

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล  
เลขที่รับ 2791  
วันที่รับ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙  
รับเวลา 14:11 น.



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เลขรับที่ ๘๖๐๖  
วันที่รับ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙  
รับเวลา 13.44

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน  
ม.มหิดล 420/6 ถนนราชวิถี ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทร. 0-2306-9182

ที่ อว 78.117/157  
วันที่ 29 เมษายน 2569  
เรื่อง โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Malaria Microscopy Masterclass: การเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัย เชื้อมาลาเรีย”  
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้ที่สนใจเข้าร่วม

ด้วยภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรียทางห้องปฏิบัติการ” “Malaria Microscopy Masterclass: การเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย” ระหว่าง วันที่ 16 – 17 กรกฎาคม 2569 ณ ห้อง Artemesia Auditorium และ ห้องปฏิบัติการประยงค์ ระดมยศ ชั้น 3 อาคารจำลอง หารินสุต คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งผู้เข้ารับการอบรมประกอบด้วยนักวิชาการ บุคลากรทางการแพทย์/สาธารณสุข และผู้สนใจจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน จำนวนรุ่นละ 40 คน ค่าลงทะเบียนคนละ 5,000 บาท ตามรายละเอียดโครงการที่ได้แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ ภาควิชาพยาธิโปรโตซัวเห็นว่า การอบรมครั้งนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อหน่วยงานของท่าน จึงใคร่ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญท่าน และ/หรือ ผู้ที่มีความสนใจเข้าร่วมงานอบรมฯ ในวัน เวลาและสถานที่ดังกล่าว สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [Facebook : ProtozoaWorkshop](https://www.facebook.com/ProtozoaWorkshop) และลงทะเบียนออนไลน์ ไม่เกินภายในวันที่ 10 กรกฎาคม 2569 ทั้งนี้ สามารถเบิกค่าลงทะเบียนได้ตามสิทธิ โดยไม่ถือเป็นวันลาพร้อมทั้งสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาจัดส่งบุคลากรเข้ารับการอบรมครั้งนี้ด้วย จักขอบคุณยิ่ง



สมัครอบรม

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่ QR code

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เพื่อโปรดพิจารณา  
- เห็นควรแจ้งประชาสัมพันธ์ทาง  
เว็บไซต์ สสจ. นนทบุรี

(นายพัลลภ ใจเลิศ)  
นักทรัพยากรบุคคล

๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙

๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุกัลรัตน์ โพธิ์พฤกษ์)

๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙

ขอแสดงความนับถือ

หัวหน้าภาควิชาพยาธิโปรโตซัว

<input type="checkbox"/> ทราบ	<input type="checkbox"/> แจ้ง
<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการ	<input type="checkbox"/> อนุมัติ

นางสาวมานิตา พรหมวดี

นายแพทย์เชี่ยวชาญ ด้านเวชกรรมป้องกัน  
ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

๘ คุณสุกัญญา

- ครอบคลุม
  - ส่วนบริการต่อไป
  - ประเมินงานต่อไป
- ๐๗๕ 114161



งานคลัง  
 ๒๒๗๐  
 ๑๕.๕.๒๕๖๙  
 ๑๐.๑๙.๖๙

คณะเวชศาสตร์เขตร้อน  
 TM/2769  
 31 มี.ค. 2569  
 14.57

สำนักงานนโยบายฯ  
 ๑๙.๕.๖๙  
 ๒.๕.๒๕๖๙  
 ๑๐.๑๖

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว  
 โทรศัพท์ 1830

ลิ่งจอนดวี่ นพจลณ  
 ภาคนา BSTM, ๐๗๕  
 งานวิทย์ฯ ๓๑ มี.๓-๖๙

ที่ อว 78.117/ 1๒๖

วันที่ 31 มีนาคม 2569

เรื่อง ขออนุมัติจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "Malaria Microscopy Masterclass: การเพิ่มขีด

ความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย" และขออนุมัติหลักการค่าใช้จ่าย

เรียน คณบดี

ด้วยภาควิชาพยาธิโปรโตซัว มีความประสงค์ขออนุมัติจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "Malaria Microscopy Masterclass: การเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย" ระหว่างวันที่ 16 - 17 กรกฎาคม 2569 ณ ห้อง Artemesia Auditorium และ ห้องปฏิบัติการประยุกต์ ระดมยศ ชั้น 3 อาคารจำลอง หะริณสุต คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล โดยผู้เข้ารับการอบรมประกอบด้วย นักวิชาการ บุคลากรทางการแพทย์/สาธารณสุข และผู้สนใจจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน จำนวน 40 คน โดยมีค่าลงทะเบียนคนละ 5,000 บาท ตามรายละเอียดโครงการที่ได้แนบมาพร้อมนี้

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การอบรมฯ ในครั้งนี้จะเป็นประโยชน์ยิ่งต่อผู้เข้ารับการอบรมที่จะได้รับความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเชื้อมาลาเรียและลิซมาเนีย การตรวจวินิจฉัยด้วยเทคนิคต่างๆ พร้อมทั้งได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ร่วมกัน รวมถึงความรู้ความเข้าใจในการตรวจนับเชื้อ และรายงานผลตามมาตรฐานสากลด้วย จึงขออนุมัติให้ข้าราชการและพนักงานรัฐวิสาหกิจเข้าร่วมอบรมได้ โดยไม่ถือเป็นวันลา มีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนการอบรมได้คนละ 5,000 บาท และเบิกค่าใช้จ่ายต่างๆ ได้ตามระเบียบของราชการ เมื่อได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ จักเป็นพระคุณยิ่ง

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ ตรวจสอบแล้ว เห็นควรเบิกจ่ายจาก

- เงินงบประมาณแผ่นดิน กองทุน.....
- เงินรายได้ส่วนงาน กองทุน 10101001 / 0560001
- เงินรายได้มหาวิทยาลัย กองทุน.....
- อื่นๆ.....

