



การประชุมวิชาการ

เรื่อง Pharmacotherapy in Cardiometabolic Diseases ครั้งที่ 13

วันที่ 21 - 23 กันยายน พ.ศ. 2565

ณ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพมหานคร และ ZOOM Webinar

1. หลักการและเหตุผล

คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยความร่วมมือของ ภาควิชาเภสัชกรรมปฏิบัติ ฝ่ายวิชาการ หน่วยฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพ และหน่วยการวิชาการภายใต้หัวข้อการประชุมวิชาการเรื่อง Pharmacotherapy in Cardiometabolic Diseases ครั้งที่ 13 ขึ้น เนื่องจากโรคหัวใจและหลอดเลือดเป็นโรคที่พบได้มากในปัจจุบัน อีกทั้งเป็นสาเหตุการเสียชีวิตในอันดับต้น ๆ ของผู้ป่วยในประเทศไทย อัตราที่เพิ่มสูงขึ้นของผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดสืบเนื่องมาจากพฤติกรรมดำรงชีวิตที่ไม่เหมาะสม การขาดการออกกำลังกาย และการมีอายุขัยที่เพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม กระบวนการรักษาที่ถูกต้องเหมาะสมและทันเวลา จะสามารถลดอัตราการเสียชีวิต ลดระยะเวลาในการรักษาตัวในโรงพยาบาล ลดค่าใช้จ่ายหรือต้นทุนในการรักษาพยาบาลของผู้ป่วยได้ การมีเภสัชกรเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของทีมสหสาขาวิชาชีพในการปฏิบัติงานบริหารทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดจะช่วยเพิ่มคุณภาพการดูแลรักษาผู้ป่วย ทำให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาด้วยยาที่เหมาะสม อย่างไรก็ตามการที่เภสัชกรจะปฏิบัติงานดังกล่าวให้เกิดผลสัมฤทธิ์นั้น จำเป็นต้องอาศัยองค์ประกอบหลายส่วนร่วมกัน ส่วนหนึ่งที่มีความสำคัญมาก คือ องค์ความรู้ที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคและแนวทางการรักษา อีกทั้งการเฝ้าติดตามผลการรักษาผู้ป่วย

ดังนั้น ภาควิชาเภสัชกรรมปฏิบัติ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงได้จัดการประชุมวิชาการเรื่อง Pharmacotherapy in Cardiometabolic Diseases ครั้งที่ 13 ขึ้น เพื่อให้เภสัชกรมีความรู้ที่ทันสมัยเกี่ยวกับโรคหัวใจและหลอดเลือด รวมถึงแนวทางในการบำบัดรักษา และการติดตามผลการรักษาของผู้ป่วย

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเพิ่มพูนความรู้ที่ทันสมัยเกี่ยวกับการใช้ยาบำบัดรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด
- 2.2 เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ระหว่างบุคลากรทางการแพทย์เกี่ยวกับการรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด
- 2.3 เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด

11. การสมัครเข้าร่วมงานประชุม

สมัครเข้าร่วมงานประชุมทางออนไลน์ที่เว็บไซต์ (<http://pharmce.weebly.com/>)

12. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

12.1 ผู้ประสานงานหลัก

อ.ภก. กฤติน บัณฑิตานุกูล ภาควิชาเภสัชกรรมปฏิบัติ

E-mail: krittin.b@pharm.chula.ac.th

12.2 หน่วยการศึกษาต่อเนื่อง (ด้านการลงทะเบียน/ใบเสร็จรับเงิน)

คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทรศัพท์: 0-2218-8266

13. กำหนดการประชุมวิชาการ

- รายละเอียดตั้งเอกสารแนบหมายเลข 1

การประชุมวิชาการ
เรื่อง Pharmacotherapy in Cardiometabolic Diseases ครั้งที่ 13
วันที่ 21 - 23 กันยายน พ.ศ. 2565
ณ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพมหานคร และ ZOOM Webinar

