



กิจกรรมวิชาการเรื่อง การพัฒนาสมรรถนะพยาบาลในการแปลผล คลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน

วันที่ 21 มกราคม 2559

ณ ห้องประชุมร่มเหลืองจันทร์

อาคารเฉลิมพระเกียรติพระชาธิปก-รำไพพรรณี

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

จัดโดย

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี ร่วมกับ
สมาคมศิษย์เก่าวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

➤ หลักการและเหตุผล

โรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน (Acute myocardial infarction) เป็นปัญหาสุขภาพที่สำคัญของทุกประเทศ เนื่องจากหากไม่ได้รับการวินิจฉัยและการรักษาที่ทันท่วงทีแล้ว จะมีอัตราการตายสูง โดยเฉพาะโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันชนิด STEMI ที่มีอัตราการตายสูงมากหากไม่ได้รับการรักษาในช่วงเวลาที่กำหนด การวินิจฉัยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันสามารถกระทำได้จากข้อมูลการเจ็บหน้าอกที่เข้าได้กับโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน ผลการตรวจเอ็มไอซ์จากกล้ามเนื้อหัวใจ และผลการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ โดยเฉพาะการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจถือเป็นเครื่องมือการตรวจที่คุ้มค่าคุ้มราคามากที่สุด พร้อมทั้งสามารถทำได้รวดเร็วและปลอดภัย ความสำคัญของการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจนั้น นอกจากเพื่อช่วยในการช่วยวินิจฉัยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันแล้ว ยังมีบทบาทในด้านการ

ดูแลรักษาและพยากรณ์โรคอีกด้วย อย่างไรก็ตามหากบุคลากรทางการแพทย์ แปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันที่ผิดพลาดไป ย่อมส่งผลต่อการรักษาที่คลาดเคลื่อน นำมาซึ่งการเสียชีวิตของผู้ป่วย

จากประโยชน์และความคุ้มค่าของการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจในโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันแพทย์พยาบาลที่ปฏิบัติงานในหน่วยการรักษาที่มีโอกาสพบผู้ป่วยกลุ่มนี้จึงควรมีสมรรถนะในการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันเพื่อนำไปสู่การรักษาที่เหมาะสมรวดเร็วได้แก่ การใช้ยาละลายลิ่มเลือดหรือการรักษาโดยการใส่สายสวนเพื่อถ่ายขยายหลอดเลือดหัวใจหรือดูดลิ่มเลือดออกจากหลอดเลือดหัวใจ โดยเฉพาะพยาบาลซึ่งเป็นผู้ที่ใช้เวลาร่วมอยู่กับผู้ป่วยมากที่สุด และเป็นผู้ที่ทำการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจให้กับผู้ป่วย หากพยาบาลมีสมรรถนะสูงในการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันย่อมสามารถรายงานข้อมูลผู้ป่วยให้กับแพทย์ผู้รักษาได้อย่างรวดเร็ว นำมาซึ่งการได้รับการรักษาในเวลาที่เหมาะสม ลดการสูญเสียผู้ป่วยได้ตามมา ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี ได้เห็นความสำคัญของประเด็นดังกล่าว จึงได้จัดโครงการการประชุมวิชาการเรื่อง การพัฒนาสมรรถนะพยาบาลในการแปลผล คลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน เพื่อให้พยาบาลมีความรู้และสามารถแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตาย เพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นให้กับแพทย์ได้ต่อไป

➤ วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าประชุมมีความรู้เกี่ยวกับหลักการแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตาย
2. เพื่อให้ผู้เข้าประชุมสามารถแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายได้ถูกต้อง
3. เพื่อให้บริการวิชาการแก่ศิษย์เก่าวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

➤ กลุ่มเป้าหมาย

จำนวน 150 คน ประกอบด้วย

- 1) ศิษย์เก่าวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี
- 2) พยาบาลวิชาชีพและบุคลากรทางการแพทย์ที่สนใจ

➤ ผู้รับผิดชอบ

๕ วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

๕ สมาคมศิษย์เก่าวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

**อยู่ระหว่างดำเนินการขอรับรองคะแนน
การศึกษาต่อเนื่อง (GNIEU) จากสภาการพยาบาล**

➤ สถานที่จัดประชุม

ณ ห้องประชุมร่มเหลืองจันทร์

อาคารเฉลิมพระเกียรติพระชาธิปก-รำไพพรรณี

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

กำหนดการประชุมวิชาการ
กำหนดการประชุมวิชาการ

๑ วันที่ 21 มกราคม 2559 ๑

๐๘.๑๕-๐๘.๔๕ น. ลงทะเบียน

๐๘.๔๕-๐๙.๐๐ น. พิธีเปิด โดย ผู้อำนวยการวิทยาลัย
พยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

