



กลุ่มงานควบคุมโรคไม่ติดต่อ
รับเลขที่ 767/62
วันที่ 29/8/62
เวลา 19.00

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
รับเลขที่ สก.กค
วันที่ ๒๙ ส.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๐.๕๕

ที่ สธ ๐๒๑๓.๐๕๑/ว. ๑๖๖๘

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม
๒/๑ ถนนพญาไท เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมการประชุมวิชาการเรื่อง การแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/สาธารณสุขอำเภอ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป และโรงพยาบาลในสังกัดอื่นทุกแห่ง/ผู้อำนวยการสำนักอนามัย/ผู้อำนวยการเขตบริการสุขภาพ/ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาล/คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์/หัวหน้าหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม ร่วมกับ สมาคมศิษย์วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม จัดโครงการประชุมวิชาการเรื่อง การแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ อาคารศรีนครินทร์ราภักษ์ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ สมรรถนะและความเชี่ยวชาญด้านการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดให้แก่บุคลากรทางการพยาบาล และผู้ที่สนใจให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ในการนี้ วิทยาลัยฯ จึงขอเรียนเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมการประชุมวิชาการครั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดการประชุม และการสมัครได้ทาง <http://www.bcn.ac.th> โดยผู้เข้าร่วมประชุมสามารถกรอกใบสมัครทางเว็บไซต์และชำระค่าลงทะเบียน คนละ ๔,๐๐๐ บาท (สี่พันบาทถ้วน) เข้าบัญชีธนาคารกรุงไทย สาขาเซ็นจูรี่ ชื่อบัญชี วพบ.กรุงเทพ (ฝึกอบรมระยะสั้น) เลขที่บัญชี ๔๘๑-๐-๐๒๐๙๒-๔ ประเภทบัญชีออมทรัพย์ และส่งหลักฐานการโอนเงินค่าลงทะเบียนมายังวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๔ หรือ E-mail: Jitsupa.n@bcn.ac.th ภายในวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆ จากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๕๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรทราบโดยทั่วกันด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

ดร.ม
- ศก.ป.ค.
[Signature]

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นางขวัญตา บุญวาศ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกทม

[Handwritten notes and signatures]

(นายสุเทพ บุญสูตร)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ(ด้านบริการทางวิชาการ) ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

๒๙ ส.ค. ๒๕๖๒

ภาควิชาการพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ และ ฝ่ายบริการวิชาการ

(อาจารย์ศรีสุนทรา เจริญรพีพัฒน์ โทร.๐๘ ๙๔๘๘ ๘๖๕๔ และนางสาวจิตสุภา นิลประดิษฐ์ โทร.๐๘ ๓๙๗๑ ๓๐๗๓)

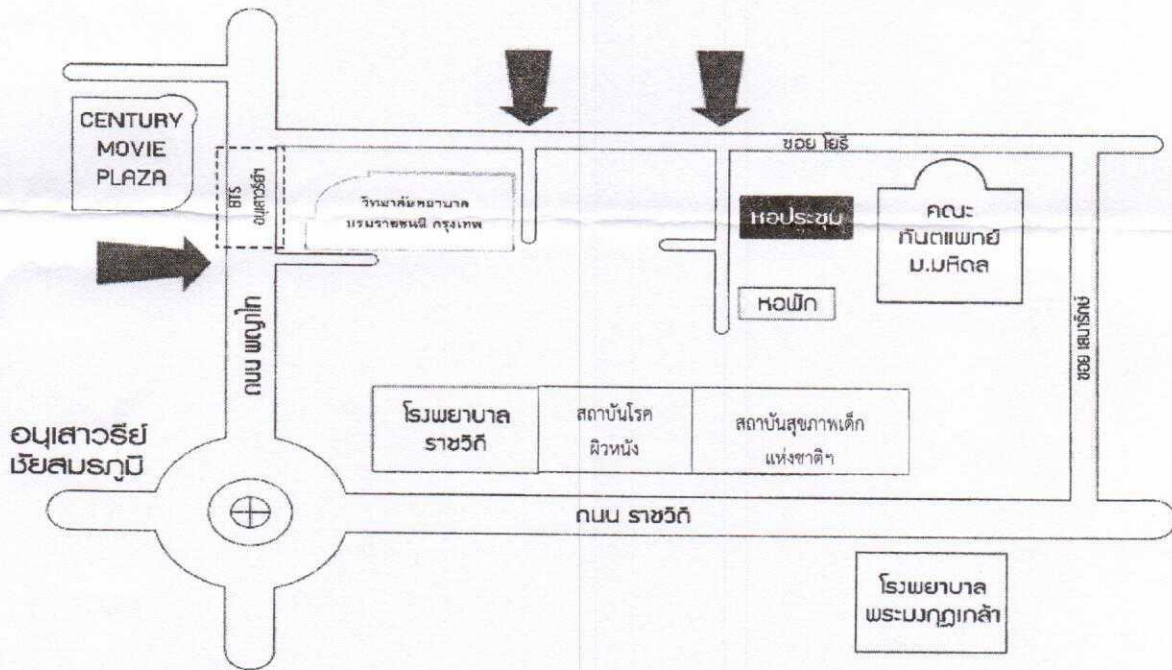
โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๑ ต่อ ๓๔๐๔, ๓๔๐๕ และ ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๔

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๘๒๔๔

E-mail: jitsupa.n@bcn.ac.th

เนื่องจากวิทยาลัยฯมีที่จอดรถจำกัด เพื่อความสะดวกขอให้ท่านเดินทาง
โดยรถไฟฟ้าลงสถานีอนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ หรือรถโดยสารประจำทาง

แผนที่ห้องประชุม อาคารศรีนครินทร์รักษ์



ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถสำรองห้องพักโดยตรงได้ที่

โรงแรมเดอะ วิคตอรี เรสซิเดนส์ โทร 02 640 0200

- 1) ห้องพักแบบสตูดิโอ พักเดี่ยว หรือพักคู่ ราคา 1,300 บาท
(รวมอาหารเช้า 2 ท่าน)
- 2) ห้องพักแบบสามท่าน ราคา 2,000 บาท
(รวมอาหารเช้า 3 ท่าน)

หลักการและเหตุผล

โรคหัวใจและหลอดเลือดเป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญ เนื่องจากเป็นสาเหตุหนึ่งของการเสียชีวิตในอันดับต้นๆ ของประชากรโลกและประชากรไทย ดังนั้นกระทรวงสาธารณสุขจึงให้ความสำคัญในปัญหาดังกล่าว โดยกำหนดให้โรคหัวใจและหลอดเลือดเป็นสาขาหนึ่งในแผนการจัดระบบบริการสุขภาพ (Service plan)

พยาบาลเป็นหนึ่งในทีมสุขภาพที่มีบทบาทสำคัญในการดูแลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ซึ่งจะต้องมีความรู้และความสามารถในการประเมินสภาพ การวินิจฉัย แผนทางการรักษาและการพยาบาลผู้ป่วยที่มีปัญหาโรคหัวใจและหลอดเลือดได้เป็นอย่างดี โรคหัวใจและหลอดเลือดสามารถเกิดขึ้นอย่างเฉียบพลันและเป็นการวิกฤตของผู้ป่วยหรือเกิดขึ้นอย่างเรื้อรังได้ ดังนั้น การวินิจฉัยความผิดปกติจึงมีความสำคัญเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะการตรวจและแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ซึ่งเป็นข้อมูลสุขภาพที่สำคัญในการตัดสินใจทางคลินิกของแพทย์และพยาบาลในการนำไปสู่ตรวจวินิจฉัยอื่น ๆ หรือให้การรักษาผู้ป่วยได้อย่างทันท่วงที

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพมหานคร ร่วมกับสมาคมศิษย์วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการประเมินสภาพ โดยเฉพาะการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการดูแลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ตลอดจนแนวทางการรักษาที่ทันสมัย จึงได้จัดประชุมวิชาการในครั้งนี้ขึ้น เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดได้อย่างถูกต้อง ทำให้เกิดผลลัพธ์ทางการพยาบาลที่ดีที่สุดและส่งเสริมคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดต่อไป

กลุ่มเป้าหมาย

พยาบาลวิชาชีพ อาจารย์พยาบาล ศิษย์เก่า เจ้าหน้าที่สาธารณสุขและผู้สนใจ จำนวน 140 คน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดของผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ
2. เพื่อสร้างเครือข่ายและแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับประสบการณ์การแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและการพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด
3. เพื่อตอบสนองนโยบายระดับชาติในการพัฒนาบุคลากรตาม service plan สาขาโรคหัวใจและหลอดเลือด

กำหนดการประชุม

วันอังคารที่ 19 พฤศจิกายน 2562

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

09:00 – 09:15 น. พิธีเปิดการประชุมวิชาการ

โดย ดร.ขวัญตา บุญวาต

09:15 – 09:30 น. Introduction

ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ

09:30 – 10:30 น. โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

09:30 – 10:30 น. Cardiac Anatomy and Physiology

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

10:30 – 12:00 น. Basic Electrocardiography

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 14:30 น. Basic Electrocardiography (ต่อ)

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

14:30 – 16:00 น. Sinus Rhythm and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

วันพุธที่ 20 พฤศจิกายน 2562

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

09:00 – 10:30 น. Atrial Rhythm and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

10:30 – 12:00 น. Junctional Rhythm and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 14:30 น. Atrioventricular Block and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

14:30 – 16:00 น. Ventricular Rhythm and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤศจิกายน 2562

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน

09:00 – 10:30 น. Pacemaker Rhythm and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

10:30 – 12:00 น. 12 Lead ECG - Axis

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

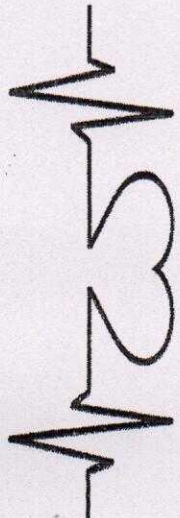
12:00 – 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13:00 – 14:30 น. Bundle Branch Block and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

14:30 – 16:00 น. Hypertrophy and Practice

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ



ศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2562

30 - 09:00 น. ลงทะเบียน

00- 10:30 น. Myocardial infarction

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

30 - 12:00 น. Myocardial infarction and Practice

และประสบการณ์การทำงานพยาบาลใน

Cardiac care unit in the US.

โดย อาจารย์ศุภชัย ไตรอุโฆษ

10 - 13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

10 - 16:00 น. Acute myocardial infarction :

An updated clinical practice guideline

โดย นายแพทย์วิรุฬห์ ลิขิตเลิศล้ำ

โรงพยาบาลราชวิถี

หยุด เวลา 10:30-10:45 น. และเวลา 14:30-14:45 น.

พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

ลงทะเบียน

ค่าลงทะเบียน

4,000 บาท

อาหารว่าง อาหารกลางวัน เอกสารประกอบการประชุม
ประกาศนียบัตร (ไม่รับลงทะเบียนหน้างาน)

เหตุ วิทยาลัยของสงขลวงค์ไม่คืนค่าลงทะเบียนในทุกรณี

ถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่คุณจิตสุภา นิลประดิษฐ์

08 3971 3073 ID Line: jitsupaza

0 2354 8241-2 ต่อ 3405 และ 0 2354 8244

(ในวันและเวลาราชการ)

วิธีการสมัคร

ผู้สนใจสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมและกรอกใบสมัคร
ได้ทาง <http://www.bcn.ac.th> และส่งหลักฐานการ
โอนเงินค่าลงทะเบียนโดยระบุชื่อ-นามสกุล และต้นสังกัด
ที่ชัดเจนมายังวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ
ทางโทรสารหมายเลข 0 2354 8244 และ E-mail:
jitsupa.g@bcn.ac.th หรือ ID Line: jitsupaza

ท่านสามารถตรวจสอบสถานะการสมัครได้ทาง
<http://www.bcn.ac.th> ภายหลังจากส่งหลักฐาน
การโอนเงินแล้ว 2 วันทำการ

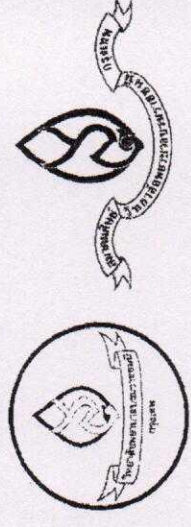
***กรณีที่มีผู้สนใจสมัครเข้าร่วมการประชุมเกินกว่า
จำนวนที่วิทยาลัยสามารถรับได้ วิทยาลัยฯ ของสงขลวงค์
ให้กับผู้ที่ได้ลงทะเบียนพร้อมชำระค่าลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว
สมบูรณ์ก่อน เพื่อให้การจัดประชุมวิชาการเกิดประโยชน์
สูงสุดต่อผู้เข้าร่วมประชุม**

การชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงิน

เข้าบัญชีออมทรัพย์ธนาคารกรุงไทย สาขาเซ็นจูรี
ชื่อบัญชี วพบ.กรุงเทพฯ (ฝึกรอบมรณะสัน)

เลขที่บัญชี 481-0-02092-4

****สิ้นสุดการรับสมัครและโอนเงินค่าลงทะเบียน ภายใน
วันที่ 8 พฤศจิกายน 2562 หรือเต็มจำนวนที่วิทยาลัยฯ
ระบุ****



วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ

ร่วมกับ

สมาคมศิษย์

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ

การประชุมวิชาการ

เรื่อง

การแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจและ

การพยาบาลผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด

วันที่ 19 - 22 พฤศจิกายน 2562

ณ ห้องประชุม ชั้น 3 อาคารศรีนครินทร์ภรกรักษ์
วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี กรุงเทพฯ

อยู่ระหว่างดำเนินการขอ

หน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง (CNEU)