

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสกลนคร
เลขรับ 16344
วันที่ 22 พ.ย. 2564
เวลา 14.58 น.



คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
447 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์/โทรสาร 02-6448694

เลขรับ 4665
วันที่ 22 พ.ย. 2564
เวลา 15-47

ที่ อว 78.08/ 0.2674

วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2564

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์และเชิญชวนร่วมประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/ หัวหน้าฝ่ายเภสัชกรรม/ หัวหน้าฝ่ายการพยาบาล/ ผู้อำนวยการสำนักงานการแพทย์ทางเลือก
ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร/ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการประชุมวิชาการ จำนวน 1 ชุด

ด้วย ภาควิชาเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะจัดประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes ในวันที่ 17 - 19 กุมภาพันธ์ 2565 แก่ เภสัชกร พยาบาล แพทย์ และผู้สนใจ ในรูปแบบการจัดประชุมแบบร่วมประชุมที่คณะเภสัชศาสตร์ (onsite) และการประชุมผ่านระบบประชุมออนไลน์ โดยเว้นระยะห่างและจำกัดผู้เข้าห้องประชุม รวมทั้งมาตรการในการป้องกัน COVID-19 ตามนโยบายของรัฐบาล ในการนี้ คณะฯ มีความยินดี ขอเชิญท่าน และบุคลากร ในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุม วิชาการ โดยมีค่าลงทะเบียนดังนี้

สมัครและโอนเงินค่าลงทะเบียน สามารถลงทะเบียนได้ภายในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565

- ลงทะเบียนเพื่อเข้าฟังการบรรยายในห้องประชุม ค่าลงทะเบียน 3,500 บาท
- ลงทะเบียนฟังบรรยายผ่านระบบออนไลน์ ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท

วิธีการสมัคร และลงทะเบียน

สมัครพร้อมชำระเงินโดยโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ ชื่อบัญชี การประชุมวิชาการเภสัชกรรมคลินิก มหาวิทยาลัยมหิดล สาขารามาธิบดี เลขที่บัญชี 026-450910-5 บัญชีเงินฝากออมทรัพย์ โปรดกรอกใบสมัคร online ทาง www.pharmacy.mahidol.ac.th/conference พร้อมแนบไฟล์หลักฐานการโอนเงินชำระค่าลงทะเบียนเพื่อการตรวจสอบ(ในวันประชุมโปรดนำหลักฐานการโอนเงินตัวจริงมาด้วยเพื่อตรวจสอบ)

ข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ และพนักงานมหาวิทยาลัย เข้าร่วมประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว และมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียน จากต้นสังกัดได้ตามหนังสือกระทรวงการคลังที่ กค 0409.6/ว95 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2549 และระเบียบของแต่ละหน่วยงาน

จึงเรียนมาเพื่อขอเชิญท่าน และบุคลากรในหน่วยงานของท่านร่วมประชุมวิชาการในครั้งนี้ และโปรดประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจทราบด้วย ทางคณะฯ ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสันติย์ วรรณงาม)
หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล (รองศาสตราจารย์ เภสัชกรสุรกิจ นาทีสวรรณ)
คณบดีคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

FORM 1
4445
20 ต.ค. 2564
14.07



ภาควิชาเภสัชกรรม
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
โทร. 1300

ที่ อว 78.084/ 205

วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2564

เรื่อง ขออนุมัติจัดการประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes

เรียน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

สิ่งที่ส่งมาด้วย การประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes

ภาควิชาเภสัชกรรม มีความประสงค์จะจัดประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes ในวันที่ 17 - 19 กุมภาพันธ์ 2565 แก่ เภสัชกร พยาบาล แพทย์ และผู้สนใจ เป็นการจัดประชุมแบบประชุมที่คณะเภสัชศาสตร์ (onsite) และการประชุมผ่านระบบประชุมออนไลน์ โดยเว้นระยะห่างและจำกัดผู้เข้าห้องประชุม รวมทั้งมาตรการในการป้องกัน COVID-19 ตามนโยบายของรัฐบาล โดยมีวัตถุประสงค์ของการประชุมวิชาการ ตามที่แนบมาพร้อมกันนี้ จึงขออนุมัติดังนี้

1. ขออนุมัติจัดการประชุมวิชาการ เรื่อง Drug Interactions : Form PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes
2. ขออนุมัติจัดเก็บค่าลงทะเบียนดังนี้
สมัครและโอนเงินค่าลงทะเบียน สามารถลงทะเบียนได้ภายในวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2565
 - ลงทะเบียนเพื่อเข้าฟังการบรรยายในห้องประชุม ค่าลงทะเบียน 3,500 บาท
 - ลงทะเบียนฟังบรรยาย ผ่านระบบออนไลน์ ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท
3. ขออนุมัตินำเงินที่จัดเก็บได้ส่งเข้าเป็นเงินรายได้คณะเภสัชศาสตร์
4. ขออนุมัติเบิกค่าใช้จ่ายตามอัตราที่ได้ประมาณการมาพร้อมนี้ จากบัญชีรายได้คณะเภสัชศาสตร์

ขอรับทราบไว้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ ที่นี้

- เพื่อไปขอทราบ เพื่อไปขอทราบ อนุมัติ
- เพื่อไปขอทราบ เพื่อไปขอทราบ

• ข้อมูลประกอบการพิจารณา ภ.เภสัชกมล (รองศาสตราจารย์ ดร. เภสัชกรปราโมทย์ ตระกูลเพ็ชรกิจ)
ขออนุมัติจัดการประชุมวิชาการ

หัวหน้าภาควิชาเภสัชกรรม

• เห็นควร ในวันที่ 17-19 ก.พ. 64
ในรูปแบบ onsite และผ่านระบบออนไลน์

• เชิญแขก Intranet - สำเนาแจ้ง
• ส่งเรื่อง ภ.เภสัชกมล น.รังกัญจกมล วิชากร,

ณ. กทม. นันท
วันที่ 26 ต.ค. 64

อนุมัติ

25 ต.ค. 2564

25 ต.ค. 2564



ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการ

Drug Interactions: From PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes (DI-P²)



CPE
15.25

CME
15.50

วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2565
ณ ห้องประชุม 302 อาคารเทพรัตน์
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และผ่านระบบออนไลน์ Webex Events

Highlighted alerts!

In memory of Associate Professor Dr. Suvatna Chulavatnatol

- Rational use of pharmacokinetics and pharmacodynamics concept and application in drug treatment

Case-based learning to solve drug interaction in clinical practices:

- Absorption process
- Metabolism and excretion process
- Special populations
- Distribution process
- Pharmacodynamic interactions
- Other considerations



ติดต่อสอบถาม

ภาควิชาเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

โทรศัพท์/โทรสาร 0-2644-8694

E-mail: mupyclin.conference@gmail.com

หน่วยสนับสนุนการจัดกิจกรรมวิชาการ

โทรศัพท์ 087-559-7393

E-mail: supattra.kon@mahidol.ac.th

สแกน QR Code
เพื่อลงทะเบียน





Drug Interactions:

From PK/PD to Patient Safety & Optimal Outcomes (DI-P²)

วันที่ 17 - 19 กุมภาพันธ์ 2565

ณ ห้องประชุม 302 อาคารเพชรรัตน์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และผ่านระบบออนไลน์ Cisco Webex Events



