

ที่ ยว ๖๘๐๑.๐๖๐๗/วส-๐๐๐๓๙



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่
รับเลขที่ 11488
วันที่ F-3 ๓.ค. 2562
เวลา 08.48

ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๙๐๑๑๐

๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการและนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค ครั้งที่ ๒ (RT & Innovation: From Routine to Professional#๒)

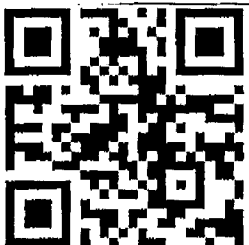
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/คณบดี/ผู้อำนวยการ/หัวหน้า/ผู้สนใจ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

ด้วยหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค ภาควิชารังสีวิทยา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กำหนดจัดประชุมวิชาการและนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค ครั้งที่ ๒ (RT & Innovation: From Routine to Professional#๒) ระหว่างวันที่ ๓-๕ มีนาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมธรรมรินทร์ ธนา จ.ตรัง เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการประชุมครั้งนี้ได้รับความรู้และทราบเกี่ยวกับเทคโนโลยีใหม่ๆ ทางด้านรังสีเทคนิค อีกทั้งมีการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และร่วมนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค

ในกรณี จึงใคร่ขอเรียนเชิญบุคลากรทางการแพทย์ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลาและมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนตลอดจนค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ตามระเบียบของทางราชการเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา โดยลงทะเบียนออนไลน์ผ่านทาง QR Code หรือ URL: <https://qr.go.page.link/3qja7> และผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่งานเวชนิทัศน์และการประชุม โทร.๐๗๔-๔๕๑๑๔๗ / E-mail: [meeting@medicine.psu.ac.th](mailto:meeting@medicine.psu.ac.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แก่ผู้สนใจรับทราบโดยทั่วกัน จะเป็นพระคุณยิ่ง



QR Code สำหรับลงทะเบียน

ขอแสดงความนับถือ

  
อาจารย์นิตี อีนา

ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค

โทร. ๐๗๔-๔๕๑๑-๕๒๔

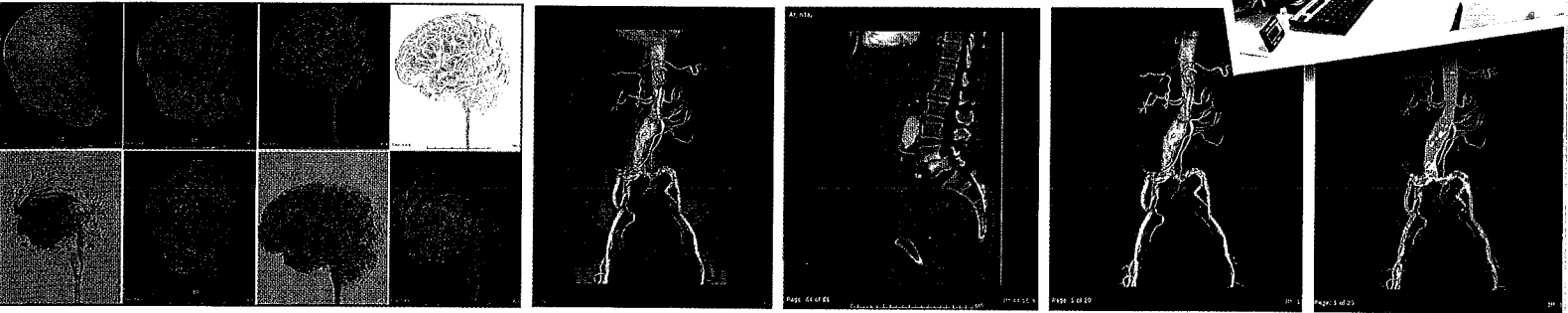
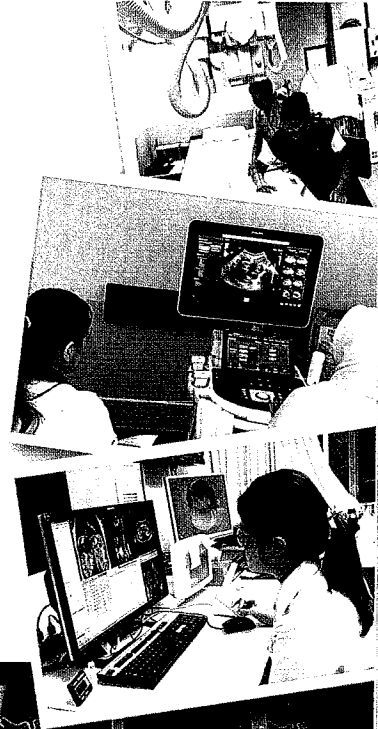
๗

# ประชุมวิชาการและนวัตกรรม ทางรังสีเทคนิค ครั้งที่ 2

(RT & Innovation: From Routine to Professional#2)

วันที่ 3-5 มีนาคม 2563

ณ โรงแรมธรรมรินทร์ ธนา จ.ตรัง



## วันอังคารที่ 3 มีนาคม 2563

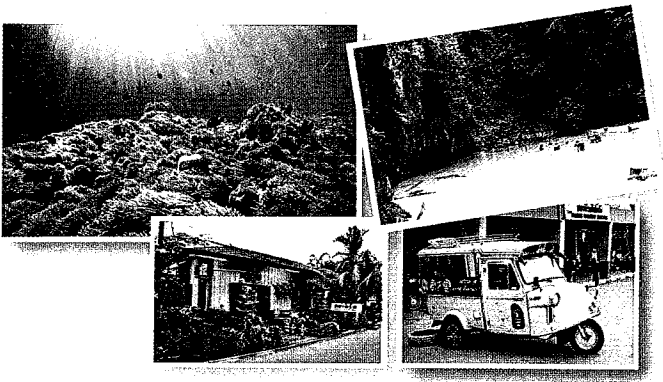
- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน พิธีเปิด
- 09.00 - 10.00 น. ปาฐกถา  
รศ.นพ.วิวัฒน์ กนอมเกียรติ (ม.อ.)
- 10.00 - 10.50 น. AI กับงานทางรังสีวิทยา  
ดร.นพ.ธรรมสินธุ์ อึ้งวิริยะ (ม.อ.)
- 10.30 - 11.00 น. พักรับประทานอาหารว่างในห้องประชุม
- 11.00 - 12.00 น. ระบบการบริการและการวางโครงสร้าง  
ทางด้านรังสีวิทยา  
อ.นพ.กิตติพงษ์ เรียนร้อย (ม.อ.)
- 12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 13.50 น. MRI : New era reconstruction  
อนันท์ อินท (ม.อ.)
- 13.50 - 14.40 น. CT-Scan : From Theory to practice  
คุณเริงฤทธิ์ พิพัฒน์กุล (ม.อ.)
- 14.50 - 15.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.00 - 15.50 น. Radiation Dose in DX  
อ.เสาวภาคย์ ย้อยแก้ว (ม.อ.)
- 15.50 - 16.40 น. R2R/ การสร้างผลงาน/ทางด้านรังสีวิทยา  
ศ.พญ.สุกนัฏรณ ชาญวิเศษฐ  
(รังสีวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทย)

## วันพุธที่ 4 มีนาคม 2563

- 09.00 - 16.00 น. การนำเสนอผลงานวิชาการ Oral และ  
Poster presentation (งานวิจัย และนวัตกรรม)
- \* พักรับประทานอาหารว่าง เวลา 10.30 - 10.45 น. และ
- \* พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00 - 13.00 น.

## วันพฤหัสบดีที่ 5 มีนาคม 2563

- 09.00 - 10.00 น. Mindfulness  
อ.ดร.วิรัตน์ เข้มรัตนกุล (ม.อ.)
- 10.00 - 10.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.20 - 11.10 น. Adaptive radiotherapy  
อ.จิตรชนก สุวรรณรักษา (ม.อ.)
- 11.10 - 12.00 น. SPECT CT คืออย่างไร??  
อ.วาสนี เกียรติสุข (ม.อ.)
- 12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 14.00 น. ความคืบหน้าการจัดตั้งสภาวิชาชีพรังสีเทคนิค  
สมาคมรังสีเทคนิค และประธานชมรมศิษย์เก่า ม.อ.
- 14.00 - 14.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.15 - 16.00 น. ประกาศรางวัล (วิจัยและนวัตกรรม)



“ร่วมสนุกกับ  
กิจกรรมการแข่งขันจัดทำเอกซเรย์  
(Radiographic Position)”



ลงทะเบียนได้ที่ <https://qr.go.page.link/3qJa7>  
หรือ สแกน QR CODE

ค่าลงทะเบียน | ค่าลงทะเบียน 4,000 บ. (ภายในวันที่ 31 ม.ค. 63)  
ค่าลงทะเบียน 4,500 บ. (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 63)

แบบลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการและนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค ครั้งที่ 2  
(RT & Innovation: From Routine to Professional#2)  
ระหว่างวันที่ 3-5 มีนาคม 2563 ณ โรงแรมธรรมรินทร์ ธนา จ.ตรัง

1. ข้อมูลรายละเอียดผู้เข้าร่วมประชุม

(นาย/ นาง/ นางสาว)ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....

