

ด่วนที่สุด



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกาฬสินธุ์	เลขที่ ๐๐๑.๑/ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔	๔๒๔
เวลา.....	บ	

ที่ สปช.๐๐๑๐๗๐๐๓/๒๕๖๔
กลุ่มงานนวชาการ

เจ้าหน้าที่รับ ๓๔๖
วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔
เวลา ๐๘.๓๐ น.

เรื่อง ขอเชิญเสนอผลงานวิชาการและเข้าร่วมการประชุมวิชาการ และมหกรรมการแสดงผลงาน ๑๐๐ ปี

การสาธารณสุขไทย (พ.ศ.๒๕๖๐ – ๒๕๖๑) “เพื่อประชาชนสุขภาพดี ๑๐๐ ปี แห่งการพัฒนา”

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการส่งผลงานวิชาการ

๑ ชุด

๒. สาขาวิชาการส่งผลงานเข้าประกวด

๑ ชุด

ตามที่ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข มอบหมายให้สถาบันพระบรมราชชนกเป็นเจ้าภาพ หลักในการดำเนินการจัดประชุมวิชาการและมหกรรมการแสดงผลงาน ๑๐๐ ปี การสาธารณสุขไทย ประจำปี ๒๕๖๑ “เพื่อประชาชนสุขภาพดี ๑๐๐ ปี แห่งการพัฒนา” ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี ในระหว่างวันที่ ๑๕ – ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนา ส่งเสริม กระตุ้นให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขได้พัฒนาความรู้และประสบการณ์ทางวิชาการ มีโอกาสเผยแพร่องค์ความรู้จากการศึกษาวิจัย รวมทั้งนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัยทางการแพทย์และ สาธารณสุข ผลงานทางวิชาการสู่เวทีสาธารณะ และเป็นโอกาสที่สำคัญในการแลกเปลี่ยนการสถาปนา ๑๐๐ ปี การสาธารณสุขไทย นั้น

ในการนี้ สถาบันพระบรมราชชนก ขอประชาสัมพันธ์มายังหน่วยงานของท่าน

๑. เชิญชวนให้บุคลากรที่สนใจส่งผลงานวิชาการเข้าประกวดผ่านทางเว็บไซต์ <http://academic.moph.go.th> ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑

๒. ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมระบบออนไลน์ทางเว็บไซต์ <http://๑๖๐๓.๑๕๗.๑๐๒.๓๒/register> ระหว่างวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ไว้ ๒๕๖๔ ๒๙๐๕๐๓

- ศป.๔๒๔ กองที่ปรึกษาบริหาร ๑๐๐ ๔.
กองที่ปรึกษาบริหาร ๔๒๔ กองที่ปรึกษาบริหาร

- ผู้ช่วยผู้จัด ผู้จัดการ ผู้จัดการ ผู้จัดการ

ผู้จัดการ ผู้จัดการ ผู้จัดการ ผู้จัดการ

กลุ่มพัฒนาบุคลากร

กลุ่มงานพัฒนาบุคลากร สบช.