วันพุธที่ 21 กันยายน 2565

- 8.00-8.30 น. ลงทะเบียน
- 8.30-8.45 น. พิธีเปิดการประชุม
ศ.ภญ.ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์ คณะบดีคณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 8.45-9.45 น. Coffee and cardiovascular disease, good or bad guy?
ผศ.ภญ.ดร. ทิพวรรณ คิริเชียรทองคณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 9.45-10.05 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.05-11.05 น. Review and updated on pulmonary arterial hypertension management.
ศ.นพ. ณัฐพงษ์ เจียมจริยธรรม สาขาโรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤต ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 11.05-12.05 น. Challenges in cardiovascular pharmacotherapy in elderly patients.
ผศ.นพ. ไพโรจน์ ฉัตรานุกุลชัย หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 12.05-13.00 น. Lunch Symposium
- 13.00-14.00 น. Smoking cessation pharmacotherapy in cardiovascular disease patients.
อ.ภก. กฤติน บัณฑิตานุกูล คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 14.00-15.00 น. Everybody knows LDL and statin, but how about inflammation therapy and cardiovascular disease?
นพ. ปริชญ์ วาทีสาธกกิจ สาขาวิชาอายุรศาสตร์โรคหัวใจ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
- 15.00-15.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.20-16.20 น. Antithrombotic strategies in hospitalized patients with COVID-19.
ผศ.พญ. ณ์บัลลิกา กองพลพรหม สาขาโรคระบบการหายใจและภาวะวิกฤต ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันพฤหัสบดีที่ 22 กันยายน 2565

- 8.00-8.30 น. ลงทะเบียน
- 8.30-9.30 น. Anticoagulant stewardship program, what pharmacist should know?
รศ.ภก. สุรภกิจ นาชีสุวรรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- 9.30-10.30 น. Optimal medical therapy for chronic coronary syndromes: what is the optimal regimen?
อ.นพ. สรวุฒิ ศิวโมกษธรรม สาขาอายุรศาสตร์โรงพยาบาล และผู้ป่วยนอก คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 10.30-10.50 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.50-11.50 น. “Pro” and “Con” for inotropic treatment in acute heart failure.
รศ.นพ. ธีรภัทร ยิ่งชนม์เจริญ ภาควิชาอายุรศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์โรคหัวใจ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี
- 11.50-13.00 น. Lunch symposium
- 13.00-14.00 น. Review and update on cardioembolic stroke management
รศ.พญ. อรรอุมา ชูตินेत्र สาขาประสาทวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์
- 14.00-15.00 น. Blood pressure management in acute stroke, when to start, how low should be and what should we monitor?
อ.ภก. ลีรัชย์ ชูลีรี คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 15.00-15.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.20-16.20 น. How to the considerate duration of DAPT: Is 12 months still the magical number for dual antiplatelet in ACS patients?
อ.นพ. วศิน พุทธารีย์ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

วันศุกร์ที่ 23 กันยายน 2565

- 8.00-8.30 น. ลงทะเบียน
- 8.30-9.30 น. Iron and heart failure, what are the associations and place of therapy in heart failure patients.
ผศ.พญ. ศิริญา ภูวนันท์ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 9.30-10.30 น. Cardioversion and Rhythm control in AF patients, are they still important?
อ.นพ. รณพีชัย โชคลุวัฒน์สกุล หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 10.30-10.50 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.50-11.50 น. 4 pillars of HFrEF pharmacotherapy: Which, When, and How to initiate.
อ.นพ. เอกราช อริยะชัยพาณิชย์ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 11.50-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-14.00 น. Pharmacotherapy for HFpEF and HFmrEF where do we stand?
รศ.พญ. อรินทยา พรหมนธิกุล คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 14.00-15.00 น. When considering anticoagulants, extreme body weight, multimorbidity, frailty, and polypharmacy.
รศ.พญ. วรณวรางค์ วงศ์เจริญ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ภาควิชาอายุรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 15.00-15.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.20-16.20 น. Reversal agents to improve safety in patients treated with direct oral anticoagulants.
รศ.นพ. นภชาญ เอื้อประเสริฐ สาขาโลหิตวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย