

การประชุมวิชาการประจำปีสมาคมเทคนิคการแพทย์ (ACMTT) ครั้งที่ 45  
 "MT: people of change, continuity and sustainability"  
 วันที่ 28 - 30 มิถุนายน 2566  
 ณ หอ โอคอน ฮอลล์ ไอคอนสยาม กรุงเทพมหานคร

กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

28 Jun 23							
Hall 1							
8.00-9.30 ลงทะเบียน							
9.30-10.30 ผู้แทนทรงยศฯ เสด็จเปิดการประชุมวิชาการ ACMTT ครั้งที่ 45 และเสด็จทอดพระเนตรการแสดงสินค้าและอุปกรณ์ทางการแพทย์							
10.30-11.00 Coffee break							
11.00-12.00 Keynote lecture: ชูมนต์ประจักษ์ทรงทอง สารานุกรม							
Hall 1	Meeting Room 1	Meeting Room 2	Meeting Room 3	Meeting Room 4	Meeting Room 13	Meeting Room 14	
Luncheon 1: MP group	Luncheon 2: Abbott	Luncheon 3: Roche	Luncheon 4: Housen	Luncheon 5: Fimer	Luncheon 6: Meditop	Luncheon 7: BioMerieux	
Hall 1							
13.30-14.30 Plenary lecture (PL1) : Grand challenges in infectious diseases: are we prepared for worst-case scenarios? (ศ.เกียรติคุณ ศ. พิไลพันธ์ พุทธิมาน)							
14.30-15.00 Coffee break							
15.00-16.00 S1: The discovery of REDGEM and clinical implementation in Thai population							
S2 Eng: The international consensus on ANA patterns: the 2023 update							
S3: Update novel biomarkers in clinical chemistry							
S4: สถานะเทคนิคการแพทย์							
พิธีลงนามบันทึกความร่วมมือระหว่าง AMTT และ KMTT							
16.00-17.30 CS 2: คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้							
CS 3: Innomed							
29 Jun 23							
Hall 1	Meeting Room 1	Meeting Room 2	Meeting Room 3	Meeting Room 4			
8.00-9.30 ลงทะเบียน							
9.30-10.30 S5: Current perspectives of bioinformatics in medical technologists roles and goals							
S6 Eng: Vaccine development Fake or Fact?							
S7: A novel biomarker for diagnosis of acute kidney injury							
S8: Hemostatic changes and thromboembolism in stroke and							
S9: MT roles in quality assurances							
10.30-11.00 Coffee break							
11.00-12.00 S10: ISO in the future trends							
S11 Eng: A view on antimicrobial resistance surveillance program: Japan and Thailand collaboration							
S12: Focused update Thai heart failure guideline: a laboratory aspect							
S13: How to make full use of automated CBC							
S14: กฎหมายและทิศทางทางเทคนิคการแพทย์							
Hall 1	Meeting Room 1	Meeting Room 2	Meeting Room 3	Meeting Room 4	Meeting Room 13	Meeting Room 14	
Luncheon 8: Roche	Luncheon 9: Biosen	Luncheon 10: MP group	Luncheon 11: Sysmex Thailand	Luncheon 12: Becton Dickinson	Luncheon 13: RX	Luncheon 14: Bumrungrad International Hospital	
13.30-14.30 S15: End TB strategy: where are we now?							
S16 Eng: Individual prediction and precision medicine in autism							
S17: Disturbances in pre-transfusion testing: what can we solve?							
S18: Automation in body fluid analysis: how to implement?							
S19: Future perspective of telemedical laboratory: MT roles?							
14.30-15.00 Coffee break							
15.00-16.00 S20: A gearing up to eliminate malaria in Thailand by 2024							
S21 Eng: Individual prediction and personalised medicine in cancer							
S22: A rational use of blood products							
S23: Medical technologists in reproductive technology laboratory: what are we dealing?							
S24: Digital documentation for a laboratory quality management							
16.00-17.30 CS: 2 medic							
30 Jun 23							
Hall 1	Meeting Room 1	Meeting Room 2	Meeting Room 3	Meeting Room 4			
9.30-10.30 S25: How to make a professional presentation							
S26: Pharmacogenomics in Thai population							
S27: Innovation in medical laboratory: form routine to research and beyonds (a panel session)							
S28: Biomarkers for neurological disorders: trend and application							
S29: Application of biomarkers in pythosis infection							
10.30-11.00 Coffee break							
11.00-12.00 Plenary lecture (PL2): A rational lab use							
12.00-12.15 พิธีปิด							

หมายเหตุ : C = Classroom S = Symposium  
 CT = Classroom with Theater L = Luncheon  
 CS = Corporate Symposium