

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล  
 เลขที่รับ 2790  
 วันที่รับ ๑ มีนาคม ๒๕๖๙  
 รับเวลา 10:10 น.

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
 เลขรับที่ ๕204  
 วันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙  
 รับเวลา 13:41



คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
 6 ถนนโยธี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
 โทรศัพท์ 0 2200 7642

ที่ อว 78.03/๑2398

วันที่ ๒๗ เมษายน 2569

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการศึกษาต่อเนื่อง (นานาชาติ) ประจำปีงบประมาณ 2569 เรื่อง “The 8<sup>th</sup> MU Ortho Symposium: The Avant-Garde”

เรียน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข / นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์ / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทั่วไป / อธิการบดี / คณบดี / ผู้อำนวยการวิทยาลัยทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการศึกษาต่อเนื่อง จำนวน 1 โครงการ  
 2. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ

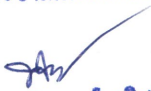
ด้วยภาควิชาภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จะจัดโครงการศึกษาต่อเนื่อง (นานาชาติ) ประจำปีงบประมาณ 2569 เรื่อง “The 8<sup>th</sup> MU Ortho Symposium: The Avant-Garde” ในระหว่างวันที่ 17 - 20 มิถุนายน 2569 ณ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการในด้านทันตกรรมจัดฟัน เพื่อเปิดโอกาสให้ทันตแพทย์และบุคลากรที่เกี่ยวข้องได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญชาวไทยและชาวต่างประเทศ และเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ในการวางแผนและดูแลผู้ป่วย โดยมีอัตราค่าลงทะเบียนดังนี้

อัตราค่าลงทะเบียน			Pre-congress วันที่ 17 มิ.ย. 2569		congress วันที่ 18-19 มิ.ย. 2569	Post-congress วันที่ 20 มิ.ย. 2569	
			Lecture (100 คน)	Lecture+Workshop (16 คน)	(300 คน)	Lecture (100 คน)	Lecture+Workshop (16 คน)
ชาวไทย	ภายใน 30 เม.ย. 2569	ทันตแพทย์	2,000 บาท	15,000 บาท	4,500 บาท	2,000 บาท	15,000 บาท
		นักศึกษาหลังปริญญาจัดฟัน			3,500 บาท		
	ค่าลงทะเบียนปกติ	ทันตแพทย์	50 USD	500 USD	5,000 บาท	50 USD	500 USD
		นักศึกษาหลังปริญญาจัดฟัน			4,000 บาท		
ชาวต่างชาติ		Orthodontist	50 USD	500 USD	200 USD	50 USD	500 USD
		Orthodontist Resident and Graduate Student			150 USD		

ในการนี้ ผู้เข้าร่วมโครงการฯ สามารถเบิกค่าลงทะเบียน ตลอดจนค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องได้ตามระเบียบของทางราชการ และเข้าร่วมโครงการฯ ได้โดยไม่มีถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ <https://dtcon.mahidol.ac.th/project> หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ E-mail: dtmucdec@mahidol.ac.th หรือ Line official ID @cemudent

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้ข้าราชการ พนักงานของรัฐ และรัฐวิสาหกิจในหน่วยงานของท่านทราบต่อไปด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เพื่อโปรดพิจารณา  
- เห็นควรแจ้งประชาสัมพันธ์ทาง  
เว็บไซต์ สสจ. นนทบุรี

  
(นายพิชฌ โฉเลิศ)  
นักทรัพยากรบุคคล

๑๑ พ.ค. ๒๕๖๕

  
๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

  
๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ขอแสดงความนับถือ



(รองศาสตราจารย์ ทันตแพทย์หญิงประภาศรี ธีรัตน์พงษ์)  
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและการศึกษาหลังปริญญา  
ปฏิบัติหน้าที่แทนคณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล

<input type="checkbox"/> ทราบ	<input type="checkbox"/> แจ้ง
<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการ	<input type="checkbox"/> อนุมัติ



นางสาวมานิตา พรธณวดี  
นายแพทย์เชี่ยวชาญ ด้านเวชกรรมป้องกัน  
ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

โครงการศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการนานาชาติ  
ภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
The 8<sup>th</sup> MU Ortho Symposium: The Avant-Garde

ระหว่างวันที่ 17-20 มิถุนายน 2569

ณ ห้องประชุมเพชรรัตนทันตภิจลโมสร ชั้น 4

อาคารเฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### 1. หลักการและเหตุผลของโครงการ

