

ค่านที่สุด

ที่ บก ๐๐๒๓.๓/๑.๙๖๐



ศาลากลางจังหวัดบึงกาฬ
ถนนบึงกาฬ – นครพนม
บก ๓๔๐๐

๗ มีนาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ และนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดบึงกาฬ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๕๐๐
ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงมหาดไทยได้รับแจ้งจากกระทรวงสาธารณสุขว่า จากการเฝ้าระวังโรคอุจาระร่วงเฉียบพลัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม – ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีรายงานว่า พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๖๕ ราย จากทั่วประเทศ เสียชีวิต ๔ ราย กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด คือ มากกว่า ๖๕ ปี, ๑๕-๒๔ ปี และ ๒๕-๓๔ ปี จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ แม่ฮ่องสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม โรคอุจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโรต้า (Rotavirus) จะพบมากในเด็กเล็กซึ่งเกิดขึ้นในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาตัว ๒-๓ วัน ลักษณะอาการมักมีไข้ต่ำๆ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหารตามมา อุจจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เอง ใน ๒-๓ วัน หรือไม่เกิน ๑ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการรุนแรงอาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะการณ์ช็อก และเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสุกคุณ โดยการกิน การสัมผัสกับคน สิ่งของหรือพื้นผิวต่างๆ ที่มีการเป็นอนุจจาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่นของใช้เด็ก ทำให้ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยิบเข้าปาก

จังหวัดบึงกาฬ พิจารณาแล้ว เพื่อให้เกิดการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลัน จากเชื้อไวรஸอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด จึงขอความร่วมมืออำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ตามแนวทางป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรஸอย่างเข้มแข็งในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล สถานศึกษา และชุมชน ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง <http://www.ppb.moi.go.th> หัวข้อ ข่าวประชาสัมพันธ์ รายละเอียดประกาศตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัด ให้พิจารณาดำเนินการ ตามแนวทางข้างต้นด้วย

ขอแสดงความนับถือ

๘๗ ๐๒.

(นายกรกต ธรรมรงค์สวัสดิ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๔๒๔๙ ๒๔๗๗

โทรสาร ๐ ๔๒๔๙ ๒๔๕๐

กองทัพไทย
 ลงวันที่ ๒๒ ก.พ. ๒๕๖๑
 เวลา ๑๖:๐๐
ด่วนที่สุด
 ที่ มท ๐๔๑.๕/๔๐๐



ลงวันที่ ๑๔ ๓.๐
 เวลา ๑๔:๓๐
 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 จ.นราธิวาส
 เลขที่รับ ๑๒๗๐
 วันที่ ๒๒ ก.พ. ๒๕๖๑
 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 ถนนนครราชสีมา เขตศูนย์ กทม. ๑๐๓๐๐

นายอธิบดี

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตศูนย์ กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๒๑.๓/๘ ๐๖๓๒

ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงมหาดไทยได้รับแจ้งจากกระทรวงสาธารณสุขว่า จากการเฝ้าระวังโรค อุจจาระร่วงเฉียบพลัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีรายงานว่า พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๕๕ ราย จากทั่วประเทศ เสียชีวิต ๔ ราย กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด คือ มากกว่า ๖๕ ปี, ๕๕ - ๖๕ ปี และ ๒๕ - ๓๕ ปี จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ แม่ฮ่องสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม โรคอุจจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโรต้า (Rotavirus) จะพบมากในเด็กเล็กซึ่งเกิดในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาตัว ๒ - ๓ วัน ลักษณะอาการมักมีไข้ต่ำๆ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหารตามมา อุจจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เองใน ๒ - ๓ วัน หรือไม่เกิน ๑ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการรุนแรง อาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะการณ์ช็อก และเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสูญคุณ โดยการกิน การสัมผัสนับคน สิ่งของ หรือพื้นผิวต่างๆ ที่มีการเปื้อนอุจจาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่นของใช้ของเด็ก ทำให้ได้รับเชื้อ จำกัดที่สักปีกแล้วหยิบเข้าปาก

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น พิจารณาแล้ว เพื่อให้เกิดการป้องกันควบคุมโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด จึงขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างเข้มข้น ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล สถานศึกษา และชุมชน ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง <http://www.ppb.moi.go.th> หัวข้อ ข่าวประชาสัมพันธ์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนา ยันธรวิวัฒน์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
 ส่วนส่งเสริมการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
 โทรศัพท์ ๐-๒๒๔๗-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๕
 โทรสาร ๐-๒๒๔๗-๒๐๖๖



บันทึกข้อความ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ... ๖๓๗๙
วันที่ - ๕ ก.พ. ๒๕๖๑
หมายเหตุ โทร. ๐ ๒๒๒๓ ๔๒๔๔

ส่วนราชการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวง สำนักนโยบายและแผน โทร. ๐ ๒๒๒๓ ๔๒๔๔
ที่ ๘๙๐๒๑๑.๑/๐๖๗๒

วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงมหาดไทย
และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์แนวทางการป้องกันควบคุมโรค
อุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส เพื่อให้เกิดการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส
อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยจากการเฝ้าระวังโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม -
๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีรายงานว่า พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๑๕ ราย จากทั่วประเทศ เสียชีวิต ๔ ราย กลุ่มอายุที่พบ
มากที่สุด คือ มากกว่า ๖๕ ปี ,๑๕ - ๒๔ ปี และ ๒๕ - ๓๔ ปี จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรก
คือ แม่ส่องสอน 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 การติดต่อ
ระหว่างคนสุกคุณ โดยการกิน การสัมผัสกับคน สิ่งของ หรือพื้นผิวต่างๆ ที่มีการเป็นอนุจาระและไม่ทำ
ความสะอาด เช่น ของเล่นของใช้ของเด็ก ทำให้ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยิบเข้าปาก จึงขอความร่วมมือ
กระทรวงมหาดไทย ประชาสัมพันธ์และเร่งรัดดำเนินการตามแนวทางการป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วง
เฉียบพลันจากเชื้อไวรัส รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้หน่วยงาน ประชาสัมพันธ์และเร่งรัดดำเนินการ ตามแนวทาง
การป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส ได้รับทราบและถือปฏิบัติ โดยสามารถดาวน์โหลด
เอกสารได้ทาง <http://www.ppb.moi.go.th> หัวข้อประชาสัมพันธ์ ทั้งนี้ สำหรับกรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่น ขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการตามแนวทางการป้องกัน
ควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสอย่างเข้มข้น ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล
สถานศึกษา และชุมชน เพื่อให้การป้องกันควบคุมโรคเกิดประสิทธิภาพสูงสุด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงวันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๑.
เครื่องที่ ๕๔๓
วันที่ - ๕ ก.พ. ๒๕๖๑
เวลา.....

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ... ๑๖๖
วันที่ - ๕ ก.พ. ๒๕๖๑
เวลา.....

(นายบุญธรรม เลิศสุขเกษม)
รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๒๒.๘/๑๙๔



กพด.สสน.สป.	กระทรวงมหาดไทย
เลขที่ ๑๐๙	ออกตาม วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๑
รุ่นที่ ๑๙๙๙๙	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๑
๒๕-๑-๖	เลขทบ. ๓๑๗๐
๑๙๙๙๙	จำนวนหนึ่ง

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวนันท์ จังหวัดอุบลราชธานี ๔๐๐๐๐

๒๖ มกราคม ๒๕๖๑

สำเนาที่ได้รับแบบนี้	๒๕ มกราคม ๒๕๖๑
จากเชื้อไวรัส	๘๐๖
จำนวน	๑๑.๐๕๘

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเร่งรัดดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส จากรัฐบาล

