

ด่วนที่สุด

ที่ อว ๐๒๒๖.๕/ว ๒๕๔

ถึง มหาวิทยาลัยมหิดล



ห้องวิชาการดี
- 5 มี.ค. 2563

มหาวิทยาลัยมหิดล
เลขรับ 5431
วันที่ - 3 มี.ค. 2563
เวลา 14:50

1101
- 9 มี.ค. 2563
16 22

2- กองแผนงาน

ห้องของฯ นโยบายและแผน
วันที่.....5...มี.ค...2563.....

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๑๙ (COVID-๑๙) ที่สาธารณรัฐประชาชนจีน ตั้งแต่ช่วงเดือนธันวาคม ๒๕๖๒ เป็นต้นมา และการแพร่ระบาดได้ขยายวงกว้างไปอย่างรวดเร็วยังประเทศต่างๆ ทั่วโลก องค์การอนามัยโลกได้ประกาศให้การระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๑๙ (COVID-๑๙) เป็นภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขระหว่างประเทศ (Public Health Emergency of International Concern หรือ PHEIC) เมื่อวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๓ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือจากนานาประเทศในการรับมือกับเหตุการณ์ดังกล่าว ปัจจุบันยังมีการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่อง และมีการติดโรคไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙) ในประเทศไทยด้วย

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงขอความร่วมมือให้สถานศึกษาดำเนินการตามคำแนะนำการป้องกันควบคุมโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ ๒๐๑๙ สำหรับสถานศึกษา สถานการณ์การระบาดในวงกว้าง ระยะเริ่มต้น ของกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข เพื่อเป็นการป้องกันโรคนี้ได้อย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพสูงสุดและเป็นมาตรฐานเดียวกัน โดยสามารถดาวน์โหลดคำแนะนำ และข้อมูล update ได้ที่ QR code ด้านล่างหนังสือฉบับนี้

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓



สำนักส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพนักศึกษา

กลุ่มกิจการพิเศษ

โทร. ๐ ๒๐๓๙ ๕๕๖๙

โทรสาร ๐ ๒๐๓๙ ๕๖๕๒



งานยุทธศาสตร์และวิจัยสถาบัน

ปทม

(นางสาวปวีณา ลาวรัมย์ศิริ)
ผู้อำนวยการกองแผนงาน

๓ มี.ค. 2563



คำแนะนำสำหรับสถานศึกษาในการป้องกันควบคุมโรคไวรัสโคโรนา ๑๙ (COVID-๑๙)

<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/introduction.php>

คำแนะนำการป้องกันควบคุมโรคไวรัสโคโรนา สายพันธุ์ใหม่ 2019 สำหรับสถานศึกษา สถานการณ์การระบาดในวงกว้าง ระยะเริ่มต้น

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

28 มกราคม 2563

- กรณีที่มีนักเรียน/นักศึกษา/ครู/อาจารย์/จนท. ที่เดินทางกลับมาจากพื้นที่ที่มีการระบาด
 1. แจ้งคุณครู/อาจารย์ เพื่อให้ทราบข้อมูลประวัติการเดินทางและประวัติเสี่ยง ซึ่งสามารถตรวจสอบสถานการณ์และพื้นที่การระบาดได้ที่เว็บไซต์กรมควบคุมโรค
 2. สถานศึกษาแจ้งให้หน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทราบ เพื่อติดตามอาการ
 3. ให้พิจารณาหยุดเรียน 1 - 2 สัปดาห์ นับจากวันที่เดินทางออกจากพื้นที่ที่มีการระบาด โดยในระหว่างที่พักอยู่บ้าน ควรงดการออกไปในที่ชุมชนสาธารณะ งดการใช้สิ่งของร่วมกับผู้อื่น เช่น แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว ช้อนส้อม
 4. หลังเดินทางมาจากพื้นที่ที่มีการระบาด ภายใน 14 วัน และมีอาการใช้ร่วมกับไอ จาม มีน้ำมูก เจ็บคอ หอบเหนื่อย ให้ใส่หน้ากากอนามัย ควรรีบไปพบแพทย์และแจ้งประวัติการเดินทาง
- คำแนะนำเมื่อยังไม่มีการระบาด
 1. ให้ความรู้หรือจัดหาสื่อประชาสัมพันธ์ไว้ในสถานศึกษา เช่น โปสเตอร์ สอนอบรมการล้างมือที่ถูกวิธี และการสวมหน้ากากอนามัย เป็นต้น
 2. กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่หรือครูอนามัย เพื่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ และให้บริการในห้องพยาบาล พร้อมทั้งจัดทำบันทึกข้อมูลการป่วยของนักเรียน/นักศึกษา
 3. หากพบว่ามีนักเรียน/นักศึกษายป่วยหรือขาดเรียนจำนวนมากผิดปกติ ให้แจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ที่รับผิดชอบ เพื่อสอบสวนหาสาเหตุ
 4. ส่งเสริมให้นักเรียน/นักศึกษามีของใช้ส่วนตัวที่จำเป็น เช่น แก้วน้ำ อุปกรณ์รับประทานอาหาร ผ้าเช็ดหน้า อื่นๆ
 5. จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับการล้างมือ หรือจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลอย่างเพียงพอ เช่น ในห้องเรียน ในโรงอาหาร ในโรงยิม เป็นต้น
 6. จัดเตรียมห้องพยาบาลสำหรับแยกนักเรียนที่มีการทางเดินหายใจออกจากนักเรียนที่มีอาการป่วยอื่นๆ
- คำแนะนำเมื่อมีการระบาด
 1. จัดให้มีการคัดกรองอาการไข้ ไอ น้ำมูก บริเวณทางเข้าประตูสถานศึกษาทุกเช้า เพื่อแยกผู้มีอาการไปยังสถานที่ที่จัดเตรียมไว้
 2. ทำความเข้าใจกับผู้ปกครองนักเรียน/นักศึกษาในเรื่องการดูแลผู้ป่วยขณะป่วยที่บ้าน และที่สถานศึกษา

3. การพิจารณาปิดสถานศึกษา หากพบผู้ป่วยจำนวนมาก เช่น หลายห้องเรียน หลายชั้นเรียน กรณีเป็นโรงเรียนประจำ ให้นักเรียน/นักศึกษาอยู่แต่บริเวณหอพัก หากเป็นโรงเรียนไปกลับ ให้นั้นย้ายการอยู่กับบ้าน ไม่ออกไปในที่ชุมนุมชน
4. ควรมีการทำความสะอาดพื้นที่ที่นักเรียน/นักศึกษาใช้ร่วมกัน เช่น ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องดนตรี ลิฟต์ อุปกรณ์กีฬา ของเด็กเล่น ด้วยน้ำหรือเช็ดด้วย 70% แอลกอฮอล์ สามารถทำลายเชื้อไวรัสได้ อย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง
5. จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับการล้างมือ หรือจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลอย่างเพียงพอ เช่น ภายในห้องเรียน ในโรงอาหาร ในโรงยิม เป็นต้น
6. จัดเตรียมห้องพยาบาลสำหรับแยกนักเรียน/นักศึกษาที่มีการทางเดินหายใจออกจากนักเรียน/นักศึกษาที่มีอาการป่วยอื่นๆ
7. จัดระบบสื่อสาร ทำความเข้าใจ การดำเนินงาน ควบคุมการระบาดกับผู้ปกครอง
8. กรณีสถานศึกษาที่มีรถรับ-ส่ง ให้ดำเนินการทำความสะอาดยานพาหนะบริเวณที่สัมผัสกับผู้โดยสาร เช่น ราวจับ กลอนประตู เบาะนั่ง ที่เท้าแขน ด้วยน้ำผสมผงซักฟอกหรือน้ำยาทำความสะอาด และ 70% แอลกอฮอล์ สามารถทำลายเชื้อไวรัสได้