



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช โทร.๐ ๗๔๔๔๖๓๗๑
ที่ สธ.๑๑๑๓.๑๑/ ๒๙๘ วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และขอเชิญร่วมประชุมวิชาการ

เรียน คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์/ ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาล สถาบันพระบรมราชชนก
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับประชาสัมพันธ์

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่ ผู้สูงอายุ และกลุ่มบริการวิชาการ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช คณะพยาบาลศาสตร์ สถาบันพระบรมราชชนก กำหนดจัดบริการวิชาการ อบรมเชิงปฏิบัติการ พื้นฟูความรู้และเพิ่มพูนทักษะการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือดหัวใจวันที่ ๑๑ – ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช และโรงพยาบาลมหาชนนครศรีธรรมราช โดยมี วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้พื้นฟูความรู้ และเพิ่มพูนทักษะการพยาบาล ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจ และหลอดเลือดในหน่วยงานตามบริบทที่เหมาะสม

ในการนี้ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และขอเรียนเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมรับการอบรมในโครงการฯ ดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ เอกค่ายทางเบียน ค่าเดินทาง ค่าที่พัก ค่าเบี้ยเลี้ยง ตลอดค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามระเบียบกระทรวงการคลังจากต้นสังกัด โดยสามารถสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ หรือจนกว่าจะมีผู้สมัครครบตามจำนวน ทั้งนี้ ผู้สนใจสามารถ Download เอกสารรายละเอียดและลงทะเบียนสมัครอบรมผ่านทาง QR CODE ตามที่แจ้งในเอกสาร ประชาสัมพันธ์ หรือเว็บไซต์วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช <https://www.bcn.nakhon.ac.th/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้บุคลากรในหน่วยงานเข้ารับการอบรม และขอความอนุเคราะห์ เผยแพร่ข้อมูลดังกล่าวให้ทราบโดยทั่วไป จักเป็นพระคุณยิ่ง

(นายสุทธัน พេមທានท)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช

หัวข้อบรรยาย

ภาคทฤษฎี

- Update แนวทางการรักษา และการพยาบาลผู้ป่วยกลุ่มโรคหลอดเลือดหัวใจเฉียบพลันภาวะหัวใจล้มเหลวเฉียบพลันในภาวะวิกฤตและการพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับยาละลายลิมเลือด และหัตถการถ่างขยายหลอดเลือดหัวใจ

- Update แนวทางการรักษา และการพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดหัวใจและหลอดเลือด โรคลิ้นหัวใจผิดปกติทางคลื่นรวมในภาวะวิกฤต

- การวิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจทั้งปกติ และเดินผิดจังหวะ ตลอดจนคลื่นไฟฟ้าหัวใจที่แสดงถึงความผิดปกติของโรคหัวใจ เช่น ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด ภาวะหัวใจถูกบีบรัด เป็นต้น

- การพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตในการใช้อุปกรณ์เพื่อพยุงระบบไหลเวียนเลือดในร่างกาย (Mechanical circulatory support: MCS)

- การประเมินอาการ อาการแสดง และทักษะในการใช้อุปกรณ์ติดตามระบบไหลเวียนเลือด (Hemodynamic monitoring) ในการป้องกันและจัดการภาวะแทรกซ้อนที่อาจจะเกิดขึ้นจากการรักษาหรือทำหัตถการ

- การช่วยฟื้นคืนชีพขั้นสูงผู้ป่วยที่มีภาวะหัวใจหยุดเต้นภายในหลังผู้ป่วยผ่าตัดหัวใจ

ภาคปฏิบัติ

- สาธิตและฝึกปฏิบัติการใช้อุปกรณ์ในการดูแลผู้ป่วยหัวใจภาวะวิกฤต เช่น IABP, ECMO, Pacemaker, Invasive monitoring

- ฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นสูงผู้ป่วยที่มีภาวะหัวใจหยุดเต้นภายในหลังผู้ป่วยผ่าตัดหัวใจในสถานการณ์จำลองเสมือนจริง (Simulation)

- ศึกษาดูงานศูนย์หัวใจ และห้องปฏิบัติการฉีดสีสวนหัวใจ (Cath Lab) โรงพยาบาลมหาราช นครศรีธรรมราช

ขั้นตอนการลงทะเบียน

๑) ลงทะเบียนผ่าน QR code และกรอกข้อมูลใน google form

๒) ปรินต์ใบ Bill payment ชำระค่าลงทะเบียน

๓) ตรวจสอบรายชื่อผู้ลงทะเบียน

QR code สำหรับลงทะเบียน



ข้อควรปฏิบัติ การเข้าอบรม

การแต่งกายระหว่างฝึกอบรม

ภาคทฤษฎี : กรุณาแต่งกายสุภาพ

ภาคปฏิบัติ : แบบฟอร์มชุดพยาบาลสีขาวตันสังกัด

ขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินลงทะเบียน กรณีผู้สมัครไม่

สามารถเข้าอบรมได้

ขอสงวนสิทธิ์ไม่เบิกอุดหนุน หากผู้สมัครไม่ครบจำนวน
หมายเหตุ คืนเงินค่าลงทะเบียนกรณีไม่เบิกการอบรม

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

อ.นฤเบศร์ โภคส (อ.โก้) โทร.083-184-1542

อ.วนิภา กรุงแก้ว (อ.แป้น) โทร.081-892-6990

หรือ

งานบริการวิชาการ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี

นครศรีธรรมราช



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ พื้นฟูความรู้และเพิ่มพูน
ทักษะการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือด
(หลักสูตร ๕ วัน)

ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗



สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่ ผู้สูงอายุ
วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช
คณะพยาบาลศาสตร์ สถาบันพระมาราชชนก



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ พื้นฟูความรู้และเพิ่มพูน ทักษะการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือด (หลักสูตร ๕ วัน)

หลักการและเหตุผล

สถานการณ์ในปัจจุบันโรคหัวใจและหลอดเลือดเป็นหนึ่งในสาเหตุสำคัญของการเสียชีวิตและสูญเสียปีสุขภาพของประชากรทั่วโลก เช่นเดียวกับในประเทศไทยพบว่า ประชากรไทยเสียชีวิตด้วยโรคหัวใจและหลอดเลือดปีละ ๗ หมื่นคน ส่งผลกระทบอย่างมากต่อการสูญเสียสุขภาพ และค่าใช้จ่ายส่วนเกินของระบบสุขภาพ ซึ่งผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดในภาวะวิกฤตมีความซับซ้อนของพยาธิสภาพของโรค โดยแนวทางการรักษาในปัจจุบันมีความก้าวหน้าอย่างมากของเทคโนโลยีทางการแพทย์ เพื่อให้เกิดความแม่นยำในการรักษาไม่ว่าจะเป็นการรักษาด้วยยา การรักษาด้วยวิธีการสวนหลอดเลือดหัวใจ รวมไปถึงวิธีการผ่าตัดต่างๆ มีความต่อเนื่องและเข้มข้นมากทั้งโรคหัวใจทางอายุรกรรม และศัลยกรรมพยาบาลมีบทบาทสำคัญในการประเมิน เฝ้าระวัง และป้องกันภาวะแทรกซ้อนที่อาจจะเกิดขึ้น รวมไปถึงการพยาบาลที่รวดเร็ว ถูกต้อง หากผู้ป่วยกลุ่มนี้ได้รับการพยาบาลอย่างมีประสิทธิภาพ จะช่วยให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาและแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงที พยาบาลจึงมีความจำเป็นจะต้องได้รับการพื้นฟูความรู้และเพิ่มพูนทักษะทางการพยาบาลเพื่อนำไปสู่การเป็นผู้เชี่ยวชาญการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือด มีทักษะในการปฏิบัติใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย รวมไปถึงเครื่องมืออุปกรณ์พิเศษชนิดใหม่ๆ

ดังนั้น วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครศรีธรรมราช เล็งเห็นถึงความสำคัญดังกล่าว จึงดำเนินการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ พื้นฟูความรู้และเพิ่มพูนทักษะการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือดขึ้น เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้พื้นฟูความรู้และทักษะการพยาบาล รวมไปถึงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้ป่วยในหน่วยงานตามบริบทที่เหมาะสมให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น

วัตถุประสงค์

พัฒนา พื้นฟูความรู้และเพิ่มพูนศักยภาพทักษะการพยาบาลของพยาบาลวิชาชีพให้มีสมรรถนะของการพยาบาล ทางคลินิกที่มีความเชี่ยวชาญการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตโรคหัวใจและหลอดเลือด

วัตถุประสงค์เฉพาะ

ภายหลังจากการอบรม ผู้เข้ารับการอบรมสามารถ

๑) อธิบายแนวทางการรักษาพยาบาลผู้ป่วยในกลุ่มโรคหลอดเลือดหัวใจเฉียบพลันในภาวะวิกฤตทั้งการรักษาด้วยยา และการฉีดสีถ่ายขยายหลอดเลือดหัวใจ

๒) อธิบายแนวทางการรักษาพยาบาลผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลวเฉียบพลันในภาวะวิกฤต

๓) อธิบายแนวทางการรักษาพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดหัวใจและหลอดเลือดในภาวะวิกฤต

๔) วิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจทั้งปกติ และเต้นผิดจังหวะ ตลอดจนคลื่นไฟฟ้าหัวใจที่แสดงถึงความผิดปกติของโรคหัวใจ

๕) อธิบายถึงกระบวนการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤต และมีทักษะในการใช้อุปกรณ์เพื่อพยุงระบบไหลเวียนเลือดในร่างกาย (Mechanical circulatory support: MCS)

๖) อธิบายการประเมินอาการ อาการแสดง และมีทักษะในการใช้อุปกรณ์ติดตามระบบไหลเวียนเลือด

(Hemodynamic monitoring) ใน การป้องกันและจัดการภาวะแทรกซ้อนที่อาจจะเกิดขึ้นจากการรักษาหรือทำการผ่าตัดหัวใจได้อย่างถูกต้องเหมาะสม

กลุ่มเป้าหมาย

พยาบาลวิชาชีพ อาจารย์พยาบาล และบุคลากรสาธารณสุขทั่วประเทศ จำนวน ๔๐ คน

ค่าลงทะเบียน

๔,๕๐๐ บาท (เบิกได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง)

ระยะเวลาดำเนินงาน

๑๑ – ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีนครศรีธรรมราชและศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้ป่วยในหน่วยงานตามบริบทที่เหมาะสมให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น พร้อมทั้งนำความรู้ไปถ่ายทอดให้กับผู้ร่วมงาน และเกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ สร้างเครือข่ายระหว่างผู้เข้าอบรมในการดูแลผู้ป่วย

หลักสูตรอยู่ระหว่างขอ CNEU

จากสภากาชาดไทย