



ที่ สน ๐๐๒๓.๓/ว ๑๐๖๐๙

ศาลากลางจังหวัดสกลนคร  
ถนนศุนย์ราชการ ถนน ๔๗๐๐

๒๕๖๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ในสถานศึกษา และขอความร่วมมือเร่งรัดดำเนินการ  
ป้องกันควบคุมการระบาดของโรคติดต่อในสถานศึกษา

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีนครสกลนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๖.๔/ว ๓๓๒๖  
ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดสกลนครได้รับแจ้งจากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า เพื่อป้องกันควบคุมการ  
ระบาดของโรคติดต่อในสถานศึกษา จึงขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จัดการศึกษาระดับปฐมวัย  
(โรงเรียนที่จัดการศึกษาระดับปฐมวัยและศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก) ดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก  
และโรคติดต่อที่สำคัญในช่วงฤดูกาลระบาด ตามแนวทางมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคติดต่อ  
ในสถานศึกษาของกระทรวงสาธารณสุข โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ทางเว็บไซต์  
สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย <http://www.ppb.moi.go.th/midev01/> หัวข้อ<sup>๑</sup>  
“หนังสือแจ้งเวียน/ประชาสัมพันธ์” รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
ในพื้นที่ดำเนินการเข่นเดียวกัน

ขอแสดงความนับถือ

๒๕๖๕

(นายชานน วาสิกิริ)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐-๔๒๗๑-๖๔๘๒

สภ.ส.น.

วันที่ ๙๑๗

วันที่ ๒๐ ต.ค. ๒๕๖๖

ที่ค.

ฝ่าย บห.  กง.กฤษณาฯ

กง.ภาษาฯ  กง.การเงินฯ



ที่ มท ๐๘๑๘๑.๔/๑๗๗๗๙

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาห้องถีน

เลขที่รับ ๒๘๔๖ วันที่ ๒๙ ๐๙ ๖๕

๑๗๗ ตุลาคม ๒๕๖๖

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถีน  
ถนนคราชสีมา เขตดีดี กทม. ๑๐๓๐๐

เรื่อง แจ้งปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ในสถานศึกษา และขอความร่วมมือร่วงรัดดำเนินการ  
ป้องกันควบคุมการระบาดของโรคติดต่อในสถานศึกษา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถีน ที่ มท ๐๘๑๘๑.๔/๑ ๑๖๖๖ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

สิงที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๓๑.๓/๑๗๕๔๗ ลงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๕  
จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถีน ได้ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งให้องค์กรปกครอง  
ส่วนท้องถีนที่มีสถานศึกษาระดับปฐมวัยในสังกัด (โรงเรียนที่จัดการศึกษาระดับปฐมวัยและศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)  
ดำเนินการตามมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)  
และโรคไข้หวัดใหญ่ในสถานศึกษาฯจากผลกระทบ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถีนพิจารณาแล้ว เพื่อป้องกันควบคุมการระบาดของโรคติดต่อ<sup>๑</sup>  
ในสถานศึกษา ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถีนที่จัดการศึกษาระดับปฐมวัย  
(โรงเรียนที่จัดการศึกษาระดับปฐมวัยและศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก) ดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก  
และโรคติดต่อที่สำคัญในช่วงฤดูกาลระบาด ตามแนวทางมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคติดต่อ<sup>๒</sup>  
ในสถานศึกษาของกระทรวงสาธารณสุข โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ทางเว็บไซต์  
สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย <http://www.ppb.moi.go.th/midev01> หัวข้อ<sup>๓</sup>  
“หนังสือแจ้งเรียน/ประชาสัมพันธ์” รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายชจร ศรีชวนิหัย)  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถีน

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถีน

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาปฐมวัยและศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

โทร. ๐๒-๒๔๗๙๐๒๑-๓ ต่อ ๔๐๔, ๔๐๔, ๔๑๖

โทรสาร ๐๒-๒๔๗๙๐๒๑-๓ ต่อ ๔๑๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [saraban@dla.go.th](mailto:saraban@dla.go.th)



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่... 56027
วันที่ 12 ต.ค. 2565
เวลา.....

ส่วนราชการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวง สำนักนโยบายและแผน โทร. ๐ ๒๗๒๓ ๕๗๘๙  
ที่ ๘๗๑๑.๗/๑๗๖๔๗)

วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ในสถานศึกษา และขอความร่วมมือเร่งรัดดำเนินการ  
ป้องกันควบคุมการระบาดของโรคติดต่อในสถานศึกษา

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข แจ้งว่าขณะนี้เป็นช่วงฤดูฝน ส่งผลให้สภาพอากาศเย็นลง ประกอบกับ  
สถานศึกษามีการจัดการเรียนการสอน On-site มาตรฐานนี้แล้ว พ布ฯ มีรายงานการแพร่ระบาดของโรคเมือ เท้า ปาก  
เกิดขึ้นในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย และโรงเรียนเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีเด็กเข้ามาอยู่รวมกันเป็นจำนวนมาก  
ซึ่งเป็นปัจจัยเสี่ยงที่ทำให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดต่อที่สำคัญ ได้แก่ โรคเมือ เท้า ปาก โรคโควิด 19 และ  
โรคไข้หวัดใหญ่ โดยกระทรวงสาธารณสุขขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทย ดำเนินการตามมาตรการสำคัญ  
ในการป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก โรคโควิด 19 และโรคไข้หวัดใหญ่ในสถานศึกษาช่วงฤดูกาลระบาด  
รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ที่ สช. ๐๔๑.๔/๓๗๐๒ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕  
ที่ส่งมาพร้อมนี้

กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แจ้งโรงเรียนในสังกัดองค์กร  
ปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมมือในการดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก และโรคติดต่อที่สำคัญ  
ในช่วงฤดูกาลระบาด ตามแนวทางมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคฯ ของกระทรวงสาธารณสุข  
โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ทางเว็บไซต์สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย  
<http://www.ppb.moi.go.th/midev01/> หัวข้อ “หนังสือแจ้งเรียน/ประชาสัมพันธ์”

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

✓  
(นายชัยวัฒน์ ชื่นไกรสุม)  
รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน  
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กองส่งเสริมและพัฒนา การศึกษาท้องถิ่น
เลขที่... 4202
วันที่ 12 ต.ค. 2565
เวลา.....

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาปฐมวัย ผลิตถุงยี่ห้อพัฒนาเด็กเต็ก
เลขที่... 677
วันที่ 12 ต.ค. 2565
เวลา.....



Change  
For Good  
กระทรวงมหาดไทย

มูลนิธิฯ  
ไทยยั่งยืนเพื่อโลก

INQ



กระทรวงสาธารณสุข

เลขที่ 1261

ลงวันที่ 30 ก.ย. 65

11.๓๙๖

ก.พ.๒๕๖๕ จ.๑๔๗๘  
รับที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๕  
เลขที่ 44560  
เวลา ๙.๐๕๙

ที่ สธ ๐๔๑๐.๘/๑๗๗๐๒

กระทรวงสาธารณสุข  
ถนนศิรินทร์ แขวงหัวหมาก เขตหัวหมาก กรุงเทพมหานคร ๑๐๐๐

๖๐ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ในสถานศึกษา และขอความร่วมมือเร่งด่วนดำเนินการ  
ป้องกันควบคุมการระบาดของโรคติดต่อในสถานศึกษา

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สังที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานสถานการณ์โรคเมือ เท้า ปาก ในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี

๒. มาตรการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคติดต่อในสถานศึกษา

๓. คู่มือ/แนวทาง/สื่อสนับสนุนจากการควบคุมโรค

รับที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๕

เลขที่ ๙๖๓๙

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยขณะนี้เป็นช่วงฤดูฝน สงผลให้สภาพอากาศเย็นลง ประกอบกับสถานศึกษามีการจัดการเรียนการสอน On-site มาระยะหนึ่งแล้ว พบร่วมกันในสถานศึกษา พบว่ามีรายงานการแพร่ระบาดของโรคเมือ เท้า ปาก เกิดขึ้นในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย และโรงเรียนเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีเด็กเข้ามาอยู่ร่วมกันเป็นจำนวนมาก ซึ่งเป็นปัจจัยเสี่ยงที่ทำให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดต่อที่สำคัญ ได้แก่ โรคเมือ เท้า ปาก โรคโควิด 19 และโรคไข้หวัดใหญ่ ทั้งนี้ เพื่อปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ให้สอดคล้องกับมาตรการป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 กระทรวงสาธารณสุขจึงได้พิจารณาปรับแนวทางฯ ดังกล่าว เพื่อให้เกิดการดำเนินงานที่สอดคล้องกับสถานศึกษา จำกัดในสถานการณ์โรคเมือ เท้า ปาก ในเด็กต่ำกว่า ๕ ปี ของกองทะเบียนพบว่า ตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ มีผู้ป่วยจำนวน ๑๖,๐๙๒ ถึง ๗๐,๘๔๗ ราย อัตราป่วย ๕๑๔.๓๕ ถึง ๑,๗๗๒.๓๐ ต่อแสนประชากร พบรหัสป่วยมากที่สุดในกลุ่มเด็กอายุต่ำกว่า ๒ ปี (๖๖.๘๖ %) รองลงมาคือ ๓ - ๕ ปี (๒๑.๕๗ %) และ ๕ ปีขึ้นไป (๑๑.๕๗ %) ตามลำดับ มีผู้เสียชีวิตตัวของโรคเมือ เท้า ปาก เฉลี่ยปีละ ๒ ราย เชื้อที่ทำให้เสียชีวิตส่วนใหญ่ คือ Enterovirus 71 ซึ่งสงผลให้เกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง เช่น ปอดบวม กล้ามเนื้อหัวใจอักเสบ สมองอักเสบ ซึ่งมักนำไปสู่ภาวะหัวใจวาย ระบบหายใจล้มเหลวถึงขั้นเสียชีวิต ข้อมูลปี ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๑ มกราคม - ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ พบรหัสป่วยอายุต่ำกว่า ๕ ปี ๒๑,๗๙๒ ราย คิดเป็นอัตราป่วย ๗๐๔.๙๒ ต่อแสนประชากร ยังไม่มีรายงานผู้เสียชีวิตปัจจุบันยังไม่มีวัคซีนป้องกันโรคเมือ เท้า ปาก ที่ครอบคลุมทุกสายพันธุ์ที่พบในประเทศไทย สำหรับโรคโควิด 19 และโรคไข้หวัดใหญ่พบเด็กป่วยเพิ่มมากขึ้นในช่วงที่มีการเปิดเรียน เพื่อเป็นการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคเมือ เท้า ปาก และโรคติดต่อที่สำคัญต่าง ๆ ในเด็ก จึงต้องเพิ่มความตระหนักรisksในการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคให้เข้มข้นมากขึ้น เพื่อจำกัดการระบาด และป้องกันการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ผู้อื่นในวงกว้าง

กระทรวงสาธารณสุข ได้ทบทวนมาตรการการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรการของโรคโควิด 19 จึงได้ปรับแนวทางป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก ในสถานศึกษา และขอความร่วมมือดำเนินการตามมาตรการสำคัญ ในการป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก โรคโควิด 19 และโรคไข้หวัดใหญ่ในสถานศึกษาช่วงฤดูกาลระบาด ดังนี้

๑. เฝ้าระวังโรค...

