

กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 214
วันที่ 22 มี.ค. 62
14-35 26



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี
เลขที่รับ 889
วันที่ 22 มี.ค. ๒๕๖๒
เวลา 10.๐๙

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน
ม.มหิดล 420/6 ถนนราชวิถี ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0-2306-9182 โทรสาร 0-2643-5601

ที่ ศธ. 0517.117/ 00009

วันที่ 3 มกราคม 2562

เรื่อง โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้”
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ
2. เอกสารการอนุมัติจัดการอบรม สิทธิการเบิกค่าลงทะเบียนฯ

ด้วยภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้” โดยได้กำหนดจัดในวันที่ 14 - 15 มีนาคม 2562 ณ ห้องบรรยาย 2302 และห้องปฏิบัติการ 2303 ชั้น 3 อาคารจำลอง หะริณสุต คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล ตามรายละเอียดการอบรมที่แนบมาพร้อม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มความรู้และทักษะในการตรวจวินิจฉัยเชื้อพยาธิลำไส้ทั้งวิธีปกติและวิธีพิเศษ (ย้อมสี วิธีการทางภูมิคุ้มกันวิทยาและอนุชีววิทยา) อีกทั้งเพื่อให้ทราบถึงสถานการณ์การติดเชื้อพยาธิลำไส้ในปัจจุบัน รวมถึงอาการทางคลินิกซึ่งจะเป็นประโยชน์แก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข โดยเฉพาะผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการของโรงพยาบาล และยังเป็นการเสริมสร้างประสิทธิภาพและความรู้ในการทำงาน อันจะเป็นประโยชน์ทั้งตนเองและสังคมส่วนรวมสืบไป

ในการนี้ ภาควิชาพยาธิโปรโตซัวเห็นว่า หน่วยงานของท่านมีบุคลากรที่ปฏิบัติงาน ณ ห้องปฏิบัติการ จึงใคร่ขอความกรุณาพิจารณาส่งบุคลากรเข้าร่วมการอบรมในหัวข้อดังกล่าว โดยกรอกใบสมัครแสดงความจำนงการเข้ารับการอบรมฯ และส่งเอกสารการสมัครพร้อมค่าลงทะเบียนการอบรมไปที่ ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ภายในวันที่ 8 มีนาคม 2562 และสามารถเบิกค่าลงทะเบียนได้ตามสิทธิและไม่ถือเป็นวันลา พร้อมทั้งสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาจัดส่งบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านห้องปฏิบัติการไปเข้ารับการอบรมครั้งนี้ด้วย
จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

Dr. A. A.

(รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร)

หัวหน้าภาควิชาพยาธิโปรโตซัว

Per มจร ๕๐
- เสนอ/พทท
- เสนอ/พทท

๒๕ มี.ค. ๖๒

๒๕ มี.ค. ๒๕๖๒

๒๕ มี.ค. ๒๕๖๒

คุณอัมพร

๒๒ มี.ค. ๒๕๖๒

3 57, 156;



Form with fields for name, position, and date.

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
50111-00011-00011-00011-00011

วันที่ 11/11/2561

ที่ 11/11/2561

เรื่อง ขออนุญาตใช้สถานที่ในการจัดกิจกรรม

ขอรับ

เรียน ท่านอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
เรียน ท่านรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
เรียน ท่านผู้อำนวยการกองบริหารและการคลังมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
เรียน ท่านผู้อำนวยการกองบริหารและการคลังมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

Form with checkboxes for "ทราบ" (Known), "ดำเนินการได้" (Can be done), "อนุมัติ" (Approved), and "ไม่อนุมัติ" (Not approved). It also has a signature line.

(รองศาสตราจารย์ ดร. เพรทพย์ เพ็ชรมิตร)
รองคณบดีฝ่ายบริหารและการคลัง

Form with checkboxes for "ทราบ" (Known), "ดำเนินการได้" (Can be done), "ขอความเห็นใจ" (Request for understanding), "อนุมัติ" (Approved), "ขัดข้อง" (Obstacle), and "อื่นๆ" (Others). It also has a signature line and a date field.