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการดำเนินงานในการเฝ้าระวังฯ

จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยขณะนี้ เกิดการระบาดของโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส จากรัฐบาลเฝ้าระวัง โรคอุจาระร่วงเฉียบพลันตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ พบรู้ป่วย ๑,๐๐๗,๔๕๕ ราย จาก ๗๗ จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย ๑,๕๕๙.๓๖ ต่อแสนประชากร เสียชีวิต ๕ ราย เป็นอัตราตาย ๐.๐๑ ต่อแสน ประชากร กลุ่มอายุที่พบมากที่สุดเริ่งลำดับคือ มากกว่า ๒๕ ปี ๑๕-๒๔ ปี และ ๒๕-๓๔ ปี ส่วนใหญ่เป็นสัญชาติไทย ร้อยละ ๘๙.๓ เป็นนักเรียนร้อยละ ๗๗.๔ จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรกคือ แม่ย่องสอน ปราจีนบุรี ภูเก็ต จันทบุรี และสมุทรสงคราม ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุดคือ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ ตามลำดับ

โรคอุจาระร่วงจากเชื้อไวรัสโรต้า (Rotavirus) เป็นสาเหตุที่พบมากของโรคอุจาระร่วงในเด็กเล็ก เกิดมากในช่วงฤดูหนาว มีระยะเวลาติดตัว ๒ - ๓ วัน อาการมักมีไข้ต่ำๆ น้ำมูก ไอ อาเจียน และมีอาการทางเดินอาหาร ตามมา อุจาระเป็นน้ำ หากอาการไม่รุนแรงเด็กจะหายได้เองใน ๒ - ๓ วัน หรือไม่เกิน ๑ สัปดาห์ แต่ถ้ามีอาการ รุนแรง อาจเกิดภาวะขาดน้ำ นำไปสู่ภาวะซึม และเสียชีวิตได้ การติดต่อระหว่างคนสู่คน โดยการสัมผัส กับคน สิ่งของ หรือพื้นผิวด่างๆ ที่มีการปนเปื้อนอุจาระและไม่ทำความสะอาด เช่น ของเล่น ของใช้ของเด็ก ทำให้ ได้รับเชื้อจากมือที่สกปรกแล้วหยอดเข้าปาก

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอวاس การย์กิวนพวงศ์)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

๗

กรมควบคุมโรค
สำนักโรคติดต่อทั่วไป
โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๓๑๙๕
โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๐๙๗๕



แนวทางการดำเนินงานในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส ของศูนย์เด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาล และชุมชน

๑. มาตรการป้องกันโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

- ประชาสัมพันธ์/ให้ความรู้แก่เด็ก ผู้ปกครองเด็ก ในศูนย์เด็กเล็กและโรงเรียนอนุบาล ในการกินอาหาร และพฤติกรรมการใช้ส้วมที่ถูกต้อง การกินร้อน ข้อนกลาง ล้างมือให้มากและบ่อยที่สุด โดยเน้น การล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ หรือเจลล้างมือทั้งก่อนรับประทานอาหารและภายหลังการใช้ห้องน้ำ
- มีการตรวจสอบร่างกายและบันทึกอาการป่วยของเด็กทุกคน ทุกวัน
- มาตรการเบื้องต้นในการป้องกันควบคุมโรค
 - แยกเด็กป่วยอย่างถูกวิธี
 - ป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ
 - การทำความสะอาดและการทำลายเชื้ออย่างถูกต้อง
- เฝ้าระวังแนวโน้มของสถิติการป่วยด้วยโรคอุจาระร่วงเฉียบพลันในพื้นที่นั้นๆ ที่ไม่ทราบเชื้อสาเหตุ และหากมีอาการป่วยด้วยโรคติดต่อทางอาหารและน้ำที่เกิดจากเชื้อไวรัสให้ส่งต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ในพื้นที่