๑. เฝ้าระวังโรค โดยการคัดกรองเด็ก หากพบมีอาการร้าวไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก มีแผลที่เมือ เท้า ปาก ผื่นตามตัว อาเจียน ห้องเสีย ให้แยกเด็กป่วยออกจากเด็กปกติ ดูแลเบื้องต้น และบันทึกข้อมูลการป่วยเพื่อเฝ้าระวัง การระบาดเป็นกลุ่มก้อน

๒. การควบคุมโรคอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการทำความสะอาดห้องเรียน ของเล่น ที่นอน รวมทั้งอุปกรณ์เครื่องใช้ส่วนตัว เน้นย้ำมาตรการ VUCA รวมถึงพิจารณาปิดห้องเรียนหากพบการระบาด

๓. การมีส่วนร่วมของผู้ปกครอง ชุมชนและห้องคืน รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก โรคโควิด 19 และโรคไข้หวัดใหญ่

๔. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ปกครอง ครู และผู้ดูแลเด็ก หมั่นสังเกตอาการของเด็กเล็กอย่างใกล้ชิด หากมีอาการไข้ร่วมกับแพลในปาก โดยอาจมีหรือไม่มีตุ่มน้ำที่มือหรือเท้า มีอาการหรืออาการแสดงที่บ่งชี้ถึงการติดเชื้อในระบบประสาทส่วนกลาง (CNS Infection) ควรรีบพาไปพบแพทย์และให้หยุดเรียนจนกว่าจะหาย เป็นปกติ รวมทั้งไม่ควรคลุกคลีกับคนอื่น ๆ ในครอบครัวหรือชุมชน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวงศัย เลิศวิไลรัตนพงศ์)  
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข  
ท้าทานักสุ่มการกีจด้านพัฒนาการภาษาและสุข  
ปฏิบัติราชการแทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค  
กองโรคติดต่อทั่วไป  
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๘๓  
โทรสาร ๐ ๒๙๕๕ ๘๘๗๖

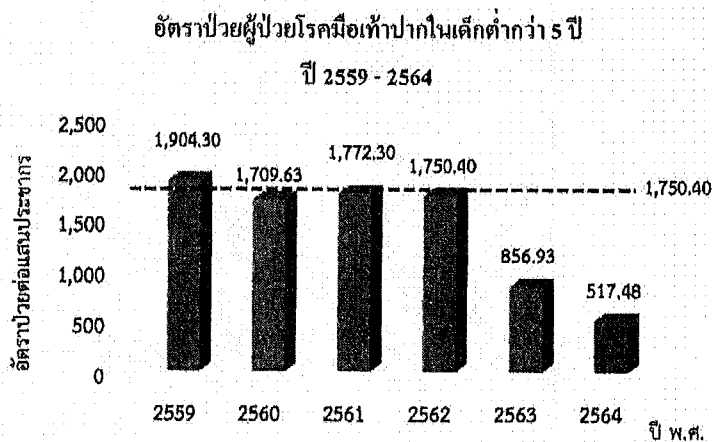
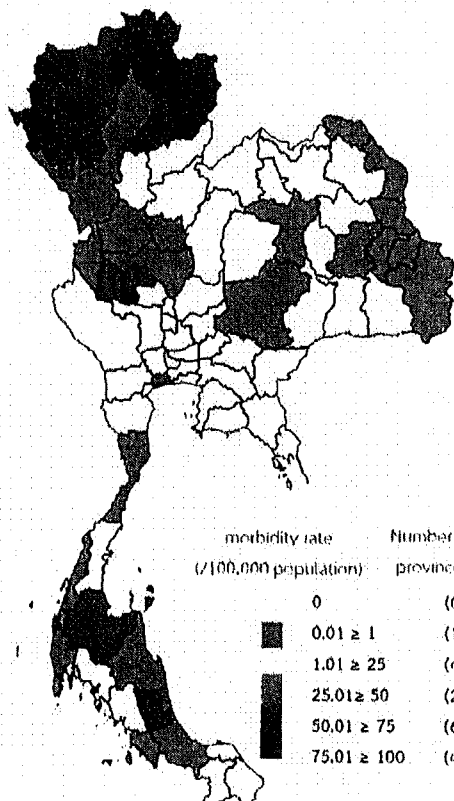
## รายงานสถานการณ์โรคเมือ เท้า ปาก ในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี

โดย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕

โรคเมือ เท้า ปาก เป็นโรคที่พบบ่อยในกลุ่มเด็กที่มีอายุต่ำกว่า ๕ ปี และมักจะมีการระบาดในสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย สถานรับเลี้ยงเด็ก โรงเรียน และชุมชน สาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัสกลุ่มที่มีชื่อว่า เอนเทอไวรัส (Enterovirus) ซึ่งมีหลายสายพันธุ์ ไวรัสตัวที่พบบ่อยคือ Coxsackie virus A16, A6 ในรายที่ไม่รุนแรงอาจหายเองได้ และสายพันธุ์ที่มักเกิดอาการรุนแรง คือ Enterovirus 71 ทำให้เกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง เช่น ปอดบวม กล้ามเนื้อหัวใจอักเสบ สมองอักเสบ ซึ่งมักนำไปสู่ภาวะหัวใจวาย ระบบหายใจล้มเหลว และอาจรุนแรงถึงขั้นเสียชีวิตได้

