

หลักการและเหตุผล

การฟื้นตัวอย่างรวดเร็วภายหลังการผ่าตัดเป็นสิ่งบ่งบอกถึงคุณภาพการดูแลผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดซึ่งการระงับปวดที่มีประสิทธิภาพถือเป็นปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อการฟื้นตัวของผู้ป่วย การระงับความรู้สึกเฉพาะส่วน (regional anesthesia) ถือเป็นวิธีการระงับปวดที่มีประสิทธิภาพ และสามารถลดปริมาณการใช้ยากลุ่มโอปิออยด์ส่งผลให้ภาวะแทรกซ้อนจากยากลุ่มดังกล่าวลดลง เช่น อาการคลื่นไส้ อาเจียน เวียนศีรษะ หรือลดการทำงานของลำไส้เล็ก (bowel dysfunction) เป็นต้น อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบันจากความก้าวหน้าของความรู้ทางกายวิภาคระบบเส้นประสาทและเทคนิคการใช้เครื่องอัลตราซาวด์ ทำให้การระงับปวดโดยการสกัดกั้นเส้นประสาทส่วนปลาย (peripheral nerve block) และการฉีดยาระหว่างชั้นกล้ามเนื้อ (fascial plane blocks) ได้รับความนิยมเพิ่มมากขึ้น เป็นทางเลือกทดแทนการระงับปวดทางไขสันหลัง (neuraxial analgesia) ซึ่งอาจพบผลข้างเคียงสำคัญที่ขัดขวางการฟื้นตัวของผู้ป่วยภายหลังการผ่าตัด เช่น ปัสสาวะไม่ออก กล้ามเนื้อขาอ่อนแรง ภาวะความดันโลหิตต่ำหรือภาวะแทรกซ้อนรุนแรง เช่น ภาวะเลือดออกกดทับไขสันหลัง (epidural hematoma) เป็นต้น

ทางคณะผู้จัดโครงการตระหนักถึงความสำคัญในการทบทวนความรู้ทางกายวิภาคและเทคนิคการให้ยาระงับความรู้สึกเฉพาะส่วนตามหลักฐานเชิงประจักษ์ เพื่อให้วิสัญญีแพทย์ผู้ปฏิบัติงานมีแนวทางในการให้ยาระงับความรู้สึกเฉพาะส่วนที่ปลอดภัยและเหมาะสมกับประเภทการผ่าตัด รวมถึงส่งเสริมการฟื้นตัวภายหลังการผ่าตัด คณะผู้จัดโครงการจึงจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Regional Anesthesia Ramathibodi Conference 2022 เรื่อง Spotlight on fascial plane blocks in Regional anesthesia & Quality of patient care เพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะการให้ยาระงับความรู้สึกเฉพาะส่วนกับวิสัญญีแพทย์ผู้สนใจให้ก้าวทันต่อข้อมูลในปัจจุบัน รวมถึงสามารถนำมาใช้ได้จริงทางคลินิก โดยกำหนดหัวข้อการระงับความรู้สึกเฉพาะส่วนที่ได้รับความสนใจปฏิบัติในปัจจุบัน แนวทางปฏิบัติการระงับความรู้สึกหรือระงับปวดในการผ่าตัดเฉพาะกลุ่มต่างๆ ตามหลักฐานเชิงประจักษ์ รวมถึงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์การดูแลผู้ป่วยที่มีความท้าทายในการดูแล เช่น ผู้ป่วยที่มีความปวดเรื้อรัง ผู้ป่วยที่มีดัชนีมวลกายสูง การจัดการปัญหาความปวดเฉียบพลันหลังผ่าตัด รวมถึงการส่งเสริมระบบการผ่าตัดแบบวันเดียวกลับ