๒. การแนะนำเด็กป่วย

- เมื่อเกิดอาการอุจาระร่วงให้สารน้ำเกลือแร่ทดแทน (ให้ ORS ½ - ๑ แก้ว/ถ่าย ๑ ครั้ง)
- ควรหยุดเรียนและแจ้งผู้ปกครองรับกลับบ้าน เพื่อดูแลอย่างใกล้ชิด
- จัดให้นอนในห้องแยก กรณีไม่มีห้องแยกให้ผ้าม่านหรือจากกันเป็นสัดส่วนและแยกจากเด็กปกติ อย่างน้อย ๑ เมตร
- แยกของเล่นและของใช้ด่างๆ จากเด็กปกติ
- หากอาการไม่ดีขึ้นหรือยังล่อง เช่น กระหายน้ำ อ่อนเพลีย อาเจียน กินอาหารไม่ได้ ถ่ายเป็นจำนวนมาก หรือถ่ายเป็นนูกเลือด ควรรีบพบแพทย์ทันที

๓. การทำลายเชื้อ

- การทำความสะอาดอุปกรณ์และสิ่งของ สถานที่ปั่นเป็น รวมทั้งเสื้อผ้า ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อที่ผ่านการรับรอง จากโรงงานว่าสามารถกำจัดเชื้อไวรัสได้ (โรคอุจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัสไม่ถูกทำลายได้ด้วยยาลอกອอร์ล์)
- ขยะติดเชื้อ เช่น ผ้าอ้อม ผ้าอ้อมสำเร็จรูป กระดาษทิชชู ที่ใช้กับเด็กป่วยให้รวมใส่ถุงขยะและ มัดปากถุง rogaty ขยะเก็บกำจัดไป หรือเผาทำลายทิ้ง การกำจัดเชื้อให้ใช้น้ำยาซักผ้าขาว เช่น ไไฮเตอร์ ครึ่งฟ昶์ในน้ำครึ่งลิตรถึง ๖๐๐ มล. แช่ทิ้งไว้ ๓๐ นาที ใส่ถุงขยะมัดปากถุงให้แน่น ใส่ในถังขยะ โดยแยกเป็นขยะติดเชื้อ
- การทำความสะอาดห้องน้ำให้ใช้น้ำยาล้างห้องน้ำที่สามารถฆ่าเชื้อไวรัส และแบบที่เรียกว่า จุลที่ต้องการทำความสะอาดเป็นพิเศษ คือ ที่จับสายฉีดน้ำ พื้นห้องส้วม ที่รองนั่งส้วม ที่กดน้ำของโถส้วม ก๊อกน้ำ และกลอนประตูโดยให้ทำความสะอาดด้วยน้ำอุ่นไปอีก ๓ วัน หลังผู้ป่วยหยุดถ่าย และเป็นให้ทุกคนในบ้าน ด้องล้างมือด้วยน้ำสะอาดและสบู่ทุกครั้ง ภายหลังถ่ายอุจาระ

- แยกทำความสะอาดผ้าปูที่นอน เสื้อผ้าที่เปื้อนอุจจาระ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ
- ความเข้มข้นของน้ำยาทำลายเชื้อกับพื้นห้องน้ำ พื้นห้อง เช่น ถ้าเป็น Chlorine ควรให้มีความเข้มข้นตั้งแต่
 - 200 PPM สำหรับ งานซ้ำที่สัมผัสโดยปาก และของเล่น
 - 1000-5000 ppm (1000 PPM สำหรับพื้น ชิงค์น้ำ โถส้วม 5000 PPM สำหรับพื้นไม้) หรืออาจใช้น้ำยาทำลายเชื้ออื่นๆ ที่ได้รับการรับรองว่าสามารถทำลายเชื้อไวรัส

๔. การดำเนินการโดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีการระบาดโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันจากเชื้อไวรัส

- เน้นมาตรการทำลายเชื้อที่ถูกต้อง และให้ความรู้แก่ผู้ดูแลเด็ก ผู้ปกครองเด็ก
- ติดตามผู้ป่วยและสถานการณ์การระบาดอย่างต่อเนื่องจนกว่าการระบาดของโรคจะสงบ
- ค้นหาเด็กป่วยรายใหม่ และดำเนินการเฝ้าระวังผู้สัมผัสโรคในบ้านเด็กป่วย และสอบสวนโรคในกลุ่มที่เสี่ยงต่อการสัมผัสโรค