

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๕๕.๔/๑ ๓๔๐๗



กลุ่มงานควบคุมโรคไม่ติดต่อ	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
เลขที่ 1050 6 ม	พระนครศรีอยุธยา
10 11 1	รับเลขที่ 9 ๓๗ ๒๖
16-๐๐๐	๖ พ.ย. ๒๕๖๖
	๑ 6 ๒๒๓

กรมควบคุมโรค
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเสนอผลงานวิชาการและงานวิจัยในการประชุมวิชาการ “การขับเคลื่อนระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System: IS) สู่ความยั่งยืน”

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการส่งผลงานวิชาการประจำปี ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กรมควบคุมโรค โดยกองป้องกันการบาดเจ็บ ได้กำหนดจัดประชุมวิชาการ “การขับเคลื่อนระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System: IS) สู่ความยั่งยืน” ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ ณ อิมแพคฟอรัม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้เกิดการใช้ประโยชน์ของข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บแห่งชาติ (Injury Surveillance: IS) ทั้งนี้ต้องการให้นำข้อมูลที่ผ่านการวิเคราะห์เพื่อนำเสนอ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และมีกระบวนการวิพากษ์จากผู้เชี่ยวชาญ โดยผลงานมีลักษณะการดำเนินงานดังนี้ ๑. นำข้อมูลไปใช้ในการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาล ๒. ขับเคลื่อนและผลักดันนโยบายการป้องกันการบาดเจ็บในการระดับจังหวัดในภาคีเครือข่าย ๓. งานวิจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง นั้น

กรมควบคุมโรค จึงขอประชาสัมพันธ์มายังหน่วยงานของท่าน เพื่อเชิญชวนให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ที่สนใจเข้าร่วมส่งผลงานวิชาการหรืองานวิจัย และร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ หากสนใจสามารถลงทะเบียนเพื่อยืนยันความประสงค์ส่งผลงานผ่าน QR Code ที่ปรากฏด้านล่างนี้ภายในวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ และส่งผลงานภายใน ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ teaminjury@gmail.com ผู้ประสาน นางสาวศิริพร บุระทอง ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๙ ๐๙๘๑ ๕๔๙๗ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมเสนอผลงานวิชาการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน หัวหน้ากลุ่มงาน **นสพ**
ดำเนินการ **ลชช**
(นายสมชาย จำปาเงิน)
นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านบริหารวิชาการ) ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๑๐ พ.ย. ๒๕๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(นายดิเรก จำแป้น)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมควบคุมโรค

กองป้องกันการบาดเจ็บ
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๘๘๘
โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๓๘๙๓

ควบคุมโรค
ดำเนิน
Low
13 Nov 66

→ ๒
ควบคุม
ด่วน/๑๖



แบบตอบรับ

เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury surveillance System: IS) ที่มำเสนอ ๑๒ ทีม ๆ ละ ๑๐ - ๑๕ นาที และผู้วิพากษ์ท่านละ ๑๕ - ๒๐ นาที ผู้วิพากษ์ - นายแพทย์อนุชา เศรษฐเสถียร ผู้ทรงคุณวุฒิศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน - ดร.สุทิน ชนะบุญ วิทยาลัยสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดขอนแก่น - นางนงนุช ตันติธรรม ผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury surveillance System: IS)
เวลา ๑๕.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.	พิธีมอบใบประกาศนียบัตร โดย นายแพทย์ธงชัย กิรดีหัตถยากร อธิบดีกรมควบคุมโรค
วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ เวลา ๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	แผนแม่บทความปลอดภัยทางถนนฉบับที่ ๕ และการ Monitor KPI โดย นางสาวณิชน ทองพัฒน์ นักวิจัยอาวุโส นโยบายด้านการขนส่งและโลจิสติกส์ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น.	กลยุทธ์การสื่อสาร เพื่อสร้างความตระหนักความปลอดภัยในการป้องกันการบาดเจ็บ โดย รศ.ดร.บุปผา เมฆศรีทอง มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การบูรณาการข้อมูลของระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury surveillance System: IS) โดย - แพทย์หญิงอัญมณี สุขสิงห์ แพทย์ประจำบ้าน สาขาเวชศาสตร์ป้องกัน แขนงเวชศาสตร์การจราจร (Traffic Medicine)
เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน อภิปราย ก้าวต่อไปของระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บแห่งชาติ (Injury Surveillance System: IS) โดย - นายแพทย์สฤตต์เดช เจริญไชย ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขฉุกเฉิน - แพทย์หญิงศิริรัตน์ สุวรรณฤทธิ์ ผู้อำนวยการกองป้องกันการบาดเจ็บ - นายพรชัย คำเพ็งใจ ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงพยาบาลขอนแก่น ดำเนินรายการโดย นางนงนุช ตันติธรรม
เวลา ๑๔.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. เวลา ๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	อภิปรายปัญหา ชักถาม และร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ปิดการประชุม เดินทางกลับบ้านโดยสวัสดิภาพ