ในปัจจุบัน วิทยาการด้านทันตกรรมจัดฟัน (Orthodontics) ได้พัฒนาอย่างก้าวกระโดด โดยเฉพาะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น การสแกนในช่องปากแบบ 3 มิติ การใช้ซอฟต์แวร์วางแผนการรักษา การพิมพ์ 3D รวมถึงการจัดฟันแบบใส (clear aligners) ที่กำลังได้รับความนิยมมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง การเปลี่ยนแปลงเหล่านี้นำไปสู่ความจำเป็นในการพัฒนาความรู้และทักษะของทันตแพทย์จัดฟันให้ทันต่อความก้าวหน้า เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอองค์ความรู้ วิจัย และนวัตกรรมล้ำสมัยด้านทันตกรรมจัดฟัน รวมถึงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้ทรงคุณวุฒิจากทั้งในและต่างประเทศ

ภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิชาการและคลินิกแก่บุคลากรทางทันตกรรม โดยเฉพาะในสาขาทันตกรรมจัดฟัน จึงได้จัดงาน MU Orthodontics Symposium ขึ้นเป็นประจำทุกปี ซึ่งในปีนี้เป็นครั้งที่ 8 ภายใต้หัวข้อ "The Avant-Garde" ที่หมายถึงแนวคิดล้ำสมัยและความเป็นผู้นำในนวัตกรรม

การประชุมครั้งนี้จึงมุ่งหวังที่จะเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประสบการณ์เชิงวิชาการ และนวัตกรรมใหม่ๆ ที่เกี่ยวข้องกับทันตกรรมจัดฟัน ทั้งจากผู้เชี่ยวชาญในประเทศและต่างประเทศ เพื่อพัฒนาศักยภาพของทันตแพทย์และบุคลากรที่เกี่ยวข้องให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการรักษาผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการล่าสุดในด้านทันตกรรมจัดฟัน
- 2.2 เพื่อเปิดโอกาสให้ทันตแพทย์และบุคลากรที่เกี่ยวข้องได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญชาวไทยและผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ
- 2.3 เพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ในการวางแผนและดูแลผู้ป่วย

### 3. วิธีการประชุม/อบรม/สัมมนา และหน่วยกิจกรรมที่จะได้รับ

วันที่ 17 มิถุนายน 2569	บรรยาย และ Workshop	6 หน่วยกิจกรรม (เฉพาะผู้ลงทะเบียนชาวไทย)
วันที่ 18-19 มิถุนายน 2569	บรรยาย	9 หน่วยกิจกรรม (เฉพาะผู้ลงทะเบียนชาวไทย)
วันที่ 20 มิถุนายน 2569	บรรยาย และ Workshop	6 หน่วยกิจกรรม (เฉพาะผู้ลงทะเบียนชาวไทย)

#### 4. คุณสมบัติผู้เข้าร่วม ประชุม/อบรม/สัมมนา

- 4.1 อาจารย์ประจำ อาจารย์พิเศษ ภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน มหาวิทยาลัยมหิดล
- 4.2 สมาชิกสมาคมทันตแพทย์จัดฟันแห่งประเทศไทย
- 4.3 สมาชิกชมรมศิษย์เก่าทันตแพทย์จัดฟัน มหาวิทยาลัยมหิดล
- 4.4 ทันตแพทย์จัดฟันภายนอกที่สนใจ
- 4.5 ศิษย์เก่าทันตแพทย์มหิดลที่จบการศึกษา ปี พ.ศ. 2567, 2568, 2569
- 4.6 นักศึกษาหลังปริญญาของภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน มหาวิทยาลัยมหิดล
- 4.7 นักศึกษาหลังปริญญาจัดฟันในหลักสูตรที่ได้รับการรับรองโดยสมาคมทันตแพทย์จัดฟันแห่งประเทศไทย

#### 5. รับจำนวน

300 คน

#### 6. ระยะเวลาที่จัด

จำนวน 4 วัน ระหว่างวันที่ 17 – 20 มิถุนายน 2569

#### 7. สถานที่จัด

วันที่ 17 มิถุนายน 2569	ณ ห้องประชุมเพชรต้นทันตภิจสโมสร ชั้น 4 ศูนย์ทันตกรรมดิจิทัล ชั้น 3 คลินิกทันตกรรมจัดฟัน ชั้น 4 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
วันที่ 18-19 มิถุนายน 2569	ณ ห้องประชุมเพชรต้นทันตภิจสโมสร ชั้น 4 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
วันที่ 20 มิถุนายน 2569	ณ ห้องประชุมเพชรต้นทันตภิจสโมสร ชั้น 4 ศูนย์ทันตกรรมดิจิทัล ชั้น 3 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

#### 8. วิธีการลงทะเบียน และค่าลงทะเบียน

เปิดรับลงทะเบียนทั้งการประชุมอย่างเดียว และการประชุมร่วมกับเผยแพร่โปสเตอร์ (Poster Presentation)

ผู้ลงทะเบียนชาวไทย ลงทะเบียนผ่าน DT Registration platform

ผู้ลงทะเบียนชาวต่างชาติ ลงทะเบียนผ่าน Google form ของศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ

เงื่อนไขการลงทะเบียน

- หน่วยงานเจ้าของโครงการขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการลงทะเบียนในกรณีที่ผู้ลงทะเบียนไม่เป็นไปตามคุณสมบัติหรือประเภทที่กำหนด
- ผู้ลงทะเบียนชาวต่างชาติที่ลงทะเบียนแบบกลุ่มมีตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป จะได้รับส่วนลดค่าลงทะเบียนร้อยละ 10
- หากชาวไทย ลงทะเบียนทั้ง 4 วัน ลดจาก 35,000 บาท เหลือ 30,000 บาท
- หากชาวไทยที่เคยลงทะเบียน Workshop The 6<sup>th</sup> MU Ortho Symposium ลดค่าลงทะเบียน 50%
- ค่าลงทะเบียนเงื่อนไขอื่นๆ ให้ยึดตามมติที่ประชุมภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน
- กรณีผู้ลงทะเบียนชาวต่างชาติแจ้งความประสงค์ยกเลิกการลงทะเบียน หรือเมื่อผู้ลงทะเบียนชาวต่างชาติถูกยกเลิกการลงทะเบียนในกรณีที่การลงทะเบียนไม่เป็นไปตามคุณสมบัติหรือประเภทที่กำหนด มีค่าดำเนินการหักจากค่าลงทะเบียนตามอัตรา ดังนี้

- หักค่าดำเนินการร้อยละ 20 หากแจ้งยกเลิก ภายในวันที่ 16 พฤษภาคม 2569
  - หักค่าดำเนินการร้อยละ 50 หากแจ้งยกเลิก ระหว่างวันที่ 17 พฤษภาคม – 16 มิถุนายน 2569
  - การแจ้งยกเลิกตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2569 เป็นต้นไป จะไม่ได้รับเงินคืนในทุกกรณี
- อัตราค่าลงทะเบียน

อัตราค่าลงทะเบียน			Pre-congress วันที่ 17 มิ.ย. 2569		Congress	Post-congress วันที่ 20 มิ.ย. 2569	
			Lecture (100 คน)	Lecture + Workshop (16 คน)	วันที่ 18 - 19 มิ.ย. 2569 (300 คน)	Lecture (100 คน)	Lecture + Workshop (16 คน)
ชาวไทย	ภายใน 30 เม.ย. 69	ทันตแพทย์	2,000 บาท	15,000 บาท	4,500 บาท	2,000 บาท	15,000 บาท
		นักศึกษาหลังปริญญาจัดฟัน			3,500 บาท		
	ค่าลงทะเบียนปกติ	ทันตแพทย์			5,000 บาท		
		นักศึกษาหลังปริญญาจัดฟัน			4,000 บาท		
ชาวต่างชาติ	Orthodontist		50 USD	500 USD	200 USD	50 USD	500 USD
	Orthodontic Resident / Graduate Student				150 USD		

## 9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการรักษาทางทันตกรรมจัดฟันได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 9.2 ภาควิชาทันตกรรมจัดฟัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มีความร่วมมือกับสถาบันต่างประเทศในด้านการเรียนการสอนและการวิจัยมากยิ่งขึ้น

## 10. รายชื่อวิทยากร และผู้ช่วยวิทยากร

### 10.1 รายชื่อวิทยากรบรรยาย Workshop (Post-Congress) วันที่ 17 มิถุนายน 2569

- 10.1.1 Dr. Jean-Marc Retrouvey (บริษัท Luxcreo จำกัด)
- 10.1.2 Dr. Neoh Siew peng (Faculty of Dentistry, Mahidol University)
- 10.1.3 อาจารย์ ดร.ทพญ. ศศิน ศรีธรา (คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)

### 10.2 รายชื่อวิทยากรบรรยาย วันที่ 18-19 มิถุนายน 2569

- 10.2.1 รองศาสตราจารย์ ดร.ทพ.พีรพงศ์ สันติวงศ์ (คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)
- 10.2.2 รองศาสตราจารย์ ทพ.ศุภกิจ เพ็ชรจิตเลิศขจร (คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)
- 10.2.3 Professor Kee Joon Lee (Yonsei University, Korea)
- 10.2.4 Professor Chia-Tze Kao (Chung-Shan Medical University (CSMU), Taiwan)
- 10.2.5 Professor Tung Nguyen (The University of North Carolina at Chapel Hill, USA)
- 10.2.6 Professor Dr. Masahiro Iijima (Health Sciences University of Hokkaido)
- 10.2.7 Professor Krisnawati (University of Indonesia)
- 10.2.8 Professor Wei-Ran Li (Peking University School and Hospital of Stomatology, Beijing, P.R. China)
- 10.2.9 Clinical Professor Kunihiko Otsubo (Secretary of JOS)
- 10.2.10 Dr. Nguyen Bich Ngoc (Hanoi Medical University, Vietnam)
- 10.2.11 Dr. Viet Hoang (Van Lang University, Vietnam)
- 10.2.12 Dr. Kelvin Chang (National Taiwan University, Taiwan)
- 10.2.13 Dr. Rekha Bharadwaj (Ragas Dental College, India)

- 10.2.14 Dr. Ching-Yu Yang (China Medical University, Taiwan)
- 10.2.15 Dr. Albert Huang (China Medical University, Taiwan)
- 10.3 รายชื่อวิทยากรบรรยาย Workshop (Post-Congress) วันที่ 20 มิถุนายน 2569
  - 10.3.1 ทีมวิทยากรจากบริษัท Graphy จำกัด
  - 10.3.2 Dr. Neoh Siew peng (Faculty of Dentistry, Mahidol University)
  - 10.3.3 อาจารย์ ดร.ทพญ. ศศิน ศรีธรา (คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)
- 10.4 รายชื่อผู้ช่วยวิทยากร
  - 10.4.1 นายรัฐกานต์ กัณพิพัฒน์
  - 10.4.2 นางสาวแพรพรรณ เพชรอุบล
  - 10.4.3 นางธิดาพร ชันมะจันทร์
  - 10.4.4 นางสาวปุณณภา คำพันธ์
  - 10.4.5 นางสาวณัฐชานันท์ ฉายอุไร
  - 10.4.6 เจ้าหน้าที่หน่วยโสตทัศนูปกรณ์ จำนวน 2 คน
  - 10.4.7 เจ้าหน้าที่ศูนย์ทันตกรรมดิจิทัล จำนวน 1 คน (รายชื่อแจ้งให้ทราบภายหลัง)
  - 10.4.8 นักศึกษาทันตแพทยศาสตร์ จำนวน 9 คน (รายชื่อแจ้งให้ทราบภายหลัง)

#### 11. ผู้รับผิดชอบโครงการ และกรรมการจัดงาน

- |       |   |                            |
|-------|---|----------------------------|
| 11.1  | รศ.ดร.ทพ.พีรพงศ์ สันติวงศ์              | ประธานโครงการ              |
| 11.2  | รศ.ดร.ทพ.สุพัฒชัย บุญประถัมภ์           | รองประธานโครงการ           |
| 11.3  | ศาสตราจารย์ คลินิก ทพญ.นิตา วิวัฒน์ทีปะ | กรรมการ                    |
| 11.4  | รศ.ทพ.ศุภกิจ เพ็ญจิตเลิศขจร             | กรรมการ                    |
| 11.5  | รศ.ดร.ทพญ.รชยา จินตวลากร                | กรรมการ                    |
| 11.6  | รศ.ทพญ.นันทินี นันทวนิชย์ แสงไฟ         | กรรมการ                    |
| 11.7  | รศ.ดร.ทพ.กวิน สิปยาร์ักษ์               | กรรมการ                    |
| 11.8  | อ.ทพ.พงศธร พู่ทองคำ                     | กรรมการ                    |
| 11.9  | อ.ดร.ทพญ.ยอดหทัย สาตราวาทะ              | กรรมการ                    |
| 11.10 | ผศ.ดร.ทพ.ธีรศักดิ์ นครน้อย              | กรรมการ                    |
| 11.11 | อ.ดร.ทพญ.ศศิน ศรีธรา                    | กรรมการ                    |
| 11.12 | Dr. Neoh Siew Peng                      | กรรมการ                    |
| 11.13 | Dr.Zaw Htet Aung                        | กรรมการ                    |
| 11.14 | อ.ทพ.ชัยพล ฉวีวรรณากร                   | กรรมการและเลขานุการ        |
| 11.15 | นายรัฐกานต์ กัณพิพัฒน์                  | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 11.16 | นางสาวแพรพรรณ เพชรอุบล                  | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 11.17 | นางธิดาพร ชันมะจันทร์                   | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 11.18 | นางสาวปุณณภา คำพันธ์                    | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

