

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์
โรงพยาบาลศิริราช กรุงเทพฯ 10700
โทร. 02-419-7173 โทรสาร 02-419-7173
www.tsrt.or.th



THAI SOCIETY OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS
DEPARTMENT OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGY
FACULTY OF MEDICAL TECHNOLOGY
SIRIRAJ HOSPITAL, BANGKOK 10700, THAILAND
www.tsrt.or.th

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกระบี่
เลขที่รับ ๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑
วันที่ ๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑

พ.ศ. 2560-2562
ที่ปรึกษาภาคีเทคนิค
ผศ.นพ.สุพจน์ อ่างแก้ว
รศ.จิตต์ชัย สุริยะไชยากร
รศ.ชวลิต วงษ์เอก
รศ.มานัส มงคลสุข
รศ.นพ.จิตเจริญ ไชยคำ
นายกลสมาคมฯ
นายสละ อุบลฉาย
อุปนายก
นางสมศรี เอื้อรัตนวงศ์
เลขาธิการ
อ.ดร.นวลเพ็ญ ดำรงกิจอุดม
ผู้ช่วยเลขาธิการ
นส.ธราทิพย์ นาราวงค์
เหรียญ
นายบุญชัย นิตยสุภาภรณ์
ประธานวิชาการ
ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นันทังค์
ผู้ช่วยวิชาการ/ISRTT council member
ผศ.ดร.ยุทธพล วิเชียรอินทร์
ต่างประเทศ
อ.ดร.กิติวัฒน์ คำวัน
ปฏิคม
พ.ต.จักรพงษ์ ประกอบกิจ
ผู้ช่วยปฏิคม
ร.ท.ปกรณ์ เกียรติมงคล
นายบังลังก์ศักดิ์ พาณิชปฐมพงษ์
ทะเบียน
นายเสริมศักดิ์ เกตุกล้า
ประชาสัมพันธ์
นายอนันต์ ชนุก้อน
กรรมการกลาง
ผศ.ดร.เสาวนีย์ อัครมาติบุญ
อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม
นายสุรวุฒิ บุญประกอบ
นายอัครชัย รัตโส
นายจักรพรรดิ เหลืองวุฒิมวงษ์
นส.วราญา เงินเดือน
เลขานุการ
นางกุลธิดา โพธิ์แดง

ที่ สรท. 36/2561

12 มิถุนายน 2561

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการอบรม

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขประจำจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย กำหนดจัดการอบรมหัวข้อ “มาตรฐานการป้องกันอันตรายจากรังสีและการเฝ้าติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ” ซึ่งมีเนื้อหาครอบคลุมด้านการป้องกันอันตรายจากรังสีต่อผู้ปฏิบัติงานทางรังสีและผู้ป่วยในงานรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา และเวชศาสตร์นิวเคลียร์ รวมทั้งมาตรฐานการวัดและเฝ้าติดตามปริมาณรังสีจากการถ่ายภาพทางรังสีร่วมรักษา ตามมาตรฐานระดับชาติและนานาชาติ (IAEA, HA และ JCI) เป็นต้น ทั้งนี้ผู้เข้าอบรมจะได้รับประกาศนียบัตร เพื่อใช้เป็นหลักฐานผ่านการอบรมตามมาตรฐานตรวจประเมิน จัดขึ้นในวันที่ 14 กรกฎาคม 2561 ณ อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท ทางสมาคมฯ หวังที่จะเป็นสื่อกลาง ของการพัฒนา นักรังสีเทคนิคของประเทศไทย ให้มีความสามารถทัดเทียม นักรังสีเทคนิคในระดับสากล

ในการนี้สมาคมฯ ใคร่ขอเรียนเชิญบุคลากรในสังกัดของท่าน เข้าร่วมฝึกอบรม โดยสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการอบรมครั้งนี้ได้ ตามระเบียบของกระทรวงการคลัง จากต้นสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติให้บุคลากรเข้าร่วมอบรมดังกล่าว และดำเนินการต่อไปด้วย ทางสมาคมฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่าน และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสละ อุบลฉาย)

นายกสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดกระบี่

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- ขอสงวนพัฒนา หรือโปรดพิจารณาต่อไป

๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑

๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑

(นายเฉลิมพล ไสอภพรมน)
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง
นายแพทย์เชี่ยวชาญ(ด้านเวชกรรมป้องกัน)
รักษาการผอ.รพ. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดกระบี่

๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑

กลุ่มงานพัฒนาบุคลากร
เลขที่รับ ๑๐๕๙
วันที่ ๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๑
เวลา ๑๖.๓๐ น.

