

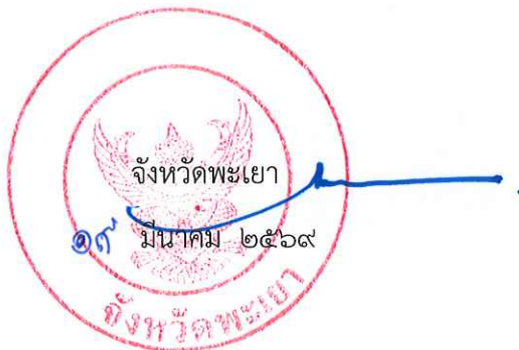


ที่ พย ๐๐๒๓.๖/ว ๑๖๕

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา
เทศบาลเมืองพะเยา และเทศบาลเมืองดอกคำใต้

ด้วยจังหวัดพะเยาได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า กรมควบคุมโรค โดยกองโรคติดต่อฯ โดยแมลงได้จัดทำวารสารโรคติดต่อฯ โดยแมลงเพื่อเผยแพร่วิทยาการเกี่ยวกับการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม การวินิจฉัยรักษาด้านโรคติดต่อฯ โดยแมลงและสัตว์ขาข้อปล้องอื่นๆ ที่เป็นปัญหาทางด้านสาธารณสุข รวมถึงด้านชีววิทยาและสิ่งแวดล้อมของสัตว์รังโรค พาหะนำโรค การพัฒนา งานเชิงระบบ การพัฒนานโยบาย ยุทธศาสตร์การป้องกันควบคุมโรค ระบบสาธารณสุขและการแพทย์ แนวทางบูรณาการสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) การเข้าถึงการรักษา การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ และการติดตามประเมินผล ทั้งที่เป็นนิพนธ์ต้นฉบับ (Original article) รายงานปริทัศน์ (Review article) รายงานผู้ป่วย (Case report) และรายงานการสอบสวนโรค (Outbreak investigation report)

ในการนี้ จังหวัดพะเยาจึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ประชาสัมพันธ์วารสารโรคติดต่อฯ โดยแมลงดังกล่าว เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไป ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งบทความตีพิมพ์ในวารสารโรคติดต่อฯ โดยแมลง โดยกำหนดออก ปีละ ๒ ฉบับ (ฉบับที่ ๑ มกราคม - มิถุนายน และ ฉบับที่ ๒ กรกฎาคม - ธันวาคม) ทั้งนี้ สามารถส่งบทความ ผ่านทางเว็บไซต์วารสารได้ที่ <https://lio2.tci-thaijo.org/index.php/VBDJ> รายละเอียดปรากฏตามสำเนา หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๒๑.๕/ว ๑๒๔๖ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๙ ที่ส่งมาพร้อม นี้ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา และเทศบาลเมืองทั้งสองแห่ง ขอแจ้งเพื่อทราบและพิจารณา ดำเนินการด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร.๐ ๕๔๔๔ ๙๖๒๒-๒๔ ต่อ ๑๓



01735
เลขที่.....
วัน...ด.บ. มี.ค. ๒๕๖๙
ปี.....

ที่ มท ๐๘๒๑.๕/ว ๐๒๕๖

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกรมควบคุมโรคว่า กองโรคติดต่อนำโดยแมลง ได้จัดทำวารสารโรคติดต่อนำโดยแมลงเพื่อเผยแพร่วิชาการเกี่ยวกับการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม การวินิจฉัยรักษา ด้านโรคติดต่อนำโดยแมลงและสัตว์ขาข้อปล้องอื่นๆ ที่เป็นปัญหาทางด้านสาธารณสุข รวมถึงด้านชีววิทยา และสิ่งแวดล้อมของสัตว์รังโรค พาหะนำโรค การพัฒนางานเชิงระบบ การพัฒนานโยบาย ยุทธศาสตร์ การป้องกันควบคุมโรค ระบบสาธารณสุขและการแพทย์ แนวทางบูรณาการสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) การเข้าถึงการรักษา การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ และการติดตามประเมินผล ทั้งที่เป็นนิพนธ์ ต้นฉบับ (Original article) รายงานปริทัศน์ (Review article) รายงานผู้ป่วย (Case report) และรายงาน การสอบสวนโรค (Outbreak investigation report)

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จึงขอความร่วมมือจังหวัดเผยแพร่ประชาสัมพันธ์วารสาร โรคติดต่อนำโดยแมลงดังกล่าว เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งบทความ ตีพิมพ์ในวารสารโรคติดต่อนำโดยแมลง โดยกำหนดออกปีละ ๒ ฉบับ (ฉบับที่ ๑ มกราคม - มิถุนายน และ ฉบับที่ ๒ กรกฎาคม - ธันวาคม) สามารถส่งบทความผ่านทางเว็บไซต์วารสารได้ที่ <https://lio2.tci-thaijo.org/index.php/VBDJ> ทั้งนี้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวทิพย์รัตน์ ผลิใบ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สังกัดกองโรคติดต่อนำโดยแมลง โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๓๓ และดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วย ได้ที่เว็บไซต์ <https://shorturl.asia/Rx1mu> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๐๒ มีนาคม ๒๕๖๙



กองสาธารณสุขท้องถิ่นและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กลุ่มงานป้องกันโรค

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๖ / ๐๘ ๑๑๗๔ ๓๗๓๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นางสาวสุจิตรา ดาวเรือง

นางสาวปวีณจิตา ไสภาคย์มงคล

Wilson



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ.....10997.....
วันที่ - 9 มี.ค. 2569
เวลา.....

ที่ สธ ๐๔๑๑.๙/ว ๒๕๓

ถึง หน่วยงานในสังกัดกรมควบคุมโรค, กรม/สำนักงาน/สถาบันในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น, กรมปศุสัตว์, กรมวิชาการเกษตร และมหาวิทยาลัย

ด้วยกรมควบคุมโรค โดยกองโรคติดต่อ นำโดยแมลง ได้จัดทำวารสารโรคติดต่อ นำโดยแมลง เพื่อเผยแพร่วิชาการเกี่ยวกับการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม การวินิจฉัยรักษา ด้านโรคติดต่อ นำโดยแมลง และสัตว์ขาข้อปล้องอื่นๆ ที่เป็นปัญหาทางด้านสาธารณสุข รวมถึงด้านชีววิทยาและสิ่งแวดล้อมของสัตว์รังโรค พาหะนำโรค การพัฒนางานเชิงระบบ การพัฒนานโยบาย ยุทธศาสตร์ การป้องกันควบคุมโรค ระบบสาธารณสุขและการแพทย์ แนวทางบูรณาการสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) การเข้าถึงการรักษา การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์ และการติดตามประเมินผล ทั้งที่เป็นนิพนธ์ต้นฉบับ (Original article) รายงานปริทัศน์ (Review article) รายงานผู้ป่วย (Case report) และรายงานการสอบสวนโรค (Outbreak investigation report)

กรมควบคุมโรค ขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งบทความตีพิมพ์ในวารสารโรคติดต่อ นำโดยแมลง โดยกำหนดออกปีละ ๒ ฉบับ (ฉบับที่ ๑ มกราคม - มิถุนายน และ ฉบับที่ ๒ กรกฎาคม - ธันวาคม) ทั้งนี้ สามารถส่งบทความผ่านทางเว็บไซต์วารสารได้ที่ <https://li02.tci-thaijo.org/index.php/VBDJ> โดยมอบหมายให้ นางสาวทิพย์รัตน์ ผลิใบ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ และนางสาวศศิธร ชินคำ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ สังกัดกองโรคติดต่อ นำโดยแมลง โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๐ ๓๑๓๓ เป็นผู้ประสานงาน รายละเอียดตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์เรื่องดังกล่าวให้แก่บุคลากรของหน่วยงานทราบต่อไปด้วย
จะเป็นพระคุณ



กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
เลขรับ 947
9 มี.ค. 2569
เวลา.....บ.

กองโรคติดต่อ นำโดยแมลง
โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๓๑๓๓
โทรสาร ๐ ๒๕๙๑ ๘๔๒๒

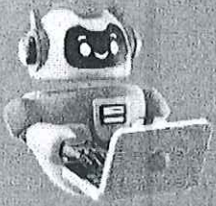


หน้าเว็บไซต์
ThaiJO



กรมควบคุมโรค
Ministry of Public Health

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง
Division of Vector Borne Diseases



กองโรคติดต่อนำโดยแมลงขอเชิญชวนส่งบทความตีพิมพ์
ในวารสารโรคติดต่อนำโดยแมลง
(Vector Borne Diseases Journal) ปีที่ 18 พ.ศ. 2569

กำหนดการตีพิมพ์

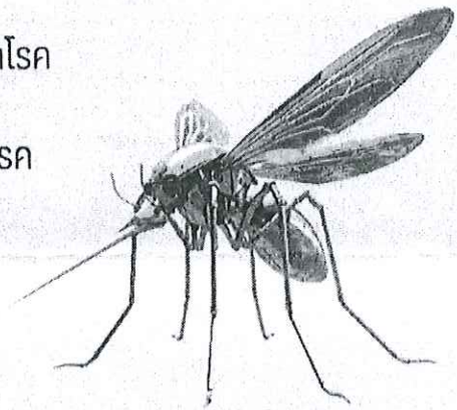
ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2569)

ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม - ธันวาคม 2569)

ขอบเขตของวารสาร

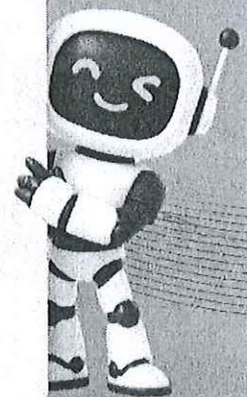
เปิดรับบทความที่เกี่ยวข้องกับด้านโรคติดต่อนำโดยแมลง และสัตว์ขาข้อปล้องอื่นๆ ที่เป็นปัญหาทางด้านสาธารณสุข ดังนี้

- การเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และการวินิจฉัยรักษา
- ด้านชีววิทยาและสิ่งแวดล้อมของสัตว์รังโรคและพาหะนำโรค
- การพัฒนางานเชิงระบบ
- การพัฒนานโยบาย ยุทธศาสตร์ด้านการป้องกันควบคุมโรค
- ระบบสาธารณสุขและการแพทย์
- แนวทางบูรณาการสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)
- การเข้าถึงการรักษาโรค
- การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ปัญญาประดิษฐ์
- การติดตามประเมินผล



ประเภทบทความ

- **นิพนธ์ต้นฉบับ (Original article)** : บทความรายงานผลการศึกษา ค้นคว้าวิจัย ที่เขียนโดยผู้ที่ดำเนินการศึกษาวิจัยด้วยตนเอง เช่น งานวิจัยทดลอง งานวิจัยสังเกตการณ์ งานวิจัยทั่วไป งานวิจัยจากงานประจำ (R2R) ฯลฯ
- **รายงานปริทัศน์ (Review article)** : บทความที่ทบทวน หรือรวบรวมความรู้เรื่องใดเรื่องหนึ่ง ความรู้ใหม่ เรื่องที่น่าสนใจ จากวารสารหรือหนังสือต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ หรือเป็นบทความวิเคราะห์สถานการณ์โรคต่าง ๆ ที่ผู้อ่านนำไปประยุกต์ใช้ได้ เช่น รายงานการเฝ้าระวังโรค รายงานการพยากรณ์โรค การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบ ฯลฯ
- **รายงานผู้ป่วย (Case report)** : บทความที่มีการรายงานกลุ่มโรคหรืออาการใหม่ที่ไม่เคยรายงานมาก่อน หรือพบไม่บ่อย และต้องมีหลักฐานชัดเจนอย่างครบถ้วน
- **รายงานการสอบสวนโรค (Outbreak investigation report)** : รายงานการสอบสวนทางระบาดวิทยา ที่นำเสนอข้อคิดเห็นแก่ผู้บริหารและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นองค์ความรู้และแนวทางในการสอบสวนโรค



รูปแบบการเผยแพร่

- วารสารอิเล็กทรอนิกส์ (E-Journal)

ติดต่อรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดสุพรรณบุรี และฝึกอบรม กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค

ส่งบทความผ่านระบบ
ThaiJO ตาม QR code



รายชื่อหน่วยงาน

หน่วยงานในสังกัดกรมควบคุมโรค

๑. กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน
๒. กองระบาดวิทยา
๓. สถาบันบำราศนราดูร
๔. สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ - ๑๒
๕. สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรม
๖. กองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค
๗. สำนักงานงานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๘. สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันศึกษา
๙. สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
๑๐. กองนวัตกรรมและวิจัย
๑๑. กองด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศและกักกันโรค

กรม/สำนักงาน/สถาบันในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข

๑๒. กรมการแพทย์
๑๓. กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
๑๔. กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
๑๕. กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
๑๖. กรมอนามัย
๑๗. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
๑๘. สถาบันวัคซีนแห่งชาติ
๑๙. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด
๒๐. สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร
๒๑. สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร

หน่วยงานราชการเครือข่ายภายนอก

๒๒. กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๒๓. องค์การบริหารส่วนจังหวัดทุกจังหวัด
๒๔. กรมปศุสัตว์
๒๕. กรมวิชาการเกษตร

มหาวิทยาลัย

๒๖. มหาวิทยาลัยมหิดล
๒๗. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๒๘. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๒๙. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๓๐. มหาวิทยาลัยบูรพา
๓๑. มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๓๒. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๓๓. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
๓๔. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๓๕. มหาวิทยาลัยพะเยา

๓๖. มหาวิทยาลัยนเรศวร

๓๗. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

๓๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี