

ศูนย์มะเร็ง ร่วมกับ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลรามธิบดี ฝ่ายการพยาบาลอาคารศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตน์ฯ ภาควิชาอายุรศาสตร์ และ ฝ่ายเภสัชกรรม คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี
มหาวิทยาลัยมหิดล

ชื่อโครงการ: การประชุมเชิงปฏิบัติการการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้าน ครั้งที่ 4

Theme: Make it Happen! Ambulatory Home-Based Chemotherapy in Your Setting and 5 Years Ramathibodi Experience Sharing

โครงการนี้ตอบสนองความจำเป็นในด้าน: การพัฒนาความรู้ ทักษะ เฉพาะทางตามวิชาชีพ

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์คณะฯ พันธกิจด้าน: ความเป็นเลิศด้านพัฒนาบุคลากรและบริการสุขภาพสู่สังคม

ที่มาและวัตถุประสงค์ของโครงการ

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดีได้ริเริ่มดำเนินโครงการบริหารยาเคมีบำบัดที่บ้านมาตั้งแต่ปีพ.ศ. 2558 ได้รับผลลัพธ์ที่ดี ประหยัดค่ารักษาพยาบาลและลดการมาโรงพยาบาล ผู้ป่วยพึงพอใจ ตั้งแต่เริ่มดำเนินโครงการจนถึงปัจจุบันมีผู้ป่วยมากกว่า 600 ราย และที่สำคัญคือ โรงพยาบาลสามารถบริหารจัดการเตียงได้อย่างคุ้มค่า ทุนคุ้มค่า จากสถานการณ์แพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ในปีพ.ศ. 2563 กรมการแพทย์และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติและคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มีนโยบายสนับสนุนและส่งเสริมโครงการบริหารยาเคมีบำบัดที่บ้านในผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และมะเร็งศีรษะและลำคอให้ครอบคลุมทั่วทุกเขตสุขภาพ เนื่องจากโครงการบริหารยาเคมีบำบัดที่บ้านในผู้ป่วยมะเร็งนี้ช่วยลดความลดความหนาแน่น (physical distancing) ของผู้ป่วยและญาติในสถานพยาบาล ซึ่งเป็นมาตรการหนึ่งที่สำคัญในการลดการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ณ ปัจจุบัน ภายใต้การสนับสนุนของกรมการแพทย์และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติและคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดีนี้ได้มีการขยายและดำเนินการรูปแบบบริการใหม่สู่โรงพยาบาลทั่วประเทศจำนวนหนึ่ง แต่ยังไม่ครอบคลุมทั่วประเทศ

จากผลสำเร็จดังกล่าวคณะทำงานโครงการการบริหารยาเคมีบำบัดฯ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี สนับสนุน และขยายโครงการบริหารยาเคมีบำบัดรูปแบบบริการใหม่นี้แก่โรงพยาบาลที่สนใจให้ และขยายโครงการนี้ให้ครอบคลุมจำนวนโรงพยาบาลเพิ่มมากขึ้น โดยให้มีการแลกเปลี่ยนรู้ (sharing) ความรู้และประสบการณ์ในการดำเนินโครงการที่ผ่านมา เพื่อนำแนวคิดและประสบการณ์ไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของแต่ละสถานพยาบาล ส่งเสริมให้เกิดระบบการดูแลรักษาผู้ป่วยมะเร็งที่เป็นเลิศในระดับประเทศและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ป่วย ซึ่งแนวคิดนี้อยู่ยุทธศาสตร์และวิสัยทัศน์หนึ่งของคณะฯ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี

มหาวิทยาลัยมหิดล ดังนั้นคณะทำงานจึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวน หลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้านขึ้นเป็นครั้งที่ 4

วัตถุประสงค์ เมื่อสิ้นสุดการอบรมเชิงปฏิบัติการผู้เข้าอบรม

1. เข้าใจหลักการ และความรู้พื้นฐานในการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้าน
2. มีทักษะในการเตรียมและบริหารยาเคมีบำบัดใน elastomeric pump (EP) ได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
3. มีทักษะในการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้านได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย ทั้งที่โรงพยาบาลและที่บ้าน
4. มีแนวคิด และมีสมรรถนะ ความพร้อมของทีมสหสาขาสามารถริเริ่มดำเนินโครงการฯ ณ สถาบันต้นสังกัด
5. เป็นโรงพยาบาลเครือข่าย มีการทำงานร่วมกันระหว่างสถาบันอย่างต่อเนื่องในการให้คำปรึกษา ส่งต่อ การให้บริการผู้ป่วย

เนื้อหาหลักสูตร

- ความรู้พื้นฐาน หลักการเกี่ยวกับยาเคมีบำบัดและการบริหารยาที่บ้าน
- ความรู้เรื่องยาและคุณสมบัติของยาที่สามารถบริหารที่บ้านได้
- ความรู้เรื่องอุปกรณ์ การดูแล และประเมินการทำงานของอุปกรณ์
- การบริหารยาเคมีบำบัดอย่างปลอดภัยทางหลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้าน
- การปรับปรุงระบบบริการในการบริหารยาเคมีบำบัดจากโรงพยาบาลสู่บ้าน
- บทบาทของพยาบาล และสมรรถนะในการดูแลผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัดที่โรงพยาบาลและที่บ้าน
- การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ในการดำเนินโครงการบริหารยาเคมีบำบัดที่บ้าน
- ฝึกปฏิบัติในการเตรียมยาบรรจุในEP และการบริหารยาผ่านทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลาง (implanted port)

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- ผู้เข้ารับการอบรมมีคะแนนการประเมินตนเองเกี่ยวกับความรู้ ประสบการณ์การบริหารยาเคมีบำบัดที่บ้าน ร้อยละ 80
- จำนวนโรงพยาบาลสามารถที่เข้าร่วมเป็นโรงพยาบาลเครือข่ายการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวน หลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้าน หรือมีแผนการทำโครงการบริหารยาเคมีบำบัดทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลางที่บ้าน ณ สถาบันต้นสังกัด อย่างน้อย 1-2 โรงพยาบาลต่อปี
- ผู้เข้ารับการอบรมมีความพึงพอใจในการจัดอบรมร้อยละ 90

วิธีดำเนินการ จัดประชุม Onsite

1. การบรรยายโดยทีมวิทยากรสหสาขาวิชาชีพ ประกอบด้วย แพทย์อายุรศาสตร์โรคมะเร็ง พยาบาลและเภสัชกร โดยใช้ power point และ LCD
2. การนำเสนอ Pitfalls การจัดการแก้ไขปัญหา และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (sharing) ประสบการณ์การบริหารยาที่บ้าน
3. ฝึกปฏิบัติเตรียมยาและบริหารยาทางสายสวนหลอดเลือดดำส่วนกลาง (implanted port)

ระยะเวลาดำเนินการ

วันประชุม วันศุกร์ ที่ 11 พฤศจิกายน 2565

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้เข้าอบรมเป็นบุคลากรทางการแพทย์ประกอบด้วย แพทย์เฉพาะทางโรคมะเร็ง พยาบาลให้ยาเคมีบำบัด และเภสัชกรเตรียมยาเคมีบำบัด

- ภายในคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี 20 ท่าน
- ภายนอกคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี ประมาณ 60 คน

รวมทั้งสิ้นมีผู้เข้าร่วมประชุม 80 ท่าน

ค่าลงทะเบียน **Onsite 1,500 บาท** (สามารถเบิกได้ตามสิทธิ) มีคะแนน CNEU

สถานที่จัด ห้องประชุม 910 ABC ชั้น 9 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวมด้านการแพทย์และโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

วันที่จัดประชุม วันศุกร์ที่ 11 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30-16.00 น.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ ประสบการณ์ที่ได้รับไปปรับบริการให้เหมาะสมกับบริบทของแต่ละสถาบัน เข้าร่วมเป็นโรงพยาบาลเครือข่ายหรือพัฒนา ริเริ่มระบบบริการให้ยาเคมีบำบัดที่บ้านได้อย่างปลอดภัย

ผู้รับผิดชอบโครงการ ศูนย์มะเร็งรามาธิบดี คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

รายนามคณะผู้ประสานงาน

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. อาจารย์นายแพทย์พิชัย จันทร์ศรีวงศ์ | สาขาวิชามะเร็งวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ |
| 2. พว. สุวรรณีย์ สิริเลิศระกุล | ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลรามาธิบดี |
| 3. พว. นพกาญจน์ วรรณการโสภณ | ฝ่ายการพยาบาล อาคารศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตน์ฯ |

4. ดร. นิลทิศา โถคนิตย์

ศูนย์มะเร็ง คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

สถานที่ติดต่อผู้ประสานงาน

ศูนย์มะเร็งรามาธิบดี คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

โทร. 02-2012682 / 02-201-0049 แฟกซ์ 02-201-2682

The 4th Ramathibodi Home Chemotherapy Model (RHCM) Conference
 Theme: Make it happen! Ambulatory Home-Based Chemotherapy in Your Setting and 5
 Years Ramathibodi Experience Sharing
 Thailand November 11st, 2022

07:30 – 08:20	Registration
08:20-08:30	Opening รศ. นพ เอกภพ สิริชัยนันท์, หัวหน้าศูนย์มะเร็ง ศูนย์ความเป็นเลิศ
08:30-09:00	Home chemotherapy, What's new? Beneficial outcome of healthcare service system อ. นพ. พิชัย จันทร์ศรีวงศ์, สาขาวิชามะเร็งวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์
09:00-09:45	Pharmacist's role : Incidence and troubleshooting experience sharing ภญ. ปณมาภรณ์ ตั้งธีระคุณ, หัวหน้าเภสัชกรห้องเตรียมยาเคมีบำบัด
09:45-10:00	Break
10:00-11:00	Nurse case manager's role : Incidence and troubleshooting experience sharing พว. นพกาญจน์ วรรณการโสภณ, ผู้ตรวจการ SDMC พว. บัษร เวชพันธ์, หัวหน้าหน่วยตรวจผู้ป่วยนอกมะเร็ง (OCC) พว. ภิญโญ อุทธิยา, หัวหน้าหน่วยพยาบาลบริการผู้ป่วยที่บ้าน (SDMC)
11:00-12:00	Patient's safety, devices care, and port complication management พว. เขียวรัตน์ จันทราภรณ์, หัวหน้า SDSS5 พว. สุวรรณีย์ สิริเลิศตระกูล, APN
12:00-13:00	Port insertion technique and pitfalls อ.พญ. ธรินทร ตรีสิตธี, หน่วยรังสีแพทย์ร่วมรักษา ภาควิชารังสีวิทยา (Lunch symposium sponsor by B Braun)
13:00-16:00	Workshop (preparation- port injection-administration-Home care)
	Break and closing