

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ..... 3105
วันที่..... 23 ส.ค. ๖๖
เวลา.....



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดมหาสารคาม
เลขที่รับ..... 303
วันที่.....
เวลา..... 23 ส.ค. 2566

ที่ อว. ๖๘๑๐๔.๙/๖๖-๐๐๑๓๔

สาขาวิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๙๐๑๑๐

๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการ The 7th Biennial Clinical-Radiologic-Pathologic Correlation

เรียน คณบดี/นายแพทย์สาธารณสุข/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/หัวหน้าภาควิชาฯ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการและกำหนดการประชุม

ตามที่ทางหน่วยรังสีวินิจฉัยโรคทรวงอก สาขาวิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมกับราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย และมูลนิธิส่งเสริมวิชาการโรคปอดชนิดวินิจฉัยยาก กำหนดจัดประชุมวิชาการ The 7th Biennial Clinical-Radiologic-Pathologic Correlation ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์ใช้ความรู้จากสหสาขาเพื่อการวินิจฉัยและดูแลผู้ป่วยโรคระบบหายใจได้ดีขึ้น และแลกเปลี่ยนความรู้ความก้าวหน้าใหม่ๆ จากสาขาวิชาฯ เป็นการกระตุ้นให้เกิดความเข้าใจและร่วมมือกันในระดับสาขาวิชาหรือสถาบัน

ในการนี้จึงใคร่ขอเรียนเชิญแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ในสังกัดของท่านเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว โดยไม่ต้องเป็นวันลาและมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนตลอดจนค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ตามระเบียบของทางราชการเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา โดยลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมผ่านเว็บไซต์ <https://forld.org> หรือ Line ID: @forld.org และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการดังกล่าวด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ และให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

รับชม นพ. ส.ค. ๖๖



- เฝอ โปรดทราบ
- เน้น ตรวจสอบงานพร้อมเอกสาร
ประชาสัมพันธ์ผ่านทางเว็บไซต์ ขอแสดงความนับถือ

นพ.
(๐๖๑๒๑๓๓ ส.ค.๖๖)

LINE

Line ID: @forld.org

๒๓ ส.ค. ๖๖ (รองศาสตราจารย์นายแพทย์วิวัฒน์ อนุอมเกียรติ)

ประธานจัดงานประชุมฯ

ทราบ

ดำเนินการตามเสนอ

ฝ่ายวิชาการ สาขาวิชารังสีวิทยา

โทรศัพท์ ๐๗๔-๔๕๑๕๐๘, ๔๕๑๕๐๑

โทรสาร ๐๗๔-๔๕๑๕๐๑

(นายวิณะ ศรีวัฒนา)

ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านทันตสาธารณสุข)

ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดมหาสารคาม



The
7th
Clinical-
Radiologic-Pathologic
Correlation

๒๑-๒๒
ตุลาคม
๒๕๖๖

โรงแรมอีสตินแกรนด์
พญาไท
กรุงเทพมหานคร

จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม

บุคลากรภายนอก	๒๓๐	คน
บุคลากรภายใน	๒๐	คน

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมประชุม

รังสีแพทย์ อายุรแพทย์ ศัลยแพทย์

ผู้รับผิดชอบโครงการ

๑. หน่วยรังสีวินิจฉัยทรวงอก สาขารังสีวินิจฉัย ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๒. ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๓. มูลนิธิส่งเสริมวิชาการโรคปอดชนิดวินิจฉัยยาก

สถาบันคู่ความร่วมมือ

ราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. แลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการและเทคโนโลยีใหม่ ๆ ระหว่างสาขาต่าง ๆ ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้เกี่ยวกับวิชาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
๒. เผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจใหม่ๆ เกี่ยวกับโรคของทรวงอก ระบบทางเดินปัสสาวะ ต่อมไทรอยด์ ตลอดจนจนความก้าวหน้า และทักษะใหม่ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการวินิจฉัย ดูแลและรักษาผู้ป่วย
๓. สร้างความสัมพันธ์ทั้งในและระหว่างวิชาชีพอื่น ซึ่งอาจนำไปสู่ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบันในอนาคต

งบประมาณการจัดประชุม

งบประมาณการจัดประชุมรับผิดชอบโดยมูลนิธิส่งเสริมวิชาการโรคปอดชนิดวินิจฉัยยาก

คณะกรรมการจัดงาน

๑. รองศาสตราจารย์นายแพทย์วิวัฒนา	ถนอมเกียรติ	ประธาน
๒. รองศาสตราจารย์นายแพทย์ศิวศักดิ์	จุทอง	รองประธาน
๓. รองศาสตราจารย์แพทย์หญิงนันทกา	กิระนันท์วัฒน์	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นายแพทย์วิโรจน์	เฉลียวปัญญาวงศ์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงศรีลา	ลำเภา	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงกมลวรรณ	คัตตพันธ์	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์แพทย์หญิงสิตางค์	นิรัตติศัยพันธ์	กรรมการ
๘. นายแพทย์ธีรอุดม	ทับทวี	กรรมการ
๙. นางนิภาพร	ทองดีเลิศ	กรรมการ
๑๐. นางสาวอรินราภัส	สาเหาะ	กรรมการ และเลขานุการ

10.00-10.30	Lung-RADS 2022 and Fleishner Society Guideline ผศ.พญ. นิตรา ปิยะวิเศษพัฒน์ (รังสิวิณีจฉัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)

10.30-11.00	BREAK

11.00-12.00	Pre-Lunch Symposium: Update in ILD <i>(BI)</i> ผศ.พญ.ปัญญาชลี แก่นเมือง (อายุรศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์) พญ.ชยานิน นิติวรางกูร (รังสิวิณีจฉัย ม.มหิดล ราชามาธิบตี)

12.00-13.00	LUNCH

13.00-14.00 <i>Workshop-based</i>	Post-Lunch Symposium: Mediastinal Lymph Node and Surgical Approach <ul style="list-style-type: none"> ● Station ● Management <i>(Bayer)</i> ผศ.นพ.ปุ่นณฤกษ์ ทองเจริญ (ศัลยศาสตร์ ม.มหิดล ศิริราชพยาบาล) ผศ.พญ.ลิตางค์ นีร์ติคัยกุล (รังสิวิณีจฉัย ม.สงขลานครินทร์)

14:00-15:00 <i>Workshop-based</i>	CT in Chronic Obstructive Pulmonary Disease <ul style="list-style-type: none"> ● When and Why? ● How and How to Report ● Management รศ.นพ.ศิวศักดิ์ จุทอง (อายุรศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์) ผศ.นพ.วราวุฒิ สุขเกษม (รังสิวิณีจฉัย ม.มหิดล ราชามาธิบตี)

15:00-15:30	BREAK

15:30-16:30	Imaging of Post-Acute Sequelae of COVID-19 (PASC) <ul style="list-style-type: none"> ● When and Why? ● How and How to Report ● Management ผศ.พญ.อัสนา นวสกุลพงศ์ (อายุรศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์) ศ.พญ.ฐิติพร สุวัฒน์นะพงศ์เชษฐ (รังสิวิณีจฉัย ม.มหิดล ราชามาธิบตี)

14:00-15:00

Incorporating AI Results into Radiographic Report

- Does AI Improve Detection Rate?
- External Validation
- Law and Regulation in Thailand
- Should AI Results Appear in Radiographic Report?

พญ.ชญาณีน นิติวรางกูร

(รังสีวินิจฉัย ม.มหิดล ราชมาธิบดี)

ดร.สิทธิโชค ไชยชูลี

(สถาบันวิศวกรรมทางการแพทย์ ม.สงขลานครินทร์)

15:00-15:30

BREAK

15:30-16:30

Chest Radiographs and AI as Parts in Thailand's Digital Health

พญ.ชญาณีน นิติวรางกูร

(รังสีวินิจฉัย ม.มหิดล ราชมาธิบดี)

ดร.ศุภฤกษ์ ฤทธิลาภ

(กลุ่มสารสนเทศ กองระบาศาตวิทยา

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข)