



ประกาศโรงเรียนศรีอยุธยา ในพระอุปถัมภ์ฯ  
เรื่อง แผนเผชิญเหตุการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19)  
ในโรงเรียนประจำภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๕

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้กำหนดให้สถานศึกษาเตรียมความพร้อม  
การเปิดภาคเรียนและการจัดการเรียนการสอนให้มีความปลอดภัยที่สุด ในปีการศึกษา ๒๕๖๕ ภายใต้  
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ตามหนังสือที่ ศธ ๐๔๐๐๑/ว๒๑๖๕  
ลงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕ โรงเรียนศรีอยุธยา ในพระอุปถัมภ์ฯ จึงกำหนดแผนเผชิญเหตุการณ์การแพร่  
ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ตามเอกสารแนบท้าย  
จึงประกาศให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕



( นายกิตติศักดิ์ สมพล )

ผู้อำนวยการโรงเรียนศรีอยุธยา ในพระอุปถัมภ์

สมเด็จพระเจ้าภคินีเธอ เจ้าฟ้าเพชรรัตนราชสุดา สิริโสภาพัณณวดี

แผนเผชิญเหตุตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)  
ของโรงเรียนศรีอยุธยา ในพระอุปถัมภ์ฯ

ระดับการแพร่ระบาด ในสถานศึกษา	มาตรการป้องกัน	
	ครู/นักเรียน/บุคลากร	สถานศึกษา
ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	<p>๑. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ ๖-๖-๗</p> <p>๒. ประเมิน TST เป็นประจำ</p> <p>๓. นักเรียนได้รับวัคซีนครบ ๒ เข็ม และ/หรือ ได้รับเข็มกระตุ้นแล้ว</p> <p>๔. กรณีเป็นผู้ที่มีความเสี่ยง เช่น อาศัยในพื้นที่ที่มีผู้ติดเชื้อสุ่มตรวจหาเชื้อเป็นระยะตามสถานการณ์</p>	<p>๑. เปิดเรียน On-Site โดยปฏิบัติตามมาตรการ TSC Plus (๒๐ ข้อ) และมาตรการ ๖-๖-๗</p> <p>๒. ติดตามรายงานผลประเมิน TSC เน้นเฝ้าระวังตรวจคัดกรอง กลุ่มเปราะบาง กรณีโรงเรียนประจำ, เด็กพิเศษ และกลุ่มเสี่ยง</p>
พบผู้ติดเชื้อยืนยันไม่เกิน ๒ ห้องเรียน และไม่เกิน ๕ ราย	<p>๑. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ ๖-๖-๗</p> <p>๒. ประเมิน TST ทุกคนทุกห้องเรียนที่มีผู้ติดเชื้อและผู้สัมผัสใกล้ชิดทุกวัน และรายงานผล</p> <p>๓. นักเรียนได้รับวัคซีนครบ ๒ เข็ม และ/หรือ ได้รับเข็มกระตุ้นแล้ว</p> <p>๔. กรณีเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ (Low Risk Contact) ให้มาเรียน On-Site ตามปกติ และสังเกตอาการตนเอง</p> <p>๕. กรณีเสี่ยงสูง (High Risk contact)</p> <p>๕.๑ กรณีที่นักเรียนมีความเสี่ยงสูงให้งดเรียน On-Site ระหว่างนั้นให้ทำการเรียนในรูปแบบ Online และตรวจหาเชื้อตามแนวทาง ๕ : ๕ (ตรวจหาเชื้อทันทีด้วยชุด ATK และให้ตรวจซ้ำในวันที่ ๕ หลังสัมผัสผู้ติดเชื้อ ในกรณีที่ผลตรวจเป็นลบ นักเรียนสามารถมาเรียน On-Site ตั้งแต่วันที่ ๖ และให้ติดตามสังเกตอาการอย่างต่อเนื่องอีก ๕ วัน จนครบระยะเวลา ๑๐ วัน)</p> <p>๕.๒ กรณีที่ครูมีความเสี่ยงสูงให้ทำการสอนในรูปแบบ Online และตรวจหาเชื้อตามแนวทาง ๕ : ๕</p> <p>๖. ผู้ติดเชื้อต้องรักษาจนหายตามที่แพทย์มีความเห็นแล้วจึงกลับมาเรียนในรูปแบบ On-Site ได้</p>	<p>๑. กรณีที่ตรวจพบนักเรียนที่มีอาการให้นักเรียนตรวจคัดกรองหาเชื้อทันทีด้วยชุด ATK กรณีที่ผลตรวจเป็นลบในนักเรียนเรียน On-Site ตามปกติ</p> <p>ในกรณีที่ผลตรวจ ATK เป็นบวกให้นักเรียนรายนั้นงดเรียน On-Site และติดต่อผู้ปกครองทันทีเพื่อตรวจยืนยันเชื้อด้วยวิธีการ RT-PCR ถ้าผลตรวจยืนยันเป็นลบให้นักเรียนรายนั้นสามารถเรียนในรูปแบบ On-Site ได้ แต่ในกรณีที่นักเรียนรายนั้นมีผลตรวจยืนยันเป็นบวกให้นักเรียนเข้าสู่กระบวนการรักษาและให้นักเรียนรายอื่นหรือผู้สัมผัสใกล้ชิดเป็นกลุ่มเสี่ยงสูง</p> <p>๒. ห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ ให้ปิดห้องเรียนเป็นระยะเวลา ๓ - ๕ วัน เพื่อทำความสะอาด ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข แล้วให้เปิดใช้ห้องเรียนได้</p> <p>๓. ห้องเรียนอื่นเปิดเรียน On-Site ตามปกติงดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มกัน โดยเฉพาะระหว่างห้องเรียน</p> <p>๔. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus</p> <p>๕. เปิดประตูหน้าต่างห้องเรียนให้อากาศถ่ายเทสะดวกตลอดเวลาการใช้งาน กรณีใช้เครื่องปรับอากาศ เปิดประตูหน้าต่างระบาย</p>

