

แนวทางการส่งผลงานเพื่อรับการพิจารณาให้นำเสนอ
การประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 10 พ.ศ. 2567
80:20 เป้าหมายสุขภาพช่องปากที่ทำทนาย เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของคนไทย
(80:20 A Challenge for Better Oral Health and Quality of Life)
ระหว่างวันที่ 3 – 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย กำหนดจัดประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 10 ระหว่างวันที่ 3 – 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2567 โดยมีการจัดเป็นเวทีนำเสนอผลงานวิชาการที่เกี่ยวข้องกับสร้างเสริมสุขภาพช่องปากในทุกช่วงวัย การพัฒนาเทคโนโลยี การเพิ่มความรอบรู้ด้านสุขภาพ การสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน การพัฒนาระบบบริการ การจัดการด้านนโยบาย การจัดการสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงการจัดการความรู้ และนวัตกรรม

1. ประเภทผลงานวิชาการที่เปิดรับสมัคร ประกอบด้วย

1. ผลงานวิจัย
2. ผลงาน R2R
3. ผลงาน การจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM)
4. ผลงานนวัตกรรม (Innovation)

2. นิยาม

งานวิจัย หมายถึง การศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ หรือทดลองอย่างเป็นระบบทางวิทยาศาสตร์ ตามระเบียบวิธีการวิจัย โดยอาศัยเครื่องมือหรือวิธีการเพื่อให้ค้นพบข้อเท็จจริง หรือหลักการไปใช้ในการตั้งกฎ ทฤษฎี หรือแนวทางในการปฏิบัติ ทั้งนี้ประเภทงานวิจัยสามารถดำเนินการได้ทั้งการวิจัยเชิงปริมาณและคุณภาพ โดยเป็นการวิจัยระดับใดก็ได้ แต่ต้องมีระเบียบวิธีการที่ถูกต้อง ไม่ว่าจะเป็นการศึกษาเชิงพรรณนา (Descriptive Study) การวิจัยกึ่งทดลอง (Quasi-Experimental study) การวิจัยเชิงปฏิบัติการ (Action research) เป็นต้น

R2R (Routine to Research) หมายถึง การทำงานวิจัยจากงานประจำ หรือทำงานประจำ จนเป็นงานวิจัย มุ่งเน้นการนำกระบวนการหรือระเบียบวิธีการวิจัยไปพัฒนาการทำงานประจำของตนให้ดีขึ้น ไม่เน้นความเป็นเลิศทางวิชาการ แต่ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาจากงานประจำ และใช้ผลของการวิจัยนั้นมาพัฒนางานประจำที่ตนเองรับผิดชอบ

การจัดการความรู้ (Knowledge Management) หมายถึง การดำเนินงานเพื่อให้ได้ องค์ความรู้ตามกระบวนการจัดการความรู้ และนำองค์ความรู้นั้นไปใช้แล้วเกิดประโยชน์ในวงกว้าง หรือ

ส่งผลกระทบต่อประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้องค์ความรู้นั้นจะเป็นองค์ความรู้เดิมที่หน่วยงานมีอยู่หรือเป็นองค์ความรู้ที่สร้างขึ้นใหม่ก็ได้

กระบวนการจัดการความรู้ (Knowledge Management Process) หมายถึง กระบวนการที่ทำให้เกิดการจัดการความรู้ ประกอบด้วย 7 ขั้นตอนดังนี้

1) การบ่งชี้ความรู้ เช่น พิจารณาว่า วิสัยทัศน์/ พันธกิจ/ เป้าหมาย คืออะไร และเพื่อให้บรรลุเป้าหมายจำเป็นต้องรู้อะไร ขณะนี้มีความรู้อะไรบ้าง อยู่ในรูปแบบใด อยู่ที่ใคร เป็นต้น

2) การสร้างและแสวงหาความรู้ เช่น การสร้างความรู้ใหม่ แสวงหาความรู้จากภายนอก รักษาความรู้เก่า กำจัดความรู้ที่ใช้ไม่ได้แล้ว เป็นต้น

3) การจัดความรู้ให้เป็นระบบ เป็นการวางโครงสร้างความรู้ เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการเก็บความรู้อย่างเป็นระบบในอนาคต

4) การประมวลและกลั่นกรองความรู้ เช่น ปรับปรุงรูปแบบเอกสารให้เป็นมาตรฐาน ใช้ภาษาเดียวกัน ปรับปรุงเนื้อหาให้สมบูรณ์ เป็นต้น