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

World Health
Organization

แนวทางการส่งผลงานวิชาการ/ผลการดำเนินงาน ประจำปี 2566

1. ขั้นตอนการส่งผลงานวิชาการ/ผลการดำเนินงาน

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กำหนดจัดงานประชุมวิชาการ “การขับเคลื่อนระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System: IS) สู่ความยั่งยืน” ในงานได้นำข้อมูลที่ผ่านการวิเคราะห์เพื่อนำเสนอ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และวิพากษ์จากผู้เชี่ยวชาญ ซึ่งดำเนินการคัดเลือกนำเสนอโดยผู้เชี่ยวชาญที่ใช้ข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System : IS) หรือ PHER / PHER Plus มีขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

1.1 รับสมัครผลงานวิชาการ/ผลการดำเนินงาน ที่มีการนำข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System: IS) หรือ PHER / PHER Plus ไปใช้ประโยชน์ เพื่อคัดเลือกเข้านำเสนอ ทั้งประเภทนำเสนอด้วยวาจา และโปสเตอร์หรือนวัตกรรม โดยส่งผ่านอีเมล teaminjury@gmail.com (ไม่รับทางโทรสารและไปรษณีย์) สามารถส่งผลงานได้ตั้งแต่วันที่ 10 – 25 พฤศจิกายน 2566

1.2 ดำเนินการคัดเลือกเข้านำเสนอ โดยผู้เชี่ยวชาญที่ใช้ข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ (Injury Surveillance System : IS) หรือ PHER / PHER Plus

2. ผลงานวิชาการนำเสนอด้วยการบรรยาย (Oral presentation)

ผลงานวิชาการ/ผลการดำเนินงาน ที่มีการนำข้อมูลจากระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บ ไปใช้ประโยชน์ที่ส่งเข้ามาให้ส่งมาประกอบด้วย 2 แบบ 1.) บรรยาย (Oral presentation) และ 2.) โปสเตอร์ (Poster presentation) และจะต้องแนบไฟล์สาระสำคัญมาด้วยไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ซึ่งเนื้อหาจะต้องเป็นการ “คัดย่อ” และ “สรุปสาระสำคัญ” หลักเกณฑ์ ดังนี้

2.1 ผลงานวิชาการนำเสนอด้วยการบรรยาย (Oral presentation)

ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์สาระสำคัญมาด้วยไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านละ 1 นิ้ว บทคัดย่อที่สมบูรณ์ต้องประกอบด้วย

2.1.1 ชื่อเรื่อง

2.1.2 ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

2.1.3 บทนำและวัตถุประสงค์ : กล่าถึงความสำคัญของปัญหา วัตถุประสงค์ อย่างรัดกุมและได้ใจความ

2.1.4 วิธีการศึกษา/การดำเนินงาน : อธิบายรูปแบบการศึกษา (research design) การกำหนดตัวอย่าง และวิธีการคัดเลือกกลุ่มตัวอย่าง วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล/สถิติที่ใช้ หรืออธิบายรูปแบบการดำเนินงาน

2.1.5 ผลการศึกษา/ผลการดำเนินงาน : อธิบายผลการศึกษา/ผลการดำเนินงาน ที่สำคัญสอดคล้องกับวิธีการศึกษา