

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการทางเภสัชกรรม ครั้งที่ 3-4/2562

เรื่อง การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล

ภาค 1 ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2561

ภาค 2 ระหว่างวันที่ 15-16 ธันวาคม 2561

ณ ห้องประชุม 2323 ชั้น 3 อาคาร 2 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

1. หลักการและเหตุผล

การจัดการซัพพลายเชนด้านยา เป็นรูปแบบการจัดการที่มีลักษณะจำเพาะ เพื่อบรรลุเป้าหมายในการรักษา มาตรฐานการดูแลและความปลอดภัยของผู้ป่วยเป็นหลัก ประกอบกับการกำหนดความต้องการใช้ยามาจากผู้ให้บริการไม่ได้มาจากคนไข้หรือผู้ซื้อ ระบบซัพพลายเชนที่นำมาใช้บริหารจัดการจึงควรมีความยืดหยุ่นและสามารถรองรับ ลักษณะเฉพาะของซัพพลายเชนในโรงพยาบาล

การบริหารคลังเวชภัณฑ์เป็นหนึ่งในองค์ประกอบที่สำคัญของโซ่อุปทานด้านยาในโรงพยาบาล และเป็นประเด็นที่ผู้บริหารมักให้ความสำคัญ เวชภัณฑ์คงคลังที่มากเกินไปเป็นปัญหาทั้งต้นทุนการเก็บรักษาสูง หมดยอายุ ล้าสมัย และทำให้สูญเสียโอกาสในการนำงบประมาณของหน่วยงานไปสร้างประโยชน์ด้านอื่นๆ ตรงข้ามเวชภัณฑ์คงคลังที่น้อยไปจะประสบปัญหาขาดแคลน (Stock out) สูญเสียโอกาสในการรักษาผู้ป่วย ส่งผลต่อภาพลักษณ์ของหน่วยงานได้ ดังนั้นเภสัชกรจึงต้องบริหารจัดการเวชภัณฑ์คงคลังให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมอย่างเป็นระบบ

2. วัตถุประสงค์

หลังจากเข้าร่วมการประชุมในหลักสูตรนี้ จะทำให้เภสัชกรประยุกต์ใช้ความรู้ในการออกแบบวิธีการทำงานให้เหมาะสมกับความท้าทายในการบริหารซัพพลายเชนด้านยาของโรงพยาบาลในปัจจุบัน เพื่อตอบคำถาม

- ระบบการจัดการคลังเวชภัณฑ์เป็นอย่างไร
- จะใช้เครื่องมืออะไรในการวิเคราะห์ระบบการจัดการคลังเวชภัณฑ์
- เทคนิคการพยากรณ์ความต้องการใช้ยาที่เหมาะสมควรเป็นอย่างไร ไม่ใช่ค่าเฉลี่ยย้อนหลัง EOQ และ VEN ได้หรือไม่
- กลยุทธ์ในการจัดการเวชภัณฑ์คงคลังควรเป็นอย่างไร
- จะวัดผลงานในการจัดซื้อ และการบริหารคลัง อย่างไร ให้จับต้องได้และสะท้อนประสิทธิภาพ

3. กำหนดการประชุม

ภาค 1 ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2561

ภาค 2 ระหว่างวันที่ 15-16 ธันวาคม 2561

4. สถานที่ประชุม ณ ห้องประชุม 2323 ชั้น 3 อาคาร 2 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

5. รูปแบบการประชุม

1. บรรยาย และอภิปรายในหัวข้อต่าง ๆ
2. ฝึกปฏิบัติเพื่อให้เกิดทักษะ

6. เงื่อนไขพิเศษ สำหรับผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมครั้งนี้

1. หากประสงค์จะเก็บหน่วยกิตสะสมเพื่อจะศึกษาต่อในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของรายวิชาที่เกี่ยวข้องเป็นวิชาบังคับของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเภสัชกรรม/สาขาเภสัชศาสตร์ สังคมและการบริหาร มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ต้องลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมทั้ง ภาค 1 และ ภาค 2)

2. ผู้ร่วมประชุมสามารถสะสมหน่วยกิตศึกษาต่อเนื่องทางเภสัชศาสตร์ (CPE) ภาคละ 12 หน่วยกิต รวมภาค 1 และภาค 2 ที่คาดว่าจะได้รับประมาณ 24 หน่วยกิต รหัส: 1005-2-000-046-11-2561

3. ผู้เข้าร่วมประชุมต้องรับผิดชอบเรื่องการเดินทาง ที่พัก อาหารกลางวัน และอาหารว่างและเครื่องดื่ม เอง

7. เป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมประชุม

เภสัชกรจากกระทรวงสาธารณสุข, มหาวิทยาลัย และคณาจารย์จากคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยต่างๆ และศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ภาค 1 ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2561 จำนวน 20 คน

ภาค 2 ระหว่างวันที่ 15-16 ธันวาคม 2561 จำนวน 20 คน

8. การลงทะเบียนและการชำระเงินค่าลงทะเบียน

1. ค่าลงทะเบียน

การลงทะเบียน	ภายในวันที่ 7 พฤศจิกายน 2561	หลังวันที่ 7 พฤศจิกายน 2561
ภาค 1	1,200 บาท	1,700 บาท
ภาค 2	1,200 บาท	1,700 บาท
ภาค 1+ภาค 2	2,400 บาท	3,400 บาท

2. ค่าลงทะเบียนจะครอบคลุมถึงค่าเอกสารประกอบการประชุมเท่านั้น สำหรับผู้เป็นข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียน ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จากต้นสังกัดได้ตามสิทธิ์ และตามระเบียบของทางราชการเมื่อได้รับอนุญาตจากบังคับบัญชา

3. ลงทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ ได้ที่ <https://pharmoffice.kku.ac.th/iss/meetingcontrol>

ภายในวันที่ 7 พฤศจิกายน 2561

4. การชำระเงินค่าลงทะเบียนโดยการโอนเงินเข้าบัญชี ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยขอนแก่น
 ชื่อบัญชีเงินรายได้มหาวิทยาลัยขอนแก่น (คณะเภสัชศาสตร์) บัญชีเลขที่ 551-3-02652-9 และเมื่อ ชำระ
 ค่าลงทะเบียนแล้ว ขอให้ดำเนินการ Upload หลักฐานการโอนเงิน ในระบบลงทะเบียนออนไลน์ ที่เว็บไซต์
<https://pharmoffice.kku.ac.th/iss/meetingcontrol>

5. สำหรับบุคลากรสังกัดมหาวิทยาลัยขอนแก่น โปรดดำเนินการชำระเงินค่าลงทะเบียนโดยการ
 โอนเงิน ผ่านระบบ KKUFMIS (JV) และขอให้แนบเอกสารการดำเนินการในระบบลงทะเบียนออนไลน์
<https://pharmoffice.kku.ac.th/iss/meetingcontrol> เพื่อแสดงหลักฐานการดำเนินการชำระค่าลงทะเบียน

6. สำหรับบุคลากรสังกัดคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น หากประสงค์จะเข้าร่วมประชุมโดยการ
 ใ้โควตาส่วนตัว ไม่ต้องชำระเงินค่าลงทะเบียน แต่ขอให้ดำเนินการจัดทำแบบ กจ.3 เท่านั้น

7. ผู้จัดประชุมฯ จะไม่คืนเงินค่าลงทะเบียนประชุมชำระล่วงหน้าไม่ว่ากรณีใดๆ

8. กรณีที่ผู้สมัครไม่สามารถมาประชุมฯ ด้วยตนเองสามารถส่งผู้แทนมาเข้าร่วมประชุมฯ ได้ ทั้งนี้ โดยผู้สมัคร
 จะต้องประสาน/แจ้งให้หน่วยงานผู้จัดทราบล่วงหน้าก่อนเริ่มงานประชุมฯ 1 สัปดาห์

9. งบประมาณดำเนินการ

1. งบประมาณการรายรับจากค่าลงทะเบียน ภาค 1 และภาค 2 (จำนวนภาคละ 20 คนๆละ 1,200 บาท) 48,000 บาท
2. ใช้งบประมาณเงินรายได้ของคณะเภสัชศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่นโดยมีค่าใช้จ่ายแยกได้ดังนี้

1.	ค่าตอบแทนวิทยากร		
	วิทยากรภายใน	12,600	บาท
	วิทยากรภายนอก	15,000	บาท
2.	ค่าเดินทางไปราชการ	2,000	บาท
3.	ค่าวัสดุ	6,000	บาท
4.	ค่ารับรองวิทยากร	4,000	บาท
	รวมทั้งสิ้น	39,600	บาท
ทั้งนี้ให้สามารถนำค่าใช้จ่ายมาถัวเฉลี่ยกันได้			

10. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักบริหารการสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข และ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถนำแนวคิดการจัดการซัพพลายเชนไปใช้ต่อยอด และสนับสนุนการทำงานด้านการจัดการ
 เวชภัณฑ์คงคลังที่มีประสิทธิภาพต่อไปได้

..... ผู้เสนอโครงการ
 (รองศาสตราจารย์ ดร.นุศราพร เกษสมบุญ)

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเภสัชกรรมครั้งที่ 3/2562

เรื่อง การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล

ภาค 1 ระหว่างวันที่ 8-9 ธันวาคม 2561

ณ ห้องประชุม 2323 ชั้น 3 อาคาร 2 คณะเภสัชศาสตร์

รหัส: 1005-2-000-046-11-2561

วัน / เวลา	หัวข้อบรรยาย / กิจกรรม	วิทยากร
วันเสาร์ที่ 8 ธันวาคม 2561		
08.30 – 08.45น.	ลงทะเบียน	
08.45 – 09.00 น.	พิธีเปิดการประชุม	รศ.ดร.ไพฑูริย์ ดาวสดใส คณบดีคณะเภสัชศาสตร์
09.00 – 12.00 น.	Overview of supply chain management - What is a supply chain? - What are logistics and supply chain management? - How should you view SCM? - What are the key concepts?	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
12.00 – 13.00น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน -	
13.00 – 17.00 น.	Forecasting of pharmaceutical demand in hospital - Forecasting truisms - Forecasting techniques - Forecasting Errors	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
วันอาทิตย์ที่ 9 ธันวาคม 2561		
08.30 – 09.00 น.	Wrap up	-ภญ.สุกัญญา หมวดทอง วิทยาลัยสาธารณสุขสิรินธรขอนแก่น
09.00 – 12.00 น.	Value Stream Management - What is lean thinking in health care? - What is lean tools? - How to do value stream analysis?	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
12.00 – 13.00 น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน -	
13.00 – 17.00 น.	Workshop: Value Steam Analysis (using Microsoft Visio and the Case Study of Linking Inventory Systems to Dispensing Units at Borabue Hospital (120 beds), Maha Sarakham Province: saving 2.5 Million Baht in 3 months)	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น -ภญ.กัญจน์นรี จิตต์ธนานันท์ โรงพยาบาลบรบือ จังหวัดมหาสารคาม

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเภสัชกรรมครั้งที่ 4/2562

เรื่อง การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล

ภาค 2 ระหว่างวันที่ 15-16 ธันวาคม 2561

ณ ห้องประชุม 2323 ชั้น 3 อาคาร 2 คณะเภสัชศาสตร์

รหัส: 1005-2-000-046-11-2561

วัน / เวลา	หัวข้อบรรยาย / กิจกรรม	วิทยากร
วันเสาร์ที่ 15 ธันวาคม 2561		
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน	
08.30 – 08.45 น.	พิธีเปิดการประชุม	รศ.ดร.ไพฑูริย์ ดาวสดใส คณบดีคณะเภสัชศาสตร์
08.45 – 09.00 น.	Wrap up	ภญ.สุกัญญา หมวดทอง
09.00 – 12.00 น.	Pharmaceutical inventory management in hospital - How much to order at one time? - When to place an order? - How many types of inventory control?	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
12.00 – 13.00 น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน -	
13.00 – 17.00 น.	Pharmaceutical supply chain system and Inventory Management Tool at the Bangkok Hospital and Dusit Medical Services Public Company Limited (BDMS)	-ภญ. จุติมา ยุตรินทร์ โรงพยาบาลกรุงเทพขอนแก่น
วันอาทิตย์ที่ 16 ธันวาคม 2561		
08.30 – 09.00 น.	Wrap up	-ภญ.สุกัญญา หมวดทอง วิทยาลัยสาธารณสุขสิรินธรขอนแก่น
09.00 – 12.00 น.	Application of kanban system for managing pharmaceutical inventory at Kao Suan Kwang Hospital (30 beds), Khon Kaen Province: saving	-ภญ.กุลวดี นันทะเสนา โรงพยาบาลเขาสวนกวาง
12.00 – 13.00 น.	- พักรับประทานอาหารกลางวัน -	
13.00 – 17.00 น.	Workshop of kanban system for managing pharmaceutical inventory in hospital and primary care setting	-รศ.ดร.นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น -ภญ.กุลวดี นันทะเสนา โรงพยาบาลเขาสวนกวาง