



กำหนดการประชุมวิชาการครั้งที่ 30 สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

ระหว่างวันที่ 15-17 ธันวาคม พ.ศ.2565

ณ โรงแรมมณเฑียร สุรวงศ์ กรุงเทพมหานคร

15 ธันวาคม 2565 ณ ชั้น B

เวลา	ห้องประชุม 6
7:30-8:45	ลงทะเบียน
8:45-9:00	พิธีเปิด
9:00-9:45	<p>ปาฐกถาสุภรณ์ อ่างแก้ว ครั้งที่ 16 ศ.พญ.จิรพร เหล่าธรรมทัศน์ วิชาชีพรังสีเทคนิคกับระบบบริการสาธารณสุขของประเทศ</p>
9:45-10:15	JF Vendor Talk: What are the latest technologies in DR that can help your day to day workflow? Speaker: Donghan Yeo
10:15-10:45	พิธีเปิดนิทรรศการ และพักรับประทานอาหาร กาแฟ
รังสีเทคนิคไทยสู่มาตรฐานสากล	
10:45-11:15	Update Session: Advance HA ในงานรังสีวิทยา อ.โกเมธ นาควรรณกิจ นักวิชาการ (ผู้เยี่ยมสำรวจ สรพ)
11:15-11:45	Siemens Vendor Talk: From technology to solution: advances in body oncology MR Speaker: Chen Wei
11:45-12:10	Update Session: JCI ในงานรังสีวิทยา คุณจรรยาโรจน์ วงษ์นิล โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์
12:10-13:00	GE Lunch Symposium: MI vision for theranostics (ห้องประชุม 7-8) Speaker: Levy Erez
12:10-13:00	Bayer Lunch Symposium: Role of the dose management software in enhancing quality and safety in radiological practice (ห้องประชุม 6) Speakers: Prof. Jiraporn Laothamatas, M.D., Napapong Pongnapang, Ph.D.
พิธีเปิดการประชุมวิชาการรังสีเทคนิคนานาชาติ ISRRRT World Congress 2022 (ห้องประชุม 1-4, ชั้น M)	
13:30-15:30	ISRRRT World Congress Opening Ceremony
15:30-16:15	Hutchinson Lecture: Beyond Radiography - My Journey Dr. Tyrone Goh (Past President, ISRRRT) Chief, Allied Health and Pharmacy National University Hospital, National University Health System (NUHS), Singapore



ISRRRT
INTERNATIONAL
SOCIETY OF
RADIOGRAPHERS
& RADIOLOGICAL
TECHNOLOGISTS



16 ธันวาคม 2565 ณ ชั้น B

เวลา	ห้องประชุม 6	
8:30-9:00	CMC Vendor Talk: Technologies and challenges of energy-integrating CT and photon-counting CT Speaker: Prof. Katsumi Tsujioka	
9:00-9:30	Fuji Film Vendor Talk: Bridging the future of healthcare, radiographer-centric solutions Speaker: Mohd Esnu	
เวลา	ห้องประชุม 6 สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย ชุมชนชาวรังสี	ห้องประชุม 7-8 การศึกษาต่อเนื่องทางรังสีเทคนิค เก็บคะแนน IABSRT CT-MRI
9:30-10:00	แนวทางวางระบบ PACS/Tele-Radiology ใน โรงพยาบาลชุมชนและโรงพยาบาลทั่วไป คุณอดิสรณ์ ท่าพริก	Cardiac MRI: Key points for technologists ผศ.นพ.ไพโรจน์ ฉัตรากุลชัย
10:00:10:30	ไขข้อข้องใจ PDPA กับงานรังสีเทคนิค รศ.ดร.ยุทธพล วิเชียรอินทร์	Stress CMR ผศ.นพ.ยงเกษม วรเศรษฐการกิจ
10:30-10:40	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10:40-11:05	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสารข้อมูลสำหรับ บุคลากรทางการแพทย์ อ.ปรีชา แผงทรัพย์	MRI in patients with cardiac implantable electronic devices อ.นพ.นันทกร อีร์สุวิภากร
11:05-11:30	การดำเนินการเพื่อความปลอดภัยทางคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่ายสารสนเทศโรงพยาบาล อ.ปรีชา แผงทรัพย์	MRA of the Aorta อ.พญ.นภิศา บุนนาค
11:30-12:20	BJC Lunch Symposium: Introducing Radiology Imaging AI (ห้องประชุม 6) Speaker: Dr. Amit Kharat	
12:20-13:10	Bayer Lunch Symposium: MRI in neuroradiology, from basic to advance (ห้องประชุม 6) Speaker: Chanon Ngamsombat, M.D., Moderator: Napapong Pongnapang, Ph.D.	
13:10-13:40	มาตรฐานห้องปฏิบัติการทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๕ โดย กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ผอ. วรางคณา อ่อนทรง	Cardiac CT: from the basics to clinical applications รศ.นพ.สุทธิพงษ์ จงจิระศิริ
13:40-14:10	แนวทางการจัดทำค่าปริมาณรังสีอ้างอิงของ ประเทศไทยโดยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ คุณอนงค์ ลิงกวางไชย์	
14:10-14:30	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	

เวลา	ห้องประชุม 6 สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย ชุมชนชาวรังสี	ห้องประชุม 7-8 การศึกษาต่อเนื่องทางรังสีเทคนิค เก็บคะแนน IABSRT CT-MRI
14:30-15:00	การประเมินและติดตามปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับ โดยใช้ Dose Management Software คุณหทัยภัทร จันทวงษ์	Cardiac CT: Technical optimization คุณสายฝน อางมนตรี
15:00-15:30	OREX Vendor Talk: Sharing practical experience with AI in clinical radiology (ห้องประชุม 6) Speakers: Chaiwat Phupisut, Sasinun Worakriangkrai	
15:30-17:30	เดินทางไปล่องเรือเจ้าพระยา	
18:30-21:00	งานรังสีเทคนิคสัมพันธ์ (ล่องเรือ Cruise เจ้าพระยา)	

17 ธันวาคม 2565 ณ ชั้น B

เวลา	ห้องประชุม 6 สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย	ห้องประชุม 7-8 การศึกษาต่อเนื่องทางรังสีเทคนิค เก็บคะแนน IABSRT CT-MRI
8:30-9:15	Photon Counting CT: The updates อ.ดร.พิชชา ชุณหวานิชย์	Role of Radiological technologist in Gynecological patients ศ.นพ.ทเทัญ ถิ่นธारा
9:15-10:00	Magnetic Resonance Imaging: Future Trends อ.ดร.อุเทน ยะราช	MRI for Leiomyoma, Adenomyoma, and Endometriosis; what are the necessary sequences? อ.นพ.ธีระวุฒ ทับทวี
10:00-10:30	พักรับประทานอาหาร กาแฟ	
10:30-11:15	การพัฒนามาตรฐานวิชาชีพรังสีเทคนิค อ.ธนวัฒน์ สนทราพรพล	How we do them: CT pulmonary angiography and HRCT ผศ.พญ.ลิตางค์ นีรัตติย์กุล
11:15-12:00	ความคืบหน้าสภารังสีเทคนิค โดยสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย	Updated MRI for Gynecological cancer; the optimal protocol อ.นพ.ธีระวุฒ ทับทวี
12:00-12:50	Phillips Lunch Symposium: MR 5300: AI in new helium-free MRI (ห้องประชุม 6) Speaker: Stéphane Breil, Ph.D.	
13:30-15:30	พิธีปิดการประชุม ISRRRT World Congress 2022 (ห้องประชุม 1-4 ชั้น M)	