



๐๙/๒๙/๐๙/๒๖

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
 พระนครศรีอยุธยา
 รับเลขที่..... ๓๕๓๗
 วันที่ ๕ มิ.ย. ๒๕๖๒
 เวลา..... ๑๕.๓๑๕

ที่ ศธ. 0521.1.0607/0462

ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

15 มีนาคม 2562

กลุ่มงานพัฒนาคูณภาพและรูปแบบบริการ
 รับเลขที่..... 311
 วันที่ 5 / 1๕.๖ / 62
 เวลา.....

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการและนวัตกรรมทางรังสี
(RT & Innovation: From Routine to Professional)

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/คณบดี/ผู้อำนวยการ/หัวหน้า/ผู้สนใจ

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการจำนวน 1 ชุด

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขารังสีเทคนิค ภาควิชารังสีวิทยา ร่วมกับชมรมศิษย์เก่ารังสีเทคนิค มอ. ได้จัดประชุมวิชาการและนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค (RT & Innovation: From Routine to Professional) ระหว่างวันที่ 16-18 พฤษภาคม 2562 ณ ห้องประชุมวิจารณ์ พานิช คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมได้รับทราบเกี่ยวกับเทคโนโลยีใหม่ๆ ระบบปัญญาประดิษฐ์ในงานรังสีเทคนิค เสวนางานประจำสู่งานวิจัย ความเป็นมืออาชีพ การประกวดนวัตกรรม เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าร่วมประชุม อันจะนำไปสู่การพัฒนางานทางด้านรังสีเทคนิคต่อไป

ในการนี้ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ โดยขอเชิญท่านและบุคลากรทางการแพทย์ในสังกัดของท่าน เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ทั้งนี้เมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดแล้ว ผู้เข้าร่วมประชุมมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียน และค่าใช้จ่ายในการเดินทางได้ตามระเบียบกระทรวงการคลังและไม่ถือเป็นวันลา โดยสามารถสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการออนไลน์ผ่านทาง QR Code หรือ URL: <https://goo.gl/VDsEQa> และผู้สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่งานเวชنيทัศน์และการจัดประชุม โทร. 074-451147/ E-mail : meeting@medicine.psu.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แก่ผู้สนใจรับทราบโดยทั่วกัน จะเป็นพระคุณยิ่ง

QR Code สำหรับการลงทะเบียน



ขอแสดงความนับถือ

หัวหน้ากลุ่มงาน..... นวณ
ดำเนินการ JRS.

ธีระพล เปรมประภา

(นายแพทย์ธีระพล เปรมประภา)

(นางลักษณะ หังชาติ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา) รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

สำนักงานธุรการภาควิชารังสีวิทยา

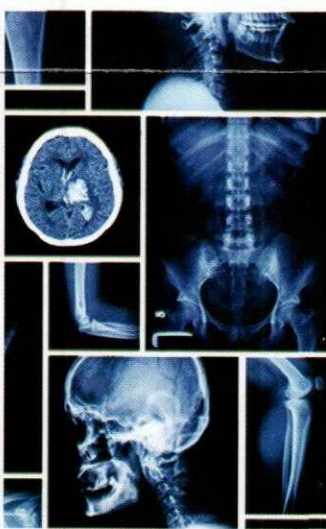
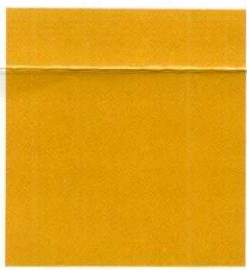
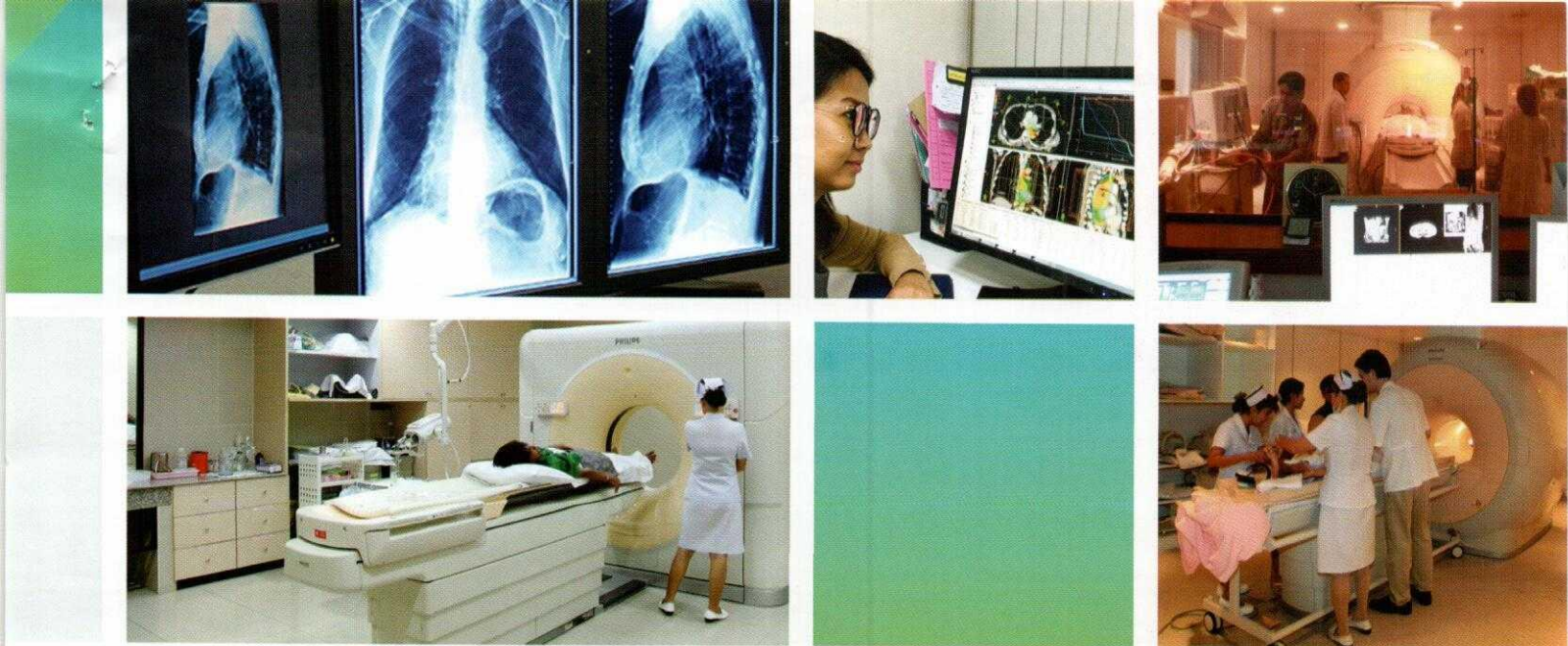
โทร.074-451501, 451508

โทรสาร. 074-451501

- ๕ มิ.ย. ๒๕๖๒

- มณฑุณ กิตตินันท์

ปงศ



รพม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

การประชุมวิชาการ และนวัตกรรมทางรังสีเทคนิค

RT & Innovation: From Routine to Professional

วันที่ 16-18 พฤษภาคม 2562 ณ ห้องวิจารณ์ พาณิช อาคารเรียนรวมและห้องสมุดฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ค่าลงทะเบียน ท่านละ 2,000 บ. (ภายในวันที่ 30 เมษายน 2562)
 ค่าลงทะเบียน ท่านละ 2,500 บ. (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2562)
 ลงทะเบียนออนไลน์ ผ่าน QR CODE
 URL: <https://goo.gl/vDsEQa>



การลงทะเบียนนวัตกรรม ขอให้ส่งรายละเอียดมาซึ่ง หลักสูตร **เข็มนาฬิกา** วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขารังสีเทคนิค ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ชั้นปีที่ 1 7,000 บ.

วันพฤหัสบดีที่ 16 พฤษภาคม 2562

- 08.30-09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.15-09.30 น. เปิดงาน คณะบดี ปาฐกถา เกี่ยวกับประวัติ รังสีเทคนิคภาคใต้ ศ.พญ.วิมล สุขนงษา
- 10.00-10.30 น. พักร่างกายและ รับประทานอาหารว่าง และพิธีการคณะฯ และกรรมการจัดงาน เข็มนาฬิกา
- 10.30-11.15 น. **QC of diagnostic radiology instrument** รศ.ดร.ธัญชี่ กฤษณจินดา
- 11.15-12.00 น. **Advance in Radiotherapy** อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม อ.จิตระภญา สุวรรณรักษา
- 12.00-13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-13.45 น. **Advances in Nuclear Medicine** ดร.กิตติวัฒน์ คำวิน
- 13.45-14.30 น. **Intervention Radiology: Now and Future** พศ.นพ.กัรต ทองสกุล
- 14.30-14.45 น. พักร่างกายและ รับประทานอาหารว่างและเข็มนาฬิกา
- 14.45-15.30 น. **Artificial Intelligence (A.I.)**

วันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2562

- 08.30-09.15 น. เสวนา "R2R learn and share for RT 4.05" รังสีวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทย
- 09.30-10.30 น. **Ultrasound computed tomography** อ.พญ.ปิยนุช วุฒิชชาติปรีชา อ.ฉัตรสุดา สังแสง
- 10.00-10.30 น. พักร่างกายและ รับประทานอาหารว่างและเข็มนาฬิกา
- 10.30-11.15 น. **ความเสี่ยงในการปฏิบัติงาน CT** คุณเรณูฤกษ์ พิพัฒน์กุล
- 11.15-12.00 น. **DRL** อ.เสาวภาคย์ ย้อยแก้ว
- 12.00-13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-14.30 น. เสวนา **RT Professional** รศ.มานัส มงคลสุข คุณสละ อุบลฉาย คุณเสรี ศักดิ์จิรพาพงษ์
- 14.30-14.45 น. พักร่างกายและ รับประทานอาหารว่างและเข็มนาฬิกา
- 14.45-16.15 น. **ประกวดผลงานนวัตกรรม (ผู้เข้าร่วมและนักศึกษา รังสีเทคนิค)**

วันเสาร์ 18 พฤษภาคม 2562