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

อบรมหัวข้อ “มาตรฐานการป้องกันอันตรายจากรังสีและการเฝ้าติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ”

วันที่: 14 กรกฎาคม 2561

สถานที่: อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์? สภาอากาศไทย กรุงเทพมหานคร

คณาจารย์: ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นภาพงค์
 อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม
 อ.ดร.กิตติวัฒน์ คำวัน

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายละเอียดการอบรม:

เป็นการอบรมที่จัดขึ้นโดยมีเนื้อหาครอบคลุมด้านการป้องกันอันตรายจากรังสีต่อผู้ปฏิบัติงานทางรังสีและผู้ป่วยในงานรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา และเวชศาสตร์นิวเคลียร์ รวมทั้งมาตรฐานการวัดและเฝ้าติดตามปริมาณรังสีจากการถ่ายภาพทางรังสีและรังสีร่วมรักษา ตามมาตรฐานระดับชาตินานาชาติ (IAEA, HA และ JCI) เป็นต้น ทั้งนี้ผู้เข้าอบรมจะได้ใบประกาศนียบัตร เพื่อใช้เป็นหลักฐานผ่านการอบรมตามมาตรฐานตรวจประเมิน

ตารางการอบรม:

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.00-8.30	ลงทะเบียน	
8.30-9.00	พิธีเปิด	
9.00-9.45	Interaction of ionizing radiation with matter and the physics of radiology	ดร.ทวีป
9.45-10.30	Biological effects of ionizing radiation	ดร.กิตติวัฒน์
10.30-10.45	Tea break	
10.45-11.30	International system on radiation protection	ดร.นภาพงษ์
11.30-12.15	Advances in nuclear medicine, quality management and patient/staff safety	ดร.กิตติวัฒน์
12.15-13.15	Lunch Talk : Patient dose monitoring software and Joint Commission standards	Bayer
13.15-14.30	Quality management and enhancing best practice for diagnostic radiology	ดร.นภาพงษ์
14.30-15.15	Advances in radiation oncology and quality management in radiation therapy practice	ดร.ทวีป
15.15-15.30	Patient dose monitoring and DRLs	นภาพงษ์
15.30-15.45	Tea Break	
15.45-16.30	Shielding design and assessment	ทวีป
16.30-17.15	Personal dose monitoring	ดร.กิตติวัฒน์

ใบลงทะเบียน

มาตรฐานการป้องกันอันตรายจากรังสีและการเฝ้าติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ

วันที่ 14 กรกฎาคม 2561

อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย

ใบลงทะเบียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)	เฉพาะเจ้าหน้าที่
<p>ชื่อ-นามสกุล.....(ตัวพิมพ์หรือบรรจง)</p> <p>ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน.....</p> <p>โทรศัพท์.....โทรสาร.....</p> <p>E-mail.....มือถือ.....</p> <p>ทั้งนี้ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว เป็นจำนวนเงิน 1,500 บาท โดย</p> <p><input type="checkbox"/> เช็ค สั่งจ่าย “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย”</p> <p><input type="checkbox"/> โอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช (สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้) ชื่อบัญชี “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” เลขที่บัญชี 016-2-65280-8</p> <p>หมายเหตุ การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้รับค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณาถ่ายเอกสารหลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนก่อนส่ง Fax. มาที่ 02-441-4370 ต่อ 2116 ขอสัญญาณแฟกซ์ หรือ siriraj.212@hotmail.com ID Line : kuntida-rt กรุณาชำระค่าลงทะเบียนภายใน วันที่ 12 กรกฎาคม 2561 ***ลงทะเบียนพนักงานชำระเพิ่ม 500 บาท***</p> <p>ลงชื่อ..... (.....) วันที่.....</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>ได้รับหลักฐานการชำระเงินเรียบร้อยแล้ว จากธนาคาร</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เมื่อวันที่</p> <p>.....</p> <p>จำนวนเงิน</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>ออกใบเสร็จแล้ว เล่มที่/เลขที่</p> <p>.....</p>
<p>ใบเสร็จออกในนาม</p> <p><input type="checkbox"/> ตนเอง.....</p> <p><input type="checkbox"/> บริษัท.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของหน่วยงาน.....</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>บริษัทสนับสนุน</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

อบรมหัวข้อ “มาตรฐานการป้องกันอันตรายจากรังสีและการเฝ้าติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ”

วันที่: 14 กรกฎาคม 2561

สถานที่: อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์? สภากาชาดไทย กรุงเทพมหานคร

คณาจารย์:	ศศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นภาพค์	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
	อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
	อ.ดร.กิตติวัฒน์ คำวัน	คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายละเอียดการอบรม:

เป็นการอบรมที่จัดขึ้นโดยมีเนื้อหาครอบคลุมด้านการป้องกันอันตรายจากรังสีต่อผู้ปฏิบัติงานทางรังสีและผู้ป่วยในงานรังสีวินิจฉัย รังสีรักษา และเวชศาสตร์นิวเคลียร์ รวมทั้งมาตรฐานการวัดและเฝ้าติดตามปริมาณรังสีจากการถ่ายภาพทางรังสีและรังสีร่วมรักษา ตามมาตรฐานระดับชาติและนานาชาติ (IAEA, HA และ JCI) เป็นต้น ทั้งนี้ผู้เข้าอบรมจะได้ใบประกาศนียบัตร เพื่อใช้เป็นหลักฐานผ่านการอบรมตามมาตรฐานตรวจประเมิน

ตารางการอบรม:

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	วิทยากร
8.00-8.30	ลงทะเบียน	
8.30-9.00	พิธีเปิด	
9.00-9.45	Interaction of ionizing radiation with matter and the physics of radiology	ดร.ทวีป
9.45-10.30	Biological effects of ionizing radiation	ดร.กิตติวัฒน์
10.30-10.45	Tea break	
10.45-11.30	International system on radiation protection	ดร.นภาพงษ์
11.30-12.15	Advances in nuclear medicine, quality management and patient/staff safety	ดร.กิตติวัฒน์
12.15-13.15	Lunch Talk : Patient dose monitoring software and Joint Commission standards	Bayer
13.15-14.30	Quality management and enhancing best practice for diagnostic radiology	ดร.นภาพงษ์
14.30-15.15	Advances in radiation oncology and quality management in radiation therapy practice	ดร.ทวีป
15.15-15.30	Patient dose monitoring and DRLs	นภาพงษ์
15.30-15.45	Tea Break	
15.45-16.30	Shielding design and assessment	ทวีป
16.30-17.15	Personal dose monitoring	ดร.กิตติวัฒน์

ใบลงทะเบียน
มาตรฐานการป้องกันอันตรายจากรังสีและการเฝ้าติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ
วันที่ 14 กรกฎาคม 2561
อาคารภูมิสิริมังคลานุสรณ์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย

ใบลงทะเบียน (กรุณาเขียนตัวบรรจง)	เฉพาะเจ้าหน้าที่
<p>ชื่อ-นามสกุล.....(ตัวพิมพ์หรือบรรจง)</p> <p>ตำแหน่ง.....สถานที่ทำงาน.....</p> <p>โทรศัพท์.....โทรสาร.....</p> <p>E-mail.....มือถือ.....</p> <p>ทั้งนี้ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนมาด้วยแล้ว เป็นจำนวนเงิน 1,500 บาท โดย</p> <p><input type="checkbox"/> เช็ค สั่งจ่าย “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย”</p> <p><input type="checkbox"/> โอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช (สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้)</p> <p> ชื่อบัญชี “สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย” เลขที่บัญชี 016-2-65280-8</p> <p>หมายเหตุ การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ ต่อเมื่อได้รับค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรุณาถ่ายเอกสารหลักฐานการชำระค่าลงทะเบียนก่อนส่ง Fax. มาที่ 02-441-4370 ต่อ 2116</p> <p> ขอสัญญาณแฟกซ์ หรือ siriraj.212@hotmail.com ID Line : kuntida-rt</p> <p> กรุณาชำระค่าลงทะเบียนภายใน วันที่ 12 กรกฎาคม 2561</p> <p> ***ลงทะเบียนพนักงานชำระเพิ่ม 500 บาท***</p> <p style="text-align: right;">ลงชื่อ.....</p> <p style="text-align: center;">(.....)</p> <p style="text-align: right;">วันที่.....</p>	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p> <p>ได้รับหลักฐานการชำระเงินเรียบร้อยแล้วจากธนาคาร</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">เมื่อวันที่</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">จำนวนเงิน</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p> <p>ออกใบเสร็จแล้วเล่มที่/เลขที่</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p> <p>บริษัทสนับสนุน</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p style="text-align: center;">ใบเสร็จออกใบนาม</p> <p><input type="checkbox"/> ตนเอง.....</p> <p><input type="checkbox"/> บริษัท.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>ที่อยู่.....</p> <p>เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของหน่วยงาน.....</p>	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>