5) การเข้าถึงความรู้ เป็นการทำให้ผู้ใช้ความรู้เข้าถึงความรู้ที่ต้องการได้ง่ายและสะดวก เช่น ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) Web board บอร์ดประชาสัมพันธ์

6) การแบ่งปันแลกเปลี่ยนความรู้ทำได้หลายวิธีการ โดยกรณีเป็น Explicit Knowledge อาจจัดทำเป็นเอกสาร ฐานความรู้ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือกรณีเป็น Tacit Knowledge อาจจัดทำเป็นระบบ ทีมข้ามสายงาน กิจกรรมกลุ่มคุณภาพและนวัตกรรม ชุมชนแห่งการเรียนรู้ ระบบพี่เลี้ยง การสับเปลี่ยนงาน การยืมตัว เวทีแลกเปลี่ยนความรู้ เป็นต้น

7) การเรียนรู้ควรทำให้การเรียนรู้เป็นส่วนหนึ่งของงาน เช่นเกิดระบบการเรียนรู้จากการสร้างองค์ความรู้ นำความรู้ไปใช้เกิดการเรียนรู้และประสบการณ์ใหม่ และหมุนเวียนต่อไปอย่างต่อเนื่อง

นวัตกรรม (Innovation) หมายถึง การดำเนินการในสิ่งใหม่ๆ ที่เกิดจากการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์ที่มีประโยชน์ต่อการทำงาน โดยสามารถพิสูจน์ให้เห็นเชิงประจักษ์ นวัตกรรมสามารถจำแนกได้ 3 ประเภท

1) นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ (Product Innovation) เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์ขึ้นมาใหม่หรือการปรับปรุงผลิตภัณฑ์เดิมที่มีอยู่แล้วให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น

2) นวัตกรรมด้านกระบวนการ/การจัดการ (Business Process Management Innovation) เป็นการปรับปรุงคุณภาพวิธีการทำงาน การบริหารจัดการ ตลอดจนการสร้างระบบงานหรือกระบวนการใหม่

3) นวัตกรรมด้านการจัดบริการการแก้ไขปัญหาทางสุขภาพ (Service Model Development Innovation) เป็นการสร้างสรรค์สิ่งใหม่ ๆ แนวคิดใหม่ ๆ ที่เกิดจากการใช้ความรู้ ทักษะประสบการณ์ในการพัฒนานวัตกรรมเพื่อใช้ในการบริการสุขภาพ ให้เกิดการบริการที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากขึ้น ประหยัดค่าใช้จ่ายก่อให้เกิดความคุ้มค่า

3. รูปแบบการนำเสนอมี 2 รูปแบบ คือ

1. การนำเสนอด้วยวาจา (Oral Presentation)
2. การนำเสนอด้วยโปสเตอร์ (Poster Presentation)

4. ขั้นตอนการพิจารณาผลงานวิชาการ

1. ประกาศรับสมัครผลงานวิชาการเพื่อเข้าร่วมนำเสนอ และคัดกรองผลงานวิชาการเพื่อเตรียมเข้าสู่กระบวนการคัดเลือก ตั้งแต่วันที่ 22 มกราคม – 31 มีนาคม 2567 โดยคณะกรรมการวิชาการ การประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 10

2. ดำเนินกระบวนการคัดเลือกผลงานวิชาการ ระหว่างวันที่ 4 เมษายน – 31 พฤษภาคม 2567 โดยคณะกรรมการวิชาการการประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 10 และผู้ทรงคุณวุฒิ

3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการ วันที่ 1 มิถุนายน 2566 เวลา 15.00 น. ผ่านทางเว็บไซต์สำนักทันตสาธารณสุข <https://dental.anamai.moph.go.th/th/dphc-10/?reload>

5. รายละเอียดการส่งผลงานวิชาการ

5.1 ประเภทผลงานวิจัย/R2R เนื้อหาที่ต้องส่งมาพิจารณา ประกอบด้วย

1. ชื่อเรื่อง
2. ชื่อผู้วิจัย หรือคณะผู้วิจัย
3. ชื่อผู้นำเสนอผลงาน
4. ประเภทผลงานวิชาการ
5. สมัครงานนำเสนอรูปแบบ
6. ประเด็นหลักของผลงาน
7. ขอบรับรองผลงานวิจัย
8. บทคัดย่อ
9. บทนำและวัตถุประสงค์
10. วิธีการศึกษา
11. ผลการศึกษา
12. สรุป วิจัย และข้อเสนอแนะ
13. เอกสารอ้างอิง

