

ที่ ศอพ./xp_892/22

แบบสถานที่จริง:
9 – 21 ตุลาคม 2565
อาคาร 5-6 อิมแพ็ค เมืองทองธานี

22 กรกฎาคม 2565

โรงพยาบาลพัทลุง
เลขที่ ๔๒๖๕
วันที่ ๕ ก.ค. ๒๕
เวลา ๑๖.๔๒

เรื่อง เรียนเชิญบุคลากรทางการแพทย์ในหน่วยงานของท่านเข้าประชุมวิชาการทางการแพทย์ที่งาน Medlab Asia & Asia Health 2022
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพทลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการประชุมวิชาการทางการแพทย์ Medlab Asia & Asia Health 2022

ตามที่บริษัทอมแพ็ค เอ็กซิบิชัน แมเนจเม้นท์ และบริษัท อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ ร่วมกันจัดงานแสดงเครื่องมือแพทย์และประชุมวิชาการทางการแพทย์นานาชาติ Medlab Asia & Asia Health 2022

ภายในการร่วมกันของแพทย์และเทคโนโลยีทางการแพทย์มากกว่า 1500 รายการจากในประเทศไทยและต่างประเทศร่วมกับ
แสดงสินค้าและเจรจาธุรกิจ ครอบคลุมกลุ่มวัสดุสิ่งปลูกสูง เครื่องมือทางการแพทย์พื้นฐานที่ใช้ในโรงพยาบาล ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
เครื่องมือที่เกี่ยวกับห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ เครื่องมือและเทคโนโลยีที่เกี่ยวกับการขยายภาพ – บันทึกภาพ

การจัดงานในครั้งนี้ ได้จัดงานควบคู่กับงานประชุมวิชาการหลัก nale สาขาวิชาทางการแพทย์และการจัดอบรมบุคลากรทางการแพทย์ มีคณบดีและผู้อำนวยการสถาบันฯ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิด ท่านได้กล่าวแสดงความยินดีและให้คำแนะนำด้วยความอบอุ่น สำหรับการจัดงานในครั้งนี้ ท่านได้กล่าวแสดงความยินดีและให้คำแนะนำด้วยความอบอุ่น สำหรับการจัดงานในครั้งนี้

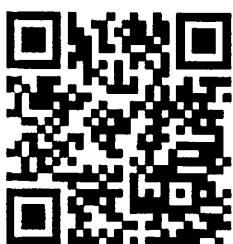
โอกาสสนับสนุนเรียนรู้ท่านร่วมส่งบุคลากรในโรงพยาบาลของท่าน เข้าประชุมวิชาการทางการแพทย์ในหัวข้อที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพของท่านร่วมฟังอบรมที่งาน Medlab Asia & Asia Health 2022 ระหว่างวันที่ 19-21 ตุลาคม 2565 ตั้งแต่เวลา 10.00-18.00 น. ณ อาคาร 5-6 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี ทั้งนี้สามารถดูกำหนดการประชุมวิชาการทางการแพทย์ Medlab Asia & Asia Health 2022 ที่ส่งมาด้วย ร่องรับรู้ไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น พร้อมรับคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง CME CMTE CNEU และ CPD

การลงทะเบียนและการเข้าร่วมงาน

1. ลงทะเบียนที่ลิงก์ <https://bit.ly/regismedlabasia-hs> หรือดาวน์โหลดแบบฟอร์ม โดยกรอกข้อมูลอย่างถูกต้องครบถ้วนทุกหัวข้อที่ต้องการเข้าร่วม
 2. รอรับยืนยันและดาวน์โหลดแอปพลิเคชันดิจิทัลลงในมือถือ
 3. เลือกเข้าร่วมประชุมวิชาการตามที่สนใจเข้าร่วม ตามวันและเวลาที่กำหนด

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ท่านสามารถติดต่อศูนย์ผู้จัดงาน โทร 02-833-6337 ไลน์ไอดี @medlab.asiahealth อีเมล ice.damrongsiri@informa.com หรือ ศูนย์กลางเยี่ยดห้าร้องานประชุมทั่วหมู่ได้ที่ www.medlabasia.com

จังเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาจัดส่งบัญชาการท์ภัยวัช่องเข้าอบรมตามรายละเอียดดังกล่าว
เรียน ผู้อำนวยการ



ເຫັນຄວາມແຈ້ງ

- เพื่อโปรดทราบ
 - เพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

- Dalmatian

ເໜີຕາຣະວົງ

- กลุ่มการกิจด้านติดいくภูมิ
 - กลุ่มการกิจด้านปฐมภูมิทางสาวพิรยาพันธ์ พงษ์สนาน)
 - กลุ่มการกิจด้านพัฒนา ชุดดักการอาวุโสฝ่ายโครงการ
 - กลุ่มการกิจด้านศิริรัตน์อุมาท์คุสอร์คิบิชั่น เมเนจเม้นท์
 - กลุ่มการกิจด้านอำนวยการ
 - อื่น ๆ(นายชิตพล ลี

Co-organised with



กำหนดการประชุมวิชาการทางการแพทย์ Medlab Asia & Asia Health 2022

วันพุธที่ 19 ตุลาคม 2565

หัวข้อการประชุม Laboratory Management

ประธานวิชาการ A/Prof Kanit Reesukumal, President, Thai Society of Clinical Pathology; Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

10:10 กล่าวเปิดการประชุม

วิทยากร: A/Prof Kanit Reesukumal, President, Thai Society of Clinical Pathology; Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

SESSION 1 EQA scheme

10:15 Thailand national external quality assessment scheme for precision molecular pathology (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Naravat Poungvarin, Associate Professor, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

10:45 External quality assessment scheme of Korean Association of External Quality Assessment Service (KEQAS) (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Prof Young Kyung Lee, Director of Scientific Affairs, Korean Association of External Quality Assessment Services; Laboratory Medicine, Hallym University Sacred Heart Hospital, Seoul, South Korea

SESSION 2 Quality improvement and leadership in laboratory

11:15 The importance of culture & leadership in the clinical laboratory (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Leslie Lam, Deputy Medical Director, Consultant Pathologist, Parkway Health Laboratory; President, Singapore Association of Clinical Biochemists, Singapore

11:45 Continuous laboratory quality improvement by Sigma Performance (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Prof Navapun Charuruks, Thai clinical pathologist, Educator, Diplomat, Thai Board Clinical Pathology, National Blood Center, Thai Red Cross, Bangkok, Thailand

12:15 ช่วงถาม - ตอบ

12:30 พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์

13:30 เสวนาหัวข้อ: Continuous quality improvement in the laboratory (บรรยายภาษาอังกฤษ)

ผู้ดำเนินรายการ: A/Prof Kanit Reesukumal

ผู้ว่าจ้างเสวนา: Dr Leslie Lam, Singapore Association of Clinical Biochemists

Dr Yusra Sp.PK, Indonesian Association of Clinical Pathologist and Laboratory Medicine
Dr Leonard Valentino, National Hemophilia Foundation, USA

14:00 Ensuring safety compliance in the laboratory through process improvement

(บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Aaron Han, Consultant, Pathologist, Adj Professor, MBRU School of Medicine; Vice President, Emirates Pathology Society; Deputy International Commissioner for UAE,CAP; King's Hospital London, Dubai, UAE

14:30 Electronic alert system for in-hospital acute kidney injury: The role of laboratory to improve patient outcome (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Sadudee Peerapornratana, Lecturer, King Chulalongkorn Memorial Hospital, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

Co-organised with



15:30	Future of medical laboratories (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
	ວິທາກະ: Rommel Saceda, President, Philippine Association of Medical Technologists, Manila, Philippines
16:00	Development of virtual interpretative laboratory training and competency assessment for Malaria microscopists (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
	ວິທາກະ: Dr Zulhainan Hamzah, Consultant, National Public Health Laboratory, Ministry of Health Malaysia, Kuala Lumpur, Malaysia
16:30	ໜ່ວຍດາມ - ຕອບ
16:45	ຈົບກາຣປະຊຸມ

ໜ້າຂໍ້ກາຣປະຊຸມ Clinical Chemistry

ປະຄານວິຊາກາຣ A/Prof Busadee Pratumvinit, Assoc Professor, Department of Clinical Pathology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

09:30 ກລ່າວເປີດກາຣປະຊຸມ (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: A/Prof Busadee Pratumvinit, Assoc Professor, Department of Clinical Pathology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

09:45 **Different approaches for deriving reference intervals** (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: A/Prof Busadee Pratumvinit, Assoc Professor, Department of Clinical Pathology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

10:15 **Delta check: Setting and optimizing the rules** (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: Dr Tze Ping Loh, Senior Consultant, Clinical Chemistry Division, Department of Laboratory Medicine, National University Hospital, Singapore