๐๙.๐๐-๐๙.๓๐ น. หลักพื้นฐานในการวิเคราะห์
คลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Basic principles
of ECG analysis)

วิทยากร ดร.ยศพล เหลืองโสมนภา
ภาควิชาการพยาบาลเด็ก ผู้ใหญ่และสูงอายุ
วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

๐๙.๓๐-๑๐.๓๐ น. คลื่นไฟฟ้าหัวใจในภาวะหัวใจขาด
เลือดเฉียบพลัน (ECG in acute
coronary syndrome)

วิทยากร นายแพทย์ศรัณย์พงศ์ ภิบาลญาติ
อายุรแพทย์โรคหัวใจ
โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี

๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง

๑๐.๔๕-๑๒.๐๐ น. ภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะที่พบบ่อยในโรค
กล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน (Common
cardiac arrhythmias in acute
myocardial infarction)

วิทยากร นายแพทย์โพธิ์ จรรย์ยานิชย์
อายุรแพทย์โรคหัวใจ

โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี

๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐-๑๔.๓๐ น. คลื่นไฟฟ้าหัวใจที่คล้ายโรคกล้ามเนื้อ
หัวใจตายเฉียบพลัน (Mimicking acute
myocardial infarction ECG)

วิทยากร นายแพทย์ธันวา พิทักษ์สุธีพงศ์
อายุรแพทย์โรคหัวใจ

โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี

๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง

๑๔.๔๕-๑๖.๐๐ น. การอภิปรายตัวอย่างคลื่นไฟฟ้าหัวใจ
โรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน
วิทยากร

๑. นายแพทย์ธันวา พิทักษ์สุธีพงศ์

๒. นายแพทย์ศรัณย์พงศ์ ภิบาลญาติ

๓. นายแพทย์โพธิ์ จรรย์ยานิชย์

อายุรแพทย์โรคหัวใจ

โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี

ผู้ดำเนินรายการ

ดร.ยศพล เหลืองโสมนภา

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

ปิดการประชุม

๑๖.๐๐ น



การประชุมวิชาการ

๓ ค่าลงทะเบียน ท่านละ 700 บาท

ติดต่อที่פק

สำรองที่פקด้วยตนเองได้ที่

โรงแรมเคพีแกรนด์ ๑ 0 3932 3201-10

โรงแรมนิว แทรเวล ลอดจ์ ๑ 0 3930 1888-92

โรงแรมเกษมศานต์ ๑ 0 3931 1100, 0 3931 2340

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

โทร 0 3932 5781 ต่อ 1306-7

๓ ดร.ยศพล เหลืองโสมนภา ๑ 081 653 2772

วิธีการชำระเงินค่าลงทะเบียน

1. ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย สาขาโรงพยาบาลพระปกเกล้า
ชื่อบัญชี ประชุมวิชาการวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

เลขบัญชี 982 5 44282 4

2. ส่งใบสมัครพร้อมสำเนาการชำระเงินได้ด้วยตนเอง
ที่ ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ หรือที่

E-mail : chompoo1@pnc.ac.th

3. หมดเขตลงทะเบียนภายในวันที่ 15 มกราคม 2559

ขอสงวนสิทธิ์ไม่รับลงทะเบียนหน้างาน



ใบสมัครประชุมวิชาการ
วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

วันที่ 21 มกราคม 2559

ณ ห้องประชุมร่มเหลืองจันทร์

อาคารเฉลิมพระเกียรติพระราชาธิปไตย

วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

ชื่อ-สกุล นาย/นาง/นางสาว/.....

กรณีเคยเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล-เดิม คือ.....

ตำแหน่ง () พยาบาลวิชาชีพ () แพทย์

() บุคลากรทางการแพทย์อื่นๆ

ชื่อหน่วยงาน

ที่อยู่.....

.....

โทรศัพท์ที่ติดต่อได้สะดวก.....

โทรสาร.....

E-mail.....

สถานภาพการเป็นศิษย์เก่าวิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี

() ศิษย์เก่า () ไม่ใช่ศิษย์เก่า

เลขที่ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพการพยาบาล

.....

เลขที่บัตรประชาชน.....

๑! อาหาร () ธรรมดา () มุสลิม () มังสวิรัติ

หมายเหตุ : โปรดนำบัตรสมาชิกสภาการพยาบาล และบัตร
ประจำตัวประชาชนมาในวันประชุมด้วย เพื่อตรวจสอบข้อมูล
บุคคลที่นำเสนอสภาการพยาบาลเพื่อขอหน่วยคะแนน

สามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.pnc.ac.th