



ประกาศกองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน

เรื่อง ผลการคัดเลือกผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกวดในการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่าย  
การจัดการภาวะฉุกเฉินด้านการป้องกันควบคุมโรค (Annual EOC Network meeting)

ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๙

ณ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี ชลบุรี อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

ตามที่กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน ได้ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้ที่สนใจ  
ส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกวดในการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายการจัดการภาวะฉุกเฉิน  
ด้านการป้องกันควบคุมโรค (Annual EOC Network meeting) แบบการบรรยาย (Oral presentation)  
ซึ่งได้ปิดรับการส่งผลงานไปเมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๙ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการคัดเลือกผลงานวิชาการได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกผลงานวิชาการ  
เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกวดในการ  
ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายการจัดการภาวะฉุกเฉินด้านการป้องกันควบคุมโรค (Annual EOC  
Network meeting) แบบการบรรยาย (Oral presentation) ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๙  
ณ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี ชลบุรี อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี โดยมีรายละเอียดดังเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

(นางอัญชลี สิทธิชัยรัตน์)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมโรค  
และภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน

รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกาศตัวในการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายการจัดการภาวะฉุกเฉินด้านการป้องกันควบคุมโรค  
(Annual EOC Network meeting)

ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๙  
ณ โรงแรมนิโก้ อมตะซิตี้ ชลบุรี อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน	ชื่อเรื่อง
๑	นายกรณณธนา บุณณศิริมิ่งมี	โรงพยาบาลตาพระยา จังหวัดสระแก้ว	การพัฒนาแผนและการฝึกอบรมเพื่อความปลอดภัยและความต่อเนื่องของระบบธนาคารเลือดภายใต้ข้อกำหนดในสถานการณ์ภัยสงคราม : กรณีศึกษาโรงพยาบาลตาพระยา จังหวัดสระแก้ว Development of Emergency Preparedness Plans and Drills for Safety and Continuity of the Blood Bank System under Wartime Constraints: A Case Study of Ta Phraya Hospital, Sa Kaeo Province
๒	นางสาวนिरชา พิมพ์มหา	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๐ จังหวัดอุบลราชธานี	การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัล SSR๑๐ เพื่อเฝ้าระวังโรคและตรวจจับการระบาดของโรคและภัยสุขภาพในศูนย์พักพิงชั่วคราว กรณีชายแดนไทย - กัมพูชา เขตสุขภาพที่ ๑๐ DEVELOPMENT OF THE SSR๑๐ DIGITAL SURVEILLANCE PLATFORM FOR OUTBREAK DETECTION AND HEALTH HAZARD MONITORING IN SHELTERS DURING THE THAILAND-CAMBODIA BORDER CONFLICT.

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน	ชื่อเรื่อง
๓	นางสาวกรชนก บรรดาศักดิ์	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๐ จังหวัดอุบลราชธานี	<p>การประเมินความเสี่ยงโรคติดต่อในศูนย์พักพิงชั่วคราวเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรณีภัยชายแดนไทย – กัมพูชา เขตสุขภาพที่ ๑๐</p> <p>COMMUNICABLE DISEASE RISK ASSESSMENT IN TEMPORARY SHELTERS TO SUPPORT EMERGENCY OPERATIONS CENTER DECISION-MAKING DURING THE THAI-CAMBODIAN BORDER CRISIS IN HEALTH REGION ๑๐.</p>
๔	นายสุบรรณ สิงห์โต	กองอนามัยฉุกเฉิน กรมอนามัย	<p>การพัฒนาระบบต้นแบบสนับสนุนการจัดการข้อมูลและติดตามสถานการณ์ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขแบบหลายบทบาท สำหรับศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมอนามัย</p> <p>DEVELOPMENT OF A MULTI-ROLE PROTOTYPE SYSTEM FOR PUBLIC HEALTH EMERGENCY INFORMATION MANAGEMENT AND SITUATION TRACKING FOR THE DEPARTMENT OF HEALTH EMERGENCY OPERATIONS CENTER.</p>
๕	นายธีรชัย รักษานนท์	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๘ จังหวัดอุดรธานี	<p>การพัฒนาเว็บไซต์ระบบบริหารจัดการและพัฒนากำลังคนในภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข</p> <p>Development of a Web Application for Human Resource Management and Development in Disease Prevention and Control during Public Health Emergencies.</p>

Omigiv

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน	ชื่อเรื่อง
๖	นายอชิวัฒน์ กุลบุตร	ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ทำอากาศยานอยู่ตะเภา จังหวัดระยอง สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๖ จังหวัดชลบุรี	รูปแบบการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขแบบบูรณาการ โดยใช้ระบบบัญชาการร่วม กรณีโรคติดต่อทางเดินหายใจตะวันออกกลาง (เมอร์ส) ณ ช่องทางเข้าออกประเทศ ทำอากาศยานอยู่ตะเภา Model of Integrated Public Health Emergency Response Using a Unified Command System for Middle East Respiratory Syndrome (MERS) at the Point of Entry, U-Tapao International Airport.
๗	นายบวร มิตรมาก	กองโรคจากสารประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค	การพัฒนารูปแบบการจัดทำแผนปฏิบัติการเฉพาะโรค สำหรับบริการเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน กรณีอุบัติเหตุภัยสารเคมี Model Development of a Hazard Specific Plan for Chemical Incident Preparedness and Emergency Response.
๘	นายชาคริต ทองนวล	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสตูล	ระบบสารสนเทศเชิงพื้นที่แบบบูรณาการสำหรับศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน จังหวัดสตูล Integrated Spatial Information System for Satun Provincial Emergency Operations Centers (Satun Geo-EOC).
๙	นางสาวจุฑาทิพย์ ปรีการ	สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๙ จังหวัดนครราชสีมา	การรับรู้ความเสี่ยงและพฤติกรรมกรรมการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าของประชาชน ภายใต้สถานการณ์ฉุกเฉินทางสาธารณสุข : กรณีศึกษา ผู้เสียชีวิตจากโรคพิษสุนัขบ้า จังหวัดนครราชสีมา Public Risk Perception and Preventive Behaviors toward Rabies under a Public Health Emergency: A Case Study of a Human Rabies Death in Nakhon Ratchasima Province, Thailand.