



ศูนย์การจัดประชุมวิชาการรามธิบดี

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
Academic Affairs Convention Center and Management of Ramathibodi Hospital

ผล/ค

ที่ อว ๓๘.๐๖/ว.๓๒๘๘ **ขึ้น Website แล้ว**
เมื่อ 31 มี.ค. 2566 ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๖

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี
เลขที่รับ 858๕
วันที่ 29 มี.ค. 2566
เวลา 18.๒8

รับเลขที่ 441
วันที่ 29 มี.ค. 2566
เวลา 16.07 46

เรื่อง ขอเชิญชวนส่งบุคลากรเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการ
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานสาธารณสุข
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับ จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “พัฒนาทักษะ
เดิม เพิ่มเติมทักษะใหม่ สู่การพยาบาลให้สารน้ำอย่างปลอดภัย” (Reskill & Upskill for Safety Infusion
Nurses) ระหว่างวันที่ ๑๔-๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมอรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ ชั้น ๕ อาคารสิริกิติ์
คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในการดูแล
ผู้ป่วยคาสายสวนทางหลอดเลือดดำ และมีทักษะในการดูแลสายสวนทางหลอดเลือดดำ

คีย์ข้อมูลแล้ว

ในการนี้ คณะฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว จะเป็นประโยชน์ต่อ
พยาบาล และบุคลากรทางการแพทย์ที่สนใจ จึงขอเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว โดยมี
อัตราค่าลงทะเบียน ท่านละ ๔,๕๐๐ บาท (สี่พันห้าร้อยบาทถ้วน) อนึ่ง ข้าราชการ พนักงานองค์การรัฐวิสาหกิจ
สามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนตลอดจนค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามระเบียบ
ของทางราชการจากต้นสังกัดได้ ทั้งนี้อยู่ในดุลพินิจและอำนาจการอนุมัติของผู้บังคับบัญชาต้นสังกัด ผู้สนใจ
สามารถเข้าไปลงทะเบียนได้ที่ www.acmrrama.com หรือ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวรจนา
บุญเลิศกุล, นางสาวปิยะดา ลิ้มปทุมทัย และนางสาวกรกมล สุนทรพิทักษ์กุล โทร. ๐๒-๒๐๑-๒๑๙๓, ๐๒-๒๐๑-
๑๕๔๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมให้บุคลากร ใน
สังกัดได้ทราบโดยทั่วกันด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

รายชื่อ

เพื่อโปรดทราบ ขอแสดงความนับถือ

เห็นควรแจ้ง... *ป.ร. ๓๖๖ เมธ*

มอบกลุ่มงาน.....

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ภาวิทย์ เพียรวิจิตร

รองคณบดีฝ่ายสนับสนุนพันธกิจและสื่อสารองค์กร ปฏิบัติหน้าที่แพทย์สาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี

คณบดีคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี

ทราบดำเนินการ

(นายอนุรักษ์ สารภาพ)

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดลพบุรี รักษาราชการแทน



กำหนดการ

- วันที่ 14 กรกฎาคม 2566
- 07.30 - 08.00 น. ลงทะเบียน
- 08.00 - 08.15 น. พิธีเปิดการอบรม
- โดย ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรามธิบดี
- 08.15 - 09.00 น. Alternatives of Vascular Access Devices
- โดย พว.วัลลภภัทร์ จันทพงษ์จร
- 09.00 - 09.30 น. Innovation for Difficult Venous Access (DIVA): Ultrasound Guided PIVC
- โดย พว.วัลลภภัทร์ จันทพงษ์จร
- 09.30 - 10.10 น. Role of The IV Infusion Nurse in Ramathibodi Hospital
- โดย พว.สุพัศตรา อุตตรนศกร
- 10.10 - 10.30 น. อาหารว่าง
- 10.30 - 12.00 น. The Compatibility of Multiple Intravenous Drugs and Reaction
- โดย ภาญ.สุทธิรัตน์ อินมั่งงศิริโยชิต
- ภญ.กิตติยา เพ็งจัตศรี
- 12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 13.45 น. Parenteral Nutrition: Indications, Risk and Nursing Care
- โดย พว.ณัฐพิมณต์ ภิรมย์เมื่อง
- 13.45 - 14.30 น. High Alert Drug Infusion Safety
- โดย พว.อุรศรี อัมสมบุรณ์
- 14.30 - 15.00 น. อาหารว่าง
- 15.00 - 16.00 น. Troubleshooting in Peripheral Venous Access Devices
- โดย พว.สมพร พูลพานิชญาวัฒน์

วันที่ 15 กรกฎาคม 2566

- 08.00 - 08.45 น. Overview of Central Vascular Access Devices (CVADs)
- โดย อ.พญ.ธรินทร ศรีสิทธิ์
- 08.45 - 09.30 น. Nursing Management for PICC Bedside Insertion
- โดย พว.รสริน ทวนชัชพ
- 09.30 - 10.10 น. Totally Implantable Venous Access Devices: The Most Common Pitfalls
- โดย พว.นพกาญจน์ วรรณการโสภณ
- 10.10 - 10.30 น. อาหารว่าง
- 10.30 - 11.10 น. CVADs Occlusion Management
- โดย พว.สุวรรณี สิริเลิศระกุล
- 11.10 - 12.00 น. The Most Common Pitfalls in CVADs
- โดย พว.สุพัศตรา เผ่าพันธ์
- 12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 14.30 น. What's CLABSI and CLABSI Prevention Bundle for Nurses in The Real World
- โดย ผศ.นพ.ภาธร มาลาธรรม
- พว.ณอมวงศ์ มณฑิลาตรี
- 14.30 - 14.50 น. อาหารว่าง
- 14.50 - 15.30 น. CVADs: for hemodialysis
- โดย พว.อุมากร เขาสุมารุ
- วันที่ 16 กรกฎาคม 2566 (ภาคปฏิบัติ)
- โดยมีการทบทวนเขียนฐาน 4 ฐาน
- 08.00 - 16.00 น. ฐานที่ 1 Up Skill: Implanted port Access & Deaccess 4 กลุ่ม
- โดย พว.วรรณา เพชรเรืองทอง
- พว.สุประวีณ์ พานเงิน
- พว.ลลิตา น้อยคุณ
- พว.นพกาญจน์ วรรณการโสภณ

ฐานที่ 2 Up Skill: Insert PIVC under

Ultrasound guide 4 กลุ่ม

โดย พว.รสริน ทวนชัชพ

พว.สุพัศตรา อุตตรนศกร

พว.นัญชนก ญานะพันธ์

พว.บัญชาณิซ ปันแก้ว

ฐานที่ 3 Re skill: Flush and lock CVADs โดย ทีมเด็ก

4 กลุ่ม

โดย พว.สมพร พูลพานิชญาวัฒน์

พว.น้ำทิพย์ ทองสว่าง

พว.ทศทัย จ้างวาคิน

พว.พจนีย์ ต้านดำรงรักษ์

ฐานที่ 4 Re skill: Blood testing

โดย พว.อิสราภรณ์ อัสวสันตฤทธิ์

พว.สินันุช ขำดี

พว.พารุณี วงษ์ศรี

พว.พูนสุข ทธิอุสยา

ฐานที่ 5 Up Skill: Occlusion management

โดย พว.วัลลภภัทร์ จันทพงษ์จร

พว.สุวรรณี สิริเลิศระกุล

พว.เยาวรัตน์ จันทราภรณ์

พว.สุพรรณิ ศรีสงวน

ฐานที่ 6 Re Skill: Dressing

โดย พว.ณอมวงศ์ มณฑิลาตรี

พว.ทิพากร พรณี

พว.สุนาลี สกุนตนิยม

พว.มณฑุทัย คุ่มยวง

12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง

“พัฒนาทักษะเดิม เพิ่มเดิมทักษะใหม่

สู่การพยาบาลให้สำรณอย่างปลอดภัย”

(Reskill & Upskill for Safety Infusion Nurses)

หลักการและเหตุผล

การใช้สายสวนหลอดเลือดดำส่วนปลายและส่วนกลางเพื่อการรักษา ถูกใช้แพร่หลายทั้งในโรงพยาบาลและนอกโรงพยาบาล ทั้งนี้เนื่องจากมีผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ผู้ป่วยสูงอายุ ผู้ป่วยเด็ก และผู้ป่วยกลุ่มโรคเรื้อรังที่เข้ารับการรักษาจำเป็นต้องได้รับการรักษาด้วย ยา สารอาหาร องค์ประกอบของเลือดทางหลอดเลือดดำ ผ่านสายสวนหลอดเลือดดำส่วนปลายเป็นระยะเวลานาน ทำให้เกิดความไม่สมบูรณ์ของหลอดเลือดเช่น หลอดเลือดแข็ง เล็ก ฝ่อระ แดงก่ายและภาวะหลอดเลือดดำอักเสบจากความเข้มข้นของสารน้ำและยา หรือมีปัจจัยส่งเสริมอื่น ๆ เช่น มีภาวะบวม ทำให้มีความยากลำบากในบริหารยาทางหลอดเลือดดำส่วนปลาย อาจส่งผลให้ผู้ป่วยนอนนานขึ้นหรืออาจเกิดอันตรายถึงแก่ชีวิตได้

ปัจจุบันมีเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการสายสวนหลอดเลือดดำส่วนปลายและกลาง ได้แก่ การนำultrasound มาช่วยในการสายสวนหลอดเลือดดำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใส่ให้ประสบความสำเร็จมากขึ้น ลดความเจ็บปวด ลดจำนวนครั้งของการแทงหลอดเลือดดำ สายสวนอยู่ในหลอดเลือดอย่างเหมาะสม พยาบาลจึงมีความจำเป็นต้องเรียนรู้เพิ่มเติมทักษะดังกล่าว เพื่อหวังให้ผู้ป่วยมีความปลอดภัย ลดความเจ็บปวด และพึงพอใจสูงสุด ถึงแม้ว่าจะมีเทคโนโลยีมาช่วยในการสายสวนหลอดเลือดดำแล้วนั้น ขณะเดียวกันการดูแลสายสวนหลอดเลือดดำ ก็เป็นสิ่งสำคัญมากด้วยเช่น โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยลดภาวะแทรกซ้อนที่จะเกิดขึ้น เช่น การเกิด CABS การอุดตัน และการเปลี่ยนหลอดด้นบนพยาบาลในยุคปัจจุบัน มีความจำเป็นต้องมีสมรรถนะทั้งทางองค์ความรู้ ต้องมีการพัฒนาทักษะเดิมของตนเองให้ประสิทธิภาพตามมาตรฐานวิชาชีพโดยการอ้างอิงจากหลักฐานเชิงประจักษ์ และที่สำคัญต้องเพิ่มเติมนวัตกรรมใหม่ๆ ในการดูแลผู้ป่วยที่สายสวนหลอดเลือดดำได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อผู้ป่วยปลอดภัยสูงสุด

วัตถุประสงค์ (เชิงพฤติกรรม)

- ☒ ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลผู้ป่วยสายสวนทางหลอดเลือดดำ
- ☒ ผู้เข้าอบรมมีทักษะในการดูแลสายสวนทางหลอดเลือดดำ

วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

- 1) ชำระผ่าน Internet banking และ Application ธนาคาร ซึ่งสามารถชำระได้ทั้งธนาคารไทยและ QR Code ในแบบฟอร์มการชำระเงินที่ได้รับหลังจากลงทะเบียนระบบแล้ว
- 2) ไปฝาก ณ ตู้ “เงินรายได้คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์” คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล DEPOSIT SLIP FOR FACULTY OF MEDICINE RAMATHIBODI HOSPITAL, MAHIDOL UNIVERSITY บัญชีกระแสรายวัน ธนาคาร ไทยพาณิชย์ สาขารามธิบดี เลขที่บัญชี 026-3-04247-7 (สามารถดาวน์โหลดใบฝากสำหรับชำระค่าลงทะเบียนได้ที่ <http://academic.scmahidol.ac.th>)

สอบถามรายละเอียดงานประชุมเพิ่มเติม

น.ส.รณมา บุญเลิศกุล

งานบริการวิชาการ ภาควิชาวิจัยและสวัสดิการ ชั้น 1

โทร. 02-201-2193, 02-201-1542

Fax: 02-201 2607

เมื่อชำระค่าลงทะเบียนแล้วกรุณา

ส่งหลักฐานการชำระเงิน

มาที่ E-Mail :

academic.ramama@gmail.com

ติดต่อที่พักร

1. โรงแรมบางกอก มีคหาวัน โฮเทล

สนใจติดต่อ คุณณัฐ โทร. 02-034-3888

➤ ห้องพักรเดี่ยว 1,500 บาท (รวมอาหารเช้า)

➤ ห้องพักรคู่ 1,500 บาท (รวมอาหารเช้า)

2. โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

สนใจติดต่อ คุณณัฐ โทร. 097 - 941 - 4916

➤ ห้องพักรเดี่ยว 1,400 บาท (รวมอาหารเช้า)

➤ ห้องพักรคู่ 1,600 บาท (รวมอาหารเช้า)



มหาวิทยาลัยมหิดล

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี

การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง

“พัฒนาทักษะเดิม เพิ่มเดิมทักษะใหม่

สู่การพยาบาลให้สำรณอย่างปลอดภัย”

(Reskill & Upskill for Safety Infusion Nurses)

ลงทะเบียนออนไลน์
<http://acmramama.com>

ระหว่างวันที่ 14-16 กรกฎาคม 2566

ณ ห้องประชุมอรรถสิทธิ์ เวชชาชีวะ ชั้น 5 อาคารสิริภคิ

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

SCAN ME



ค่าลงทะเบียน
ท่านละ 4,500 บาท