

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



02/16/11/59  
 THAI SOCIETY OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS  
 DEPARTMENT OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGY  
 FACULTY OF MEDICAL TECHNOLOGY  
 SIRIRAJ HOSPITAL, BANGKOK 10700, THAILAND  
 www.tsrt.or.th

ศ. 2558-2560  
 ปรึกษากิตติมศักดิ์  
 นพ.สุพจน์ อ่างแก้ว  
 จิตต์ชัย สุวิยะไชยากร  
 ปรึกษา  
 พล.ต.อ. วรชัย เอก  
 มานัส มงคลสุข  
 นพ.จิตเจริญ ไชยคำ  
 ยกสมาคมฯ  
 ยลละ อุบลฉาย  
 นายก  
 งสมศรี เอื้อรัตนวงศ์  
 ข้าราชการ  
 เร.นวลเพ็ญ ตำรวจกิจอุตม  
 เลขวิชาการ  
 เร.ทิพวิมล มีไชย  
 ัญญิก  
 บุญชัย นิตยสุภาภรณ์  
 ธานวิชาการ  
 ดร.นาภาพงษ์ พงษ์มาภรณ์  
 วิชาการ/SRRRT council  
 umber  
 ดร.ยุทธพล วิเชียรอินทร์  
 ประเทศ  
 ร.กิติวัฒน์ คำวัน  
 คม  
 จักรพงษ์ ประกอบกิจ  
 เยปฏิคม  
 ศรีปรกรณ์ เกียรติมงคล  
 เสริมศักดิ์ เกตุกล้า  
 ียน  
 ชนัท สิงหวิ  
 ชาสัมพันธ์  
 อนันต์ ชนุก้อน  
 มการกลาง  
 วราทิพย์ นาราวงค์  
 สาวนีย์ อัศวมาติบุญ  
 สุรวุฒิ บุญประกอบ  
 อศุศลย์ รัตไส  
 นิทัศน์ ตูลารัตน์เรือนงาม  
 อนุการ  
 ุลาธิกา โพธิ์แดง

สรท. 79/2559

กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพและรูปแบบบริการ  
 หมายเลข 1260  
 วันที่ 15 พ.ย. 59  
 เวลา 16:30 น.

31 ตุลาคม 2559

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด  
 พระนครศรีอยุธยา  
 รับเลขที่ 949/ดพ  
 วันที่ 16 พย 59  
 เวลา 9 ม.ค 59

เรื่อง ขอเรียนเชิญเจ้าหน้าที่เข้าร่วมอบรมเพิ่มพูนความรู้

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี/อธิบดี/อธิการบดี/สาธารณสุขประจำจังหวัด/ท่านสมาชิก

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย จะจัดการอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ในการปฏิบัติงานในวิชาซีพีรังสีเทคนิค ในหลักสูตรการประเมินพยาธิสภาพในภาพรังสีสำหรับรังสีเทคนิค รุ่นที่ 5 ระหว่างวันที่ 14 - 16 ธันวาคม 2559 ณ ห้องประชุมมูราโน่ ชั้น 2 โรงแรมวันนา กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักรังสีเทคนิค มีความรู้และทักษะในการประเมิน (Evaluate) พยาธิสภาพที่สำคัญในระบบต่างๆ ของร่างกาย เพื่อช่วยแพทย์ในการบริหารจัดการงานด้านเทคนิคให้เหมาะสม เพื่อให้ได้มาซึ่งคุณภาพของภาพรังสีที่ดีในทุกมิติ โดยใช้พื้นฐานของหลักสูตร จากสมาคมรังสีเทคนิคนานาชาติร่วมกับองค์การอนามัยโลก โดยค่าลงทะเบียนของหลักสูตร จำนวน 7,000 บาท (-เจ็ดพันบาทถ้วน-) ทางสมาคมฯ หวังที่จะเป็นสื่อกลางของการพัฒนานักรังสีเทคนิคของประเทศไทย ให้เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถทัดเทียมกับนักรังสีเทคนิคในระดับสากล โดยมีรายละเอียดของหลักสูตรดังแสดงตามเอกสารที่แนบมา

อนึ่งในการฝึกอบรมครั้งนี้ สามารถเบิกค่าใช้จ่ายกับทางต้นสังกัดได้ตามระเบียบของกระทรวงการคลัง ดังนั้นสมาคมฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญเจ้าหน้าที่ในสังกัดของท่านเข้าร่วมฝึกอบรมดังกล่าวด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขออนุญาตให้บุคลากรเข้าร่วมการอบรมดังกล่าวด้วย  
 จะเป็นพระคุณยิ่ง

ศษยวิ ท้วหน้ากลุ่มงาน...WAW.....  
 ตำแหน่งการ

ขอแสดงความนับถือ

EMC

ปลอ อูบลฉาย

(นางลักษณะ หังขชาติ)  
 นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา) ปฏิบัติราชการแทน  
 นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

(นายสละ อุบลฉาย)

๑๔ พ.ย. ๒๕๕๙

นายกสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

มอบคุณกิติสัมพันธ์  
 ขทท.  
 16 Nov. 59.

