

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล  
เลขที่รับ 3673  
วันที่รับ ๒๓ มิ.ย. ๒๕๖๙  
รับเวลา ๑:๓๐ น

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เลขรับที่ 10916  
รับวันที่ ๒๒ มิ.ย. ๒๕๖๙  
รับเวลา 10-๐3



ที่ สธ ๐๓๐๘/๒๐๑๒

โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์  
๒ ถนนพญาไท เขตราชเทวี  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเรียนเชิญบุคลากรเข้าร่วมงานประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “12th MISUR Frontiers in Minimally Invasive Surgery: Endoscopic & Robotic Era”

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ ผู้อำนวยการโรงพยาบาล

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. เอกสารประชาสัมพันธ์ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ จัดทำโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “12th MISUR Frontiers in Minimally Invasive Surgery: Endoscopic & Robotic Era” เพื่อเพิ่มพูนความรู้ และทักษะแก่ แพทย์ พยาบาล ศัลยแพทย์ระบบปัสสาวะ ให้สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ในการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพภายใต้ความถูกต้อง และปลอดภัยต่อผู้ป่วย ให้เป็นไปตามเป้าหมายของกระทรวงสาธารณสุข และเพิ่มทักษะการผ่าตัดผ่านกล้องและการผ่าตัดด้วยหุ่นยนต์ เนื่องจากในปัจจุบัน โรงพยาบาลต่างๆ ในประเทศไทยได้มีเครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้องและหุ่นยนต์อย่างแพร่หลายมากขึ้น ในระหว่างวันที่ ๖ - ๗ สิงหาคม ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุมพิบูลสงคราม ชั้น ๑๒ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ โรงพยาบาลราชวิถี

ในการนี้ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ ขอเรียนเชิญแพทย์ พยาบาล และบุคลากรด้านศัลยศาสตร์ระบบปัสสาวะ เข้าร่วมประชุมในโครงการฯ โดยท่านสามารถลงทะเบียนได้ โดยมีเงื่อนไขการสมัครดังเอกสารประชาสัมพันธ์ที่แนบมานี้ ทั้งนี้ขอให้ผู้เข้าร่วมการอบรมฯ เบิกค่าใช้จ่ายได้จากต้นสังกัด โดยไม่ถือเป็นวันลา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง และได้โปรดอนุมัติให้บุคลากรในสังกัดของท่าน เข้าร่วมการอบรมฯ ครั้งนี้ โดยไม่ถือเป็นวันลาด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี  
เพื่อโปรดพิจารณา  
- เห็นควรแจ้งประชาสัมพันธ์ทาง  
เว็บไซต์ สสจ. นนทบุรี

(นายพัลลภ ใจเลิศ)  
นักทรัพยากรบุคคล  
๒๓ มิ.ย. ๒๕๖๙

๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๙

๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๙

ขอแสดงความนับถือ

(นายจันทา โรจนเมธินทร์)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลราชวิถี

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

กลุ่มงานพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์การแพทย์  
โทร ๐ ๒๒๐๖ ๒๙๐๐ ต่อ ๖๐๑๒๒, ๐ ๒๒๐๖ ๒๙๕๙  
โทรสาร ๐ ๒๒๐๖ ๒๙๕๙

นางสาวมานิตา พรรณวดี  
นายแพทย์เชี่ยวชาญ ด้านเวชกรรมป้องกัน  
ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

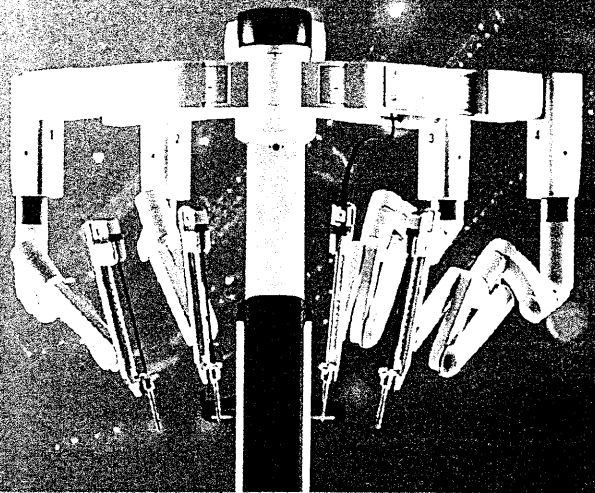


**UR**  
RAJAVITHI  
HOSPITAL



# 12<sup>TH</sup> MISUR

Frontiers in minimally invasive surgery:  
"ENDOSCOPIC & ROBOTIC ERA"



## DAY 1 : 6 August 2026

### UPPER TRACT TUMORS - PRECISION SURGERY AND MODERN ONCOLOGY

TIME	SESSION
08:00 - 08:40	Opening
08:40 - 08:55	<b>LASER in Endourology: 2026 update!</b> Prof. Olivier Traxer
08:55 - 09:20	<b>How to deal with RIRS in complex situation</b> Prof. Olivier Traxer
09:20 - 09:35	<b>Robotic Partial Nephrectomy in Complex Renal Masses: Surgical Strategies and Technical Pearls</b> Prof. Tae Hyo Kim, South Korea
09:35 - 10:05	<b>Back to the Future: Why the Retroperitoneal Approach is the New Gold Standard for Robotic Partial Nephrectomy?</b> Assoc. Prof. Fam Xeng Inn, Malaysia
10:05 - 10:35	☕ COFFEE BREAK
10:35 - 10:50	<b>Robotic Surgery for UTUC: Technical Pearls from Experts</b> Assoc. Prof. Keneth Chen, Singapore
10:50 - 11:05	<b>Rebuilding with Robots: Advanced Robotic Reconstruction in Complex Cases</b> Prof. Deok-Hyun Han, South Korea
11:05 - 11:20	<b>Single port lap adrenalectomy</b> Dr. Sahachart Leelamanothum
11:20 - 11:35	<b>Robotic assisted Radical Cystectomy with Intracorporeal Neobladder</b> Prof. Deok-Hyun Han, South Korea
11:35 - 11:50	<b>Crisis or Control? Strategies for Retzius-Sparing in Complex Scenarios prostate cancer</b> Adj. Asst. Prof. Tanet Thaidumrong
11:50 - 12:30	🍽️ LUNCH SYMPOSIUM 1
12:30 - 13:00	🍽️ LUNCH SYMPOSIUM 2
13:00 - 16:00	<b>LIVE SURGERY SESSION:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Retzius-Sparing Robotic Assisted Radical Prostatectomy : Adj. Asst. Prof. Tanet Thaidumrong</li> <li>• Robotic Assisted Partial nephrectomy : Prof. Tae Hyo Kim, South Korea</li> <li>• RIRS : Prof. Olivier Traxer, France</li> <li>• APF Live : Prof. Ka Lun Lo, Hongkong</li> </ul>

## DAY 2 : 7 August 2026

### LASER TECHNOLOGIES IN STONE SURGERY

TIME	SESSION
08:30 - 08:45	👩 NURSE SECTION
08:45 - 09:00	<b>Optimal Setup for Optimal Results: Basic Instruments in Nephron-Sparing MIS</b> Dr. Sittichon Suriyawongkul
09:00 - 09:15	<b>Laparoscopic Partial Nephrectomy: A Deep Dive into Retroperitoneum</b> Dr. Vatachanont Jiramanee
09:15 - 09:30	<b>Evolution of PCNL</b> Dr. Sermsin Sindhubodee
09:30 - 09:45	<b>Optimizing suction in RIRS: FANS vs DISS</b> Prof. China
09:45 - 10:00	☕ COFFEE BREAK
10:15 - 10:30	<b>ECIRS: Indications, Techniques and Outcomes</b> Prof. Takaaki Inoue, Japan
10:30 - 10:45	<b>Robotic platforms in flexible ureteroscopy</b> Prof. Takaaki Inoue, Japan
10:45 - 11:00	<b>Double Trouble or Double Win? Navigating Combined BPH and Bladder Stone Cases</b> Dr. Chawawat Gosrisirikul
11:00 - 11:15	<b>APF session: The Latest Advancement of AI Robotic Prostate Biopsy: Where are we now?</b> Prof. Ka Lun Lo, Hongkong
11:15 - 11:30	<b>APF session: "New Concept of Rezum: Maximizing the Clinical Outcome"</b> Prof. Ka Lun Lo, Hongkong
11:30 - 12:30	🍽️ LUNCH SYMPOSIUM 1
12:30 - 13:00	🍽️ LUNCH SYMPOSIUM 2
13:00 - 16:00	<b>LIVE SURGERY SESSION:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Robotic reconstruction, Prof. Deok-Hyun Han, South Korea</li> <li>• Robotic Assisted Partial Nephrectomy (Retroperitoneal approach) Assoc. Prof. Fam Xeng inn, Malaysia</li> <li>• RIRS : Prof. China</li> <li>• ECIRS : Prof. Takaaki Inoue, Japan</li> </ul>

REGISTRATION



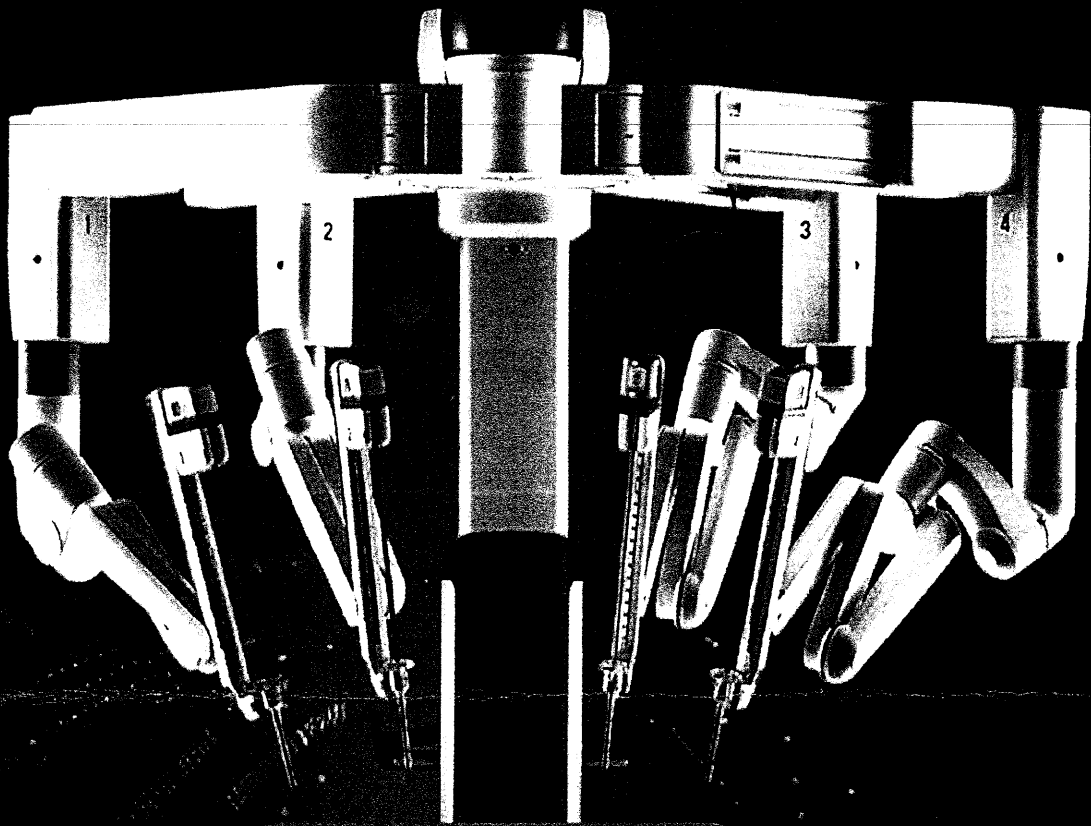
📍 Piboonsongkram Room, 12<sup>th</sup> Floor,  
His Majesty The King's 6<sup>th</sup> Cycle Birthday Anniversary Building,  
Rajavithi Hospital, Bangkok Thailand  
[www.mis-ur.com](http://www.mis-ur.com)




# 12<sup>TH</sup> MISUR

Frontiers in minimally invasive surgery:

***“ENDOSCOPIC &  
ROBOTIC ERA”***



6-7 AUGUST 2026

 Piboonsongkram Room, 12<sup>th</sup> Floor,  
His Majesty The King's 6<sup>th</sup> Cycle Birthday Anniversary Building,  
Rajavithi Hospital, Bangkok Thailand

[www.mis-ur.com](http://www.mis-ur.com)

REGISTRATION