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๑๘๑๕

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๘๑๗

ขอแสดงความนับถือ

- ททบ / ดำเนินการ

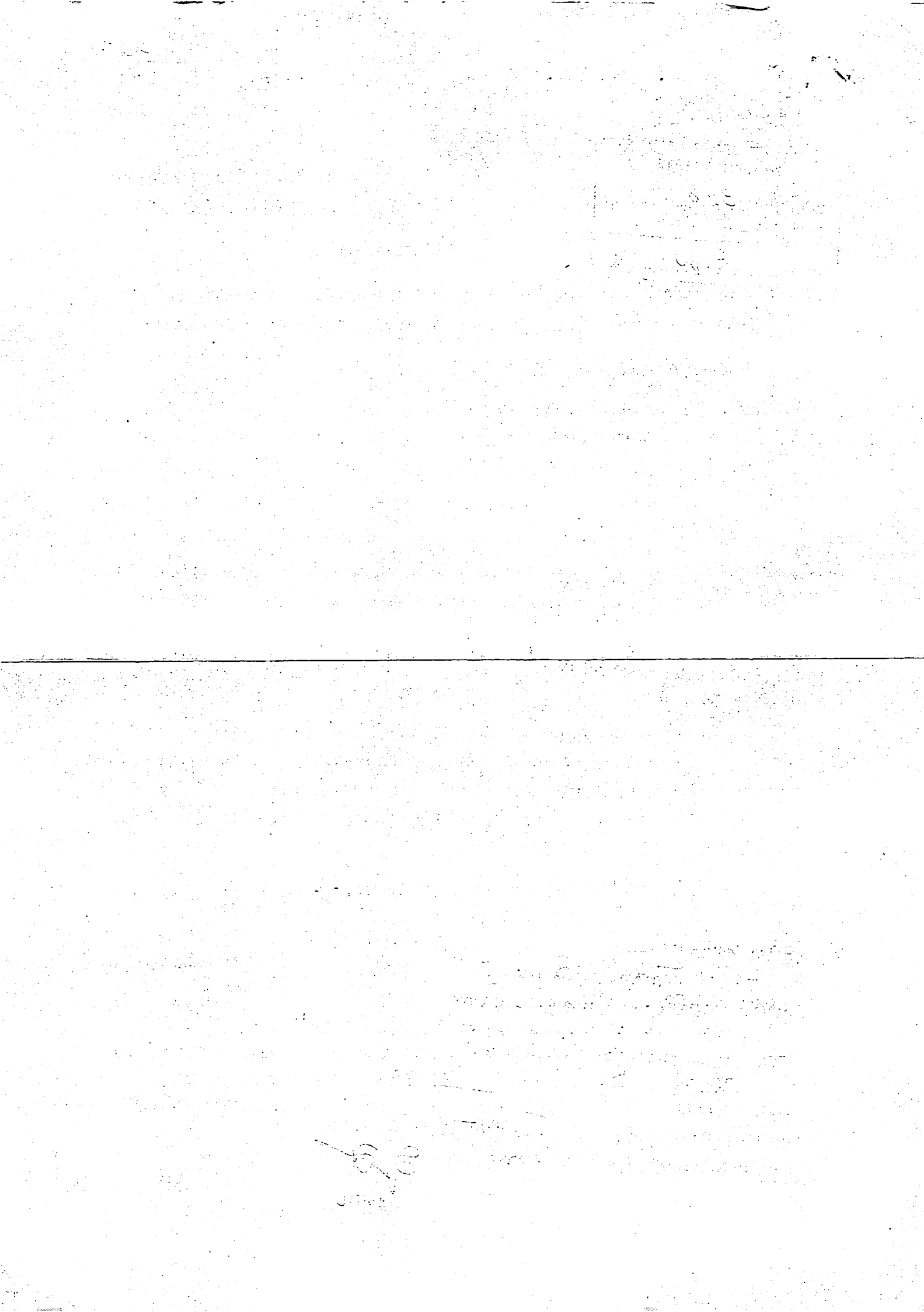


นักวิชาการสาธารณสุข เชี่ยวชาญ (ค้านบุรีการวิชาการ)
ปฏิบัติราชการแทน นายนภาพร์ สาธารณสุขจังหวัดกาฬสินธุ์

จ.กาฬสินธุ์

๑/๕๗/๖๑

จ.กาฬสินธุ์
๑/๕๗/๖๑



แนวทางการประกวดผลงานวิชาการประจำปี 2561

1. ขั้นตอนการส่งผลงานวิชาการเข้าประกวด

กระทรวงสาธารณสุข กำหนดจัดประชุมวิชาการและมหกรรมการแสดงผลงาน ๑๐๐ ปี การสาธารณสุข ไทย (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๑) “เพื่อประชาชนสุขภาพดี ๑๐๐ ปี แห่งการพัฒนา” ในงานได้จัดให้มีการประกวดผลงานวิชาการดีเด่น ซึ่งดำเนินการคัดเลือกโดยสำนักวิชาการสาธารณสุขและมีขั้นตอนในการดำเนินงานดังนี้