ค่าลงทะเบียน

	ลงทะเบียนก่อนวันที่ 31 ส.ค.65	ลงทะเบียนหลังวันที่ 31 ส.ค.65
○ ประชุมออนไลน์ (200 ท่าน)	1,500	2,000
○ ประชุมภายในงาน (80 ท่าน)	2,500	3,000
○ ประชุมภายในงาน + workshop	4,500	6,000
○ แพทย์ประจำบ้าน/ แพทย์ประจำบ้านต่อยอด (ประชุมออนไลน์)	1,000	1,500



www.acmrrama.com



วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

1. **ชำระผ่าน Internet banking และ Application ธนาคาร** ซึ่งสามารถชำระได้ทุกธนาคาร โดยแสกน QR Code ในแบบฟอร์มการชำระเงินที่ได้รับหลังจากลงทะเบียนตามระบบแล้ว
2. **โอนเงินฝาก บัญชี “เงินรายได้คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาทิบัติ”** คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาทิบัติ มหาวิทยาลัยมหิดล DEPOSIT SLIP FOR FACULTY OF MEDICINE RAMATHIBODI HOSPITAL, MAHIDOL UNIVERSITY บัญชีกระแสรายวัน ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขารามาทิบัติ เลขที่บัญชี **026-3-04247-7** (สามารถดาวน์โหลดใบนำฝาก สำหรับชำระค่าลงทะเบียนได้ที่ <http://academic.ra.mahidol.ac.th>)

สอบถามรายละเอียดงานประชุมเพิ่มเติม
นางสาวกัญชฌณี กอดแก้ว

งานบริการวิชาการ อาคารวิจัยและสวัสดิการ ชั้น 1

โทร. 02-201-2193, 02-201-1542

Fax. 02-201-2607

เมื่อชำระค่าลงทะเบียนแล้วกรุณา

ส่งหลักฐานการชำระเงิน

มาที่ E-Mail : academic.rama@gmail.com



มหาวิทยาลัยมหิดล

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาทิบัติ

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

Regional Anesthesia
Ramathibodi Conference 2022

Spotlight on
Fascial Plane Blocks
in Regional Anesthesia

&
Quality of Patient Care

HYBRID
Conference
On-Site & Online

วันที่ 20-21
ตุลาคม 2565

ณ ห้องประชุมอรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ

ชั้น 5 ศูนย์การแพทย์สิริกิติ์

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาทิบัติ

www.

acmrrama.com



วันพฤหัสบดีที่ 20 ตุลาคม 2565

07:30-07:45	Registration
07:45-08:00	Open ceremony
HONORARY LECTURE	
Moderator	รศ.พญ.วัลภา อานันท์ศุภกุล
08:00-08:40	Diaphragm-sparing nerve blocks for shoulder surgery (30 min) - Q&A (10 min) Professor De Quang Hoi Tran (Canada)
ANTERIOR CHEST WALL & ABDOMINAL FASCIAL PLANE BLOCKS	
Moderator	รศ.พญ. วัลภา อานันท์ศุภกุล
08:40-08:55	Understanding mechanisms of action of fascial plane blocks ผศ.นพ. ชูศักดิ์ ต้นประสิทธิ์
08:55-09:15	Functional anatomy of fascial planes in chest wall region อ.ดร. อธิคุณ สุวรรณพันธ์ (ภาควิชากายวิภาคศาสตร์)
09:15-09:45	Update on evidences of thoracic fascial plane blocks in clinical practice อ.พญ. ลลิสสา แซ่เอี้ยะ
09:45-10:05	Functional anatomy of thoracolumbar fascial planes for RA in abdominal surgery ผศ.นพ. ชินวุฒิ สุเรียนเปล่งแสง (ภาควิชากายวิภาคศาสตร์)
10:05-10:35	Update on evidences of fascial plane blocks in abdominal surgery ผศ.นพ. ชูศักดิ์ ต้นประสิทธิ์
10:35-10:45	Q&A
10:45-11:15	Break & Booth visit
POSTERIOR TORSO & PARASPINAL FASCIAL PLANE BLOCKS	
Moderator	ผศ.นพ. อีร์วัฒน์ ชลาชีวะ
11:15-11:35	Functional anatomy of fascial planes: Paraspinal region รศ.ดร. ไกร มีมล (ภาควิชากายวิภาคศาสตร์)
11:35-12:05	Paraspinal blocks for thoraco-abdominal surgery: Which block is practical? ผศ.นพ. อาทิตย์ เสมอเชื้อ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)
12:05-12:25	Current evidences of fascial plane blocks for spine surgery รศ.พญ. วัลภา อานันท์ศุภกุล
12:25-12:30	Q&A
12:30-13:00	Lunch symposium I
13:00-13:30	Lunch symposium II
13:30-14:00	Break & Booth visit
OVERCOME ACUTE PAIN PROBLEMS	
Moderator	ผศ.พญ. ศิวพร เต็มพรเลิศ
14:00-14:20	Defining, Evaluating and Managing Rebound pain ผศ.พญ. อมรรัตน์ ตั้งจิตบำเพ็ญบุญ
14:20-14:40	Updated on adjuvants for peripheral nerve block อ.นพ. พิศุทธิ ลาวันย์รัตนกุล
14:40-14:50	Q&A
REFRESHING TRENDS IN REGIONAL ANESTHESIA	
Moderator	ผศ.นพ.ชูศักดิ์ ต้นประสิทธิ์
14:50-15:10	Motor sparing analgesia for Knee Surgery ผศ.พญ. ศิวพร เต็มพรเลิศ
15:10-15:30	RA techniques for hip surgery: PENG vs FIB block รศ.พญ. อุ่มจิต วิทยาไพโรจน์ (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)
15:30-15:50	Epidural, combined spinal epidural, dural puncture epidural analgesia: Which is the optimal choice for labor analgesia technique? ผศ.พญ. ลิษา สังข์คุ้ม
15:50-16:00	Q&A

วันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2565

07:30-08:00	Registration	
ESTABLISH ONE DAY SURGERY: HOW TO COLLABORATE & SUSTAINED QUALITY OF CARE		
Moderator	ผศ.พญ. ลิษา สังข์คุ้ม	
08:00-09:00	How to establish outstanding ODS Arthroscopic Knee surgery: Common problems & solutions ผศ.นพ. ณัฐพร แสงเพชร รศ.พญ. วัลภา อานันท์ศุภกุล พว. ปารีชาติ พรสวรรค์ชัย	
09:00-09:10	Q&A	
REGIONAL ANESTHESIA IN A CHALLENGING TASK		
Moderator	ผศ.พญ.อมรรัตน์ ตั้งจิตบำเพ็ญบุญ	
09:10-09:40	An application of ultrasound guided neuraxial block in difficult back patients ผศ.พญ. พรภัทรา อารีรักษ์	
9:40-10:10	How to optimize acute pain control in chronic pain patients? ผศ.นพ. รัชพล แสงรุ่ง	
10:10-10:40	Failed blocks, how to prevent and manage ผศ.นพ. อีร์วัฒน์ ชลาชีวะ	
10:40-10:50	Q&A	
10:50-11:10	Break & Booth visit	
REGIONAL ANESTHESIA EDUCATION		
Moderator	ผศ.นพ.อีร์วัฒน์ ชลาชีวะ	
11:10-11:25	RA Fellowship training, is it mandatory? รศ.พญ. วัลภา อานันท์ศุภกุล	
11:25-11:45	Experiences of Rama fellowship program อ.พญ. ลลิสสา แซ่เอี้ยะ อ.นพ. พิศุทธิ ลาวันย์รัตนกุล พญ. จิตราภรณ์ ความคง นพ. วีรพงศ์ วงศ์ษา พญ. ชลธิชา ชวชาติ	
11:45-11:50	Q&A	
11:50-12:20	Lunch symposium III	
12:20-12:50	Lunch symposium IV	
12:50-13:00	Closing ceremony	
13:00-13:30	Break & Booth visit	
WORKSHOP RA (13:30-16:00) (Total 40 participants) 5 stations, 30 mins/station, 8 persons/ station		
Station	Topic	Instructor
I	Hip & knee blocks: PENG, FIA, FTB, Adductor canal block, IPACK	ผศ.นพ. อีร์วัฒน์ ชลาชีวะ ผศ.พญ. ศิวพร เต็มพรเลิศ
II	Spine ultrasonography	ผศ.พญ. พรภัทรา อารีรักษ์ อ.นพ. พิศุทธิ ลาวันย์รัตนกุล
III	Shoulder block: ISB / anterior suprascapular block / superior trunk block	ผศ.นพ. ชูศักดิ์ ต้นประสิทธิ์ ผศ.พญ. ลิษา สังข์คุ้ม
IV	Fascial plane block 1: PEC, Serratus plane, RSB	ผศ.พญ. อมรรัตน์ ตั้งจิตบำเพ็ญบุญ อ.พญ. ลลิสสา แซ่เอี้ยะ
V	Fascial plane block 2: ESP, RISS, Quadratus lumborum block	ผศ.นพ. อาทิตย์ เสมอเชื้อ รศ.พญ. ปรางค์มาลี ลีอชารัมย์