

รายละเอียดที่พัก

ผู้เข้าประชุมสามารถติดต่อสำรองห้องพักได้ตามรายละเอียด ดังนี้

โรงแรม	ห้องพักเดี่ยว	ห้องพักคู่
โซนสะพานควาย		
มิโด้ 02-2794560-6	900	1,000
อลิซาเบธ 02-271-4188-9	900	900
กานต์มณี 02-618-6977	1,400	1,400
โซนอนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ ซอยรางน้ำ		
รอยัลวิวี รีสอร์ท 02-642-4449	1,600	1,600
ทรูสยาม 02-640-6932-4	1,400	1,600
เดอะวิตตอรี เอ็กเซคคูทีฟ เรสซิเดนซ์ 02-640-0200	1,200	1,200

วิธีดำเนินการประชุม

- ◆ การบรรยาย
- ◆ กรณีศึกษา

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ◆ ผู้เข้าประชุมสามารถแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจทั้งชนิดปกติและผิดปกติได้ ให้การดูแล ฝ้าระวังและการพยาบาลผู้ป่วยหัวใจเต้นผิดจังหวะได้

ผู้เข้าร่วมประชุม

- ◆ พยาบาลวิชาชีพฝ่ายการพยาบาลที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน สังกัดคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
- ◆ อาจารย์พยาบาลที่สอนรายวิชาการการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน สังกัดโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี
- ◆ พยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน จากโรงพยาบาลต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนทั่วประเทศ

การส่งใบสมัคร

หลังจากโอนเงินผ่านธนาคารเข้าบัญชีของศูนย์การศึกษาต่อเนื่องทางการพยาบาลรามาธิบดีแล้ว กรุณาส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานการโอนเงิน (สลิปการโอนเงินที่ธนาคารออกให้) มายังศูนย์การศึกษาต่อเนื่องทางการพยาบาลรามาธิบดีที่โทรสารหมายเลข 02-201-2011 หลังจากที่ได้รับโทรสารแล้วขอให้โทรศัพท์สอบถามว่าเจ้าหน้าที่ได้รับเอกสารที่ท่านส่งมาครบถ้วนถูกต้องหรือไม่ ที่เบอร์โทรศัพท์หมายเลข 02-201-1608, 02-201-1512 และหลังจากนั้น 1 สัปดาห์ให้ท่านตรวจสอบรายชื่อได้ที่

<http://nursing.mahidol.ac.th/CNER>

ค่าลงทะเบียนและการสมัคร

ค่าลงทะเบียนจำนวน 4,000 บาท(สี่พันบาทถ้วน)

รวมค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง เอกสารประกอบการประชุมและใบประกาศนียบัตร การสมัครโดยโอนเงินค่าลงทะเบียน
เข้าบัญชีออมทรัพย์ ธ.ไทยพาณิชย์ สาขารามาธิบดี

ชื่อบัญชี ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องทางการพยาบาลรามาธิบดี(1)

เลขที่บัญชี 026-446722-2

ไม่รับลงทะเบียนทางธณัติ

หน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง

อยู่ระหว่างการพิจารณาจากสภาการพยาบาล

ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานบริการวิชาการ โรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

มหาวิทยาลัยมหิดล

ติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการวิชาการ โรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

โทร.02-201-1608, 02-201-1512

โทรสาร 02-201-2011

ท่านสามารถเข้าไปดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้และ Download เอกสารได้ที่

<http://nursing.mahidol.ac.th/CNER>



การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง



การแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ

Cardiac Rhythm: Theory & Analysis
for Critical Care Nurses

วันที่ 22-24 พฤศจิกายน 2556

ณ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

หลักการและเหตุผล

พยาบาลประจำการหน่วยบำบัดพิเศษ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด และหน่วยฉุกเฉิน จำเป็นต้องได้รับการพัฒนาความรู้ทางการพยาบาลที่ทันสมัยกับวิทยาการที่ทันสมัย และการฝึกทักษะเกี่ยวกับการประยุกต์เทคโนโลยีสมัยใหม่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยให้การพยาบาล มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล โดยเฉพาะความรู้ในเรื่องเกี่ยวกับภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ คือ สามารถแปลผลคลื่นไฟฟ้าหัวใจทั้งชนิดปกติและเต้นผิดจังหวะได้เป็นอย่างดี รู้ว่าภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดใดเป็นภาวะฉุกเฉิน ต้องรีบให้การรักษารักษาอย่างเร่งด่วน รู้หลักการรักษา สามารถใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการรักษาได้อย่างดี วิเคราะห์ คาดการณ์ ป้องกันและจัดการกับภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์