CPE 15.25 หน่วยกิต

วันพฤหัสบดีที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565

วันศุกร์ที่ 18 กุมภาพันธ์ 2565

วันเสาร์ที่ 19 กุมภาพันธ์ 2565

Time	Topic	Speaker
08.30-08.45	พิธีเปิด	
08.45-09.45	In memory of Associate Professor Dr. Suvatna Chulavatnatol Rational use of pharmacokinetics and pharmacodynamics concept and application in drug treatment รศ. ดร. ภญ. บุษบา ชินดาวิจักษณ์ รศ. ภค. ปวีณา มหการณศิริกุล	
09.45-10.15	Potential mechanisms of drug-drug interaction interfering absorption process รศ. ดร. ภญ. บุษบา ชินดาวิจักษณ์	
10.15-10.45	พัก	
10.45-11.15	Nutrient-drug interactions at the gut: Management strategies อ. ภญ. สุวิภา ศังครกุลธรรม	
11.15-11.45	Phosphate binders in practice: What and when to worry about interactions? ผศ. ภญ. เสาวนดี สุขชา	
11.45-12.30	บรรยายพิเศษ 1	
12.30-12.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
12.45-13.30	บรรยายพิเศษ 2	
13.30-14.00	Clinically significant interactions with prokinetic agents: When should we concern? รศ. ภค. สุภาภัค ชุมนวัฒน์	
14.00-14.15	พัก	
14.15-14.45	Significant drug interactions with laxatives: When are agents negligible? อ. ภญ. สุชานา นวโรจน์	
14.45-15.30	Protein binding displacement interactions and their clinical importance: How to predict the winner or loser? รศ. ดร. ภค. วิจิต โสสูงเนิน	
15.30-16.00	My experience with combination of phenytoin and valproic acid: Match or mismatch combination? รศ. ภค. ธนวัฒน์ สรวนเด่น	
08.30-09.00	Case-based learning to solve drug interaction in clinical practices: Distribution process (cont.)	
08.30-09.00	Case-based learning on serious drug interactions in CVS patients รศ. ภค. สุทธิชัย นวศิริวรรณ	
09.00-09.30	Bound to bleed: Revisiting the significance of warfarin protein binding displacement interactions อ. ภญ. วิภาทิพย์ รัตนวิภากรนท์	
09.30-10.15	Time course of enzymes and transporters induction and inhibition: Implications for setting monitoring clinical outcomes and safety รศ. ดร. ภค. วิจิต โสสูงเนิน	
10.15-10.45	พัก	
10.45-11.15	Paracetamol drug interactions: Is it measily? รศ. ภญ. ศยามล สุขชา	
11.15-11.45	Statins Interactions: Should we go beyond CYP450? อ. ภญ. วิภาทิพย์ รัตนวิภากรนท์	
11.45-12.30	บรรยายพิเศษ 3	
12.30-12.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
12.45-13.30	บรรยายพิเศษ 4	
13.30-14.15	Drug interactions involving combination anti-COVID 19 therapy and other anti-infective agents: Case-based approach อ. ภญ. สุชานา นวโรจน์ รศ. ภค. ปวีณา มหการณศิริกุล	
14.15-14.30	พัก	
14.30-15.00	Interactions with antifungal agents: Beyond a dogma of CYP inhibition รศ. ภญ. พิชญญา ศิลาพัฒน์มงคล	
15.00-15.30	Potential drug interactions in patients taking OCs: Common issues and practical suggestions รศ. ภค. สุภาภัค ชุมนวัฒน์	
15.30-16.00	Reconsidering the complexities of anticancer drug interactions: What should be considered for decision making? อ. ภญ. เจนนิษฐ์ มีนวัฒนา	
08.30-09.00	Insulin drug interactions: subtle but dangerous รศ. ดร. ภค. ตรีพิศ สุขสมบูรณ์	
09.00-09.30	Antidepressants and bleeding tendency in patients receiving antithrombotic agents รศ. ภค. ธนวัฒน์ สรวนเด่น	
09.30-10.15	Interactions between cardiovascular drugs and plant products: Seriously? อ. ภญ. วิภาทิพย์ รัตนวิภากรนท์ อ. ดร. ภญ.ธนิศา ปทุมวิเชียรวัฒน์	
10.15-10.30	พัก	
10.30-11.00	Beta-blockers and sleep: Is it a common cause of insomnia? รศ. ภค. ธนวัฒน์ สรวนเด่น	
11.00-11.45	Pediatric drug-drug interaction risks in kids: Unforgettable issue อ. ภญ. สุวิภา ศังครกุลธรรม	
11.45-12.30	บรรยายพิเศษ 5	
12.30-12.45	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
12.45-13.30	บรรยายพิเศษ 6	
13.30-14.15	Concerning interactions with vasopressors in ICU patients รศ. ภญ. พิชญญา ศิลาพัฒน์มงคล	
14.15-15.00	Leveraging genetic interactions for adverse drug-drug interaction prediction อ. ภญ. สุธิศา ศรีนุกุลิก รศ. ภค. สุภาภัค ชุมนวัฒน์	
15.00-16.00	Post-marketing surveillance of adverse drug reactions suspected caused by drug interactions ภญ. นิมิต สุวรรณภทวารัง รศ. ดร. ภค. ปวีณา มหการณศิริกุล	
16.00-16.30	รับประทานอาหารว่าง และพิธีปิด	

สแกน QR CODE
เพื่อลงทะเบียน
ออนไลน์



ติดต่อและสอบถามเพิ่มเติม

ภาควิชาเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
โทรศัพท์/โทรสาร 0-2644-8694 E-mail: mupyclin.conference@gmail.com
หน่วยสนับสนุนการจัดกิจกรรมวิชาการ
โทรศัพท์ 087-559-7393 E-mail: supattra.kon@mahidol.ac.th

ค่าลงทะเบียน

1) การเข้าร่วมประชุมที่คณะเภสัชศาสตร์ (on-site) 3,500 บาท
2) การประชุมผ่านระบบออนไลน์ (online) 1,500 บาท
หมายเหตุ สำหรับศิษย์เก่า คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
จะได้รับส่วนลดค่าลงทะเบียน 500 บาท