



## งานประชุมวิชาการ

เรื่อง The 6<sup>th</sup> National Pharmacy Conference on Antimicrobial Agents and Resistant Organisms (NCARO) Infectious Disease Pharmacists 2018:

Role of pharmacist in antimicrobial resistance (AMR)

วันที่ 31 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องบอลรูม โรงแรมนารายณ์ สีสม กรุงเทพฯ



รหัสกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องทางเภสัชศาสตร์ 2003-2-000-011-10-2561 จำนวน 20.50 หน่วยกิต

### หลักการและเหตุผล

เนื่องจากการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะทางเภสัชบำบัดมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา การพัฒนาเภสัชกรจึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งเพื่อให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวและให้สามารถเชื่อมโยงกับระบบสุขภาพของประเทศไทยอย่างเหมาะสม สมาคมเภสัชกรรมโรงพยาบาล และ กลุ่มเภสัชกรผู้ดูแลการบำบัดผู้ป่วยโรคติดเชื้อด้วยยาต้านจุลชีพ (ประเทศไทย) ได้ตระหนักถึงความต้องการของเภสัชกรที่ปฏิบัติงานในสาขาโรคติดเชื้อ ที่มุ่งหวังจะได้รับการอบรมทางเภสัชบำบัดอย่างต่อเนื่องและเฉพาะทาง เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ป่วย จึงได้จัดงานประชุมวิชาการ เรื่อง The 6<sup>th</sup> National Pharmacy Conference on Antimicrobial Agents and Resistant Organisms (NCARO) Infectious Disease Pharmacists 2018: Role of pharmacist in antimicrobial resistance (AMR) ขึ้น

การประชุมวิชาการกลุ่มเภสัชกรผู้ดูแลการบำบัดผู้ป่วยโรคติดเชื้อด้วยยาต้านจุลชีพ (ประเทศไทย) ประจำปี พ.ศ. 2561 นี้ มุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาและสนับสนุนให้เภสัชกรสามารถนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้และนำไปสู่การปฏิบัติงานจริงในการบริหารทางเภสัชกรรมผู้ป่วยโรคติดเชื้อได้อย่างมีคุณภาพ มีมาตรฐานที่ดี และเป็นที่ยอมรับต่อทีมสหสาขาวิชาชีพ อันจะเป็นประโยชน์ในการเพิ่มคุณภาพการดูแลผู้ป่วยโรคติดเชื้อให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการทบทวนและให้ความรู้ที่จำเป็นในการบริหารเภสัชกรรมผู้ป่วยโรคติดเชื้อในด้าน การวินิจฉัยและประเมินผู้ป่วยโรคติดเชื้อ การแปลผลความไวของเชื้อต่อยา การเลือกยาต้านจุลชีพแบบคาดการณ์ การกำหนดขนาดยาโดยอาศัยหลักการเภสัชจลนศาสตร์/เภสัชพลศาสตร์ การติดตามผลการรักษา การเปลี่ยนชนิดยาหรือการเปลี่ยนเป็นยารับประทาน และการนำความรู้ข้างต้นสำหรับการบริหารเภสัชกรรมผู้ป่วยผ่านการเรียนรู้แบบกรณีศึกษา (case-based learning)
2. เพื่อให้แนวทางในการปฏิบัติงานบริหารทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยโรคติดเชื้อโดยนำความรู้ข้างต้นสำหรับการบริหารเภสัชกรรมผู้ป่วยผ่านการเรียนรู้แบบกรณีศึกษา (case-based learning) ได้แก่ ผู้ป่วยพิษเหตุติดเชื้อ โรคติดเชื้อจากสายสวนหลอดเลือด การติดเชื้อผิวหนังและเยื่อเมือก การติดเชื้อทางเดินหายใจ การติดเชื้อทางเดินปัสสาวะ การติดเชื้อช่องท้อง และการติดเชื้อในผู้ป่วยศัลยกรรมประสาท
3. เพื่อสนับสนุนให้เภสัชกรผู้เข้าร่วมประชุมสามารถนำองค์ความรู้ และทักษะการแก้ปัญหาจากกรณีศึกษาต่างๆ ไปประยุกต์ใช้กับการปฏิบัติงานบริหารทางเภสัชกรรมในการดูแลรักษาผู้ป่วย และการป้องกันโรคติดเชื้อได้อย่างมีประสิทธิภาพ



## กำหนดการงานประชุมวิชาการ

The 6<sup>th</sup> National Pharmacy Conference on Antimicrobial Agents and Resistant Organisms  
(NCARO) Infectious Disease Pharmacists 2018:

Role of pharmacist in antimicrobial resistance (AMR)



วันที่ 31 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องบอลรูม โรงแรมนารายณ์ สีสม กรุงเทพฯ  
รหัสกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องทางเภสัชศาสตร์ 2003-2-000-011-10-2561 จำนวน 20.50 หน่วยกิต