11:15 ໜ່ວຍດາມ - ຕອບ

11:30 ພົກລົບປະຫານອາຫານແລະໝານແສດງເຄື່ອງມືອແພທຍ໌

12:30 **Quality assurance in clinical chemistry** (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: Dr Samia Sobki, Chairperson, Saudi Society of Clinical Chemistry; Consultant, Head, Clinical Chemistry Division, PSMMC, Riyadh, KSA

13:00 **Glucose whole blood materials: Commutability studies and application for instrument performance verification** (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: A/Prof Wanvisa Treebuphachatsakul, Asst Professor, Department of Medical Technology, Faculty of Allied Health Sciences, Naresuan University, Phitsanulok, Thailand

13:30 **Labile haemoglobin: An interesting supplement to HbA1c in diabetes monitoring**
(ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: Prof Joris R Delanghe, Professor, Department of Clinical Chemistry, Ghent University Hospital, Ghent, Belgium

14:00 ໜ່ວຍດາມ - ຕອບ

15:30 **POCT for managing infectious diseases** (ມະນາຍການພາຍັງດູ່)
ວິທາກະ: Prof Salvatore Di Somma, Professor of Medicine, Director Emergency Medicine, Department of Medical-Surgery Sciences and Translational Medicine, University La Sapienza, Rome; President, GREAT Network Italy, Rome Italy

16:00 **How is analytical QC in clinical chemistry practiced now and how can it be improved?**
(ມະນາຍການພາຍັງດູ່)

ວິທາກະ: Dr Tararat Khaokhiew, Head of Holistic Health and Medical Diagnostic, Faculty of Medical Technology, Mahidol University, Bangkok, Thailand

16:30 ໜ່ວຍດາມ - ຕອບ

16:45 ຈົບກາຣປະຊຸມ



วันพุธที่สุดที่ 20 ตุลาคม 2565

หัวข้อการประชุม COVID-19 Updates

ประธานวิชาการ Dr Arunee Thitithanyanont, Associate Professor, Department of Microbiology, Faculty of Science Mahidol University, Bangkok, Thailand

10:10 กล่าวเปิดการประชุม

วิทยากร: Dr Arunee Thitithanyanont, Associate Professor, Department of Microbiology, Faculty of Science Mahidol University, Bangkok, Thailand

SESSION 1 The end of pandemic (บรรยายภาษาอังกฤษ)

ผู้ดำเนินรายการ: Dr Supamit Chunsuttiwat Advisor, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Bangkok, Thailand

10:15 Ending of COVID-19 pandemic: What's next? (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Jos Vandelaer, WHO Representative to Thailand, World Health Organization, Bangkok, Thailand

10:45 Living with endemic Covid-19: Thailand strategy (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Sopon Iamsirithaworn, Director of the Division of Communicable Diseases, Department of Disease Control, Ministry of Public Health Thailand, Bangkok, Thailand

SESSION 2 Role of genome sequencing in the diagnosis

ผู้ดำเนินรายการ: Prof Dr Yong Poovorawan, Head, Center of Excellence in Clinical Virology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

11:15 A high throughput SARS-CoV-2 whole-genome sequencing workflow in a clinical laboratory

(บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Prof Wasun Chantratita, Chief of Virology and Molecular Biology Unit, Ramathibodi Hospital, Bangkok, Thailand

11:45 เสวนาหัวข้อ: The potential impact of genomic variants in global SARS-CoV-2 genomes on laboratory diagnosis (บรรยายภาษาอังกฤษ)

ผู้ดำเนินรายการ: Dr Arunee Thitithanyanont

ผู้ร่วมเสนา: Prof Dr Yong Poovorawan

Prof Wasun Chantratita

Surakameth Mahasirimongkol, Director, Genomic medicine and innovation support division, Ministry of Public Health Thailand, Bangkok, Thailand

12:15 ช่วงถาม - ตอบ

12:30 พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์

SESSION 3 COVID-19 testing

ผู้ดำเนินรายการ: Dr Mongkol Kunakorn, Head, Department of Pathology, Faculty of Medicine- Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

13:30 Molecular and operational aspects of COVID (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Chun Kiat Lee, Laboratory Supervisor, Department of Laboratory Medicine, Molecular Diagnosis Centre, National University Hospital, Singapore

14:00 Quality standards for COVID-19 testing (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Dr Aaron Han, Consultant, Pathologist, Adj Professor, MBRU School of Medicine; Vice President, Emirates Pathology Society; Deputy International Commissioner for UAE, CAP; King's Hospital London, Dubai, UAE

14:30 Evaluation Performance of FilmArray Pneumonia Panel for detection of respiratory bacterial pathogens in severe COVID-19 population (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Adhi Kristianto Sugianli, Clinical pathologist, Senior Lecturer, Department of Clinical Pathology, Faculty of Medicine Universitas Padjadjaran, Dr Hasan Sadikin General Hospital, Bandung, Indonesia

15:30 COVID-19 serology testing in the pandemic: Lessons learned (บรรยายภาษาอังกฤษ)

วิทยากร: Lin-Fa Wang, Director of the Emerging Infectious Diseases Programme, Duke-NUS Medical School, Singapore



แสกน QR Code
เพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานพรี

จัดขึ้นสถานที่: ห้องเรียน
19 – 21 ตุลาคม 2565
อาคาร 5-6 อันแพ็ค เมืองทองธานี

- 16:00** **Laboratory system strengthening to response to high consequence biological threats post COVID-19** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Archawin Rojanawiwat, Director, National Institute of Health, Bangkok, Thailand
- 16:30** ช่วงถาม - ตอบ
- 16:45** จบการประชุม

หัวข้อการประชุม Clinical Microbiology

ประธานวิชาการ Dr Suwatchareeporn Rotcheewaphan, Director of the Mycobacteriology Laboratory, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
Dr Sunisa Chirakul, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

- 09:30** กสิกรรมเป็นการประชุม
วิทยากร: Dr Suwatchareeporn Rotcheewaphan, Director, Mycobacteriology Laboratory, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
Dr Sunisa Chirakul, Lecturer, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

- SESSION 1** ผู้ดำเนินรายการ: Dr Kornvalee Meesilpavikai, Lecturer, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
- 09:45** **Pitfalls in diagnostic mycology** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Ariya Chindamporn, Associate Professor, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
- 10:15** **Roles of mycology laboratory in antifungal stewardship** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Methee Chayakulkeeree, Associate Professor, Division of Infectious Diseases and Tropical Medicine of the Department of Medicine, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand
- 10:45** ช่วงถาม - ตอบ

- SESSION 2** ผู้ดำเนินรายการ: Dr Sunisa Chirakul
- 11:45** **Drug resistance in bacteria** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Tanitha Chatsuwan, Lecturer, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
Dr Rongpong Plongla, Division of Infectious Diseases, Department of Medicine, Antimicrobial Resistance and Stewardship Research Unit, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

- 12:30** **Medlab Middle East 2019 Poster Winner presentation : Bacterial Contamination with the use of Automated Teller Machines (ATMs) in Buraydah city, Saudi Arabia** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Khaled S Allemailem, Head of Basic Health Sciences Dpt. College of Applied Medical Science, Qassim University, KSA

- 12:45** **Novel Diagnostic Drug-Resistance of Bacteria** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Wael Farouq Mohamed Elamin, Medical Director, G42 Healthcare, Abu Dhabi, UAE

- 13:15** ช่วงถาม - ตอบ
- 13:30** พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์

- SESSION 3** ผู้ดำเนินรายการ: Dr Suwatchareeporn Rotcheewaphan
- 14:30** **DNA-Based Nanobiosensors in Health: A Case Study in Mosquito-borne disease** (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Dr Thaddeus M. Carvajal, Division Representative Medical Microbiology, Philippine Society for Microbiology; Associate Professor, De La Salle University, Manila, Philippines



เล็กน QR Code
เพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานพิพิธ

จัดขึ้นสถานที่รังสิต:
19 – 21 ตุลาคม 2565
อาคาร 5-6 อิมแพ็ค เมืองทองธานี

15:00	Applications of advanced technology for diagnosis of tuberculosis and mycobacterial infection (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Kiatichai Faksri, Department of Microbiology, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand
15:30	HPV diagnostic test วิทยากร: Dr Arkom Chaiwongkot, Department of Microbiology, Faculty Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
16:00	จบการประชุม

วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2565

หัวข้อการประชุม Molecular Diagnostics and Therapeutics

ประธานวิชาการ Dr Pokrath Hansasuta, Assistant Professor, Division of Virology, Department of Microbiology, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

10:10	กล่าวเปิดการประชุม วิทยากร: Dr Pokrath Hansasuta, Assistant Professor, Division of Virology, Department of Microbiology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
10:15	Chimeric Antigen Receptor (CAR) T Cells for cancer immunotherapy (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Pa-thai Yenchitsomanus, Head, Siriraj Center of Research Excellence in Cancer Immunotherapy, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand
10:45	Infectious disease diagnostics and surveillance using nanopore metagenomics (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Niranjan Nagarajan, Senior Group Leader, Associate Director, Computational and Systems Biology, Genome Institute of Singapore, Agency for Science, Technology and Research (A*STAR), Singapore
11:15	Molecular tools for the pathologic diagnosis of primary brain tumors (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Shanop Shuangshoti, Professor, Department of Pathology, Faculty of Medicine Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
11:45	Advances in molecular diagnostics: clinical metagenomics approaches (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Amy Jennison, Supervising Scientist, Molecular Epidemiology, Public Health Microbiology Forensic and Scientific Services, Health Support Queensland, Department of Health Queensland Government, Queensland, Australia
12:15	Personalized genomics and gene therapy (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Naravat Poungvarin, Associate Professor, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand
12:45	ช่วงถาม - ตอบ
13:00	พักรับประทานอาหารและซัมมานแสดงเครื่องมือแพทย์
14:00	Updates on avian flu detection (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Masafumi Inoue, Group Leader, Molecular Diagnostics, Experimental Therapeutics Centre, Agency for Science, Technology and Research (A*STAR), Singapore
14:30	CAR-T cells directing at EBV-related cancer cells (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: Dr Pokrath Hansasuta, Assistant Professor, Division of Virology, Department of Microbiology, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
15:30	Integration of diagnostics and therapeutics (บรรยายภาษาอังกฤษ) วิทยากร: ยุ่รุ่งว่างการเรียนรู้
16:00	จบการประชุม



ແສກນ QR Code
ເພື່ອລົງທະບຽນເຂົ້າວັນຈານພຣ
ຈົດບັນສຄານກົງຮັງ:
19 – 21 ຖຸລາຄົມ 2565
ອາຄາຣ 5-6 ອິນເພີັດ ເມືອງກອງຮານີ

ຫ້າວ້າກາຣປະຊຸມ Hematology

ປະຊາກົດ A/Prof Phandee Watanaboonyongcharoen, Medical Director, Department of Laboratory Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

09:30 ກລ່າວປີດກາຣປະຊຸມ

ວິທຍາກ: A/Prof Phandee Watanaboonyongcharoen, Medical Director, Department of Laboratory Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

09:45 Patient blood management in Malaysia (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Dr Veena Selvaratnam, Consultant Hematologist, Ampang Hospital, Ampang, Malaysia

10:15 Laboratory evaluation of anemia (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Prof Leonard Valentino, President & CEO, National Hemophilia Foundation, New York City, USA

10:45 ຜ່າວດາມ - ຕອບ

11:45 Extended blood group genotyping to provide transfusion safety in Thai populations (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Prof Oytip Nathalang, Graduate Program in Biomedical Sciences, Faculty of Allied Health Sciences, Thammasat University, Pathumtani, Thailand

12:15 Apheresis: principle and therapeutic application (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Dr Metha Apiwattanakul, Neurological Institute of Thailand, Executive Committee -Research, Thai Society for Apheresis, Bangkok, Thailand

13:15 ຜ່າວດາມ - ຕອບ

13:30 ພັກຮັບປະທານອາຫາດແລະສ່ມງານແສດງເຄື່ອງມືອພາຫຍໍ

14:30 Thrombophilia tests in Asians: What, when and how? (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Prof Ponlapat Rojnuckarin, Department of Medicine, Faculty of Medicine Chulalongkorn University; President, The Thai Society of Hematology, Bangkok, Thailand

15:00 Thailand national external quality assessment scheme for blood coagulation (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: A/Prof Panutsaya Tientadakul, Department of Clinical Pathology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand

15:30 Updates on RCPAQAP data analysis and reporting system (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: John Sioufi, Manager-User Experience, The Royal College of Pathologists of Australasia, New South Wales, Australia

16:00 ຜ່າວດາມ - ຕອບ

16:15 ຈົບກາຣປະຊຸມ



ວັນພຸດທີ 19 ຕຸລາຄົມ 2565

ປະຊາກົດ Nanthipa Sirijindadirat, President, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand

ຜູ້ດໍາເນີນຮາຍກາຣ Sarawut Taksinoros, Faculty of Veterinary Science, Mahidol University, Bangkok, Thailand

09:00 ກລ່າວປີດກາຣປະຊຸມ

09:15 Are we prepared for exponential change? (ບຣຍາຍກາຍາອັງກຸມ)

ວິທຍາກ: Nanthipa Sirijindadirat, President, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand



- 09:35 Quality improvement for prevention and infection control in Vietnam - Efforts in improving disinfection & sterilization** (ບរຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Prof Le Thi AnhThu, President, Ho Chi Minh City Infection Control Society, Ho Chi Minh, Vietnam
- 09:55 2P safety goal: Safe instrument saves lives** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Paweena Neanna, Academic Chairman, The Thai Perioperative Nurse Association, Senior Nurse Manager Perioperative Nursing Division, King Chulalongkorn Memorial Hospital, Bangkok, Thailand
- 10:15 ຜ່າງຄາມ - ຕອບ**
- 11:15 Global disruptive technology: What are we preparing?** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Ammar Widitaputra, Chairman, Himpunan Steriasi Sentral Indonesia, Jakarta, Indonesia
- 11:40 How to manage reprocessing after Covid 19** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Lalita Lawangkura, Vice President, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand
- 12:05 ເສວນາຫວ້າຂອ: Disinfection & sterilization to transform after COVID-19** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ຜູ້ຮ່ວມເສັນາ: Prof Akeau Unhalekhaka, Professor, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand
Arlene Tamayo, President, Philippines Association of Central Services and Sterilization Management (PACSSM), Manila, Philippines
Nanthipha Sirijindadhirat, President, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand
- 12:45 ຜ່າງຄາມ - ຕອບ**
- 13:00 ພັກຮັບປະທານອາຫາດແລະຊົມຈານແສດງເຄື່ອງມືອັພທີ່**
- 14:30 Emerging and re-emerging infectious diseases** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Dr Andaru Dahesihdewi, Clinical Epidemiologist, Clinical Pathologist, Infection Control Professional, Dr Sardjito Hospital, Gadjah Mada University, Yogyakarta, Indonesia
- 14:50 Changing mindsets and behavior for optimal infection control compliance** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Prof Le Thi AnhThu, President, Ho Chi Minh City Infection Control Society, Ho Chi Minh, Vietnam
- 15:00 The patient safety toolkit post-covid** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Dr Ahmed M. ElSheikh, Director of Quality and Patient Safety, Acting director of Organizational Excellence, Security Forces Hospital Program, Makkah, Saudi Arabia
- 15:30 ຜ່າງຄາມ - ຕອບ**
- 15:45 ຈົນກາຣປະໜຸນວັນທີ 1**

ວັນພຸດທີ່ 20 ຖຸລາຄົມ 2565

ຜູ້ດໍາເນີນຮາຍກາຣ Sarawut Taksinoros, Faculty of Veterinary Science, Mahidol University, Bangkok, Thailand

- 09:00 ກລ່ວເປີດກາຣປະໜຸນ**
ວິທາກ: Nanthipha Sirijindadhirat, President, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand
- 09:15 Safety in CSSD in a crisis situation** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Amikan Chaikinee, Infection Control Nurse, Pranong Kiao Hospital; Secretariat, Central Sterilizing Services Association of Thailand, Bangkok, Thailand
- 09:35 MSSA education & training programme on sterilisation & decontamination** (ບරຍາຍກາຍາອັງກຸມ)
ວິທາກ: Kamariah Binti Jusoh, President, Malaysian Sterile Service Association (MSSA), Selangor, Malaysia