นางสาววิวัฒนา สิทธิโสธา

หัวหน้าสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์  
 03 เม.ย. 2569

บรรณ  ดำเนินการได้ (รองศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา โพธิ์พฤกษ์)

ผลกระทบอื่น.....

อนุมัติ  ชัดข้อง

อื่นๆ.....

ลงนาม *พทว*  
 ๗/๒๗/๖๙

*พทว* *โพธิ์พฤกษ์*

หัวหน้าภาควิชาพยาธิโปรโตซัว

นริศรา  
 (ศาสตราจารย์ ดร.นริศรา จันทร์ทาทิพย์)  
 รองคณบดีฝ่ายบริหารและยุทธศาสตร์  
 ๗ 1๗๖.๖๙

กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ  
เรื่อง Malaria Microscopy Masterclass: การเพิ่มขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย  
Malaria Microscopy Masterclass: Enhancing Diagnostic Capacity for Malaria Detection  
วันที่ 16 - 17 กรกฎาคม 2569  
ณ ห้อง Artemesia Auditorium และ ห้องปฏิบัติการประยุกต์ ระดมยศ ชั้น 3  
อาคารจำลอง หะริณสุต คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

---

วันพฤหัสบดีที่ 16 กรกฎาคม 2569

- 08.30 - 08.50 น. ลงทะเบียน
- 08.50 - 09.00 น. พิธีเปิดการอบรม  
ประธานโครงการจัดการอบรมกล่าวรายงาน  
รองศาสตราจารย์ ดร.สุภลักษณ์ โพธิ์พฤษ  
คณบดี คณะเวชศาสตร์เขตร้อนกล่าวเปิดการอบรม  
รองศาสตราจารย์ นายแพทย์วีระพงษ์ ภูมิรัตนประพิณ
- 09.00 - 10.30 น. บรรยาย เรื่อง การวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย: จากวงจรชีวิตสู่การจำแนกชนิดภายใต้กล้องจุลทรรศน์  
ศาสตราจารย์ เกียรติคุณ ดร.พรทิพย์ เพ็ชรมิตร
- 10.40 - 10.50 น. อาหารว่าง
- 10.50 - 11.20 น. บรรยาย เรื่อง Leishmaniasis: โรคติดเชื้ออุบัติใหม่ในประเทศไทย  
อาจารย์ ดร.นายแพทย์ขวัญชัย ภูมิภาพงษ์
- 11.20 - 12.20 น. ปฏิบัติการ การแสดงสาธิตเชื้อมาลาเรียในคนทุกชนิด และ *Leishmania*  
อาจารย์ ดร.ณัฐพล ปิ่นทอง และคณะฯ
- 12.20 - 13.20 น. อาหารกลางวัน
- 13.20 - 14.50 น. ปฏิบัติการ ตรวจวินิจฉัยจำแนกเชื้อมาลาเรียใน unknown blood samples  
นางสาวกัญฉนิษฐา ทิมา และคณะฯ
- 14.50 - 15.00 น. อาหารว่าง
- 15.00 - 16.30 น. ปฏิบัติการ เทคนิคการตรวจวินิจฉัยแยกชนิดเชื้อมาลาเรียคู่แฝด *P. knowlesi* จาก *P. malariae*  
นายพงษ์รจน์ รัฐประเสริฐ และคณะฯ

วันศุกร์ที่ 17 กรกฎาคม 2568

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 9.30 น. บรรยาย เรื่อง เทคนิคและเคล็ดลับการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรียอย่างมีคุณภาพ  
นายพงษ์รจน์ รัฐประเสริฐ
- 09.30 - 10.00 น. บรรยาย เรื่อง วิธีการย้อมสีมาตรฐานในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรีย  
อาจารย์รชตวรรณ เขียวฉลาด
- 10.00 - 10.10 น. อาหารว่าง
- 10.10 - 11.10 น. ปฏิบัติการ ย้อมสี thick and thin smear ด้วยวิธีมาตรฐาน (Giemsa's stain)  
รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร และคณะฯ
- 11.10 - 12.10 น. ปฏิบัติการ ย้อมสี thick and thin smear ด้วยวิธี Wright's stain, Modified Wright's stain, Field's stain และ Modified Field's stain  
รองศาสตราจารย์ ดร.สุภลักษณ์ โพธิ์พฤกษ์ และคณะฯ
- 12.10 - 13.00 น. อาหารกลางวัน
- 13.00 - 14.00 น. บรรยาย เรื่อง การจำแนกชนิดของเชื้อมาลาเรียทั้ง 5 สายพันธุ์และ newly emerging *Plasmodium* ด้วยวิธี Integrative methods และ molecular techniques (Rapid Diagnostic Test (RDT), PCR และ Real-time PCR)  
ศาสตราจารย์ เกียรติคุณ ดร.พรทิพย์ เพ็ชรมิตร
- 14.00-14.30 บรรยาย เรื่อง การแปลผลการตรวจเชื้อมาลาเรียจากประสบการณ์จริงของผู้เชี่ยวชาญ  
นายพงษ์รจน์ รัฐประเสริฐ
- 14.30-15.00 ปฏิบัติการ การตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรียโดยวิธี Rapid diagnostic test  
รองศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม และคณะฯ
- 15.00-15.10 อาหารว่าง
- 15.10 - 16.10 น. ปฏิบัติการ ประเมินขีดความสามารถในการตรวจวินิจฉัยเชื้อมาลาเรียด้วยตนเองตามมาตรฐานสากล  
ดร.จันทิรา สุทธิกรชัย และคณะฯ
- 16.10 - 16.30 น. ประเมินผล
-