟอก/สบู่ เป็นต้น

- บริเวณที่มีความเสี่ยงมีคนใช้ร่วมกันมาก เพิ่มการฆ่าเชื้อโรคโดยเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อตามสภาพพื้นผิวและเตรียมน้ำยาฆ่าเชื้อ ดังตารางต่อไปนี้

ชนิดพื้นผิว	ชนิดสารฆ่าเชื้อ	ความเข้มข้นที่ฆ่าเชื้อ	ระยะเวลาฆ่าเชื้อ
- พื้นผิวทั่วไป พื้นผิวที่เป็นโลหะ - สิ่งของ อุปกรณ์ พื้นที่ขนาดเล็ก เช่น ลูกบิดประตู	แอลกอฮอล์	๗๐%	๑๐ นาที
- เหมาะกับพื้นผิว กระเบื้อง ลามิเนต หินขัด ไม้ หินอ่อน หนัง ผ้าใบ เชรามิก กระจุก พลาสติก ยาง	ไฮโดรเจน Peroxide (Hydrogen peroxide)	๑%	๑ นาที
- เหมาะกับพื้นที่ผิว สแตนเลส กระเบื้อง ลามิเนต สีน้ำ พลาสติก สีน้ำมัน หนัง ผ้าใบ เชรามิก กระจุก พลาสติก ยาง	โซเดียมไฮโปคลอไรท์ (Sodium Hypochlorite)	๐.๕%	๕ - ๑๐ นาที

โดยขอรับน้ำยาฆ่าเชื้อโรคฯ ได้ที่วิทยาลัยพัฒนาชุมชนเมือง มหาวิทยาลัยนวมินทรราช

๓. การจัดอุปกรณ์ทำความสะอาดเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรค

- (๑) จัดเตรียมแอลกอฮอล์แบบแห้งทำความสะอาดมือไว้ในบริเวณพื้นที่ส่วนกลาง เช่น จุดประชาสัมพันธ์ ห้องอาหาร ห้องออกกำลังกาย ห้องน้ำ ประตูทางเข้าออก หรือหน้าลิฟต์ เป็นต้น
- (๒) บริเวณอ่างล้างมือและห้องสุขาต้องสะอาด และจัดให้มีสบู่ล้างมืออย่างเพียงพอ
- (๓) จัดเตรียมอุปกรณ์และน้ำยาทำความสะอาดอาคาร อุปกรณ์ สิ่งของเครื่องใช้ เช่น น้ำยาทำความสะอาดพื้น น้ำยาล้างห้องน้ำ และเหล็กคีบด้ามยางสำหรับเก็บมูลฝอย เป็นต้น
- (๔) กำหนดจุดทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว (ขยะติดเชื้อ) จัดเตรียมถังขยะที่มีฝาปิดและใช้เท้าเหยียบเปิดฝา พร้อมเขียนแยกประเภทให้ชัดเจนก่อนนำไปกำจัด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(รองศาสตราจารย์อนันต์ โนนัยพิบูลย์)
รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช