



ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณสุข ด้านการแพทย์และสาธารณสุข

**สรุปประเด็นข้อสั่งการ
การประชุมสั่งการและติดตามประสาน เฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ
Emergency Operation Center (EOC)**

วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๗ เวลา ๑๐.๐๐-๑๖.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๒ อาคาร ๑ ชั้น ๒ กระทรวงสาธารณสุข

ประธาน นายแพทย์ณรงค์ สมเมธพัฒน์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลำดับ	ประเด็นสั่งการ	หน่วยงาน ที่ได้รับมอบหมาย
โรคติดเชื้อไวรัสอีโบลา		
๑.	ติดตามสถานการณ์โรคและการประกาศจาก WHO พร้อมเฝ้าระวังโรคตามระบบเฝ้าระวังของสำนักระบัดวิทยา	หน่วยงานสาธารณสุกทุกแห่ง
๒.	การดำเนินงานด้านกฎหมาย ๒.๑ จัดทำประกาศ ๔ ฉบับ ได้แก่ - ประกาศให้โรคติดเชื้อไวรัสอีโบลาเป็นโรคติดต่อ - ประกาศเป็นโรคติดต่อที่ต้องแจ้งความ - ประกาศเป็นโรคติดต่ออันตราย ซึ่งเป็นการดำเนินการตาม พ.ร.บ.โรคติดต่อ พ.ศ.๒๕๕๗ - ประกาศประทัดดินแคนติดเชื้อไวรัสอีโบลา ๒.๒ จัดทำหนังสือราชการแจ้งหน่วยงานสาธารณสุข และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อการนำไปปฏิบัติ	กรมควบคุมโรค
๓.	การดำเนินงานด้านมาตรการเฝ้าระวัง ๓.๑ การเฝ้าระวังคัดกรอง ณ จุดเข้าออกที่ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ได้แก่ ด่านท่าอากาศยาน (๕ ด่าน : สุวรรณภูมิ, ดอนเมือง, เชียงใหม่, ภูเก็ต, หาดใหญ่) ด่านท่าเรือ (๑๗ ช่องทาง) คัดกรองผู้เดินทางจาก ๓ ประเทศ เสี่ยง(กينี เซียร์拉ลีโอน ไลบีเรีย) และจากเมือง Lagos ประเทศไนจีเรีย <ol style="list-style-type: none">- กำชับเจ้าหน้าที่ด่านควบคุมโรคติดต่อ ดำเนินการตามแนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง สอบสวน ป้องกัน และควบคุมโรค Ebola ประเทศไทย ๒๕๕๗ ของสำนักระบัดวิทยาสืบคันข้อมูลได้จาก http://www.boe.moph.go.th/ebola.php- จัดทำแนวทาง/ขั้นตอนการดำเนินงาน ติดตามผู้เดินทางมาจากพื้นที่ระบบ จนครบรอบวนการ และทำหนังสือแจ้งไปยังด่านที่เกี่ยวข้อง (ตามเอกสารแนบ)	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด กรมควบคุมโรค



ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณสุข ด้านการแพทย์และสาธารณสุข

ลำดับ	ประเด็นสิ่งการ	หน่วยงานที่ได้รับมอบหมาย
๕.	<p>การเตรียมการด้านการเฝ้าระวังคัดกรองผู้ป่วยโรคไวรัสติดเชื้อโควิดในโรงพยาบาล</p> <p>๕.๑ ซักซ้อมระบบส่งต่อ การนำส่งผู้ที่มีอาการและเป็น Suspected case เข้าห้องแยกที่มีห้องน้ำในตัว (Isolate room) กรณีผู้ป่วยมีติดเชื้อระบบทางเดินหายใจให้ใช้ negative pressure room ตามแนวทางวินิจฉัยดูแลรักษา และควบคุมป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล</p> <p>๕.๒ จัดระบบการป้องกันการการติดเชื้อในทีมให้การรักษา ตลอดจนผู้ทำความสะอาด (Healthcare provider protection)</p> <p>๕.๓ เน้นให้ปฏิบัติเครื่องคัดตามหลักการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล Infectious Control (IC)</p> <p>๕.๔ การจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันต่างๆ (Personal Protective Equipment : PPE) เช่นชุดป้องกันควรเป็นจำพวกที่กันน้ำได้(Water resistance) และควรจะปักคลุมผิวนังทั้งหมด เช่นมี ถุง - ให้ประมาณการจำนวนที่ต้องใช้ (ตามแนวทางที่สถาบันบำราศน์กำหนดไว้) - กำหนดวิธีการใช้ที่ถูกต้องตามมาตรฐานโดยแยกสำหรับการปฏิบัติงานในโรงพยาบาล และสำหรับการลงพื้นที่สอบสวนโรค</p> <p>๕.๕ ทำการสื่อสารให้ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานทีมแพทย์ พยาบาลและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องรับทราบให้ทั่งถึงผ่านช่องทางต่างๆ</p>	กรมการแพทย์เป็นแกน ร่วมกับคณะกรรมการแพทย์ มหาวิทยาลัยต่างๆ และสถาบันบำราศนราดูร
๖.	<p>การเตรียมการด้านบริหารจัดการ ให้จัดทำคำสั่งกระทรวงสาธารณสุขแต่งตั้งคณะกรรมการ ที่ประกอบด้วย คณะกรรมการด้านต่างๆเพื่อให้การทำงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพทั้งนี้แล้วแต่ความเหมาะสม</p>	สำนักงานนิตยา กรมควบคุมโรค กรมการแพทย์ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
๗.	การเตรียมการด้านบริหารจัดการ	สำนักสาธารณสุขฉุกเฉิน
๘.	<p>การเตรียมการด้านสิ่งสนับสนุน(Logistics)</p> <p>๘.๑ ศึกษาและเตรียมการจัดซื้อจัดหาด้านเวชภัณฑ์ในการป้องกันการติดเชื้อ</p> <p>๘.๒ ประมาณการสิ่งสนับสนุน</p> <p>๘.๓ ศึกษาและเตรียมการจัดซื้อจัดหานำเข้ายาเพื่อใช้ในการป้องกันและรักษา (Zmapp – Mapp Biopharmaceutical, Inc.)</p>	สำนักบริหารการสาธารณสุข
		กรมการแพทย์ กรมควบคุมโรค สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา



ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณสุข ด้านการแพทย์และสาธารณสุข

ลำดับ	ประเด็นสังการ	หน่วยงานที่ได้รับมอบหมาย
๗.	<p>การเตรียมการด้านการเฝ้าระวังและวินิจฉัยตรวจทางห้องปฏิบัติการ</p> <p>๗.๑ ให้พิจารณา ความจำเป็นในการจัดหา/จัดซื้อเครื่องตรวจทางห้องปฏิบัติการในระบบบีด(Biological Safety level) และเสนอผู้บริหารเพื่อการตัดสินใจระดับกระทรวง(ทั้งที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และที่โรงพยาบาลทั่วไป และโรงพยาบาลศูนย์ ที่ต้องรองรับ การตรวจ)</p> <p>๗.๒ จัดทำแนวทาง เพื่อความปลอดภัยในการเก็บสิ่งส่งตรวจเพื่อการขันสูตรสำหรับโรงพยาบาลศูนย์และโรงพยาบาลทั่วไป กระจายทุกโรงพยาบาล</p> <p>๙.๓ จัดทำ Flow chart บอกรายละเอียดขั้นตอนการปฏิบัติ ในการส่งตรวจตั้งแต่เริ่มต้น จนถึงการติดต่อศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคของอเมริกา (US-CDC) เพื่อยืนยันการวินิจฉัย</p>	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

นางอนงนาฎ มโนกรรมย สรุปข้อสังการ
แพทย์หญิงนฤมล สวรรค์ปัญญาเลิศ ตรวจสอบข้อสังการ

(นายชิระ เพ็งจันทร์)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข
๖๐ ๘.๐.๒๖๕.