ระดับการแพร่ระบาด ในสถานศึกษา	มาตรการป้องกัน	
	ครู/นักเรียน/บุคลากร	สถานศึกษา
		อากาศทุก ๒ ชั่วโมง อย่างน้อย ๑๐ นาที รวมทั้งช่วงเวลาพักเที่ยงหรือช่วงเวลาที่ไม่มี การเรียนการสอน
พบผู้ติดเชื้อยืนยัน ตั้งแต่ ๓ ห้องเรียนขึ้นไปหรือตั้งแต่ ๖ รายขึ้นไป	<p>๑. ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ ๖-๖-๗</p> <p>๒. ประเมิน TST ทุกคนทุกห้องเรียนที่มีผู้ติดเชื้อและผู้สัมผัสใกล้ชิดทุกวัน และรายงานผล</p> <p>๓. นักเรียนได้รับวัคซีนครบ ๒ เข็ม และ/หรือ ได้รับเข็มกระตุ้นแล้ว</p> <p>๔. กรณีเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ (Low Risk Contact) ให้มาเรียน On-Site ตามปกติ และสังเกตอาการตนเอง</p> <p>๕. กรณีเสี่ยงสูง (High Risk contact)</p> <p>๕.๑ กรณีที่นักเรียนมีความเสี่ยงสูงให้งดเรียน On-Site ระหว่างนั้นให้ทำการเรียนในรูปแบบ Online และตรวจหาเชื้อตามแนวทาง ๕ : ๕ (ตรวจหาเชื้อทันทีด้วยชุด ATK และให้ตรวจซ้ำในวันที่ ๕ หลังสัมผัสผู้ติดเชื้อ ในกรณีที่ผลตรวจเป็นลบ นักเรียนสามารถมาเรียน On-Site ตั้งแต่วันที่ ๖ และให้ติดตามสังเกตอาการอย่างต่อเนื่องอีก ๕ วัน จนครบระยะเวลา ๑๐ วัน)</p> <p>๕.๒ กรณีที่ครูมีความเสี่ยงสูงให้ทำการสอนในรูปแบบ Online และตรวจหาเชื้อตามแนวทาง ๕ : ๕</p> <p>๖. ผู้ติดเชื้อต้องรักษาจนหายตามที่แพทย์มีความเห็นแล้วจึงกลับมาเรียนในรูปแบบ On-Site ได้</p>	<p>๑. กรณีที่ตรวจพบนักเรียนที่มีอาการให้นักเรียนตรวจคัดกรองหาเชื้อทันทีด้วยชุด ATK กรณีที่ผลตรวจเป็นลบในนักเรียนเรียน On-Site ตามปกติ</p> <p>ในกรณีที่ผลตรวจ ATK เป็นบวกให้นักเรียนรายนั้นงดเรียน On-Site และติดต่อผู้ปกครองทันทีเพื่อตรวจยืนยันเชื้อด้วยวิธีการ RT-PCR ถ้าผลตรวจยืนยันเป็นลบให้นักเรียนรายนั้นสามารถเรียนในรูปแบบ On-Site ได้ แต่ในกรณีที่นักเรียนรายนั้นมีผลตรวจยืนยันเป็นบวกให้นักเรียนเข้าสู่กระบวนการรักษาและให้นักเรียนรายอื่นหรือผู้สัมผัสใกล้ชิดเป็นกลุ่มเสี่ยงสูง</p> <p>๒. ห้องเรียนหลายห้องที่พบผู้ติดเชื้อ ให้ปิดเฉพาะห้องนั้นๆ เป็นระยะเวลา ๓ - ๕ วัน เพื่อทำความสะอาดตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขแล้วให้เปิดใช้ห้องเรียนได้</p> <p>๓. ห้องเรียนอื่นเปิดเรียน On-Site ตามปกติ ดกกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มกัน โดยเฉพาะระหว่างห้องเรียน</p> <p>๔. ปฏิบัติตามมาตรการตัดความเสี่ยงสร้างภูมิคุ้มกัน ด้วย ๓T๑V (TSC Plus , TST TK Vaccine)</p>