1.1 ประกาศรับสมัครผลงานวิชาการ เพื่อคัดเลือกเข้าประกวดผลงานวิชาการดีเด่น ทั้งหมด 15 สาขา ทั้ง ประเภทนำเสนอด้วยวิชา โปสเตอร์ นวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ ผ่านระบบ online ที่ เว็บไซต์ www.moph.go.th หรือ <http://academic.moph.go.th> (ไม่รับทางโทรสารและไปรษณีย์) ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2561 ถึงวันที่ 15 พฤษภาคม 2561

1.2 ดำเนินการคัดกรองผลงานวิชาการที่ส่งเข้ามา โดยคณะกรรมการคัดกรองผลงานวิชาการ ได้แก่ กรมที่รับผิดชอบตามสาขาที่กำหนด ตั้งแต่วันที่ 16 พฤษภาคม 2561 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2561

1.3 ดำเนินการคัดเลือกผลงานที่ผ่านการคัดกรองแล้ว โดยผู้ทรงคุณวุฒิ ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2561 ถึงวันที่ 15 มิถุนายน 2561 (กรมที่รับผิดชอบตามสาขา)

1.4 ประกาศผลงานวิชาการที่ผ่านการคัดเลือกจากผู้ทรงคุณวุฒิเข้าประกวด ผ่านทางเว็บไซต์ www.moph.go.th ตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2561

1.5 ดำเนินการประกวดผลงานวิชาการในการประชุมวิชาการกระทรวงสาธารณสุข โดยมีเกณฑ์ในการประกวดแยกตามประเภทที่ส่งประกวด

2. รายละเอียดของผลงานวิชาการที่ส่งเข้าประกวด

ผลงานวิชาการที่ส่งเข้าประกวดให้ส่งมาในรูปแบบ “บทคัดย่อ” และ “สรุปสาระสำคัญ” โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

2.1 ผลงานวิชาการนำเสนอด้วยการบรรยาย (Oral presentation)

ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์สาระสำคัญมาด้วยไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านล่าง 1 นิ้ว บทคัดย่อที่สมบูรณ์ต้องประกอบด้วย

2.1.1 ชื่อเรื่อง

2.1.2 ชื่อผู้วิจัย หรือคณะผู้วิจัย พร้อมชื่อหน่วยงาน

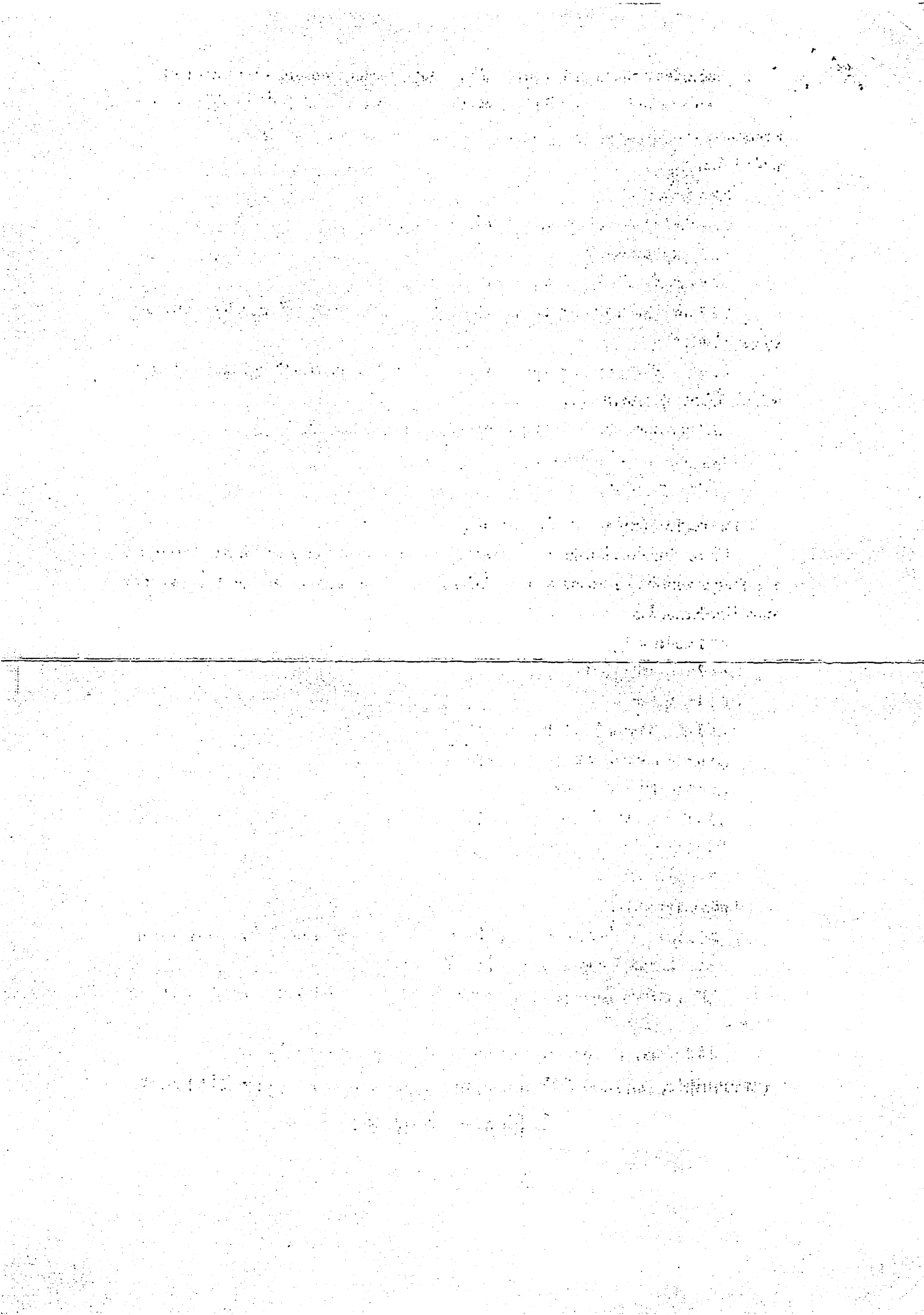
2.1.3 ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

2.1.4 บทนำและวัตถุประสงค์ : กล่าวถึงความสำคัญของปัญหาวิจัย วัตถุประสงค์การศึกษา/วิจัย อย่างรัดกุมและได้ใจความ

2.1.5 วิธีการศึกษา : อธิบายรูปแบบการศึกษา (research design) การกำหนดตัวอย่าง และวิธีการคัดเลือกกลุ่มตัวอย่าง วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล/สถิติที่ใช้

2.1.6 ผลการศึกษา : อธิบายผลการศึกษาที่สำคัญ สอดคล้องกับวิธีการศึกษา

2.1.7 สรุปและข้อเสนอแนะ : สรุปสาระสำคัญของผลการศึกษา และข้อเสนอแนะอย่างสั้น รัดกุม ชัดเจน



2.2 ผลงานวิชาการที่นำเสนอด้วยโปสเดอร์หรืออนวัตกรรม (Poster/Innovation presentation)

ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์สาระสำคัญมาด้วยไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านละ 1 นิ้ว บทคัดย่อที่สมบูรณ์ ประกอบด้วย