เมื่อสิ้นสุดการประชุมผู้เข้าประชุมสามารถ

วิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจทั้งชนิดปกติ ผิดปกติ และหัวใจเต้นผิดจังหวะ โดยมีพื้นฐานความเข้าใจใน electrophysiologic process ในหัวใจได้

อธิบายรักษา การพยาบาล การเลือกใช้ยาเพื่อป้องกัน และรักษาภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะ และ ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตาย/กล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดไปเลี้ยงได้

ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงในการประเมิน และการตรวจรักษาผู้ป่วยวิกฤตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัย และคุ้มค่า

อธิบายการเฝ้าระวัง ประเมินผล แปลผลการตรวจวินิจฉัยและจัดการแก้ไขปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยที่เกี่ยวข้องกับภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้องและปลอดภัย

วิเคราะห์ คาดการณ์ ป้องกันและจัดการกับภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ



หัวข้อครอบคลุมเนื้อหา

- ◆ Conduction system of the heart, normal waveforms and interval, calculation of heart rate
- ◆ Lead system, normal limb and precordial waveforms, determination of QRS axis, importance of Accurate lead placement
- ◆ Atrial and ventricular hypertrophy, drug and electrolyte abnormalities
- ◆ Bundle branch blocks, fascicular blocks
- ◆ Introduction to arrhythmia analysis, Atrial arrhythmia : premature beats, tachycardia, flutter, fibrillation, junctional rhythm, paroxysmal supraventricular tachycardia, AV nodal reentrant tachycardia, Wolff-Parkinson- white syndrome, AV reentrant tachycardia
- ◆ Ventricular arrhythmia, premature beats, torsade de pointes
- ◆ Ventricular tachycardia, different diagnosis of wide QRS complex tachycardia, Myocardial ischemia, infarction
- ◆ Cardiac pacemaker

กำหนดการประชุม

วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2556

- เวลา 07.30-08.00 น. ลงทะเบียน
- 08.00-08.10 น. พิธีเปิดการอบรม
- 08.10-08.30 น. การทดสอบความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ Cardiac rhythm โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม และคณะฯ
- 08.30-09.30 น. การบรรยายเรื่อง Cardiac conduction system and Normal sinus rhythm โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 09.30-09.45 น. อาหารว่าง
- 09.45-10.45 น. การบรรยายเรื่อง Lead and axis โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 10.45-12.00 น. การบรรยายเรื่อง Bradyarrhythmia and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
อ.ดร.อภิญา ศิริพิทยาคุณกิจ

- 12.00-13.00 น. อาหารกลางวัน
- 13.00-14.15 น. การบรรยายเรื่อง Hypertrophy, BBB and electrolyte imbalance and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 14.15-14.30 น. อาหารว่าง
- 14.30-16.00 น. แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ Basic และ Advance cardiac rhythm โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- วันเสาร์ที่ 23 พฤศจิกายน 2556**
- 08.00-08.45 น. การบรรยายเรื่อง Hypertrophy, BBB and electrolyte imbalance and Management (ต่อ) โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 08.45-09.45 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Hypertrophy and electrolyte imbalance โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- 09.45-10.00 น. อาหารว่าง
- 10.00-11.30 น. การบรรยายเรื่อง Narrow QRS complex tachycardia and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 11.30-12.00 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Narrow QRS complex tachycardia โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- 12.00-13.00 น. อาหารกลางวัน
- 13.00-14.00 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Narrow QRS complex tachycardia โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- 14.00-15.00 น. การบรรยายเรื่อง Wide QRS complex tachycardia and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 15.00-16.00 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Narrow QRS complex tachycardi โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- วันอาทิตย์ที่ 24 พฤศจิกายน 2556**
- 08.00-10.00 น. การบรรยายเรื่อง Myocardial infarction and ischemia EKG pattern and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 10.00-10.15 น. อาหารว่าง
- 10.15-12.00 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Myocardial infarction and ischemia EKG pattern โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- 12.00-13.00 น. อาหารกลางวัน
- 13.00-15.00 น. การบรรยายเรื่อง Cardiac pacemaker & ICD and management โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล ตันติธรรม
- 15.00-15.15 น. อาหารว่าง
- 15.15-16.00 น. การฝึกปฏิบัติเรื่อง Cardiac pacemaker & ICD โดย วิทยากรประจำกลุ่ม
- 16.00 น. ประเมินผลและปิดการประชุม