ขั้นตอนการเตรียมผลงาน

- กรอกผลงานตามแบบฟอร์ม โดยตั้งค่าหน้ากระดาษในรูปแบบ A4 มีรายละเอียดของเนื้อหาทั้งหมดไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ Font TH SarabunPSK ขนาด 16 พิกเซลไม่เว้นบรรทัด การตั้งค่าหน้ากระดาษ หัวกระดาษ 1.5 ซม. ท้ายกระดาษ 1.5 ซม. ขอบกระดาษด้านซ้าย 2.5 ซม. และขอบกระดาษด้านขวา 1.5 ซม. ตั้งค่าระยะห่างก่อน-หลัง = 0 ระยะห่างบรรทัด = หนึ่งเท่า

- ส่งผลงานในรูปแบบไฟล์ word และ pdf. จำนวน 2 แบบฟอร์ม คือ แบบฟอร์มการส่งผลงาน แบบฟอร์มสำหรับบทคัดย่อผลงาน โดยตั้งชื่อ ดังนี้

รูปแบบการนำเสนอ_ประเภทผลงาน_ชื่อผู้นำเสนอ

ตัวอย่าง วาจา_วิจัย_สุวรรณา และ วาจา_วิจัย_สุวรรณา_abstract

- เนื้อหาในผลงานวิชาการที่ท่านส่งมานี้จะใช้เพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือก สำหรับเล่มสรุปการจัดประชุมฯ จะเผยแพร่เพียงบทคัดย่อเท่านั้น

5.2 ประเภทผลงาน การจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM) เนื้อหาที่ต้องส่งมาพิจารณาประกอบด้วย

1. ชื่อเรื่อง
2. ชื่อผู้จัดทำผลงาน หรือคณะผู้จัดทำผลงาน
3. ชื่อผู้นำเสนอผลงาน
4. สมัครงานนำเสนอรูปแบบ
5. ประเด็นหลักของผลงาน
6. ขอบรับรองผลงาน
7. บทคัดย่อ
8. เป้าหมาย/วัตถุประสงค์ของการจัดการความรู้
9. กระบวนการจัดการความรู้
10. ผลลัพธ์การดำเนินการจัดการความรู้
11. แนวทางการขยายผลหรือพัฒนาต่อยอด
12. เอกสารอ้างอิง

ขั้นตอนการเตรียมผลงาน

- กรอกผลงานตามแบบฟอร์ม โดยตั้งค่าน้ำกระดาษในรูปแบบ A4 มีรายละเอียดของเนื้อหาทั้งหมดไม่เกิน 5 หน้ากระดาษ Font TH SarabunPSK ขนาด 16 พิกเซลไม่เว้นบรรทัด การตั้งค่าน้ำกระดาษ หัวกระดาษ 1.5 ซม. ท้ายกระดาษ 1.5 ซม. ขอบกระดาษด้านซ้าย 2.5 ซม. และขอบกระดาษด้านขวา 1.5 ซม. ตั้งค่าระยะห่างก่อน-หลัง = 0 ระยะห่างบรรทัด = หนึ่งเท่า
- ส่งผลงานในรูปแบบไฟล์ word และ pdf. จำนวน 2 แบบฟอร์ม คือ แบบฟอร์มการส่งผลงาน แบบฟอร์มสำหรับบทคัดย่อผลงาน โดยตั้งชื่อ ดังนี้

รูปแบบการนำเสนอ_ประเภทผลงาน_ชื่อผู้นำเสนอ

ตัวอย่าง วาจา_KM_สุวรรณา และ วาจา_KM_สุวรรณา_abstract

- เนื้อหาในผลงานวิชาการที่ท่านส่งมานี้จะใช้เพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือก สำหรับเล่มสรุปการจัดประชุมฯ จะเผยแพร่เพียงบทคัดย่อเท่านั้น