## Training Schedule

Continuing Dental Education Center and Academic (International)  
Department of Orthodontics, Faculty of Dentistry, Mahidol University

### 8TH MU-ORTHO SYMPOSIUM: THE AVANT-GARDE

Main Scientific Program, Pre-Congress, Post-Congress Date: 17-20 June 2026 Venue: Faculty of Dentistry,  
Mahidol University & The Sukosol Hotel, Bangkok

---

#### DAY 1 – WEDNESDAY, 17 JUNE 2026

Pre-Symposium & Welcome Reception

Topic: Direct Printed Aligner Course (LUXCREO)

Time	Event / Speaker	Location
07:30 - 08:15	Registration	Debaratana Auditorium, Level 4
08:45 - 09:00	Opening Ceremony	Debaratana Auditorium, Level 4
09:00 - 12:00	Lecture Session (Professor Jean-Marc Retrouvey)	Debaratana Auditorium, Level 4
12:00 - 13:00	Lunch Break	-
13:00 - 13:30	Introduction & Workshop Preparation (Prof. Jean-Marc Retrouvey, CDT Willis Tseng, Dr. Neoh Siew Peng, and Dr. Sasin Sritara)	Digital Dentistry Center, Level 3
13:30 - 16:00	Workshop Session	Digital Dentistry Center (Level 3) & Orthodontic Clinic (Level 4)
18:00 - 21:00	Welcome Reception (Invitation only)	The Sukosol Hotel, Bangkok

---

DAY 2 – THURSDAY, 18 JUNE 2026

Main Scientific Program (Day 1)

Program includes sessions with expert speakers from Korea, Taiwan, Vietnam, Japan, and Thailand.

Time	Event / Speaker	Presentation Title
08:00 – 08:30	Registration	
08:30 – 08:45	Opening Ceremony	
08:45 – 09:30	Professor Kee Joon Lee <i>Yonsei University, Korea</i>	<i>"Treatment of Facial Asymmetry Based on Soft Tissue Paradigm - New Perspectives"</i>
09:30 – 10:15	Professor Chia-Tze Kao <i>Chung-Shan Medical University, Taiwan</i>	<i>"Decision-Making in Skeletal Class III Malocclusion: Surgical-Orthodontic Treatment vs. Orthodontic Camouflage"</i>
10:15 – 10:30	Coffee Break & Commercial Exhibition	
10:30 – 11:15	Dr. Nguyen Bich Ngoc <i>Hanoi Medical University, Vietnam</i>	<i>"Nonsurgical treatment for Skeletal class III Malocclusion"</i>
11:15 – 12:00	Assoc. Prof. Peerapong Santiwong <i>Mahidol University, Thailand</i>	<i>"The Avant-Garde Lab: Material Science of 3D-Printed Aligners"</i>
12:00 – 13:30	Lunch Break & Commercial Exhibition	
13:30 – 14:15	Professor Masahiro Iijima <i>Health Sciences University of Hokkaido, Japan</i>	<i>"Protecting Enamel during Orthodontic Treatment: Insights from Biofunctional Materials and Self-etching Adhesives"</i>
14:15 – 15:00	Dr. Viet Hoang <i>Van Lang University, Vietnam</i>	<i>"When Orthodontists Become a Designer and Manufacturer in the Digital Era"</i>

Time	Event / Speaker	Presentation Title
15:00 – 15:15	Coffee Break & Commercial Exhibition	
15:15 – 16:00	Assoc. Prof. Supakit Peanjilertkachorn <i>Mahidol University, Thailand</i>	<i>"Old-fashioned RPE as an Avant-garde Treatment Alternative for Pediatric Obstructive Sleep Apnea"</i>
16:00 – 16:45	Dr. Kunihiko Otsubo <i>Secretary of JOS, Japan</i>	<i>"Orthodontic Treatment in Middle-Aged and Older Patients Using Superelastic Nickel- Titanium Wires"</i>
18:00 – 20:30	Speaker & VIP Reception	

DAY 3 – FRIDAY, 19 JUNE 2026

Main Scientific Program (Day 2)

Topics: Clear Aligner, 4D Aligners, VR in Dentistry

Time	Event / Speaker	Presentation Title
08:00 – 08:45	Registration	
08:45 – 09:30	Professor Wei-Ran Li <i>Peking University, China</i>	<i>"Molar Distalisation with Clear Aligners"</i>
09:30 – 10:15	Professor Tung Nguyen <i>The University of North Carolina at Chapel Hill, USA</i>	<i>"Can customized bone plates redefine the limits of Class II correction?"</i>
10:15 – 10:30	Coffee Break & Commercial Exhibition	
10:30 – 11:15	Dr. Kelvin Chang <i>National Taiwan University, Taiwan</i>	<i>"Paradigm Shift in Clear Aligner Treatment - Direct Printed Aligners"</i>
11:15 – 12:00	Dr. Rekha Bharadwaj <i>Ragas Dental College, India</i>	<i>"Strategising Aligner Orthodontics with Direct Printed Aligners"</i>

Time	Event / Speaker	Presentation Title
12:00 – 13:30	Lunch Break & Commercial Exhibition	
13:30 – 14:15	Professor Krisnawati  <i>University of Indonesia, Indonesia</i>	<i>"Evaluating Orthodontic Treatment Using Eye Tracker"</i>
14:15 – 15:00	Dr. Ching-Yu Yang  <i>China Medical University, Taiwan</i>	<i>"Enhancing Dental Learning through VR: The DESSERT System"</i>
15:00 – 15:15	Coffee Break & Commercial Exhibition	
15:15 – 16:00	Dr. Albert Huang  <i>China Medical University, Taiwan</i>	<i>"Future paradigm of Next-Generation Clear Aligner treatment: LuxCreo 4D Direct-Printed Active-Memory Aligners Integrated with AI-Driven orthodontic Monitoring"</i>
16:00 – 16:45	Professor Jean Marc Retrouvey  <i>Baylor College of Medicine, USA</i>	<i>"Biomechanics of Clear Aligner Therapy"</i>
16:45 – 17:00	Closing Ceremony	

---

**Speakers: 18–19 June 2026**

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 1. Assoc. Prof. Peerapong Santiwong        | 9. Professor Wei-Ran Li           |
| 2. Assoc. Prof. Supakit Peanjitlertkachorn | 10. Professor Tung Nguyen         |
| 3. Professor Kee Joon Lee                  | 11. Dr. Kelvin Chang              |
| 4. Professor Chia-Tze Kao                  | 12. Dr. Rekha Bharadwaj           |
| 5. Dr. Nguyen Bich Ngoc                    | 13. Professor Krisnawati          |
| 6. Professor Dr. Masahiro Iijima           | 14. Dr. Ching-Yu Yang             |
| 7. Dr. Viet Hoang                          | 15. Dr. Albert Huang              |
| 8. Clinical Professor Kunihiko Otsubo      | 16. Professor Jean-Marc Retrouvey |

DAY 4 – SATURDAY, 20 JUNE 2026

Post-Symposium: Parallel Tracks

Track A: Post-Congress Direct Printed Aligner Course (GRAPHY)

Location: Faculty of Dentistry, Mahidol University

Time	Event	Location
08:30 - 09:00	Registration	Debaratana Auditorium, Level 4
09:00 - 12:00	Lecture Session (Graphy)	Debaratana Auditorium, Level 4
12:00 - 13:00	Lunch Break	-
13:00 - 16:00	Workshop Session (Graphy) Dr. Neoh Siew Peng, and Dr. Sasin Sritara	Digital Dentistry Center (Level 3) & Orthodontic Clinic (Level 4)

---



Mahidol University  
Faculty of Dentistry

CE | MU  
DENT  
CONTINUING EDUCATION & ACADEMIC AFFAIRS

Department of Orthodontics  
Continuing Education and Academic Affairs, Faculty of Dentistry, Mahidol University

# The 8<sup>th</sup> MU Ortho Symposium The Avant-Garde

## 17-20 June 2026

Workshops on 17 & 20 June 2026

Faculty of Dentistry, Mahidol University

### Program Highlights

Keynote Lectures

Special Workshop: Direct Printed Aligners

Poster Presentations



Registration