



ประกาศแนวปฏิบัติเพื่อป้องกันการระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 19

เพื่อให้การเปิดเรียนในสถานที่ตั้ง (Onsite) ของโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายประถมศึกษา) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอประกาศแนวปฏิบัติดังต่อไปนี้ คือ

มาตรการที่ใช้คือ DMHT – RC และ SSET – CQ

มาตรการหลัก 6 มาตรการ คือ DMHT – RC ได้แก่

DMHT-RC คือ Distancing - Mask Wearing – Hand Washing – Testing – Reducing - Cleaning
เว้นระยะห่าง - สวมหน้ากากอนามัย - ล้างมือบ่อยๆ - คัดกรองวัดไข้ - ลดความแออัด - ทำความสะอาด
มาตรการเสริม 6 มาตรการ คือ SSET - CQ ได้แก่

Self Care – Spoon – Eating – Thai Chana – Check – Quarantine

ดูแลตนเอง - ใช้ช้อนตนเอง - ใช้ app ไทยชนะ - สำนวจตรวจสอบกกลุ่มเสี่ยง - กักกันตัวเอง

ดังรายละเอียดต่อไปนี้

แนวปฏิบัติสำหรับการเตรียมสถานที่

1. เนื่องจากเชื้อไข้หวัดโคโรนาไวรัส 19 สามารถอยู่ในสิ่งแวดล้อมได้เป็นระยะเวลานาน 2 ชั่วโมง ถึง 9 วัน
หลักการ ในการทำลายเชื้อจะต้องใช้ในปริมาณที่สามารถฆ่าเชื้อได้ในเวลาสั้น องค์การอนามัยโลกแนะนำ
สารที่มี ประสิทธิภาพในการกำจัดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ ภายในระยะเวลา 1 นาที ได้แก่ แอลกอฮอล์
62-70% ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 0.5% โซเดียมไฮโปคลอไรท์ 0.1% และไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 0.5%
2. ฉีดพ่นละอองฝอยฆ่าเชื้อในอากาศทุกวันหลังเลิกเรียน
3. ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อที่พื้นผิวอ่างล้างมือ ห้องน้ำ วันละ 3 ครั้ง
4. เตรียมสบู่ล้างมือ และเจลแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อตามจุดที่กำหนด
5. ติดป้ายเว้นระยะห่าง ตามจุดที่กำหนด
6. Quarantine Zone จัดพื้นที่หรือบริเวณให้เป็นจุดกักกันและสังเกตอาการ สำหรับนักเรียน ครู และ
บุคลากรที่ยังต้องสังเกตอาการ หรือยังไม่ทราบสถานะการติดเชื้อเน้นการจัดกิจกรรมแบบ Small Bubble
7. Safety Zone จัดเป็นพื้นที่ปลอดภัย ปลอดภัย สำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรที่ปฏิบัติภารกิจ
กิจกรรมแบบปลอดภัย
8. Screening Zone จัดพื้นที่หรือบริเวณให้เป็นจุดคัดกรอง (Screening Zone) ที่เหมาะสม จัดจุด รับ-ส่ง
สิ่งของ จุดรับส่งอาหาร หรือจุดเสี่ยงอื่น เป็นการจำแนกนักเรียน ครู บุคลากร ผู้ปกครอง และผู้มาติดต่อที่
เข้ามาในโรงเรียน ไม่ให้ใกล้ชิดกับบุคคลในโซนอื่น รวมถึงจัดให้มีพื้นที่ปฏิบัติงาน เฉพาะบุคลากรที่ไม่
สามารถเข้าปฏิบัติงานในโซนอื่นได้

/แนวปฏิบัติ...

แนวปฏิบัติสำหรับครูและบุคลากรของโรงเรียน

1. ฉีดวัคซีนให้ครบตามกำหนด
2. ประเมินความเสี่ยงก่อนปฏิบัติงานทุกวัน ด้วย app Thai Save Thai และแจ้งผลการประเมินความเสี่ยงของตนเองต่อฝ่ายพัฒนานักเรียนฯ ทุกครั้ง
3. ผ่านการคัดกรองอุณหภูมิร่างกายก่อนปฏิบัติงานทุกวัน
4. ปฏิบัติตามมาตรการหลัก DMHT-RC และมาตรการเสริม SSET-QC อย่างเคร่งครัด

แนวปฏิบัติในการจัดกิจกรรม

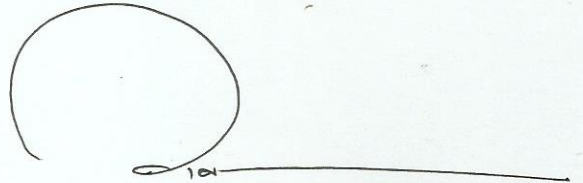
1. ทำกิจกรรมกลุ่มย่อย (Small Bubble)
2. หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมที่จะสร้างความซุกซุนและแออัด
3. ล้างมือและเว้นระยะห่างในการรับประทานอาหาร

แนวปฏิบัติสำหรับนักเรียน

1. ผ่านการคัดกรอง และบันทึกอุณหภูมิร่างกาย
2. ปฏิบัติตามมาตรการหลัก DMHT-RC และมาตรการเสริม SSET-QC อย่างเคร่งครัด
3. ไม่เล่นรวมกลุ่มและปฏิบัติตามคำแนะนำของครูอย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ไอศอศรี



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เครือศรี วิเศษสุวรรณภูมิ)
รองคณบดีและผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตฯ (ฝ่ายประถมศึกษา)