5.3 ประเภทผลงาน นวัตกรรม (Innovation) เนื้อหาที่ต้องส่งมาพิจารณา ประกอบด้วย

1. ชื่อเรื่อง

2. ชื่อผู้พัฒนาผลงาน หรือคณะผู้พัฒนาผลงาน
3. ชื่อผู้นำเสนอผลงาน
4. สมัยครนำเสนอรูปแบบ
5. ประเด็นหลักของผลงาน
6. รับรองผลงาน
7. บทคัดย่อ
8. แร้งบันดาลใจ
9. เป้าหมาย/วัตถุประสงค์
10. กระบวนการสร้าง Innovation
11. ผลสำเร็จของ Innovation ประเมินผล/คุณค่าของ Innovation
12. แนวทางการขยายผลหรือพัฒนาต่อยอด
13. เอกสารอ้างอิง

ขั้นตอนการเตรียมผลงาน

- กรอกผลงานตามแบบฟอร์ม โดยตั้งค่านำกระดาษในรูปแบบ A4 มีรายละเอียดของเนื้อหาทั้งหมดไม่เกิน 5 หน้ากระดาษ Font TH SarabunPSK ขนาด 16 พิมพ์ไม่เว้นบรรทัด การตั้งค่านำกระดาษ หัวกระดาษ 1.5 ซม. ท้ายกระดาษ 1.5 ซม. ขอบกระดาษด้านซ้าย 2.5 ซม. และขอบกระดาษด้านขวา 1.5 ซม. ตั้งค่าระยะห่างก่อน-หลัง = 0 ระยะห่างบรรทัด=หนึ่งเท่า
- ส่งผลงานในรูปแบบไฟล์ word และ pdf. จำนวน 2 แบบฟอร์ม คือ แบบฟอร์มการส่งผลงาน แบบฟอร์มสำหรับบทคัดย่อผลงาน โดยตั้งชื่อ ดังนี้

รูปแบบการนำเสนอ_ประเภทผลงาน_ชื่อผู้นำเสนอ

ตัวอย่าง วาจา_นวัตกรรม_สุวรรณมา และ วาจา_นวัตกรรม_สุวรรณมา_abstract

- เนื้อหาในผลงานวิชาการที่ท่านส่งมานี้จะใช้เพื่อประกอบการพิจารณาคัดเลือก สำหรับเล่มสรุปการจัดประชุมฯ จะเผยแพร่เพียงบทคัดย่อเท่านั้น

หมายเหตุ

- ผลงานที่ส่งต้องไม่ใช่ผลงานที่เคยนำเสนอในเวทีใด ๆ หรือเคยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ หรือเผยแพร่ในเว็บไซต์ใด ๆ มาก่อน
- นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ (Product Innovation) กรณีที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับสมุนไพรให้เป็นไปตามความหมายของ “ผลิตภัณฑ์สมุนไพร” ภายใต้พระราชบัญญัติผลิตภัณฑ์สมุนไพร พ.ศ. 2562 และเป็นไปในทิศทางเดียวกับข้อมูลทางวิชาการที่เป็นที่ยอมรับ
- ผู้มีชื่อร่วมในผลงานรับทราบและเห็นชอบให้ส่งผลงานมานำเสนอ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์มส่งผลงานได้ที่เว็บไซต์สำนักทันตสาธารณสุข <https://dental.anamai.moph.go.th/th/dphc-10/?reload>
- กรุณาเลือกประเภทการสมัครที่เหมาะสมกับลักษณะผลงานของท่าน โดยคณะทำงานวิชาการ การประชุมวิชาการทันตสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 10 อาจให้ปรับรูปแบบการนำเสนอ (แบบวาจาหรือโปสเตอร์) ตามความเหมาะสม

- ผู้ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอสามารถเบิกจ่ายค่าอาหาร ค่าที่พัก และค่าเดินทางจากงบประมาณสำนักทันตสาธารณสุข

วิธีส่งผลงาน

กรอกใบสมัครและส่งผลงานตามแบบฟอร์มมาที่ Google forms link:

<https://forms.gle/4mySY4XBQuwM1azY9>



Scan QR code

เพื่อส่งผลงาน

หมดเขตรับสมัคร วันที่ 31 มีนาคม 2567

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิชาการ

วันที่ 1 มิถุนายน 2567 เวลา 15.00 น.

ผ่านทางเว็บไซต์สำนักทันตสาธารณสุข <https://dental.anamai.moph.go.th/th/dphc-10/?reload>

หากมีข้อสงสัย หรือต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่

ทพญ.ดร.จรัสศรี ศรีนฤพัฒน์ โทร. 0 2590 4117

นางสาวพรชเนตต์ บุญคง โทร. 0 2590 4204

นางสาววิจิตรา กุกำจัด โทร. 0 2590 4217

สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย