

รายละเอียดการส่งผลงานวิชาการ
การสัมมนาวิชาการป้องกันควบคุมโรค ภัยสุขภาพและเครือข่ายระบาดวิทยา
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 23
ประจำปีงบประมาณ 2563

การส่งผลงานวิชาการ

1. การเสนอผลงานวิชาการ มี 2 ประเภท คือ

ประเภทที่ 1 แบบบรรยาย (Oral Presentation) ประกอบด้วย 5 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มที่ 1 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านโรคติดต่อทั่วไป / โรคเอดส์/ วัณโรค / โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ / โรคเรื้อน

กลุ่มที่ 2 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม/ โรคไม่ติดต่อ

กลุ่มที่ 3 การนำเสนอผลงานวิชาการนานาชาติ(ภาษาอังกฤษ)

กลุ่มที่ 4 การนำเสนอผลงานวิชาการนวัตกรรมการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ

กลุ่มที่ 5 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านระบาดวิทยา

ประเภทที่ 2 แบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) ประกอบด้วย 4 Track ดังนี้

Trackที่ 1 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านโรคติดต่อทั่วไป / โรคเอดส์/ วัณโรค / โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ / โรคเรื้อน

Trackที่ 2 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม/ โรคไม่ติดต่อ

Trackที่ 3 การนำเสนอผลงานวิชาการนวัตกรรมการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ

Trackที่ 4 การนำเสนอผลงานวิชาการด้านระบาดวิทยา

2. ประกาศรับสมัครผลงานวิชาการ ผ่านระบบ online ที่ เว็บไซต์

<http://odpc7.ddc.moph.go.th/IsanOdpcConf/> สำหรับผู้ที่ไม่มีบัญชี Gmail หรือลงทะเบียนออนไลน์ไม่ได้ สามารถส่งผลงานวิชาการทาง e-mail: isanconference2020@gmail.com โดยระบุรายละเอียด ชื่อ-สกุลผู้ส่งผลงาน หน่วยงาน จังหวัด ประเภทผลงานที่ส่ง (Oral/Poster) สาขา/ด้านที่ส่ง (ไม่รับทางโทรสารและไปรษณีย์)

ตั้งแต่วันที่ 9 กันยายน – 25 ตุลาคม 2562

3. ดำเนินการคัดกรองผลงานวิชาการที่ส่งเข้ามา โดยคณะทำงานฝ่ายวิชาการ และผู้เชี่ยวชาญที่รับผิดชอบตามสาขา/ด้านต่างๆ ที่กำหนด

4. ประกาศผลงานวิชาการที่ผ่านการคัดเลือกเข้าประกวดและนำเสนอ พร้อมแจ้งรายละเอียดการนำเสนอผลงาน ผ่านทางเว็บไซต์ <http://odpc7.ddc.moph.go.th/IsanOdpcConf/>

ตั้งแต่วันที่ 4 พฤศจิกายน 2562

5. ดำเนินการประกวดผลงานวิชาการในการสัมมนาวิชาการป้องกันควบคุมโรค ภัยสุขภาพและเครือข่ายระบาดวิทยา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (สคร.7, 8, 9, 10) ครั้งที่ 23 โดยมีเกณฑ์ในการประกวดแยกตามประเภทที่ส่งประกวด

รายละเอียดของผลงานวิชาการ

ผลงานวิชาการที่ส่งเขาประกวดให้ส่งมาในรูปแบบ “บทคัดย่อ” (ไฟล์ .pdf เท่านั้น) โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

1. ผลงานวิชาการนำเสนอด้วยการบรรยาย (Oral presentation) ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์ ทั้งนี้บทคัดย่อจะต้องไม่เกิน 450 คำ (ไม่รวมชื่อเรื่อง และผู้แต่ง) เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านละ 1 นิ้ว ใช้โปรแกรม Microsoft word โดยใช้ Font Angsana New ขนาด 15 pt บทคัดย่อที่ สมบูรณ์ต้องประกอบด้วย

1.1 ชื่อเรื่อง

1.2 ชื่อผู้วิจัย หรือคณะผู้วิจัย และคุณวุฒิการศึกษาสูงสุด พร้อมชื่อหน่วยงาน

1.3 ชีตเส้นใต้ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

1.4 บทนำและวัตถุประสงค์ : กล่าวถึงความสำคัญและความเป็นมาของสถานการณ์ปัญหาโรคและภัยสุขภาพที่ไปสู่การตั้งปัญหาวิจัย วัตถุประสงค์การศึกษา/วิจัยอย่าง รัดกุมและได้ใจความ

1.5 วิธีการศึกษา : อธิบายรูปแบบการศึกษา(study design) การกำหนดตัวอย่างและการคัดเลือกตัวอย่าง เครื่องมือเก็บรวบรวมข้อมูล และการวิเคราะห์ข้อมูล

1.6 ผลการศึกษา : อธิบายผลการศึกษาที่ตอบวัตถุประสงค์การวิจัย และสอดคล้องกับวิธีการศึกษา

1.7 สรุปและข้อเสนอแนะ : สรุปสาระสำคัญของผลการศึกษา และข้อเสนอแนะอย่างชัดเจนและตรงประเด็น

2. ผลงานวิชาการที่นำเสนอด้วยโปสเตอร์ (Poster presentation) ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์ ทั้งนี้บทคัดย่อจะต้องไม่เกิน 450 คำ (ไม่รวมชื่อเรื่อง และผู้แต่ง และเอกสารอ้างอิง) เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านละ 1 นิ้ว ใช้โปรแกรม Microsoft word โดยใช้ Font Angsana New ขนาด 15 pt บทคัดย่อที่สมบูรณ์ประกอบด้วย

2.1 ชื่อเรื่อง

2.2 ชื่อผู้วิจัย หรือคณะผู้วิจัย และคุณวุฒิการศึกษาสูงสุด พร้อมชื่อหน่วยงาน

2.3 ชีตเส้นใต้ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

2.4 สถานที่ติดต่อกลับ/โทรศัพท์ โทรสาร มือถือ e-mail address

2.5 บทนำ (หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์การศึกษา ไม่ต้องแยกเป็นหัวข้อย่อย เขียนเป็นพรรณาอยู่ในย่อหน้าเดียวกัน)

2.6 วิธีการศึกษา/การดำเนินงาน (เนื้อหาเกี่ยวกับ รูปแบบการศึกษา/วิจัย ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง เครื่องมือที่ใช้ การเก็บรวบรวมข้อมูล)

2.7 ผลการศึกษา (สาระสำคัญที่ได้จากการศึกษา/วิจัย/การคิดค้น)

2.8 อภิปราย สรุป และข้อเสนอแนะ

2.9 เอกสารอ้างอิง

กติกาการส่งผลงานวิชาการ

1. แนบไฟล์บทความย่อ ไม่เกิน 450 คำ (ไฟล์ .pdf เท่านั้น) ผ่านทางเว็บไซต์

<http://odpc7.ddc.moph.go.th/IsanOdpcConf/> หรือ e-mail: isanconference2020@gmail.com

2. ไม่รับบทความย่อผ่านทางโทรสารหรือไปรษณีย์
3. บทความย่อที่ไม่สมบูรณ์ รวมถึงยาวเกินไปจากที่กำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาให้นำเสนอ
4. ส่งผลงานภายในระยะเวลาที่กำหนด หากพ้นกำหนดจะไม่ได้รับการพิจารณา
5. ผู้ได้รับคัดเลือกจะได้นำเสนอผลงานในการสัมมนาวิชาการฯ โดยเบิกค่าใช้จ่ายจากผู้จัดประชุม

การพิมพ์บทความย่อ

1. พิมพ์ตามรูปแบบที่กำหนดไว้ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ใช้โปรแกรม Microsoft word โดยใช้คำไม่เกิน 450 คำ (ไม่รวมชื่อเรื่องและผู้แต่ง) ด้วยอักษร Angsana New ขนาด 15 pt. เว้นระยะห่างจากขอบกระดาษด้านบน ด้านล่าง กั้นหลัง และกั้นหน้า ขนาด 1 นิ้ว

2. บทความย่อควรสรุปถึงเนื้อหาที่จะกล่าวในบทความทั้งหมด โดยประกอบด้วย ความเป็นมา วัตถุประสงค์ วิธีดำเนินการ ผลการศึกษา สรุปผลและข้อเสนอแนะ

3. พิมพ์ชื่อเรื่องภาษาไทย (ไม่ต้องพิมพ์คำว่า “เรื่อง”) เว้นระยะห่างจากขอบกระดาษด้านบน 1 นิ้ว ด้วยอักษร Angsana New ขนาด 18 pt. **ตัวหนา**

4. **ระบุคำสำคัญท้ายบทความย่อ:** (โปรดระบุคำสำคัญ ไม่เกิน 3 คำ)

5. การใส่ชื่อ ผู้วิจัย : ระบุชื่อผู้วิจัยทุกคน ชิดเส้นใต้ชื่อผู้เสนอผลงานฯ

6. สถานที่ทำงาน : ระบุ ชื่อหน่วยงานที่เป็นเจ้าของผลงานผู้ร่วมวิจัย แต่ละคน เรียงลำดับโดยใช้เลข 1,2,3...ด้วยก ตามลำดับ เชื่อมโยงระหว่างชื่อผู้วิจัยและสถานที่ทำงาน ดังแสดงในตัวอย่าง

ตัวอย่าง

ความชุกและความรุนแรงของโรคจากการทำงานในเกษตรกรปลูกพืชไร่ จังหวัดหนองบัวลำภู

สุนิสา ชายเกลี้ยง¹, สันญญา พิงสร้างเป็น², พรนภา ศุกรเวทย์ศิริ¹, กรรณิการ์ ตฤณวุฒิพงษ์³

¹คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

²โรงพยาบาลนาเวียงเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา

³สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น

หลักการและวัตถุประสงค์: ข้อมูลการเจ็บป่วยจากการทำงานของเกษตรกรไทย ยังไม่มีการรายงานข้อมูลที่จำแนกตามชนิดของพืชที่เพาะปลูก การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาอัตราความชุกและอัตราป่วยตายของโรคจากการทำงานของเกษตรกรปลูกพืชไร่ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการเฝ้าระวังโรคและศึกษาวิจัยเชิงลึกต่อไป

วิธีการศึกษา: เป็นการศึกษาเชิงพรรณนาแบบย้อนหลัง โดยใช้ฐานข้อมูลเกษตรกรทั้งหมดที่ขึ้นทะเบียนปลูกพืชไร่ของจังหวัดหนองบัวลำภู และฐานข้อมูลสุขภาพ 43 แห่ง จากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองบัวลำภูตั้งแต่ปี พ.ศ.2555-2559 มาใช้ทำการวิเคราะห์ความชุกของโรคและอัตราป่วยตายเพื่อบอกความรุนแรงของโรคจากการทำงาน

ผลการศึกษา: เกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ที่ขึ้นทะเบียน ระหว่างปี พ.ศ. 2555-2559 มีจำนวน 25,523 คน และจากข้อมูลการเข้ารับบริการสุขภาพพบความชุกของการเจ็บป่วยสูงสุด คือกลุ่มโรคทางระบบโครงร่างและกล้ามเนื้อ (ร้อยละ 21.73) รองลงมาคือ โรคเหตุทางกายภาพ (ร้อยละ 5.15) และโรคผิวหนังจากการทำงาน (ร้อยละ 1.51) ตามลำดับ โดยโรคที่พบมากที่สุด คือ การปวดหลังส่วนล่าง หมดสติเพราะความร้อน และเซลล์เนื้อเยื่ออักเสบ ซึ่งพบมากในเกษตรกรไร่อ้อย ส่วนกลุ่มโรคที่มีอัตราป่วยตายสูงสุด คือ พิษจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (ร้อยละ 8.51) รองลงมาคือกลุ่มโรคติดเชื้อ (ร้อยละ 6.11) และโรคปอดและทางเดินหายใจ (ร้อยละ 2.83) ตามลำดับ

สรุป: การศึกษานี้ชี้ให้เห็นว่าพิษจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืชและกลุ่มโรคระบบโครงร่างและกล้ามเนื้อเป็นปัญหาสุขภาพสำคัญในเกษตรกรปลูกพืชไร่ โดยเฉพาะผู้ปลูกอ้อย ข้อมูลนี้จึงมีประโยชน์มากในการสร้างความตระหนักด้านการป้องกันโดยมีมาตรการเชิงรุกด้านการประเมินความเสี่ยง และการจัดทำฐานข้อมูลการเฝ้าระวังโรคทั้งสองกลุ่มระยะยาวในเกษตรกรกลุ่มเพาะปลูกนี้ต่อไป

คำสำคัญ: โรคจากการทำงาน โรคทางระบบโครงร่างและกล้ามเนื้อ พิษสารเคมีกำจัดศัตรูพืช อ้อย

ผู้ประสานงาน กลุ่มพัฒนาวิชาการ สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 7 จังหวัดขอนแก่น โทร 0 4322 2818-9 ต่อ 102,101

นายทรงทรัพย์ พิมพ์ชายน้อย โทร. 0 818 731549

นางสาวนิชนันท์ โยธา โทร. 0 918 658076