2



สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

การอบรมหลักสูตรการประเมินพยาธิสภาพในภาพรังสีสำหรับรังสีเทคนิค รุ่นที่ 5

Training Course in Radiographic Image Pathology Evaluation for Technologist

วันที่ 14-16 ธันวาคม พ.ศ. 2559

ณ โรงแรมตวันนา กรุงเทพมหานคร

### หลักการและเหตุผล

นักรังสีเทคนิคมีบทบาทหลักในกระบวนการทางด้านเทคนิคในการถ่ายและบันทึกภาพรังสีด้วยเครื่องมือทางรังสีวิทยา เพื่อส่งต่อให้รังสีแพทย์ในการวิเคราะห์และรายงานผล คุณภาพของภาพรังสีที่ดีเป็นองค์ประกอบหนึ่งที่จะช่วยให้รังสีแพทย์สามารถวิเคราะห์และรายงานผลได้ดี โดยคุณภาพของภาพรังสีนั้นประกอบไปด้วยทั้งคุณภาพเชิงเทคนิค และคุณภาพเชิงคลินิก

ด้วยเหตุนี้องค์การวิชาชีพทางรังสีเทคนิคในระดับชาติและนานาชาติได้เล็งเห็นถึงความสำคัญที่นักรังสีเทคนิคจะต้องมีความรู้และทักษะในการประเมิน (Evaluate) พยาธิสภาพที่สำคัญในระบบต่างๆ ของร่างกาย เพื่อช่วยแพทย์ในการบริหารจัดการงานด้านเทคนิคให้เหมาะสม เพื่อได้มาซึ่งคุณภาพของภาพรังสีที่ดีในทุกมิติ ทางสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทยเล็งเห็นความสำคัญในประเด็นนี้จึงได้จัด หลักสูตรการประเมินพยาธิสภาพในภาพรังสีสำหรับรังสีเทคนิคขึ้นเป็นรุ่นที่ 5 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพของรังสีเทคนิค ในประเทศไทย โดยใช้พื้นฐานหลักสูตรจากสมาคมรังสีเทคนิคนานาชาติร่วมกับองค์การอนามัยโลก

ผู้ดำเนินการหลักสูตร: ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นงศ์ ประธานฝ่ายวิชาการ สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย  
คณาจารย์:

รศ.พญ.สุกัลยา เลิศล้ำ

รศ.พญ. จันทิมา เอื้อตรงจิตต์

รศ.พญ. ปานฤทัย ตรีนวรัตน์

ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นงศ์

ผศ.พญ.น้ำผึ้ง นำการุณอรุณโรจน์

อ.พญ. ญัฐพร ตันเผ่าพงษ์

คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล

คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายละเอียดการอบรม:

วันพุธที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2559

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	ผู้สอน
8.45-9.00	พิธีเปิดการอบรม	
9.00-9.45	Urinary tracks and Gynecology I	อ.พญ.ณัฐพร
9.45-10.30	Urinary tracks and Gynecology II	อ.พญ.ณัฐพร
10.30-11.00	Coffee Break	
11.00-12.00	GI tract	อ.พญ.ณัฐพร
12.00-13.00	Lunch	
13.00-14.00	Liver, Pancreases and Biliary track	อ.พญ.ณัฐพร
14.00-15.00	Pediatric Imaging – Plain Film	รศ.พญ.ปานฤทัย
15.00-15.30	Coffee Break	
15.30-16.30	Pediatric Imaging – CT and MRI	รศ.พญ.ปานฤทัย

วันพฤหัสบดีที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2559

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	ผู้สอน
9.00-10.00	Bone and joints – Plain Film I	ผศ.พญ.น้ำผึ้ง
10.00-11.00	Bone and joints – Plain Film II	ผศ.พญ.น้ำผึ้ง
11.00-11.30	Coffee Break	
11.30-12.30	MSK - CT	ผศ.พญ.น้ำผึ้ง
12.30-13.30	Lunch	
13.30-14.30	MSK - MRI	ผศ.พญ.น้ำผึ้ง
14.30-15.30	Radiographers role in image evaluation	ผศ.นภาพงษ์
15.30-16.00	Coffee Break	
16.00-17.00	Concept of image quality and retake analysis in radiography practice	ผศ.นภาพงษ์

วันศุกร์ที่ 16 ธันวาคม พ.ศ. 2559

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	ผู้สอน
9.00-10.00	Chest - Plain Film	รศ.พญ.จันทิมา
10.00-11.00	Chest - CT and MRI	รศ.พญ.จันทิมา
11.00-11.30	Coffee Break	
11.30-12.30	Skull/Spines –Plain Film I	รศ.พญ.สุกัลยา
12.30-13.30	Lunch	

วันศุกร์ที่ 16 ธันวาคม พ.ศ. 2559

เวลา	หัวข้อการบรรยาย	ผู้สอน
13.30-14.30	Skull/Spines Plain Film II	รศ.พญ.สุกัลยา
14.30-15.30	Neuro CT and MRI I	รศ.พญ.สุกัลยา
15.30-16.00	Coffee Break	
16.00-17.00	Neuro CT and MRI II	รศ.พญ.สุกัลยา

ค่าลงทะเบียน 7000 บาท

สนใจติดต่อ

คุณกุลธิดา โพธิ์แดง

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์

มหาวิทยาลัย มหิดล

โทร: 02-419-7173

E-mail: siriraj.212@hotmail.com