ต้นฉบับ ส่งคืน ทดสอบ ๑

ฝ่าย งานคลัง

ผู้พิมพ์

ด.ล.บ.2

กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้”

วันที่ 14 – 15 มีนาคม 2562

ณ ห้องบรรยาย 2302 ชั้น 3 และ ห้องปฏิบัติการ 2303 ชั้น 3 อาคารจำลอง หารินสุต
คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

วันพฤหัสบดีที่ 14 มีนาคม 2562

08.30 – 08.50 น. ลงทะเบียน

08.50 – 09.00 น. พิธีเปิดการอบรม

หัวหน้าภาควิชาพยาธิโปรโตซัวกล่าวรายงาน

รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร

คณบดี คณะเวชศาสตร์เขตร้อนกล่าวเปิดการอบรม

รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ประตাপ สิงหวิวานนท์

09.00 – 10.00 น. บรรยาย เรื่อง Global trends of intestinal parasitic infection

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม

10.00 – 10.15 น. รับประทานอาหารว่าง

10.15 – 12.15 น. บรรยาย เรื่อง วงจรชีวิต รูปร่าง ลักษณะของพยาธิลำไส้ที่ทำให้เกิดโรคและฉวยโอกาส วิธีการเก็บตัวอย่างอุจจาระที่ถูกต้องและให้ได้มาตรฐาน การเตรียม และ เก็บสไลด์กึ่งถาวร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภลักษณ์ โพธิ์พฤกษ์ และ

รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร

12.15 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 14.00 น. บรรยาย เรื่อง พยาธิลำไส้: ความสำคัญทางคลินิก

รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ดร. วัฒนกุลพานิชย์

14.00 – 14.10 น. รับประทานอาหารว่าง

14.10 – 15.10 น. การแสดงสาธิตเชื้อโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้

รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร และคณะ

15.10 -16.10 น. การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ ด้วยวิธี Direct simple smear

อาจารย์รัชตวรรณ เฉียบฉลาด และคณะ

16.10 – 17.10 น. การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยตนเองจาก Unknown samples

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภลักษณ์ โพธิ์พฤกษ์ และคณะ

วันศุกร์ที่ 15 มีนาคม 2562

08.30 – 09.00 น. ลงทะเบียน

09.00 – 10.00 น. บรรยาย เรื่อง การตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยโอกาสด้วยวิธีย้อมสีพิเศษ (Special stain) และวิธีย้อมแบบถาวร (Permanent stain)

อาจารย์รัชตวรรณ เขียวฉลาด

10.00 – 10.15 น. รับประทานอาหารว่าง

10.15 – 12.15 น. การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยโอกาสด้วยวิธีย้อมสีพิเศษและวิธีย้อมแบบถาวร

คุณอมร เหล็กกล้า และคณะฯ

12.15 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 14.00 น. บรรยาย เรื่อง Classical to update techniques for diagnosis of intestinal protozoa

รองศาสตราจารย์ ดร.พรทิพย์ เพ็ชรมิตร

14.00 – 14.15 น. รับประทานอาหารว่าง

14.15 – 15.15 น. บรรยาย เรื่อง การตรวจวินิจฉัยเชื้อโปรโตซัวในลำไส้ด้วยวิธีทางภูมิคุ้มกันวิทยา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม

15.15 – 16.15 น. การแสดงสาธิตการตรวจวินิจฉัยฝัสดที่ตับ ด้วยการตรวจแอนติบอดีที่จำเพาะต่อ *Entamoeba histolytica*

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม และคณะฯ

16.15 – 16.30 น. Discussion และ พิธีปิดการอบรม

รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร และคณะฯ

แบบฟอร์มการลงทะเบียนอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง

“การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้”

จัดโดย

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่ 14 - 15 มีนาคม 2562

โปรดเขียนตัวบรรจง

ชื่อ (นาย / นาง / นางสาว).....นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

สถานที่ทำงาน.....

ที่อยู่ในการติดต่อ.....

.....

เลขที่ใบประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ (ทน.).....

โทรศัพท์ โทรสาร.....มือถือ.....

E-mail address.....

อาหารที่ต้องการ ☐ ปกติ ☐ อิสลาม

ชื่อ/ที่อยู่ของใบเสร็จที่ต้องการให้ออกในนาม

.....

.....

.....

(โปรดระบุให้ชัดเจน เนื่องจากทางภาควิชา จะไม่มีการแก้ไขข้อมูลหลังจากการออกใบเสร็จ)

หมายเหตุ : โปรดนำเสื้อกาวน์มาในวันฝึกอบรมด้วย

ขอแสดงความจำนงเข้ารับการอบรมภายในวันที่ 8 มีนาคม 2562

☐ ขอส่งค่าลงทะเบียนจำนวน 4,000.- บาท โดยทาง

โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์

สาขาโรงพยาบาลเวชศาสตร์เขตร้อน เลขที่บัญชี 254-214732-8

ชื่อบัญชี โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการภาควิชาพยาธิโปรโตซัว

ส่งแบบฟอร์มนี้พร้อมใบสลิปโอนเงินธนาคาร มาที่ รองศาสตราจารย์ ดร.องอาจ มหิทธิกร

ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

420/6 ถนนราชวิถี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรสาร 02-643-5601

**การตรวจวินิจฉัย
การติดเชื้อพยาธิโปรโตซัว
และปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้**

วันที่ 14 - 15 มีนาคม 2562

ณ ห้องบรรยาย 2302 และห้องปฏิบัติการ 2303
ชั้น 3 อาคารจำลอง เจริญสุข
คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

- ทำให้บุคลากรทางห้องปฏิบัติการ และผู้สนใจได้รับความรู้เกี่ยวกับ พยาธิลำไส้ชนิดต่างๆ ที่พบได้ในผู้ป่วยทั่วไปและผู้ป่วยโรคเอดส์ ทั้งในด้านรูปร่างลักษณะ วงจรชีวิต และการก่อให้เกิดโรคอีกด้วย ได้รับความรู้พื้นฐานและหลักการในการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ โดยวิธีปกติและวิธีใหม่ เช่น การตรวจโดยวิธีทางอนุชีววิทยา
- เพื่อให้บุคลากรทางห้องปฏิบัติการได้แลกเปลี่ยนความรู้ซึ่งกันและกัน ทำให้เพิ่มพูนความรู้เพื่อประโยชน์ต่อการตรวจวินิจฉัย

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

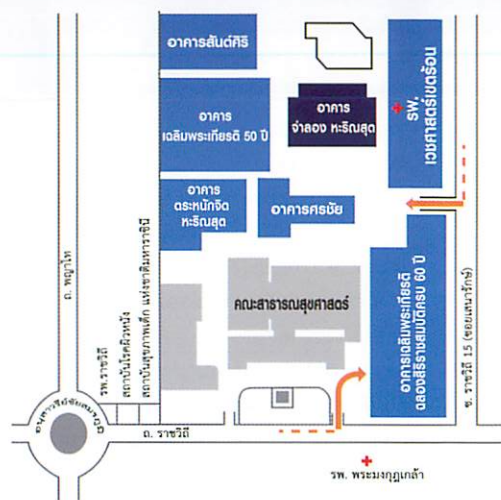
ภาควิชาพยาธิโปรโตซัว

คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
420/6 ถนนราชวิถี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

📞 02-354-9100-04 ព័ត៌មាន 1830

02-306-9182

 02-643-5601

 hattaya.inc@mahidol.ac.th

ค่าใช้จ่ายในการเข้าอบรม เบิกได้ตามสิทธิและไม่ถือเป็นวันลา

สามารถดาวน์โหลดใบสมัครและเอกสารเพิ่มเติมได้ที่

Facebook : ProtozoaWorkshop หรือ
www.tm.mahidol.ac.th/protozoology

ค่าลงทะเบียนท่านละ 4,000.- บาท

(รวมค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง
พร้อมคู่มือการปฏิบัติการโดยละเอียด)
รับจำนวนจำกัด 60 ท่าน



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์เขตร้อน



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง
การตรวจวินิจฉัย
การติดเชื้อพยาธิโปรโตซัว
และปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้



มีคะแนน CMTE จากสภาเทคนิคการแพทย์

การตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อพยาธิโปรโตซัว และปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้

สาระสำคัญของการอบรม

การบรรยาย

Global Trends of intestinal parasitic infection, วารสารชีวิต รูปร่าง ลักษณะของพยาธิลำไส้ที่เกิดโรคและด้วยโอกาส
วิธีการเก็บตัวอย่างอุจจาระที่ถูกต้องและให้ได้มาตรฐาน การเตรียมและเก็บสไลด์ทั้งถาวร, พยาธิลำไส้ : ความสำคัญทาง
คลินิก, การตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยโอกาสด้วยวิธีย้อมสีพิเศษ (Special methods), Classical to update Techniques
for diagnosis of intestinal Protozoa, เรื่องการตรวจวินิจฉัยเชื้อโปรโตซัวในลำไส้ด้วยวิธีการภูมิคุ้มกันวิทยา
การตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ ด้วยวิธี Direct simple Smear, ตรวจหาพยาธิลำไส้ด้วยตนเองจาก Unknown samples,
ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัย Opportunistic protozoa ด้วยวิธีย้อมสีพิเศษ
การแสดงผลเชื้อสาธิต เชื้อโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิ, การตรวจวินิจฉัยปรสิตที่ตับ ด้วยการตรวจแอนติบอดีที่จำเพาะต่อ *E. histolytica*

ฝึกปฏิบัติการ

การแสดงผลเชื้อสาธิต

วันพฤหัสบดีที่ 14 มีนาคม 2562

08.30 - 08.50	ลงทะเบียน
08.50 - 09.00	พิธีเปิดการอบรม คุณบดี คณะเวชศาสตร์เขตร้อน รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ประทีป สิงหวิชานนท์
09.00 - 10.00	บรรยาย เรื่อง Global trends of intestinal parasitic infection ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม
10.00 - 10.15	รับประทานอาหารว่าง
10.15 - 12.15	บรรยาย เรื่อง วารสารชีวิต รูปร่าง ลักษณะของพยาธิลำไส้ ที่ทำให้เกิดโรคและด้วยโอกาส วิธีการเก็บตัวอย่างอุจจาระ ที่ถูกต้องและให้ได้มาตรฐาน การเตรียมและเก็บสไลด์ทั้งถาวร ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัลลณี โพธิ์พฤกษ์ และ รองศาสตราจารย์ ดร.อจจา มหิทธิกร
12.15 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.00	บรรยาย เรื่อง พยาธิลำไส้: ความสำคัญทางคลินิก รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ดร.วันกุลพาณิชย์
14.00 - 14.10	รับประทานอาหารว่าง
14.10 - 15.10	การแสดงผลเชื้อโปรโตซัวและปรสิตหนอนพยาธิในลำไส้ รองศาสตราจารย์ ดร.อจจา มหิทธิกร และคณะฯ
15.10 - 16.10	การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ ด้วยวิธี Direct simple smear อาจารย์ชวตวรรณ เขียวฉลัด และคณะฯ
16.10 - 17.10	การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยตนเองจาก Unknown samples ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัลลณี โพธิ์พฤกษ์ และคณะฯ

วัตถุประสงค์

- ได้รับทราบแนวโน้มของการติดเชื้อพยาธิลำไส้ทั่วโลกในปัจจุบัน
- ได้รู้พื้นฐานเกี่ยวกับพยาธิลำไส้ทั้งเชื้อพยาธิโปรโตซัว และปรสิต
หนอนพยาธิ ที่พบในผู้ป่วยทั่วไปและผู้ป่วยที่มีภูมิคุ้มกันบกพร่องหรือเอดส์
- ทราบถึงวิธีการตรวจวินิจฉัยทั้งวิธีปกติและวิธีพิเศษเพื่อตรวจหาพยาธิลำไส้
ชนิดต่างๆ ในห้องปฏิบัติการ
- ได้ฝึกปฏิบัติการเกิดความมั่นใจในการตรวจวินิจฉัยและได้มีการแลกเปลี่ยน
ความรู้ประสบการณ์ด้านการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ที่มีความสำคัญทาง
การแพทย์

วันศุกร์ที่ 15 มีนาคม 2562

08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 - 10.00 น.	บรรยาย เรื่อง การตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยโอกาสด้วย วิธีย้อมสีพิเศษ (Special stain) และวิธีย้อมแบบถาวร (Permanent stain) อาจารย์ชวตวรรณ เขียวฉลัด
10.00 - 10.15 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.15 - 12.15 น.	การฝึกปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยพยาธิลำไส้ด้วยโอกาสด้วย วิธีย้อมสีพิเศษและวิธีย้อมแบบถาวร คุณอมร เหล็กกล้า และคณะฯ
12.15 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.00 น.	บรรยาย เรื่อง Classical to update techniques for diagnosis of intestinal protozoa รองศาสตราจารย์ ดร.พรทิพย์ เพ็ชรนิธ
14.00 - 14.15 น.	รับประทานอาหารว่าง
14.15 - 15.15 น.	บรรยาย เรื่อง การตรวจวินิจฉัยเชื้อโปรโตซัวในลำไส้ด้วยวิธีการ ภูมิคุ้มกันวิทยา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม
15.15 - 16.15 น.	การแสดงผลการตรวจวินิจฉัยปรสิตที่ตับ ด้วยการตรวจ แอนติบอดีที่จำเพาะต่อ <i>Entamoeba histolytica</i> ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเดือน มูลสม และคณะฯ
16.15 - 16.30 น.	Discussion และ พิธีปิดการอบรม รองศาสตราจารย์ ดร.อจจา มหิทธิกร และคณะฯ