

ต่อหนังสือ

ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๙๙๗๖



ศาลากลางจังหวัดกรุงศรี
๔๑๐ ถนนอุตรดิษ กบ ๘๑๐๐

มีนาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลัน
จากเชื้อไวรัส

เรียน นายอdle เกao ทุกอdle เกao นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดกรุงศรี และนายกเทศมนตรีเมืองกรุงศรี
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว ๐๖๓๓ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ด้วยจังหวัดได้รับแจ้งจากการปักครองห้องถินว่า กระทรวงมหาดไทยได้รับแจ้ง^{จาก} จากราชกระทรวงสาธารณสุขว่า จากการเฝ้าระวังโรคอุจาระร่วงเฉียบพลัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม – ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีรายงานว่า พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๑๕ ราย จากทั่วประเทศ เสียชีวิต ๔ ราย กลุ่มอายุ ที่พบมากที่สุด คือ มากกว่า ๖๕ ปี, ๑๕ – ๒๔ ปี และ ๒๕ – ๓๔ ปี จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ แม่ย่องสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม โรคอุจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโตรต้า (Rotavirus) จะพบมากในเด็กเล็กซึ่งเกิดในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาตัว ๒ – ๓ วัน ลักษณะอาการมักมีไข้ต่ำ ๆ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหารตามมา อุจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เองใน ๒ – ๓ วัน หรือไม่เกิน ๒ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการรุนแรง อาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะการณ์ซึ่งก แลและเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสุกคน โดยการกิน การสัมผัสกับคน สิ่งของหรือพื้นผิว ต่าง ๆ ที่มีการเปื้อนอุจาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่นของใช้ของเด็ก ทำให้ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยิบเข้าปาก

จังหวัดพิจารณาแล้ว เพื่อให้เกิดการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด จึงขอให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดกรุงศรี เทศบาลเมืองกรุงศรี และ อำเภอแจ้งองค์กรปักครองส่วนห้องถินในพื้นที่ดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างเข้มข้นในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล สถานศึกษา และชุมชน ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง <http://www.ppb.moi.go.th> หัวข้อ ข่าวประชาสัมพันธ์

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสังกาวิช ชัยเงิน)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดกรุงศรี ผู้อำนวยการ疾管署

ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

สำนักงานส่งเสริมการปักครองห้องถินจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาห้องถิน

โทร./โทรศัพท์ ๐-๗๕๖๒-๒๔๓๗



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวง สำนักนโยบายและแผน โทร. ๐ ๑๒๒๓ ๕๗๔๔
ที่ ๘๙๐๒๑๑๓/ว ๐๖๗๒

วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ... ๖๓๗๙
วันที่ ~ ๕ ก.พ. ๒๕๖๑
เวลา... ๐๙:๐๐ น.

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงมหาดไทย
และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมือประชาชนสัมพันธ์แนวทางการป้องกันควบคุมโรค อุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส เพื่อให้เกิดการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยจากการเฝ้าระวังโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีรายงานว่า พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๕๕ ราย จากทั่วประเทศ เสียชีวิต ๕ ราย กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด คือ มากกว่า ๖๕ ปี , ๕๕ - ๖๕ ปี และ ๒๕ - ๓๕ ปี จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ เมืองสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม โรคอุจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโรต้า (Rotavirus) จะพบมากในเด็กเล็กซึ่งเกิดในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาตัว ๒ - ๓ วัน ลักษณะอาการมักมีไข้ต่ำๆ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหารตามมา อุจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เองใน ๒ - ๓ วัน หรือไม่เกิน ๑ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการรุนแรง อาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะช็อก และเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสุกคน โดยการกิน การสัมผัสกับคน สิ่งของ หรือพื้นผิวต่างๆ ที่มีการป้อนอุจาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่นของใช้ของเด็ก ทำให้ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยิบเข้าปาก จึงขอความร่วมมือ กระทรวงมหาดไทย ประชาชนสัมพันธ์และเร่งรัดดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้หน่วยงาน ประชาชนสัมพันธ์และเร่งรัดดำเนินการ ตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส ได้รับทราบและถือปฏิบัติ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง <http://www.ppb.moi.go.th> หัวข้อข่าวประชาสัมพันธ์ ทั้งนี้ สำหรับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างเข้มข้น ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล สถานศึกษา และชุมชน เพื่อให้การป้องกันควบคุมโรคเกิดประสิทธิภาพสูงสุด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

เลขรับ... ๕๔๓	ลงชื่อ... สมศรี.
วันที่ ๖ ก.พ. ๒๕๖๑	เวลา...

