



มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

HUACHIEW CHALERM PRAKIET UNIVERSITY

18/18 ถนนบางนาตราด กม. ที่ 18 อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

18/18 Bangna-Trad Road, Km. 18, Bangplee District, Samutprakarn 10540, THAILAND

โทร. 0-2312-6300-73 โทรสาร 0-2312-6237 Tel. (662)312-6300-73 Fax. (662) 312-6237

เรียนรู้เพื่อรับใช้สังคม

<http://www.hcu.ac.th>

ที่ มฉก. 0102/ว.051

2 เมษายน 2561

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0

(Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ กำหนดจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง **ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0 (Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)** ในวันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ อ.บางพลี จ. สมุทรปราการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นักเทคนิคการแพทย์ได้เพิ่มพูนความรู้และทักษะทางด้านการบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก ทิศทางการทดสอบเพื่อตรวจติดตาม metabolic syndrome การวินิจฉัยอย่างรวดเร็ว การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็งในระดับโมเลกุล รวมทั้งหลุมพรางของการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการที่พบบ่อยในงานประจำ

คณะฯ จึงขอส่งโครงการมาเพื่อโปรดอนุญาตให้บุคลากรในสังกัดหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ โดยกำหนดค่าลงทะเบียนตามเอกสารแนบ ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้รับหน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่องทางเทคนิคการแพทย์ (CMTE) และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการและสามารถเข้าร่วมประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา คณะฯ จึงขอความกรุณาผู้ประสงค์เข้าร่วมประชุม**เข้าระบบลงทะเบียนได้ที่ <http://medtech.hcu.ac.th> หรือ QR code ที่แสดงในท้ายบันทึก** หรือส่งใบสมัครกลับมายังคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ e-mail : mthcuconference@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์และพิจารณาส่งบุคลากรเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์อียา จันทรวิทยานุชิต)

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

คณะเทคนิคการแพทย์

โทรศัพท์ : 0-2312-6300 ต่อ 1250, 1221

e-mail : medtech.hcu@gmail.com

Online Registration



มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
บันทึกข้อความ



หน่วยงาน คณะเทคนิคการแพทย์

โทร. 1250

ที่ มฉก.0102/045

วันที่ 23 มีนาคม 2561

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

เรียน อธิการบดี ผ่านรองอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.อุไรพรรณ เจนวาณิชยานนท์)

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0 (Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)

สรุปเรื่อง

คณะเทคนิคการแพทย์ กำหนดจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0 (Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0) ในวันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561 ณ ห้องบรรยายพิเศษ 2 (สี่ประสม) และห้องปฏิบัติการเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเทคนิคการแพทย์ได้เพิ่มพูนความรู้และทักษะทางด้านการบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก ทิศทางการทดสอบเพื่อตรวจติดตาม metabolic syndrome การวินิจฉัยอย่างรวดเร็ว การตรวจวินิจฉัยระดับโมเลกุลเพื่อวินิจฉัยโรคมะเร็ง รวมทั้งหลุมพรางของการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการที่พบบ่อยในงานประจำ

ประเด็นเสนอเพื่อพิจารณา

คณะฯ จึงขอเสนอโครงการ (ตามเอกสารแนบ) มาเพื่อ ขออนุมัติดำเนินโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0 (Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0) ในวันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561 และให้ข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ ที่ได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชาเข้าร่วมประชุมโดยไม่ถือเป็นวันลา ตลอดจนเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ศาสตราจารย์ ดร.อุไรพรรณ
รองอธิการบดี

ศาสตราจารย์ ดร.อุไรพรรณ
๒๖ มี.ค. ๖๑

อนุมัติ

ศาสตราจารย์ ดร.อุไรพรรณ
๒๘ มี.ค. ๖๑

ศาสตราจารย์ อธิชา จันทร์วิทยานุชิต

(รองศาสตราจารย์ อธิชา จันทร์วิทยานุชิต)

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

๐๐๙๖๘
๒๘ มี.ค. ๖๑
๒๕๖๑



โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง
ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0
(Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)

วันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561

ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ

1. หลักการและเหตุผล

คุณลักษณะหนึ่งของนักเทคนิคการแพทย์ในยุค 4.0 คือ ต้องเป็นมืออาชีพด้านการตรวจวิเคราะห์ สามารถเลือกใช้วิธีการตรวจวิเคราะห์ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม รู้ลึก รู้จริง ตั้งแต่หลักการการทดสอบ วิธีการทดสอบ และการแปลผล รวมถึงต้องสามารถให้คำปรึกษาแนะนำเชิงวิชาการแก่ผู้ใช้บริการ และผู้เกี่ยวข้องได้อย่างเชี่ยวชาญ ทั้งนี้เพื่อให้สังคมเกิดความตระหนักว่านักเทคนิคการแพทย์เป็นผู้เชี่ยวชาญที่สุดในเรื่องของการแปลผลการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ รวมถึงต้องสร้างคุณค่าเพิ่มให้กับงานโดยการพัฒนาบริการทางเทคนิคการแพทย์ที่ทำอยู่เดิมให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานวิชาชีพ ดังนั้นการเพิ่มพูนความรู้เกี่ยวกับวิทยาการก้าวหน้าและทิศทางของการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ จึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งในการเตรียมความพร้อมเข้าสู่ความเป็นนักเทคนิคการแพทย์ในยุค 4.0

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ หนึ่งในสถาบันผลิตบัณฑิตเทคนิคการแพทย์ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนานักเทคนิคการแพทย์ จึงได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ขึ้นเพื่อเผยแพร่ความรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์เกี่ยวกับวิทยาการก้าวหน้า ทิศทางของการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในอนาคต และการบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้นักเทคนิคการแพทย์ได้เพิ่มพูนความรู้และทักษะทางด้านการบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก ทิศทางการทดสอบเพื่อตรวจติดตาม metabolic syndrome การวินิจฉัยอย่างรวดเร็ว การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็งในระดับโมเลกุล รวมทั้งหลุมพรางของการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการที่พบบ่อยในงานประจำ

3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความพร้อมสำหรับการปฏิบัติงานตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุค 4.0 ก้าวทันวิทยาการก้าวหน้าที่มีความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และสามารถบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก

4. สถานที่

ภาคบรรยาย ห้องบรรยายพิเศษ 2 (สี่ประสม) อาคารบรรณสาร ชั้น 2 มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

ภาคปฏิบัติการ ห้องปฏิบัติการคณะเทคนิคการแพทย์ อาคารปฏิบัติการ 5 ชั้น มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

5. ผู้เข้าประชุม

นักเทคนิคการแพทย์และบุคลากรทางการแพทย์ จำนวน 50 คน

6. อัตราค่าลงทะเบียน

ศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มฉก. / นักเทคนิคการแพทย์จากโรงพยาบาลฝึกงาน		บุคคลทั่วไป	
ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2561	หลังวันที่ 15 มิถุนายน 2561	ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2561	หลังวันที่ 15 มิถุนายน 2561
2,000	2,400	2,400	2,600

กำหนดการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง
ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0
(Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)

วันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561

ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ

.....
วันพฤหัสบดี ที่ 5 กรกฎาคม 2561

8.00-8.45 น. ลงทะเบียน

8.45-9.00 น. พิธีเปิด

รองศาสตราจารย์ ดร.ประจักษ์ พุ่มวิเศษ อธิการบดีมหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

9.00-12.00 น. การบูรณาการผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการกับลักษณะอาการทางคลินิก (Integration between clinical laboratory diagnosis and clinical correlation)

- Non communicable diseases (NCD)

- Infectious diseases

พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช กองพยาธิวิทยา โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.00 น. ทิศทางของการตรวจติดตาม metabolic syndrome

Point of care testing (POCT) เพื่อการวินิจฉัย

พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช กองพยาธิวิทยา โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

วันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม 2561

8.30-9.00 น. ลงทะเบียน

9.00-11.00 น. การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็งในระดับโมเลกุล (Molecular genetics approach to cancer diagnosis)

อาจารย์ ดร. ธนसार ศิริรัตน์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

11.00-12.00 น. Update rapid diagnosis

พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช กองพยาธิวิทยา โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.00 น. Workshop on clinical correlation in laboratory

Common pitfalls in clinical laboratory

พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช/พันเอกหญิง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัสรา อาณัติ

และคณาจารย์คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

16.00-16.15 น. ประเมินผล และปิดการประชุม

หมายเหตุ พักรับประทานอาหารว่าง เวลา 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น.

วิทยากรบรรยาย

1. พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช
2. อาจารย์ ดร.ธนสาร ศิริรัตน์

พยาธิแพทย์ กองพยาธิวิทยา โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

วิทยากรปฏิบัติการ

1. พันโท นายแพทย์ปิติพัฒน์ ชำนาญเวช
2. พันเอกหญิง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัสรา อาณัติ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณา เสมศิริ
4. อาจารย์ ดร.ธนสาร ศิริรัตน์
5. อาจารย์ ดร.ดวงมณี แสนมัน
6. อาจารย์สุชา จุลสำลี
7. อาจารย์นันทยา ทางเรือ

พยาธิแพทย์ กองพยาธิวิทยา โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า
ภาควิชาพยาธิวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

ใบสมัครลงทะเบียน โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ทิศทางการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการในยุคเทคนิคการแพทย์ 4.0
(Trend in clinical laboratory diagnosis : MT 4.0)

วันที่ 5 - 6 กรกฎาคม 2561

ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ

ชื่อ นาย/ นาง/ นางสาวนามสกุล.....เลขที่ ทน.

ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน.....

โทรศัพท์ โทรศัพท์ (มือถือ)

E-mail address : ID Line.....

ค่าลงทะเบียน

ผู้เข้าร่วมประชุม	ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2561	หลังวันที่ 15 มิถุนายน 2561
ศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ และนักเทคนิคการแพทย์จากแหล่งฝึกงาน มฉก.	<input type="checkbox"/> 2,000 บาท	<input type="checkbox"/> 2,400 บาท
บุคคลทั่วไป	<input type="checkbox"/> 2,400 บาท	<input type="checkbox"/> 2,600 บาท

ชำระค่าลงทะเบียน โดยชำระผ่านทางออนไลน์เข้าบัญชีออมทรัพย์ ชื่อบัญชี นางสาวสุวรรณา เสมศรี

ธนาคาร กรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขามหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ	เลขที่บัญชี 596-1-21297-9
--	---------------------------

ที่พัก

ศูนย์ปฏิบัติการโรงแรมศรีวารีย์ พาวิลเลียน โทรศัพท์ 0-2713-8181	1,000 บาท/ ห้อง/คืน รวมอาหารเช้า พักได้ 2 คน
---	--

อาหาร ทั่วไป มังสวิรัติ อิสลาม

ออกใบเสร็จรับเงินในนาม ตามชื่อ-สกุล ช่างต้น
 อื่นๆ (ชื่อ/ที่อยู่)

สมัครลงทะเบียนได้ที่ <http://medtech.hcu.ac.th> หรือ QR code

หรือ ส่งใบสมัครพร้อมสำเนาไปโอนเงินทาง e-mail : mthcuconference@gmail.com

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม ได้ที่ คุณเรณู / คุณนิศวรรชญา โทรศัพท์ 0-2312-6300 ต่อ 1250, 1221

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ



Online Registration