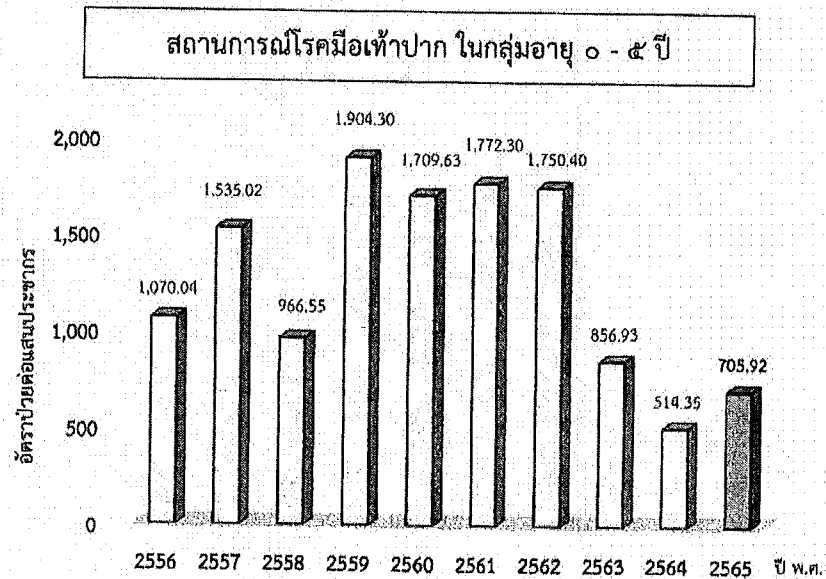
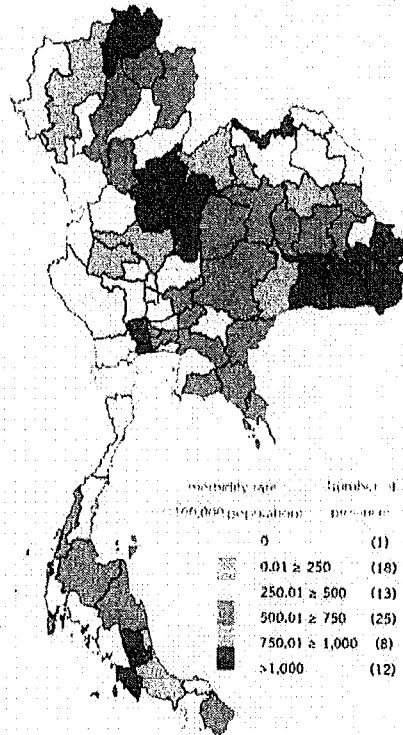
ข้อมูลผู้เฝ้าระวังโรคเมือ เท้า ปาก ในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี จากสำนักงาน疾控中心 ปี ๒๕๖๕ มีจำนวนผู้ป่วยทั้งสิ้น ๑๖,๓๙๐ ราย (อัตราป่วย ๔๗๗.๔๘ ต่อแสนประชากร) ภาคเหนือมีอัตราป่วยสูงสุด (๑,๔๑๖.๙๑ ต่อแสนประชากร) รองลงมาคือภาคใต้ (๕๑๖.๔๖ ต่อแสนประชากร) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (๔๗๙.๑๒ ต่อแสนประชากร) และภาคกลาง (๑๖๗.๗๔ ต่อแสนประชากร) ตามลำดับ (ดังแสดงในรูปที่ ๑ และ ๒) โดยพบมากที่สุดในกลุ่มเด็กอายุต่ำกว่า ๒ ปี (๔๗%) รองลงมาคือ ๓ - ๕ ปี (๔๑%) และ ๕ ปีขึ้นไป (๑๒%) ตามลำดับ ไม่พบรายงานผู้เสียชีวิต จากการเฝ้าระวังเหตุการณ์ระบบมีรายงาน ๑๓ เหตุการณ์ พบริบบินสถานพัฒนาเด็กปฐมวัย (๖๖.๗๐%) โรงเรียนอนุบาล (๒๕%) และในชุมชน (๘.๓๐%) ตามลำดับ จากการเฝ้าระวังเชื้อโรค ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยกองระบบวิทยา ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคเมือ เท้า ปาก ทางห้องปฏิบัติการ (HFM Laboratory surveillance system) จำนวน ๗๘ ราย จากโรงพยาบาล ๘ แห่ง เป็นเพศชาย ๔๐ ราย เพศหญิง ๓๘ ราย อัตราส่วนเพศชายต่อเพศหญิง ๑.๐๕ : ๑ อายุระหว่าง ๐ - ๕ ปี ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ พบว่าให้ผลบวกต่อสารพันธุกรรมเอนเทอไวรัส ๔๔ ราย ร้อยละ ๖๙.๖๓ จำแนกเป็นสายพันธุ์เอนเทอไวรัสจากเชื้อ Coxsackie A ๑๖ ร้อยละ ๘๘.๘๙ (๔๐ ราย) Coxsackie A ๖ ร้อยละ ๙.๒๖ (๔ ราย) และ Coxsackie A ๕ ร้อยละ ๑.๙๕ (๑ ราย) ตามลำดับ



รูปที่ ๑: แผนภูมิแท่งแสดงอัตราป่วยโรคเมือ เท้า ปาก ในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี ผู้ป่วยต่อแสนประชากร ประจำปี (๑๖๗๗.๔๘)

รูปที่ ๒: แผนที่แสดงอัตราป่วยโรคเมือ เท้า ปาก ในประเทศไทยปี ๒๕๖๕ (วันที่ ๑ มกราคม ถึง ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

สำหรับในปี ๒๕๖๕ ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มกราคม - ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕ พบรู้ป่วยอายุต่ำกว่า ๕ ปี ๒๑,๗๖๒ ราย คิดเป็นอัตราป่วย ๓๐๕.๙๒ ต่อแสนประชากร ยังไม่มีรายงานผู้เสียชีวิต (ดังแสดงในรูปที่ ๓) อัตราส่วนเพศชายต่อ เพศหญิง ๑.๐.๘๓ กลุ่มอายุที่พบมากที่สุดคือ ๐ - ๖ ปี (ร้อยละ ๔๕.๖๗) ๓ - ๕ ปี (ร้อยละ ๔๕.๙๙) และมากกว่า ๕ ปี (ร้อยละ ๙.๓๔) ตามลำดับ จังหวัดที่มีอัตราป่วยในเด็กอายุ ๐ - ๕ ปี ต่อแสนประชากรสูงสุด ๑๐ อันดับแรก คือ จังหวัดศรีสะเกษ (๒,๖๘๘.๖๗ ต่อแสนประชากร) พิษณุโลก (๒,๖๖๙.๑๑ ต่อแสนประชากร) สุรินทร์ (๑,๙๕๕.๖๑ ต่อแสนประชากร) สมุทรสาคร (๑,๙๓๐.๑๑ ต่อแสนประชากร) อุบลราชธานี (๑,๙๕๑.๐๖ ต่อแสนประชากร) หนองคาย (๑,๙๕๑.๐๖ ต่อแสนประชากร) พัทลุง (๑,๕๗๔.๖๔ ต่อแสนประชากร) สตูล (๑,๓๘๙.๒๙ ต่อแสนประชากร) นครปฐม (๑,๒๔๔.๑๐ ต่อแสนประชากร) และพิจิตร (๑,๑๘๖.๓๒ ต่อแสนประชากร) (ดังแสดงในรูปที่ ๔)



รูปที่ ๓: แผนภูมิแท่งแสดงอัตราป่วยโควิดเด็กปากในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี ต่อแสนประชากร ปี ๒๕๖๕ (วันที่ ๑ มกราคม ถึง ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕)

รูปที่ ๔: แผนที่แสดงอัตราป่วยโควิดเด็กปากในกลุ่มอายุ ๐ - ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ (วันที่ ๑ มกราคม ถึง ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕)

จากการรายงานผู้ป่วยย้อนหลัง ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๑๐ - ปี ๒๕๖๕) พบรู้ป่วยโควิดเด็กปาก ตลอดทั้งปี ส่วนใหญ่จะพบผู้ป่วยมากขึ้นตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนกรกฎาคม และสูงสุดในเดือนมิถุนายน เนื่องจากเป็นช่วงเปิดภาคเรียนของสถานศึกษา สำหรับปี ๒๕๖๕ สถานศึกษาเปิดภาคเรียนที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ทำให้พบผู้ป่วยมากขึ้นในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม เนื่องจากเด็กเข้ามาอยู่ร่วมกันจำนวนมาก ซึ่งเป็นปัจจัยเสี่ยงต่อการแพร่กระจายเชื้อได้อย่างรวดเร็ว หากสถานพัฒนาเด็กบูรณาภิเษกและโรงเรียนมีการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคตามมาตรการที่กรมควบคุมโรคกำหนด เช่น การตรวจคัดกรองเด็กทุกเช้า การแยกเด็กป่วย การทำความสะอาดห้องเรียน ที่นอน อุปกรณ์เครื่องใช้ และของเล่นเป็นประจำสม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง จะสามารถป้องกันควบคุมโรค ลดการป่วยและการเสียชีวิตของเด็กได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อีกทั้งเป็นการสร้างเสริมสุขภาพเด็กให้แข็งแรงสมบูรณ์ พร้อมในการพัฒนาการเรียนรู้อย่างมีศักยภาพในอนาคตเดียวกัน

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้เพิ่มมาตรการในการเฝ้าระวังป้องกันโรคล่วงหน้า โดยกำหนดแนวทาง มาตรการในการป้องกันควบคุมโรคเด็กป่วย ๑. ในการเฝ้าระวัง คัดกรองเด็กป่วยด้วยโควิดเด็กปาก ได้อย่างรวดเร็ว สามารถแยกเด็กป่วยจากเด็กปกติ ทำให้สามารถควบคุมโรคไม่ให้แพร่ระบาดต่อไปได้ ตลอดจนในระดับชุมชน ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาแก่น้ำสุขภาพครอบครัว

ด้านการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคเมือ เท้า ปาก จากรายงานอัตราป่วยของเด็ก ๐ - ๕ ปี ด้วยโรคเมือ เท้า ปาก พบว่า กลุ่มอายุ ๐ - ๒ ปี มีจำนวนผู้ป่วยมากที่สุด ส่วนใหญ่เด็กกลุ่มนี้จะได้รับการดูแลและส่งเสริมพัฒนาการ โดยครอบครัว จึงควรเน้นการดูแลสุขอนามัยส่วนบุคคล ให้มีพฤติกรรมสุขภาพที่ดี เช่น การล้างมือบ่อยๆ อย่างถูกวิธี ใช้ของใช้ส่วนตัว เฝ้าระวังอาการเด็กที่ป่วย เพื่อลดความรุนแรงของโรคที่จะเกิดขึ้น

ดังนั้น การเพิ่มมาตรการในการเฝ้าระวังป้องกันล่วงหน้า การคัดกรองเด็กทุกเชื้า การแยกเด็กป่วย และควบคุม โรคอย่างมีประสิทธิภาพจึงเป็นมาตรการที่จำเป็นในการต่อยอดพัฒนาสถานพัฒนาเด็กปฐมวัยให้มีความปลอดภัย มากขึ้น และหากมีการขยายการดำเนินงานให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายมากยิ่งขึ้นทั้งโรงเรียน และสถานรับเลี้ยงเด็ก ทั้งในสังกัดภาครัฐและเอกชน รวมไปถึงเด็กในชุมชน และเด็กกลุ่มชาติพันธุ์ อัตราป่วยและอัตราตายจะลดลงได้ อย่างชัดเจน

\*\*\*\*\*

## ๑๐ มาตรการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคติดต่อในสถานศึกษา

### มาตรการที่ ๑ คัดกรองเด็กนักเรียน/ครู/บุคลากรก่อนเข้าสถานศึกษา

#### เด็ก/นักเรียน

- ตรวจคัดกรองเด็ก/นักเรียน ก่อนเข้าสถานศึกษาทุกวัน โดยการวัดอุณหภูมิ และสังเกตอาการของเด็กนักเรียน หากมีไข้ (อุณหภูมิ  $\geq ๓๗.๕^{\circ}\text{C}$ ) หรือมีอาการของระบบทางเดินหายใจ เช่น ไอ น้ำมูกไหล หรือมีอาการผิดปกติอื่นๆ เช่น ตาแดง คางทูม แพลงในปาก ผิวนองบวมแดงอักเสบ ตุ่มน้ำพอง ตุ่มหนอง หรือบาดแผลตามร่างกาย เป็นต้น ควรแยกเด็กออกจากเด็กปกติ ให้แยกตัวในสถานที่ที่เตรียมไว้และไม่ให้เข้าสถานศึกษา
- กรณีเด็ก/นักเรียน มีไข้ หรือมีอาการของระบบทางเดินหายใจ หรือมีอาการผิดปกติอื่นๆ ระหว่างวัน ให้แยกเด็กป่วยไปที่ห้องพยาบาลหรือห้องแยกหันที
- แจ้งผู้ปกครองมารับเด็ก/นักเรียน กลับบ้าน หรือพาไปพบแพทย์
- บันทึกข้อมูลของเด็ก/นักเรียน ที่มีไข้หรือมีอาการของระบบทางเดินหายใจ เช่น ไอ น้ำมูก เจ็บคอ เพื่อเก็บข้อมูลการเจ็บป่วยของเด็ก/นักเรียน และเพื่อใช้ในการตรวจสอบการป่วยเป็นกลุ่มก้อน

#### ครู/บุคลากร

- การคัดกรองครูและบุคลากร จะเน้นการสังเกตอาการของระบบทางเดินหายใจ ร่วมกับการวัดอุณหภูมิภายหากพบอาการของระบบทางเดินหายใจ หรือพบว่ามีไข้ (อุณหภูมิ  $\geq ๓๗.๕^{\circ}\text{C}$ ) ให้แยกตัวในสถานที่ที่เตรียมไว้และไม่เข้าไปในสถานศึกษา
- ให้หยุดสอน/ทำงาน กลับบ้าน หรือไปพบแพทย์

### มาตรการที่ ๒ แยกเด็กป่วยและการดูแลเด็กป่วยเบื้องต้น

- แยกเด็ก/นักเรียนที่ป่วยออกจากเด็กปกติ ไม่ให้คุกคุกสีและใช้สิ่งของร่วมกันกับเด็กปกติ เช่น จัดให้อยู่ในห้องแยก ห้องพยาบาลหรือสถานที่ที่เตรียมไว้
- แยกของเล่น และของใช้ส่วนตัว เพื่อไม่ให้เชื่อมโยงระหว่างเด็ก
- ครูให้การดูแลเบื้องต้นเมื่อเด็ก/นักเรียนไม่สบาย เช่น เช็ดตัวลดไข้ ให้ทานเกลือแร่กรณีถ่ายเหลว ทำแผล กรณีหักлом เป็นต้น
- แจ้งผู้ปกครองให้มารับเด็กกลับบ้านหรือพาไปพบแพทย์ ควรให้เด็กหยุดรักษาตัวที่บ้านจนกว่าจะหายเป็นปกติ หรือตามคำแนะนำของแพทย์

### มาตรการที่ ๓ ปิดสถานศึกษา กรณีเกิดการระบาดของโรคเมือ เท้า ปาก

- กรณีเด็ก/นักเรียน มีอาการของโรคเมือ เท้า ปาก เช่น มีไข้ มีแผลบริเวณมือ เท้า ปาก ตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป ในห้องเดียวกัน ภายในระยะเวลา ๑ สัปดาห์ หรือมีผู้ป่วยที่ได้รับการตรวจยืนยันว่าติดเชื้อเช่นเทอร์โนไวรัส ๗๙ ตั้งแต่ ๑ ราย ขึ้นไป ที่ารณาปิดเฉพาะห้องเรียน อย่างน้อย ๑ วัน เพื่อทำความสะอาด

### มาตรการที่ ๔ ทำความสะอาด ทำลายเชื้อ และการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ

- กรณียังไม่พบผู้ป่วยควรทำความสะอาดของเล่น ของใช้ส่วนตัวของเด็ก/นักเรียน และบริเวณที่มักมีการสัมผัสหรือใช้งานร่วมกันบ่อย ๆ เช่น ลูกบิดประดุจ ใช้ผงซักฟอกเช็ดทำความสะอาด อย่างน้อยวันละ ๑ ครั้ง ส่วนพื้นห้องเรียน อาคารสถานที่ ให้ใช้ผงซักฟอกหรือผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของน้ำยาฟอกขาวในการเช็ดทำความสะอาดอย่างน้อยวันละ ๑ ครั้ง

- กรณีพบผู้ป่วยโรคเมือ เท้า ปาก ตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป ในห้องเดียวกัน ภายใน ๑ สัปดาห์ ควรปิดห้องเรียนอย่างน้อย ๑ วัน เพื่อทำความสะอาด ของเล่นและของใช้ส่วนตัวเด็ก/นักเรียน ควรทำความสะอาดสะอาดด้วยสบู่หรือผงซักฟอก แล้วนำไปตากแดดหรือผิงให้แห้ง สำหรับพื้นและผนังห้องเรียนทำความสะอาดด้วยผงซักฟอก หรือใช้น้ำยาฟอกขาว (๖๐ มิลลิลิตร ต่อน้ำ ๑ ลิตร) ระดับที่ไว้ ๑๐ นาที แล้วล้างด้วยน้ำสะอาด ส่วนบริเวณที่มีการสัมผัสหรือใช้งานร่วมกันบ่อย ๆ เช่น ถูกปิดประตู ให้ใช้ผงซักฟอก เช็ดทำความสะอาด
- เปิดประตู หน้าต่าง ในห้องเรียน เพื่อให้อากาศถ่ายเทสะดวกและเพื่อให้แสงแดดทำลายเชื้อโรค

**ตาราง การทำความสะอาดสิ่งของ เครื่องใช้ และของเล่นเด็ก/ อาคารสถานที่**

เครื่องใช้และของเล่นเด็ก/ อาคารสถานที่	การทำความสะอาด	ความถี่
แก้วน้ำดื่ม ผ้าเช็ดมือ ความมี ใช้ส่วนตัว	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำความสะอาดแก้วน้ำส่วนตัวด้วยน้ำยา ทำความสะอาด เช่น น้ำยาล้างจาน</li> <li>ทำความสะอาดแก้วน้ำส่วนรวมที่ศูนย์จัด ให้ใช้เฉพาะคนเฉพาะครั้งด้วยน้ำยาทำความสะอาด เช่น น้ำยาล้างจาน</li> <li>ผ้าเช็ดมือส่วนตัว ควรซักทำความสะอาด ด้วยผงซักฟอกและตากแดดให้แห้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทุกวัน</li> <li>ทุกครั้งหลังใช้</li> <li>ทุกวัน</li> </ul>
ที่นอน ผ้าปูที่นอน ปลอกหมอน ผ้าห่ม ความมีใช้ส่วนตัว	<ul style="list-style-type: none"> <li>ซักทำความสะอาดด้วยผงซักฟอก และ นำไปตากแดดให้แห้ง</li> </ul>	ทุกสัปดาห์
ของเล่นเด็ก	<ul style="list-style-type: none"> <li>ไม้ พลาสติก ควรล้างด้วยน้ำยา ทำความสะอาด เช่น ผงซักฟอก น้ำยาล้างจาน สนับ<sup>*</sup> หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ และนำไปตากแดดให้แห้ง</li> <li>กระดาษ ควรปัดฝุ่นและนำไปตากแดด</li> <li>ผ้า ตุ๊กตา ควรซักและนำไปตากแดดให้แห้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง (กรณีของเล่นเด็กเล็กที่ ปะเข้าปากแนะนำให้ทำความสะอาด สะอาดทุกวัน)</li> </ul>
อาคารสถานที่*	<p>ภายในอาคาร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>พื้นและผนังห้องนอน ห้องเล่น ห้องเรียน ทำความสะอาดด้วยน้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำยาฆ่าเชื้อโรค</li> </ul> <p>ภายนอกอาคาร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>บริเวณรอบอาคาร สถานที่ ห้องน้ำ ห้อง ส้วม ห้องครัว โรงอาหาร บริเวณที่เด็กเล่นใน อาคาร ทำความสะอาดด้วยผงซักฟอก หรือ น้ำยาฆ่าเชื้อ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>อย่างน้อยวันละ ๑ - ๒ ครั้ง (เพดาน แนะนำให้ทำความสะอาด สะอาดอย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง)</li> <li>อย่างน้อยวันละ ๑ ครั้ง</li> </ul>

หมายเหตุ \* กรณีเกิดโรคระบาด (พบเด็กป่วยตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป ในห้องเรียนเดียวกัน ภายใน ๑ สัปดาห์)

ทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อทันที และบ่อยครั้งมากขึ้นรวมทั้งแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ทราบทันที

## มาตรการที่ ๕ ล้างมือเป็นประจำ

- ครู/ผู้ดูแลเด็กสอนเด็ก/นักเรียนล้างมืออย่างถูกวิธี ๗ ขั้นตอน
- หมั่นล้างมือด้วยสบู่และน้ำสะอาดบ่อยๆ โดยเฉพาะก่อนรับประทานอาหารและหลังขับถ่าย หรือสัมผัสสิ่งสกปรก และหลังทำกิจกรรมทุกรอบ เพื่อลดการติดเชื้อและการแพร่กระจายเชื้อ

## มาตรการที่ ๖ เสริมสร้างพฤติกรรมอนามัยส่วนบุคคล

- ครู/ผู้ดูแลเด็ก/บุคลากรในสถานศึกษาควรได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี อย่างน้อยทุก ๑ - ๒ ปี
- ส่งเสริมพฤติกรรมอนามัยให้เด็ก/นักเรียน ใช้ของใช้ส่วนตัว ไม่ใช้ของร่วมกับคนอื่น ได้แก่ แก้วน้ำ หลอดดูดชานม ขอน ขาม เป็นต้น
- สอนให้เด็ก/นักเรียน ปิดปาก ปิดมูกเวลาไอ จาม และเขี้ดน้ำมูกด้วยทิชชู และทิ้งลงขยะที่มีฝาปิดมิดชิด หรือใช้ผ้าเช็ดหน้าส่วนตัวเด็ก หรือใช้ตันแนนเดือบริเวณข้อศอกป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ แล้วล้างมือด้วยน้ำและสบู่ทุกรอบ
- สวมใส่หน้ากากอนามัย หลีกเลี่ยงการสัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วย และระมัดระวังการออกจากบ้าน
- ลดความแออัด ไม่พำนักในที่ชุมชนแออัด ควรอยู่ห่างกันโดยเว้นระยะห่าง ๑ - ๒ เมตร
- ประชาสัมพันธ์ให้เด็ก/นักเรียน “กินสุก ร้อน สะอาด” รับประทานน้ำดื่มและน้ำแข็งที่สะอาด อาหารปราศสุกไฟ อาหารค้างเมื่อที่เก็บไว้ในตู้เย็นต้องอุ่นร้อนให้ทั่วถึงก่อนรับประทานทุกรอบ
- สอนให้เด็ก/นักเรียนขับถ่ายในห้องส้วมที่ถูกสุขาลักษณะ

## มาตรการที่ ๗ การดูแลสุขภาพบ้านอนามัยสิ่งแวดล้อม

- สถานศึกษามีการกำจัดขยะและสิ่งปฏิกูลอย่างถูกต้อง
- ไม่ทิ้งขยะลงแหล่งน้ำ เพราะจะทำให้เชื้อโรคแพร่กระจายสู่สิ่งแวดล้อมได้
- กรณีพบเด็ก/นักเรียนมีอาการป่วย ให้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องปรับอากาศ โดยเปิดประตู หน้าต่าง ให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก
- อาคารสถานที่ของสถานศึกษามีบริเวณเพียงพอต่อปริมาณเด็ก ไม่แออัด มีอากาศถ่ายเทได้ ไม่มีกลิ่นเหม็นรบกวน
- บริเวณอาคารสถานที่ทั้งภายนอกและภายในต้องสะอาด เป็นระเบียบ ปลอดภัย และไม่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์หรือแมลงที่เป็นพาหะนำโรค รวมทั้งมีแสงสว่างเพียงพอและแสงแดดส่องถึง

## มาตรการที่ ๘ พัฒนาศักยภาพครู/ผู้ดูแลเด็กและบุคลากรในสถานศึกษา

- ครู/ผู้ดูแลเด็ก และบุคลากรในสถานศึกษาต้องได้รับการอบรม เรื่องการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในเด็ก อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง โดยเจ้าหน้าที่สาธารณสุข หรือการเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านระบบเรียนรู้ออนไลน์

## มาตรการที่ ๙ ครุภาระทางด้านคุณภาพรู้เรื่องโรคติดต่อให้กับนักเรียน และผู้ปกครอง

- ครู/ผู้ดูแลเด็กสอนแพร่หลายเรื่องการป้องกันตนเองจากโรคติดต่อในการสอนสุขศึกษาอย่างสม่ำเสมอ
- ครู/ผู้ดูแลเด็กจัดกิจกรรมการล้างมือ การใช้น้ำจากการอนามัย การรักษาความสะอาดของตนเองและส่วนรวม การเว้นระยะห่างที่ปลอดภัย และการแยกสิ่งของสกปรกออกจากสิ่งของเครื่องใช้ที่สะอาด ให้กับเด็ก/นักเรียนอย่างต่อเนื่อง
- ครู/ผู้ดูแลเด็กจัดกิจกรรมทำความสะอาดของเล่น ของใช้ส่วนตัว โต๊ะ เก้าอี้ พื้นและผนังห้องต่างๆ

- ครู/ผู้ดูแลเด็กกิจกรรมเล่านิทาน การแสดง การละเล่น เรื่องการส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค เช่น สุขบัญญัติ ๑๐ ประการ เป็นต้น
- ครู/ผู้ดูแลเด็กแนะนำผู้ปกครองไม่ควรพาเด็ก/นักเรียนที่ป่วยไปในสถานที่แออัด เช่น ตลาด ห้างสรรพสินค้า โรงพยาบาล เป็นต้น

#### มาตรการที่ ๑๐ ตรวจสอบการรับวัคซีน (เด็กได้รับวัคซีนป้องกันโรคตามเกณฑ์)

- ตรวจสอบประวัติการได้รับวัคซีนของเด็ก/นักเรียนในสถานศึกษา หากพบว่าเด็ก/นักเรียนได้รับวัคซีนพื้นฐานไม่ครบถ้วนตามเกณฑ์ที่กรมควบคุมโรคกำหนด แนะนำผู้ปกครองให้พาเด็ก/นักเรียนไปรับวัคซีนที่สถานบริการสาธารณสุขใกล้บ้าน

\*\*\*\*\*

**ຄົມອ່ານ/ແນວຫາງ/ສືອສັບສົນຈາກຮມາວຄຸມໂຮກ ໃນການປັບປຸງຄວາມຮົມໂຮກ ເທົ່າ ປາກ ແລະ ໂຮມຕິດຕໍ່ໃນເຕີກ**

ລ/ດ	ຊື່ອົກສອນ/ແນວຫາງ/ສືອສັບສົນຈາກຮມາວຄຸມໂຮກ	ສາມາດດາວນີ້ໄຫລດໄດ້ຫຸ້ມ	QR Code
1	ໄປສັດຍໍາຫາຂໍ້ຕາມໂຮກໝູ້ເທົ່າ ປາກ ໃນສານເສີມຍາ		
2			
3	ແນວປົງເປັນຕົກຜູ້ກະຮັງປ້ອກັນ ຄວາມຮົມໂຮກຕິດ ເສື້ອໄວຣසໂຄຣນາ 2019 (COVID-19) ໃນ ສານເສີມຍາ ແລະ ຄົມອ່ານໂຮກຕິດຕໍ່ຫຼືພົບປະໄມແດນ		
4	ຮວມສົດຍັນຫຼັກໂຮກໝູ້ເທົ່າ ປາກ ໂຮກໂຄວັດ 19 ໂສກເຫຼືກກົດໃຫຍ່ ແລະ ໂຮມຕິດຕໍ່ໃຫຍ່ໄວຮັສ RSV		
5	ມາຕຽກຮ່າງເປັດໄຮຍນ On site ປະໂດຍ ອຢ່າດັ່ງນີ້ ອົດ 19 ໃນສະນັດສຶກສາ ທີ່ໄຮມຄວາມພ່ອມກາຮເປີດຕາມເຮົ່ານີ້ ຕໍ່ / ດັວກຕະຫຼາດ (ກຽມຍັນນັ້ນ)		