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ... ๑๙๖๖
วันที่ ~ ๕ ก.พ. ๒๕๖๑
เวลา...

(นายบุญธรรม เลิศสุขเงยม)
รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๒๒.๘/๑๙๗



กพภ.สธ.สป.	๑๐๐๕
เลขรับที่	๑๐๐๙
รับที่	๒๕ ม.ค. ๒๕๖๑
๒๕.๑.๖๑	
กระทรวงสาธารณสุข	
ถนนติวนานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๑๐	
โทรศัพท์ ๐๘๑-๒๕๖๑๐๐๐๐	
วันที่ ๒๕ ม.ค. ๒๕๖๑	
เลขรับ ๓๑๗๐	
เวลา.....	

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวนานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๑๐

สำเนาหนึ่ง	ฉบับเดียวกัน
๒.๕ ม.ค. ๒๕๖๑	๘๐๖
๑๑.๐๓.๖๑	๑๑.๐๓.๖๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส จำกข้อมูลเฝ้าระวัง

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการดำเนินงานในการเฝ้าระวังฯ

จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยขณะนี้ เกิดการระบาดของโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส จำกข้อมูลเฝ้าระวัง โรคอุจาระร่วงเฉียบพลันตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๕๕ ราย จาก ๗๗ จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย ๑,๕๓๙.๗๖ ต่อแสนประชากร เสียชีวิต ๕ ราย เป็นอัตราตาย ๐.๐๑ ต่อแสนประชากร กลุ่มอายุที่พบมากที่สุดเรียงลำดับคือ มากกว่า ๖๕ ปี ๔๕-๖๔ ปี และ ๒๕-๓๔ ปี ส่วนใหญ่เป็นสัญชาติไทย ร้อยละ ๔๙.๓ เป็นนักเรียนร้อยละ ๓๗.๔ จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรกคือ แม่ฮ่องสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุดคือ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ ตามลำดับ

โรคอุจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโรต้า (Rotavirus) เป็นสาเหตุที่พบมากของโรคอุจาระร่วงในเด็กเล็ก เกิดมากในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาติดตัว ๒ - ๓ วัน อาการมักมีไข้ต่ำ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหาร ตามมา อุจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เองใน ๒ - ๓ วัน หรือไม่เกิน ๑ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการ รุนแรง อาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะซึมออก และเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสุกคน โดยการกิน จากการสัมผัส กับคน สิ่งของ หรือพื้นผิวต่างๆ ที่มีการปนเปื้อนอยู่จาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่น ของใช้ของเด็ก ทำให้ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยิบเข้าปาก

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาแล้วเห็นความสำคัญของการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรค ไม่ให้ เชื้อโรคแพร่กระจายและลดการป่วยของเด็ก โดยเฉพาะเด็กที่อยู่รวมกันเป็นจำนวนมากในศูนย์เด็กเล็กและ โรงเรียนอนุบาล โดยการเพิ่มมาตรการในการเฝ้าระวังป้องกันล่วงหน้า การคัดกรองเด็กทุกเช้า การแยกเด็กป่วย และควบคุมโรคอย่างมีประสิทธิภาพเป็นมาตรการที่จำเป็นในการต่อยอดพัฒนาศูนย์เด็กเล็กและโรงเรียนอนุบาล สังกัดภาครัฐและเอกชน ให้มีความปลอดภัยมากขึ้น จึงขอความร่วมมือประชาชนสัมพันธ์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งรัดดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรஸอย่างเข้มข้น ในศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล สถานศึกษา และชุมชน เพื่อให้การป้องกันควบคุมโรคเกิดประสิทธิภาพสูงสุด รายละเอียด ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอว拉斯 การย์กิริพงศ์)

ช

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

สำนักโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๗๙๗

โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๐๙๑๙

แนวทางการดำเนินงานในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส ของศูนย์เด็กเด็ก โรงเรียนอนุบาล และชุมชน

๑. มาตรการป้องกันโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

- ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่เด็ก ผู้ปกครองเด็ก ในศูนย์เด็กเล็กและโรงเรียนอนุบาล ในการกินอาหาร และพฤติกรรมการใช้ส้วมที่ถูกต้อง การกินร้อน ข้อนกลาง ล้างมือให้มากและบ่อยที่สุด โดยเน้น การล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ หรือเจลล้างมือทั้งก่อนรับประทานอาหารและภายหลังการใช้ห้องน้ำ
- มีการตรวจสอบร่างกายและบันทึกอาการป่วยของเด็กทุกคน ทุกวัน
- มาตรการเบื้องต้นในการป้องกันควบคุมโรค
 - แยกเด็กป่วยอย่างถูกวิธี
 - ป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ
 - การทำความสะอาดและการทำลายเชื้ออย่างถูกต้อง
- เฝ้าระวังแนวโน้มของสถิติการป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันในพื้นที่บ้าน ที่ไม่ทราบเชื้อสาเหตุ และหากมีอาการป่วยด้วยโรคติดต่อทางอาหารและน้ำที่เกิดจากเชื้อไวรัสให้ส่งต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ในพื้นที่

