



ADCoPT

งานประชุมวิชาการ ADCoPT Annual Meeting 2023

วันที่ 20 - 22 พฤศจิกายน 2566

ณ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ กรุงเทพฯ ถนนสุขุมวิท 11



รหัสกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง 2003-2-000-012-11-2566 จำนวน 16.75 หน่วยกิต

หลักการและเหตุผล

อาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา (Adverse Drug Reaction: ADR) ถือเป็นความเสี่ยงสำคัญที่ทำให้ผู้ป่วยเกิดอันตราย ทั้งในระดับไม่รุนแรง และรุนแรงจนเป็นสาเหตุของการเสียชีวิต ระบบจัดการความเสี่ยงต่อการเกิด ADR ที่มีประสิทธิภาพจึงเป็นสิ่งจำเป็น ตั้งแต่การวินิจฉัย การประเมิน การวางแผนให้การรักษาอาการ การเลือกใช้ยา ทดแทนยาที่เป็นสาเหตุของการเกิด ADR ตลอดจนการป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือของสหวิชาชีพ โดยเภสัชกรต้องมีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนระบบการจัดการร่วมกับทีมฯ โดยเฉพาะเภสัชกรที่ทำงานบริบาล เภสัชกรรมดูแลการใช้ยาในผู้ป่วยที่ได้รับยาโรคเรื้อรัง

การประชุมวิชาการ The 3rd Annual Meeting for ADR Assessment and Monitoring ในปีนี้ จึงจัดให้มีการนำเสนอองค์ความรู้สำคัญในการปฏิบัติงานประเมินและติดตาม ADR เชื่อมโยงกับระบบความเสี่ยงด้านยาและนวัตกรรมที่น่าสนใจจากการคิดค้นของเภสัชกรที่ปฏิบัติงานจริงในการพัฒนาระบบการจัดการความเสี่ยง ADR ทั้งในรูปแบบการบรรยาย กรณีศึกษา และการนำเสนอผลงาน เพื่อให้สมาชิกได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเกิดแนวคิดในการนำไปพัฒนาระบบการจัดการความเสี่ยงจาก ADR ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าประชุม

1. ได้เพิ่มพูนองค์ความรู้สำคัญในการปฏิบัติงานการประเมินติดตามอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา การเชื่อมโยงงานประเมิน ADR กับระบบความเสี่ยงด้านยา
2. ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ผลงานจากแนวคิดที่สร้างสรรค์ในการดูแลผู้ป่วยที่ประสบปัญหา ADR เพื่อนำไปพัฒนาระบบการจัดการงาน ADR ให้มีประสิทธิภาพ
3. สามารถนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้กับการปฏิบัติงานบริบาลทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**ADCoPT**

งานประชุมวิชาการ ADCoPT Annual Meeting 2023

วันที่ 20 - 22 พฤศจิกายน 2566

ณ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ กรุงเทพฯ ถนนสุขุมวิท 11



หลักสูตรการศึกษาต่อเนื่อง 2003-2-000-012-11-2566 จำนวน 16.75 หน่วยกิต

วันจันทร์ที่ 20 พฤศจิกายน 2566

เวลา	เนื้อหา
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน
08.30 – 10.00 น.	Delabeling History of Drug Allergy รศ.ดร.ภญ.โพยม วงศ์ภูวรักษ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ภญ.อัญธิดา เสงี่ยมเฉย โรงพยาบาลสงขลานครินทร์ ภก.ทศพล เลิศวัฒน์ชัย คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล ม.นวมินทรราชินี ผู้ดำเนินรายการ
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น. (เคสละ 20 นาที)	Case Study: Adverse Drug Reaction or Disease ภก.ณัฐพงษ์ ไชยลังการ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ภญ.อัญชลี อารยชัยชาญ สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี ภญ.ศุภลักษณ์ สุนทรส โรงพยาบาลชลบุรี
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมการพัฒนางาน ADR <i>ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ idea และผลงานนวัตกรรมจากเภสัชกรที่ทำ R2R, CQI หรือ นวัตกรรมป้องกัน ADR หรือ ADEs</i> ภญ.จันทิมา โยธาพิทักษ์ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี ภญ.จารุณี วงศ์วัฒนาเสถียร โรงพยาบาลบุรีรัมย์

เวลา	เนื้อหา
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน
08.30 – 10.30 น.	มาตรฐานงาน ADRs, Pitfalls งาน ADRs ภญ.จันทิมา โยธาพิทักษ์ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี ภญ.จารุณี วงศ์วัฒนาเสถียร โรงพยาบาลบุรีรัมย์
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพของงาน ADR และการนำข้อมูลตัวชี้วัดไปใช้ ภญ.จันทิมา โยธาพิทักษ์ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี ภญ.จารุณี วงศ์วัฒนาเสถียร โรงพยาบาลบุรีรัมย์
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.45 น.	Chemotherapy/Targeted Therapy Hypersensitivity and Type A ADR: Practical Approach and Management. ผศ.ภก.มานิตย์ แซ่เตียว คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
13.45 – 14.30 น.	Contrast Media Induced Hypersensitivity Reactions: Practical Approach and Management. รศ.ดร.ภญ.โพยม วงศ์ภูวรักษ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ภญ.จันทิมา โยธาพิทักษ์ โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 15.30 น.	Type A ADR from Neurologic Drugs: Practical Approach and Management. ผศ.ภญ.ทิภาดา สามสีทอง คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
15.30 – 16.15 น.	Type A ADR from Anti-Psychiatric Drugs: Practical Approach and Management. ผศ.ภก.ทวนธน บุญลือ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เวลา	เนื้อหา
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน
08.30 – 09.30 น.	<p>“วิจัยในงานประจำ คุณก็ทำได้” (R2R: Revitalizing Routine to Research - Infusing Inspiration into the World of Hospital Pharmacy) และ “เส้นทางพัฒนางานวิจัยในงานประจำ สู่ตำแหน่งงานวิจัยและพัฒนา” (Roadmap R2R to R&D)</p> <p>ภก.ธัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.อนัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.ศุภลักษณ์ สุนทรส โรงพยาบาลชลบุรี</p>
09.30 – 10.45 น.	<p>“ระบบสารสนเทศและการใช้ฐานข้อมูลในการเฝ้าระวังและติดตามอาการไม่พึงประสงค์จากยา ในงานบริการทางเภสัชกรรม” (Envisioning Tomorrow: Harnessing Information Technology and Database Management in Monitoring Adverse Drug Reactions (ADR) in Pharmacy Services).</p> <p>ภก.ธัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.อนัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.ศุภลักษณ์ สุนทรส โรงพยาบาลชลบุรี</p>
10.45 – 11.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00 – 12.00 น.	<p>R2R in ADR Sharing</p> <p>ภก.ธัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.อนัญญา สองเมือง โรงพยาบาลวารินชำราบ ภญ.ศุภลักษณ์ สุนทรส โรงพยาบาลชลบุรี</p>
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	<p>Pharmacogenetic for ADR Prevention</p> <p>ผศ.ภก.ศุภทัต ชูมนุมวัฒน์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล</p>
14.30 – 15.00 น.	มอบรางวัลและประกาศนียบัตรผู้นำเสนอมผลงาน
15.00 น.	ปิดประชุม และรับประทานอาหารว่าง