2.2.1 ชื่อเรื่อง

2.2.2 ชื่อเจ้าของผลงาน หรือคณะผู้วิจัย พร้อมชื่อหน่วยงาน

2.2.3 ชื่อผู้นำเสนอผลงาน

2.2.4 สถานที่ติดต่อกลับ/โทรศัพท์ โทรสาร มือถือ e-mail address

2.2.5 บทนำ (หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์การศึกษา ไม่ต้องแยกเป็นหัวข้อย่อย เขียนเป็นพรรณนาอยู่ในย่อหน้าเดียวกัน)

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

2.2.7 ผลการศึกษา (สาระสำคัญที่ได้จากการศึกษา/วิจัย/การคิดค้น)

2.2.8 อภิปราย สรุป และข้อเสนอแนะ

2.2.9 เอกสารอ้างอิง

2.3 ผลงานสิ่งประดิษฐ์ ประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

ให้ส่งบทคัดย่อโดยเรียงเป็นเนื้อหาที่ต่อเนื่องมีความยาวตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ และแนบไฟล์สาระสำคัญมาด้วยไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เนื้อเรื่องมีระยะห่างจากขอบกระดาษด้านละ 1 นิ้ว บทคัดย่อที่สมบูรณ์ต้องประกอบด้วย

2.3.1 ชื่อสิ่งประดิษฐ์

2.3.2 ชื่อผู้ประดิษฐ์/คิดค้น

2.3.4 ชื่อผู้นำเสนอ

2.3.5 สถานที่ติดต่อกลับโทรศัพท์ โทรสาร มือถือ e – mail address

2.3.6 บทนำ (หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์)

2.3.7 วิธีการพัฒนาสิ่งประดิษฐ์

2.3.8 การทดสอบประสิทธิภาพสิ่งประดิษฐ์

2.3.9 ประโยชน์/การนำไปใช้

2.3.10 เอกสารอ้างอิง

2.4 กติกาการส่งผลงาน

2.4.1 พิมพ์บทคัดย่อและสาระสำคัญ (ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4) ผ่านทางเว็บไซต์ www.moph.go.th

2.4.2 ไม่รับบทคัดย่อและสาระสำคัญผ่านทางโทรศัพท์

2.4.3 บทคัดย่อที่ไม่สมบูรณ์ รวมถึงยาวเกินไปจากที่กำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาให้นำเสนอในที่ประชุม

2.4.4 ส่งผลงานภายในระยะเวลาที่กำหนด หากทันกำหนดจะไม่ได้รับการพิจารณา

บทความที่ส่งประกวดถ้าเป็นวิจัยต้องผ่าน EC ถ้าเป็นบทความวิชาการไม่ต้องผ่าน EC

ไม่รับผลงานประเภท R2R

การประเมินคุณภาพน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญ ← TH SarabunPSK 18 Pt

สลักจิต ชุดพิพิธภัณฑ์ ปร.ด. ← TH SarabunPSK 16 pt

สำนักวิชาการวิทยาศาสตร์การแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

TH SarabunPSK 18 Pt

บทคัดย่อ

TH SarabunPSK 16 Pt

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินคุณภาพน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ประกอบการกำหนดมาตรฐานเฉพาะในการควบคุมคุณภาพน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญ เป็นการวิจัยเชิงพรรณนาภาคตัดขวาง (cross-sectional study) โดยการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญ ทั่วประเทศห่วงเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน 2555 จำนวน 2,025 ตัวอย่าง ผลการศึกษาพบว่า มีตู้น้ำยอดเหรียญตั้งอยู่ในสภาพสิ่งแวดล้อมที่ไม่ถูกสุขาลักษณะ 790 ตัวอย่าง (ร้อยละ 39.0) และมีฉลากครบถ้วนตามประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก ฉบับที่ 31 (พ.ศ.2553) 29 ตัวอย่าง (ร้อยละ 1.4) โดยมีผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญไม่ผ่านมาตรฐาน 761 ตัวอย่าง (ร้อยละ 37.6) จำแนกเป็นไม่ผ่านมาตรฐานทางเคมี 487 ตัวอย่าง (ร้อยละ 24.0) สาเหตุจากความเป็น กรด-ด่าง (pH) 350 ตัวอย่าง (ร้อยละ 17.3) ความกระด้าง 176 ตัวอย่าง (ร้อยละ 8.7) และบริมาณสาร 57 ตัวอย่าง (ร้อยละ 2.8) และผลการ