๒. การแนะนำเด็กป่วย

- เมื่อเกิดอาการอุจจาระร่วงให้สารน้ำเกลือแร่ทดแทน (ให้ ORS ½ - ๑ แก้ว/ถ่าย ๑ ครั้ง)
- ควรหยุดเรียนและแจ้งผู้ปกครองรับกลับบ้าน เพื่อดูแลอย่างใกล้ชิด
- จัดให้นอนในห้องแยก กรณีไม่มีห้องแยกใช้ผ้าม่านหรือฉากกั้นเป็นสัดส่วนและแยกจากเด็กปกติ อย่างน้อย ๑ เมตร
- แยกของเล่นและของใช้ต่างๆ จากเด็กปกติ
- หากอาการไม่ดีขึ้นหรือแย่ลง เช่น กระหายน้ำ อ่อนเพลีย อาเจียน กินอาหารไม่ได้ ถ่ายเป็นจำนวนมาก หรือถ่ายเป็นมูกเลือด ควรรีบพบแพทย์ทันที

๓. การทำลายเชื้อ

- การทำความสะอาดอุปกรณ์และสิ่งของ สถานที่ปนเปื้อน รวมทั้งเสื้อผ้า ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อที่ผ่านการรับรอง จากโรงงานว่าสามารถกำจัดเชื้อไวรัสได้ (โรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสไม่ถูกทำลายได้ ด้วยแอลกอฮอล์)
- ขยายติดเชื้อ เช่น ผ้าอ้อม ผ้าอ้อมสำเร็จรูป กระดาษทิชชู ที่ซักกับเด็กป่วยให้รวมใส่ถุงขยะและ มัดปากถุง รอถ่ายยีดก่อนกำจัดไป หรือเผาทำลายทิ้ง การกำจัดเชื้อให้เข้มข้นซักผ้าขาว เช่น ไนเตอร์ ครึ่งฟ้าผสมในน้ำครึ่งลิตรถึง ๖๐๐ มิลลิลิตร แช่ทิ้งไว้ ๓๐ นาที ใส่ถุงขยะมัดปากถุงให้แน่น ใส่ในถังขยะ โดยแยกเป็นขยะติดเชื้อ
- การทำความสะอาดห้องน้ำให้ใช้น้ำยาล้างห้องน้ำที่สามารถฆ่าเชื้อไวรัส และแบคทีเรียได้ จุดที่ต้องทำความสะอาดเป็นพิเศษ คือ ที่จับสายฉีดน้ำ พื้นห้องส้วม ที่รองนั่งส้วม ที่กดน้ำของโถส้วม กือกน้ำ และก้อนประดู่โดยให้ทำความสะอาดต่อเนื่องไปอีก ๓ วัน หลังผู้ป่วยหยุดถ่าย และเน้นให้ทุกคนในบ้าน ต้องล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ทุกครั้ง ภายหลังถ่ายอุจจาระ

- แยกทำความสะอาดผ้าปูที่นอน เสื้อผ้าที่เปื้อนอุจจาระ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ
- ความเข้มข้นของน้ำยาทำความสะอาด เชือกันพื้นห้องน้ำ พื้นห้อง เป็น ลักษณะเป็น Chlorine ควรให้มีความเข้มข้นตั้งแต่

- 200 PPM สำหรับ งานซานที่สัมผัสโดยปาก และของเล่น
- 1000-5000 ppm (1000 PPM สำหรับพื้น ชิงค์น้ำ โถส้วม 5000 PPM สำหรับพื้นไม้) หรืออาจใช้น้ำยาทำความสะอาดอื่นๆ ที่ได้รับการรับรองว่าสามารถทำความสะอาดเชื้อไวรัส

๔. การดำเนินการโดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีการระบาดโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

- เน้นมาตรการทำความสะอาดที่ถูกต้อง และให้ความรู้แก่ผู้ดูแลเด็ก ผู้ปกครองเด็ก
- ติดตามผู้ป่วยและสถานการณ์การระบาดอย่างต่อเนื่องจนกว่าการระบาดของโรคจะสงบ
- ค้นหาเด็กป่วยรายใหม่ และดำเนินการเฝ้าระวังผู้สัมผัสโรคในบ้านเด็กป่วย และสอบสวนโรคในกลุ่มที่เสี่ยงต่อการสัมผัสโรค