2. สถานที่ทำงาน และข้อมูลในการติดต่อ

สถานที่ทำงาน(โรงพยาบาล/มหาวิทยาลัย/บริษัท).....

ที่อยู่.....ซอย.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....

เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

E-mail.....เบอร์ติดต่อที่ทำงาน.....เบอร์มือถือ.....

3. ประสงค์ส่งผลงานนำเสนอในการประชุม

นำเสนอด้วยโปสเตอร์ (ขนาด : กว้าง 80 ซม. ยาว 100 ซม.)  นำเสนอด้วยวจาจา

4. การส่ง และรายละเอียดบทคัดย่อผลงาน ให้ดำเนินการดังนี้

จัดทำ 2 ฉบับ คือ ฉบับภาษาไทยและฉบับภาษาอังกฤษ โดยระบุชื่อผู้วิจัยและผู้ร่วมวิจัย (ถ้ามี) ใช้แบบอักษร TH Sarabun New หัวข้อใช้ Font ขนาด 18 pt ส่วนอื่นใช้ Font ขนาด 14 pt กั้นหน้าซ้ายขวาข้างล่าง 2.5 ซม.จำนวนคำไม่เกิน 250 คำ บทคัดย่อครอบคลุมความเป็นมา วัตถุประสงค์ วิธีการ ผลการวิจัย สรุป และข้อเสนอแนะ คำสำคัญ (Keywords) 3-5 คำ ส่งมายังหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือ ratchadaporn.n@psu.ac.th

5. ประเภทอาหาร

ไทยพุทธ  ไทยมุสลิม  อื่นๆ .....


6. การสำรองห้องพัก โรงแรมธรรมรินทร์ ธนา จ.ตรัง อัตราห้องละ 1200 บ. (ได้ทั้งห้องเดี่ยวและคู่)

ติดต่อสำรองห้องพักได้ที่โรงแรม 075 223 223 หรือ คุณโกเมศ แก้วเกื้อ ผู้จัดการฝ่าย 083-5964971

**\*\*สำรองห้องพักด้วยตนเอง\*\***

7. อัตราค่าลงทะเบียน

- ค่าลงทะเบียนท่านละ 4,000 บาท (ลงทะเบียนภายในวันที่ 31 มกราคม 2563)
- ค่าลงทะเบียนท่านละ 4,500 บาท (ลงทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563)

<p><b>SCB</b> ไทยพาณิชย์ </p> <p>บัญชีเลขที่: 565-2-645612 ธนาคาร : ไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ชื่อบัญชี : คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (การประชุม)</p>	<p>โอนเงินแล้วกรุณาส่งเอกสารการโอนเงิน ที่ E-mail: meeting@medicine.psu.ac.th หรือ Fax : 074-451127</p> <p><b>**การลงทะเบียนจะสมบูรณ์เมื่อส่งเอกสารการโอนเงินเท่านั้น**</b></p>
---	---

8. สนใจเข้าร่วม One Day Trip (อัตราก่อน 31 ม.ค.63 ราคา 900 บาท/ท่าน และภายหลัง 31 ม.ค.63 ราคา 1,200 บาท/ท่าน)

- ทัวร์ทะเล >> เกาะกระดาน เกาะเชือก เกาะมุก และถ้ำมรกต
- ทัวร์เมือง >> สถานีรักกันตั้ง ถ้ำเลเขากروب บ้านเทพาโร และนั่งรถห้วยกบ

ติดต่อและสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

งานเวชนิเทศน์และการจัดประชุม  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
โทรศัพท์ 074-451147  
E-mail: meeting@medicine.psu.ac.th

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค  
ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์  
E-mail : may.rt.psu@gmail.com โทร.074-451-529