1 นิ้ว

1 นิ้ว

วิเคราะห์ไม่ผ่านมาตรฐานด้านจุลทรรศน์ 323 ตัวอย่าง (ร้อยละ 15.9) โดยมีสาเหตุจากการพบโคลิฟอร์มเกินมาตรฐาน 260 ตัวอย่าง (ร้อยละ 12.8) พบเชื้อ E. coli 56 ตัวอย่าง (ร้อยละ 2.7) และพบเชื้อที่ทำให้เกิดโรคอาหารเป็นพิษเป็น 41 ตัวอย่าง (ร้อยละ 2.0) เมื่อศึกษาปัจจัยที่อาจมีผลต่อความปลอดภัยของน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญจากแบบสำรวจ จำนวน 1,399 ชุด พบว่ามีคะแนนร้ายแรงซึ่งต้องห้ามไว้จำนวน 302 ตู้ มีตู้ที่ไม่มีประดูปิดซองจำนวน 120 ตู้ และมีตู้ที่มีการเปลี่ยนถ่ายกรองเพียง 975 ตู้ จากแบบสอบถามจำนวน 980 ชุด พบว่า มีตู้น้ำยอดเหรียญที่มีอายุใช้งานมากกว่า 2 ปีจำนวน 105 ตู้ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาได้นำผลวิเคราะห์และข้อมูลการวิจัยนี้ไปใช้ประกอบการกำหนดมาตรฐานเพื่อควบคุมคุณภาพน้ำดื่มจากตู้น้ำยอดเหรียญ ดังนั้น ในปี พ.ศ. 2556 กระทรวงสาธารณสุขได้มีประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 362 พ.ศ. 2556 เรื่องน้ำบริโภคจากตู้น้ำดื่มอัตโนมัติ และให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2557 ผลักดันให้เทศบาล ซึ่งเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. 2535 ออกเทศบัญญัติเรื่องการควบคุมการประกอบกิจการตู้น้ำยอดเหรียญเพื่อบังคับใช้ในพื้นที่รับผิดชอบ ทำให้ประชาชนได้บริโภคน้ำดื่มที่สะอาดและปลอดภัย ลดความเสี่ยงต่อสุขภาพของประชาชน ฉบับที่ 2 (พ.ศ.2559) ที่กำหนดให้รัฐต้องดูแลและจัดหน้าดื่มน้ำดื่มปลอดภัยสำหรับประชาชน

คำสำคัญ: ตู้น้ำยอดเหรียญ, น้ำบริโภค, มาตรฐาน

*** ตัวอักษร TH SarabunPSK ไม่เกิน 400 คำ รวมทั้งหมดไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ระยะขอบด้านละ 1 นิ้ว
ระยะห่างระหว่างบรรทัดกำหนดเป็น 1 เพา ตั้งค่าก่อนและหลังเป็น 0 pt ตามแบบท่อร่มนี้

หัวข้อการประกวดผลงานวิชาการ
ในการจัดงานประชุมวิชาการและมหกรรมแสดงผลงาน 100 ปี การสาธารณสุขไทย (พ.ศ. 2461-2561)

ลำดับ	วันที่ 18 ก.ค. 61 (บ่าย)/วันที่ 19 ก.ค. 61 (เช้า-บ่าย)
1	การตื้อญาต้านจุลชีพในประเทศไทย และนโยบายสุขภาพหนึ่งเดียว (AMR and One-health)
2	การวิจัยทางวิทยาศาสตร์เชิงประยุกต์และพื้นฐาน (Applied and basic science research)
3	การคุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพ เช่น อาหาร ยา วัสดุ ฯลฯ และยาสเปดิต
4	สมุนไพรและการแพทย์แผนไทย
5	การประกันสุขภาพ/เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข (Health economics and health financing)
6	การวิจัยด้านคลินิกและบริการสุขภาพและนวัตกรรมทางการแพทย์ (Clinical and Health service research and medical innovation)
7	การส่งเสริมสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (Health promotion and environmental health)
8	การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากร เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aging population and demographic Changes)
9	กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพ (Occupational health)
10	กลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-communicable disease)
11	กลุ่มโรคติดต่อ (Communicable and infection disease)
12	สุขภาพจิต (Mental health)
13	การวิจัยด้านนโยบายและระบบสุขภาพ(Health system and policy research)
14	แรงงานข้ามชาติ/สุขภาพโลกและประชาคมอาเซียน/เป้าหมายแห่งการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Migrants health, and ASEAN/global health/health-related SDGs)
15	สุขภาพกับสังคม/การขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะสุขเพื่อสุขภาพ (Public health and community health/health in all policies)

รายละเอียดการแบ่งห้องในการประกวดผลงานวิชาการ (ประเภทนำเสนอตัวยว่าจ้า)

วันที่ 18 ก.ค. 61 เวลา (13.30 - 16.30 น.) วันที่ 19 ก.ค. 61 (09.00 - 12.00 น. และ 13.00 - 16.30 น.)

จำนวนห้อง ประชุม	ห้องประชุม	กรรมที่เป็นกรรมการตัดสิน	หัวข้อ/ประเด็น
1	Venus 1	กรมวิทยาฯ	การตีอ่ายด้านจุลชีพในประเทศไทย และนโยบายสุขภาพหนึ่งเดียว (AMR and One-health)
2	Venus 2	กรมวิทยาฯ	การวิจัยทางวิทยาศาสตร์เชิงคลินิกและขั้นพื้นฐาน (Clinical and basic science research)
3	Jupiter 4	อย.	อาหาร ยา วัคซีน และยาเสพติด
4	Jupiter 5	กรมการแพทย์แผนไทยฯ	สมุนไพรและการแพทย์แผนไทย
5	Jupiter 6	กรมอนามัย	การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากร เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aging population and demographic Changes)
6	Jupiter 7	กรมอนามัย	การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (Health promotion and environmental health)
7	Jupiter 8	กรมควบคุมโรค	กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม (Occupational health/environmental health)
8	Jupiter 9	กรมควบคุมโรค	กลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-communicable disease)
9	Jupiter 10	กรมควบคุมโรค	กลุ่มโรคติดต่อ (communicable and infections diseases)
10	Jupiter 11	กรมสุขภาพจิต	สุขภาพจิต (Mental health)
11	Jupiter 12	กรมการแพทย์	การวิจัยด้านคลินิกและบริการสุขภาพและวัตถุรวมทางการแพทย์ (Clinical and Health service research and medical innovation)
12	Jupiter 13	สปสช.	การประกันสุขภาพ/Health economic and health financing (เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข)
13	Jupiter 14	สป. (กยพ.)	การวิจัยด้านนโยบายและระบบสุขภาพ (Health system and policy research)
14	Jupiter 15	สป. (สวส.)	สุขภาพกับสังคม/การขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะเพื่อสุขภาพ (public health and community health/health in all policies)
15	Jupiter 16	สป. (กองเศรษฐฯ)	แรงงานข้ามชาติ/สุขภาพโลกและประชาคมอาเซียน/เป้าหมายแห่งการพัฒนาอย่างยั่งยืน (migrants health, and ASEAN/global health/health-related SDGs)