แสกน QR Code
เพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานพิเศษ

จัดบนสถานที่จริง:
19 – 21 ตุลาคม 2565
อาคาร 5-6 อิมแพ็ค เมืองทองธานี

- | | |
|--------------|--|
| 09:55 | Managing CSSD in a disruptive world (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Penchan Sanprasan, President, Thai Cardiovascular-Thoracic Nurses Association, Bangkok, Thailand |
| 10:15 | ช่วงถาม – ตอบ |
| 11:15 | Driving digital transformation to enhance CSSD quality management system
(บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Kanyapach Sakriskulchai, CSSD Manager, Vichaiyut Hospital, Bangkok, Thailand |
| 11:35 | Update on international standards in endoscope reprocessing (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Siriporn Ratanalert, President, Endoscopy Nurse Society of Thailand (ENST), Bangkok, Thailand |
| 12:05 | เสวนาหัวข้อ: Innovation for exponential trends - How disruptive technology can change the world (บรรยายภาษาอังกฤษ)
ผู้ดำเนินรายการ: Nanthipha Sirijindadit, President, Central Sterilizing Services Association of Thailand
ผู้ร่วมเสวนา: Dr Somsak Wathanasri, Senior Consultant, Central Sterilizing Services Association of Thailand
Prof Le Thi Anh Thu, President, Ho Chi Minh City Infection Control Society, Ho Chi Minh, Vietnam |
| 12:45 | ช่วงถาม – ตอบ |
| 13:00 | พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์ |
| 14:30 | The role of environment and HAI's in Covid-19 patients (บรรยายภาษาอังกฤษ)
วิทยากร: Prof Dr Anucha Apisanthanarak, Department of Internal Medicine, Chief, Infectious Diseases Division, Thammasart University Hospital, Pratumthani, Thailand |
| 15:00 | Infection Prevention and Control during the COVID-19 era and beyond
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 15:30 | ช่วงถาม – ตอบ |
| 15:45 | จบการประชุมวันที่ 2 |



วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2565

หัวข้อการประชุม Total Radiology

ประธานวิชาการ Dr Napapong Pongnapang, Head, Department of Radiological Technology, Faculty of Medical Technology, Mahidol University, Siriraj Hospital, Bangkok, Thailand

- | | |
|------------------|--|
| 09:30 | กล่าวเปิดการประชุม
วิทยากร: Dr Napapong Pongnapang, Head, Department of Radiological Technology, Faculty of Medical Technology, Mahidol University, Siriraj Hospital, Bangkok, Thailand |
| SESSION 1 | Medical informatics in radiological practice (บรรยายภาษาอังกฤษ)
ผู้ดำเนินรายการ: Dr Napapong Pongnapang |
| 09:40 | IT, security and related regulations (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: Yudthaphon Vichianin, Associate Professor, Department of Radiological Technology, Faculty of Medical Technology, Mahidol University, Bangkok, Thailand |
| 10:05 | Healthcare and Computer network design (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: Preecha Pangsup, Senior Certified Instructor, Advanced Information Technology PCL, Bangkok, Thailand |
| 10:30 | ช่วงถาม – ตอบ |



ແລກນ QR Code
ເພື່ອລວມຂະເບຍແບ້າຮ່ວມນານົມ

ຈັດບນດການທີ່ຮັງ:
19 – 21 ອຸລາຄົມ 2565
ອາຄາຣ 5-6 ອິນເພີັບ ເມືອງກອງຮານີ

SESSION 2 Pediatrics imaging in clinical practice

- 11:15 Clinical applications of Pediatric Chest and Abdomen Computed Tomography**
(ປະຽບຍາກາໝາໄທ)
ວິທາກ: Dr Thitiporn Chunhasawasdikul, Department of Radiology, Faculty of Medicine, Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand
- 11:45 Techniques and Image quality assessment of pediatric chest and abdomen CT by Iterative reconstruction** (ປະຽບຍາກາໝາໄທ)
ວິທາກ: Saifhon Admontree, Department of Radiology, Faculty of Medicine, Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand
- 12:15** ຜ່ານຕາມ – ຕອນ
- 12:45** ພັກຮັບປະຫານອາຫານແລະສົມຈານແສດງເຄື່ອງມືອແພທ່ຽນ
- SESSION 3 AI & Radiography practice – Are we ready?**
- 14:00** ເສວນທ້ວ່າຂ່ອ: Radiographer's Association Panel – Future of AI and Radiology
(ປະຽບຍາກາໝາອັງກຸມ)
ຜູ້ວ່ານເສວນ: Denise Choong, President, Singapore Society of Radiographers, Singapore, Singapore
Dr Giek Sugiyanto, President, Indonesian Society of Radiographers, Indonesia
- 14:40** ຜ່ານຕາມ – ຕອນ
- 15:00 Keynote: Artificial Intelligence in medical imaging practice in Philippines**
ວິທາກ: Peachy Luna, Dean, College of Med Radiation Technology, Philippine College of Health Sciences, Philippines
- 15:30** ຜ່ານຕາມ – ຕອນ
- 16:00** ຈົນກາຣປະຊຸມ

ອຳນວຍການໂຫຼດການກົດຈຳຈັງການເຄື່ອງມືອແພທ່ຽນ

ວັນພຸරທີ 19 ຕຸລາຄົມ 2565

ຈັດຫລັກສູດໂດຍ ກຽມບັນຍຸເສັກລາງ ກະທຽວກາຣຄັ້ງ

- 09:00** ກາຣຈັດໜີ້ຈັດຈຳຈັງໄວ້ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມກົງນາຍ ໂດຍຫລັກຍຮຽນກີບາລ ສຸຈິຕ ໂປ່ງໃສ
(ປະຽບຍາກາໝາໄທ)
ວິທາກ: ອ.ສິຫຼິດ ຊຸໄວງຄຸລ ກຽມບັນຍຸເສັກລາງ ກະທຽວກາຣຄັ້ງ
- 12:00** ພັກຮັບປະຫານອາຫານແລະສົມຈານແສດງເຄື່ອງມືອແພທ່ຽນ
- 14:00** ກາຣເພີ່ມປະສິທິກາພກາບປົງປົງຕິດຈານ ໃນຮະບບກາຣຈັດໜີ້ຈັດຈຳຈັງການຄຽດວ່າຍອີເລີກທຣອນິກສ (e-GP)
(ປະຽບຍາກາໝາໄທ)
ວິທາກ: ອ.ສຸພັດຮາ ທຳໄສສ ກຽມບັນຍຸເສັກລາງ ກະທຽວກາຣຄັ້ງ
- 17:00** ຈົນກາຣປະຊຸມ

Co-organised with



หัวข้อการประชุม ธุรกิจเครื่องมือแพทย์ในประเทศไทย - กระบวนการทัศน์ความท้าทายและการอยู่รอดทางธุรกิจอย่างประสบความสำเร็จ

วันพุธที่ 20 ตุลาคม 2565

หัวข้อการประชุม ธุรกิจเครื่องมือแพทย์ในประเทศไทย - กระบวนการทัศน์ความท้าทายและการอยู่รอดทางธุรกิจอย่างประสบความสำเร็จ

จัดหลักสูตรโดย สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีเครื่องมือแพทย์ไทย

- | | |
|-------|--|
| 9:30 | ถอดบทเรียนจากภาคเอกชนในการปรับตัวในช่วงวิกฤตโควิด-19 (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 11:00 | มุมมองทางเศรษฐศาสตร์ในการปรับรูปแบบธุรกิจให้อยู่กับโควิด-19 และวิกฤตต่างๆ ของโลก (บรรยายภาษาไทย)
ผู้ร่วมเสนา: ดร. ชนมพุทธ โภสลากร เพิ่มพูนวัฒน์ รองศาสตราจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ดร.ศรพล ดุลยเดสทีย์ รองผู้จัดการ หัวหน้าสายงานวางแผนกลยุทธ์องค์กร ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
ผู้ดำเนินรายการ: กก. วีรัตน์ มีแก้ว กรรมการบริหารสมาคม |
| 12:00 | พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์ |
| 13:30 | การใช้นวัตกรรมทางความคิด VS ผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19 ผันรูปแบบทางธุรกิจอย่างประสบความสำเร็จ (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 15:00 | Digitalization Agility in Healthcare Business (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: นายแพทย์อ่อนฟาริก มุติกวงศ์ |

วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2565

- | | |
|-------|---|
| 9:30 | ทิศทางนโยบายของ สปสช ในระบบการเบิกจ่ายเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทั้งหมดในสิทธิประโยชน์หลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า หลังการแพร่ระบาดโควิด-19 (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 11:00 | อบรมเรื่อง “หลักเกณฑ์การคัดเลือก หัวข้อเข้าสู่การประเมินพัฒนาชุดสิทธิประโยชน์”
หลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ทางด้านเครื่องมือแพทย์ และวิธีการเตรียมความพร้อมสำหรับผู้ประกอบการในธุรกิจเครื่องมือแพทย์” (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 12:00 | พักรับประทานอาหารและซึมงานแสดงเครื่องมือแพทย์ |
| 13:30 | ความคืบหน้าจากการบัญชีกลางในการปรับปรุงระบบการเบิกจ่ายเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทั้งหมดใน การรักษาพยาบาลสวัสดิการรักษาพยาบาลชั้นราษฎร์ไทย (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |
| 15:00 | เสวนากับอช. อนาคตทิศทางการสนับสนุนเครื่องมือแพทย์สำหรับภาคเอกชน (บรรยายภาษาไทย)
วิทยากร: อยู่ระหว่างการเรียนเชิญ |