31 ตุลาคม พ.ศ. 2561		
เวลา	หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
08.00 – 08.15 น.	ลงทะเบียน	
08.15 – 08.30 น.	ประธานกลุ่มกล่าวเปิดงานประชุม	
08.30 – 09.30 น.	Approaching in infectious patients	พ.อ.นพ. สมบัติ ลีลาสุภาศรี โรงพยาบาลพญาไท 2
09.30 – 10.30 น.	Work-up in infectious patients: Clinical laboratory testing	รศ.ดร.พญ. ภิญญา รัตนอำพันวัลย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
10.30 – 12.00 น.	Work-up in infectious patients: Imaging interpretation	พญ. นาฎพฐ์ สงวนวงศ์ สถาบันบำราศนราดูร
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	Stat dose and re-scheduled administration time	ภญ. พุทธิรัตน์ ชันอาษา โรงพยาบาลศิริราช ผศ.ดร.ภญ. ปวีณา สนธิสมบัติ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
14.00 – 15.30 น.	Application of PK/PD in designing antibiotic dosing regimens: Part I	อ.ภก. อภิลิทธิ์ ประวัง คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต อ.ภก. แสง อุษาพร คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
15.30 – 17.00 น.	Application of PK/PD in designing antibiotic dosing regimens: Part II	อ.ดร.ภญ. พิชญา ดิลกพัฒน์มงคล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผศ.ดร.ภก. วีระชัย ไชยจามร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม

หมายเหตุ เวลา 10.30 น. และ 15.30 น. เสริฟเบรคในห้องประชุม

1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561		
เวลา	หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน	
08.30 – 09.30 น.	Issues in antimicrobial susceptibility testing	อ.ภญ. จาณพัจน์ เหมพรรณไพเราะ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา รศ.ดร.ภก. วิชัย สันติมาลีวรกุล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
09.30 – 10.30 น.	Essential monitoring clinical response in infectious patients	พอ.นพ. ณะพันธ์ พิบูลย์บรรณกิจ โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
10.45 – 12.00 น.	Concept of escalation and de-escalation	ศ.นพ. อนุชา อภิสารธนรักษ์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	Concept of switching from IV to PO	อ.ดร.ภก. โอฟาริก อະสุพล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
14.00 – 15.00 น.	When and how to stop antimicrobial agents?	ผศ.นพ. กำธร มาลาธรรม คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
15.00 – 16.30 น.	Case based learning of how to use antibiotics in sepsis?	ภก. ณปฎล นุชสุข โรงพยาบาลบางมูลนาก อ.ดร.ภญ. ศิริกานต์ ศรีโสภา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
16.30 – 17.30 น.	Case based learning of how to use antibiotics in skin and soft tissue infections (SSTIs)?	ภญ. รัชฎา เจริญพักรณ์ สถาบันบำราศนราดูร อ.ดร.ภญ. ศิริกานต์ ศรีโสภา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

หมายเหตุ เวลา 15.00 น. เสริฟเบรคในห้องประชุม

2 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561		
เวลา	หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน	
08.30 – 09.30 น.	Case based learning of how to use antibiotics in catheter-related bloodstream infections (CRBSIs)?	ภก. ภิภูธรา สุรพัฒน์ โรงพยาบาลรามาริบัติ ผศ.ดร.ภก. วสันต์ กาทิ๊บ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
09.30 – 10.30 น.	Case based learning of how to use antibiotics in intra-abdominal infections (IAIs)?	ภญ. ศุภานันท์ ปิงเจริญกิจกุล โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี อ.ภก. ธนวัฒน์ ฉัตรทวีลาภ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยพายัพ ภก. ภาณุวิทย์ ศรีเสนา โรงพยาบาลเจ้าพระยาอมราช
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
10.45 – 12.00 น.	Case based learning of how to use antibiotics in respiratory tract infections?	ภญ. พรรณี สีสาววัฒนชัย คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล ม.นวมินทรราชธิราช ภก. มานัส สิทธิชัย โรงพยาบาลสมุทรสาคร รศ.ดร.ภก. ปรีชา มณฑกานติกุล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	Case based learning of how to use antibiotics in urinary tract infections?	อ.ภญ. กิ่งกาญจน์ วิจิตร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ผศ.ดร.ภญ. ปวีณา สนธิสมบัติ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
14.00 – 15.00 น.	Case based learning of how to use antibiotics in post neurosurgical patients?	อ.ภญ. ดิษยา วัฒนาไพศาล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ผศ.ดร.ภญ. สุทธิพร ภัทรชยากุล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
15.00 น.	ปิดประชุม และรับประทานอาหารว่าง	