



ที่ สธ ๐๒๓๐/ว ๑๑๓๓

สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๕  
อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ๗๐๐๐๐

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอส่งสรุปการประชุม Monday Conference R ๕ ครั้งที่ ๒๖/๒๕๖๑

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทั่วไป  
ทุกแห่งในเขตสุขภาพที่ ๕ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านแพ้ว (องค์การมหาชน) ผู้อำนวยการสถาบัน  
กัลยาณิราชนครินทร์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๕ ราชบุรี ผู้อำนวยการศูนย์สุขภาพจิตที่ ๕ ราชบุรี  
ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๕ จังหวัดราชบุรี ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์  
ที่ ๕ สมุทรสงคราม ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี ผู้อำนวยการวิทยาลัย  
พยาบาลบรมราชชนนีทุกแห่ง ในเขตสุขภาพที่ ๕ และผู้อำนวยการวิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร  
จังหวัดสุพรรณบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปการประชุม Monday Conference R ๕ ครั้งที่ ๒๖/๒๕๖๑ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ ผู้ตรวจราชการได้สั่งการให้มีการประชุม Monday Conference R ๕ เป็นประจำทุก  
วันจันทร์ เวลา ๐๘.๐๐ น. เพื่อกำกับติดตามนโยบายเร่งรัดการบริหารจัดการภายในเขตสุขภาพที่ ๕ นั้น

ในการนี้ สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๕ ขอส่งสรุปการประชุม Monday Conference R ๕  
ครั้งที่ ๒๖/๒๕๖๑ วันจันทร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางจรรุภา จำนงศักดิ์)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตสุขภาพที่ ๕

กลุ่มอำนาจการ

โทร. ๐ ๓๒๓๒ ๓๐๑๔

โทรสาร ๐ ๓๒๓๒ ๓๐๑๕

สรุปการประชุม Monday conference ครั้งที่ 26/2561  
วันที่ 20 สิงหาคม 2561 เวลา 08.03 – 08.26 น.

\*\*\*\*\*

ประธาน : ดร.นพ.พิศิษฐ์ ศรีประเสริฐ ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 5

วาระ ที่	เรื่อง	สาระสำคัญ	มติที่ประชุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
1	นำเสนอสถานการณ์ กรณีอุทกภัย วาตภัย และดินโคลนถล่ม โดย นายบุญลภ ทิพย์ จันทร์ นักวิชาการ สาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา) สสจ.เพชรบุรี	<p>- สถานการณ์อุทกภัยจังหวัดเพชรบุรี แบ่งเป็น 3 ช่วง ได้แก่</p> <p>1) วันที่ 17 –23 กรกฎาคม 2561 พายุซินติดูทำให้เกิดฝนตกหนัก ในพื้นที่ต้นน้ำ เขื่อนแก่งกระจานเต็ม และระบายน้ำออกทำให้เกิดอุทกภัยในพื้นที่ริมแม่น้ำเพชรบุรี จำนวน 5 อำเภอ(แก่งกระจาน ท่ายาง บ้านลาด เมืองเพชรบุรี และบ้านแหลม) อุทกภัยรอบที่ 1 ได้รับผลกระทบรวม 8 ตำบล 14 หมู่บ้าน 363 หลังคาเรือน</p> <p>2) วันที่ 14 –18 สิงหาคม 2561 พายุเบบินคาทำให้เกิดฝนตกหนัก ในพื้นที่ต้นน้ำเขื่อนแก่งกระจานซึ่งเต็มอยู่ก่อนหน้าเกิดน้ำล้น Spillway 1 - 1.50 เมตร ทำให้เกิดอุทกภัยในพื้นที่ริมแม่น้ำเพชรบุรี (พื้นที่เดิม) จำนวน 5 อำเภอ และคาดการณ์ได้รับผลกระทบมากขึ้น เนื่องจากมวลน้ำมากกว่ารอบที่ 1 จำนวน 2 ตำบล</p> <p>3) วันที่ 18 สิงหาคม 2561 เกิดดินถล่มปิดถนน กม.18 ทางขึ้นพะเนินทุ่ง แต่ไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชน เนื่องจากเป็นช่วงปิดการท่องเที่ยว</p> <p>- การเตรียมความพร้อมของจังหวัดเพชรบุรี</p> <p>1) ฝึกซ้อมแผนภัยพิบัติ กรณีอุทกภัยระดับจังหวัดโดย ปภ.เพชรบุรี ประเด็นการ ฝึกซ้อมการแจ้งเตือนภัยการประสานงานระหว่างหน่วยงาน</p> <p>2) เปิด EOC ด้านการแพทย์และสาธารณสุข ในสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี และอำเภอที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย</p> <p>- การเตรียมความพร้อมของสถานบริการสาธารณสุขที่ได้รับผลกระทบ</p> <p>1) ประสานกับ อปท./หน่วยงานในพื้นที่ ป้องกันน้ำท่วมหน่วยงาน/สถานบริการสาธารณสุข วางกระสอบทรายที่รั้วรอบอาคาร</p>	1) มอบหมายให้ EOC เขตสุขภาพที่ 5 ติดตาม รายงาน สถานการณ์ อุทกภัยทุกวัน	- PM EOC เขตสุขภาพที่ 5

วาระ ที่	เรื่อง	สาระสำคัญ	มติที่ประชุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
		<p>กั้นอุปกรณ์สำคัญ เช่น Unit ทัศนกรรม เครื่องปั่นไฟ</p> <p>2) ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ รพ.พระจอมเกล้าฯ, รพ.ท่าช้าง</p> <p>3) สำรองยา/เวชภัณฑ์/เซรุ่ม/อาหาร</p> <p>4) รถยกสูง สำหรับ ขนส่งผู้ป่วย และเจ้าหน้าที่ เข้า-ออก โรงพยาบาล</p> <p>5) สำรองผู้พิการ/ผู้ป่วยติดเตียง/หญิงตั้งครรภ์ ใกล้คลอด</p> <p>6) สำรองยาผู้ป่วยโรคเรื้อรัง 1 เดือน</p> <p>7) กำหนดเส้นทางนำส่งผู้ป่วย กรณีน้ำท่วมไม่สามารถนำส่งเข้าโรงพยาบาลพระจอมเกล้าจังหวัดเพชรบุรีได้ แบ่งออกเป็น 2 โซน ได้แก่</p> <p>โซนใต้ โรงพยาบาลชะอำ โรงพยาบาลท่าช้าง นำส่งโรงพยาบาลหัวหิน และโซนเหนือ โรงพยาบาลเขาย้อย โรงพยาบาลแก่งกระจาน โรงพยาบาลหนองหญ้าปล้อง โรงพยาบาลบ้านลาด โรงพยาบาลบ้านแหลม นำส่งโรงพยาบาลสมุทรสาคร</p> <p>- สิ่งที่ต้องการการสนับสนุนจากส่วนกลาง ได้แก่</p> <p>1) รถพยาบาลขับเคลื่อน 4 ล้อ ยกสูง สำหรับออก EMS &amp; Refer</p> <p>2) เวชภัณฑ์ยาสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย</p> <p>3) เรือท้องแบน/เรือยนต์ จำนวน 3 ลำ (ใช้ในอำเภอบ้านแหลม และ ท่าช้าง)</p> <p><b>นพ.เพชรฤกษ์ แทนสวัสดิ์ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดเพชรบุรี</b></p> <p>- ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี ได้มีการประชุม EOC ของจังหวัด 1 ครั้ง/สัปดาห์ ขอขอบคุณทุกหน่วยงานที่สนับสนุน ทีม SAT ของจังหวัดเพชรบุรีมีความพร้อม และมีการสรุปสถานการณ์ส่ง EOC เขตสุขภาพที่ 5 ทุกวัน</p> <p><b>ประธาน : ดร.นพ.พิศิษฐ์ ศรีประเสริฐ ผู้ตรวจราชการฯ</b></p> <p>- ขอให้ EOC เขตสุขภาพที่ 5 ติดตามรายงานทุกวัน</p>		

วาระ ที่	เรื่อง	สาระสำคัญ	มติที่ประชุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
2	นำเสนอสถานการณ์ ไข้เลือดออก เขต สุขภาพที่ 5 โดย นพ.สมาน พุตระกูล ผู้อำนวยการ สำนักงานป้องกัน ควบคุมโรคที่ 5 จังหวัดราชบุรี	<p>- โรคที่ต้องเฝ้าระวังทางด้านระบาดวิทยา เขตสุขภาพที่ 5 ตั้งแต่เดือนมกราคม – 11 สิงหาคม พ.ศ. 2561 ในลำดับที่ 5 คือ ไข้เลือดออก มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>- อัตราป่วย/แสนประชากร ค่าเฉลี่ยระดับประเทศ ร้อยละ 67.48 พบว่าเขตสุขภาพที่ 5 มีอัตราป่วยสูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ คิดเป็นร้อยละ 88.74</p> <p>- อัตราตาย/แสนประชากร ค่าเฉลี่ยระดับประเทศ ร้อยละ 0.08 พบว่าเขตสุขภาพที่ 5 มีอัตราตายสูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ คิดเป็นร้อยละ 0.11</p> <p>- อัตราป่วยตาย ค่าเฉลี่ยระดับประเทศร้อยละ 0.12 พบว่าเขตสุขภาพที่ 5 มีอัตราป่วยตายสูงกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ คิดเป็นร้อยละ 0.13 ซึ่งเขตสุขภาพที่ 5 คิดเป็นลำดับที่ 3 ของประเทศ โดยพบว่าจังหวัดนครปฐมมีอัตราป่วยต่อแสนประชากรด้วยโรคไข้เลือดออกสูงที่สุดในระดับประเทศ</p> <p><b>นายชลิต เข้มมาลัย เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน สคร. 5</b></p> <p>- การควบคุมโรคในช่วงที่ผ่านมาได้มีการแจ้งสรุปสถานการณ์ภาพรวมเขตสุขภาพที่ 5 รายสัปดาห์ มีอำเภอเสี่ยง จำนวน 10 อำเภอ</p> <p>- การสำรวจลูกน้ำก้นกวด อำเภอบ้านแพ้วมีปริมาณลูกน้ำลดลง แต่บางอำเภอยังทรงตัว มีการรายงานการควบคุมลูกน้ำ การพ่นสารเคมี และการกำจัดลูกน้ำ แต่ยังคงพบว่ายังเกินเกณฑ์ทุกจังหวัด</p> <p>- มีการเปิด EOC พื้นที่ที่เป็นสีแดง จำนวน 23 อำเภอ สีเหลือง จำนวน 8 อำเภอ และสีเขียว จำนวน 31 อำเภอ โดย สคร. 5 และจังหวัดมีการลงไปประเมินลูกน้ำ พบว่ามีปริมาณลูกน้ำก้นกวดในชุมชน การพ่นสารเคมีมีการพ่นครั้งแรก แต่ทักษะในการพ่นไม่ถูกต้อง จึงไม่ครอบคลุมพื้นที่เท่าที่ควร และจะมีการติดตามผลในการพ่นสารเคมีรอบที่ 2 ในพื้นที่สีแดง</p>	1) รับทราบ	

วาระ ที่	เรื่อง	สาระสำคัญ	มติที่ประชุม	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
		- รูปแบบการระบาดของเขตสุขภาพที่ 5 มีการระบาดในครัวเรือนรัศมี 100 เมตร พบว่ามีการระบาดช่วงครึ่งปีหลัง โดยวิธีการป้องกัน เน้นการทายากันยุง ภายในครัวเรือนของผู้ป่วย ใช้เลือดออก และในพื้นที่รัศมี 100 เมตร		

นางสาวมณฑิรา อรรถทิมากุล  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน  
ผู้สรุปการประชุม

นางจรรุภา จำนงค์ดี  
ผู้ช่วยผู้ตรวจราชการกระทรวง  
ผู้ตรวจสรุปการประชุม

นางสาวพรลภัส ประยูรหงษ์  
นักจัดการงานทั่วไป  
ผู้สรุปการประชุม