

แบบฟอร์มการเสนอโครงการ
สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา ภาควิชากุมารเวชศาสตร์
คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

1. ชื่อโครงการประชุมวิชาการ

Ramathibodi Pediatric Hemato-Oncology Boost-Up Day 2026: What's New in Clinical Guidelines

2. หลักการและเหตุผล

โครงการประชุมวิชาการ Ramathibodi Pediatric Hemato-Oncology Boost-Up Day มีการดำเนินงานต่อเนื่องกันเป็นระยะเวลา 3 ปีตั้งแต่ปี พ.ศ. 2566 เป็นต้นมา พบว่าผลการประเมินกิจกรรมภาพรวมอยู่ในระดับดีถึงดีมาก ร้อยละ 90 และมีผู้แนะนำให้จัดโครงการประชุมวิชาการต่อเนื่อง ร้อยละ 95 เพื่อเพิ่มการเรียนรู้และการศึกษาต่อเนื่อง สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาเล็งเห็นถึงความสำคัญดังกล่าว จึงได้ดำเนินการจัดงานประชุม Ramathibodi Pediatric Hemato-Oncology Boost-Up Day 2026 ขึ้นมาเพื่อต่อยอดความสำเร็จจากโครงการ ฯ ที่ผ่านมา

ทุกสิ่งย่อมมีการเปลี่ยนแปลง เช่นเดียวกับกับความรู้ทางการแพทย์ย่อมจะมีการพัฒนาต่อยอด โดยจุดมุ่งหมายคือองค์ความรู้ที่เพิ่มพูนและผลลัพธ์การรักษาที่ดีขึ้น รวมถึงลดภาวะแทรกซ้อนของผู้ป่วย เพื่อให้คุณภาพชีวิตดีขึ้น จึงเป็นที่มาของหัวข้อหลักในโครงการ ฯ ปีนี้ คือ “What's New in Clinical Guidelines” เพื่อเป็นการนำเสนอข้อมูล แนวทางเวชปฏิบัติที่ทันสมัยต่อองค์ความรู้ปัจจุบัน ให้บุคลากรทางการแพทย์ที่เข้าร่วมโครงการ ฯ มีความรู้มากขึ้น สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง โดยหัวข้อการบรรยายมีความแตกต่างจากโครงการ ฯ ที่แล้วมา โดยยึดตามความรู้ที่มีการเปลี่ยนแปลง และมีการจัดการบรรยายตามข้อเสนอแนะที่ได้รับจากโครงการในปีก่อนหน้า

โรคโลหิตวิทยาในเด็กเน้นเรื่องที่มีความทันสมัย เช่น ภาวะโรคเลือดออกง่ายในผู้หญิง ซึ่งปัจจุบันมีการรณรงค์เป็นอย่างมาก โดยเฉพาะจากองค์กรนานาชาติ เช่น World Federation Hemophilia หรือ International Society on Thrombosis and Haemostasis ภาวะหลอดเลือดอุดตันในเด็ก ที่แนวทางการใช้ยาเริ่มมีการเปลี่ยนแปลง และการรักษา Alpha-thalassemia ซึ่งปัจจุบันพบผู้ป่วยกลุ่มนี้มากขึ้น จากการตรวจคัดกรองเฉพาะโอกาสเสี่ยงของคู่สมรสที่มีบุตรเป็น severe Thalassemia ในระหว่างการตั้งครรภ์เท่านั้น ซึ่งแนวทางการรักษามีความแตกต่างกันออกไป และมีการนำเสนอความรู้ของเวชศาสตร์ธนาคารเลือดเพิ่มเติม

โรคมะเร็งวิทยามีหัวข้อที่มุ่งเน้นการปรับปรุงแนวทางการวินิจฉัยและรักษาโรคมะเร็งเม็ดเลือดขาว ซึ่งเป็นมะเร็งที่พบบ่อยมากที่สุดเฉพาะในเวชปฏิบัติของผู้ป่วยเด็ก โดยมีหัวข้อทั้ง acute lymphoblastic leukemia และ acute myeloid leukemia นอกจากนี้ยังมีหัวข้อเกี่ยวกับบทบาทการรักษาที่มีความสำคัญคือมากในปัจจุบัน คือ การปลูกถ่ายเซลล์ต้นกำเนิดเม็ดเลือด โรค Hepatoblastoma ที่ในอดีตมีความแตกต่างของแนวทางเวชปฏิบัติอยู่มาก จะมีการเปลี่ยนแปลงไปในแนวทางใด และสุดท้ายคือการดูแลผู้ป่วยที่ได้รับยาเคมีบำบัด

ด้วยสาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ยังคงมุ่งเน้นการพัฒนาเพื่อดูแลผู้ป่วยเด็กโรคเลือดและโรคมะเร็งให้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและผลลัพธ์ที่ดีมากขึ้นไป ประเทศไทยยังขาดบุคลากรทางการแพทย์ที่มีความรู้เฉพาะทางด้าน การดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้อยู่มาก ทำให้การดูแลผู้ป่วยในระยะเบื้องต้นและการตระหนักถึงภาวะเหล่านี้มีความสำคัญ โดยเฉพาะการดูแลผู้ป่วยก่อนส่งต่อไปยังโรงพยาบาลที่มีศักยภาพการดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้ สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี จึงเชิญวิทยากรภายในคณะฯ มาเป็นวิทยากรบรรยายการ

ประชุมให้แก่แพทย์ พยาบาล นักเทคนิคการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์และบุคลากรที่ปฏิบัติงานทั้งภายในและภายนอกคณะฯ ที่สนใจ ให้ได้รับความรู้และแลกเปลี่ยนความเห็น ให้สอดคล้องกับพันธกิจของคณะฯ และเป็นประทีปส่องทางด้านการแพทย์ของประเทศไทย

3. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มพูนและส่งเสริมความรู้วิชาการด้านโรคทางด้านโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาในเด็ก ที่มีความสำคัญ ให้แก่แพทย์ พยาบาล และนักวิทยาศาสตร์เฉพาะทางที่เกี่ยวข้อง ภายในคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดีและสถาบันอื่น
2. เพื่อนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการดูแลผู้ป่วย การเรียนการสอนและงานวิจัยในอนาคต

4. ตัวชี้วัด

1. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมประชุมอย่างน้อยร้อยละ 80
2. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมอย่างน้อยร้อยละ 80 ของเป้าหมายที่กำหนด

5. เนื้อหาหลักสูตร

การบรรยายวิชาการ และวิทยากรดังต่อไปนี้

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
7.30 - 7.50	ลงทะเบียน	
7.50 - 8.00	Open remarks	
8.00 - 8.35	Practice Guidelines for the Management of Venous Thromboembolism (VTE) in Neonates and Children	พญ.นงนุช สิริชัยนันท์
8.35 - 9.10	Pediatric blood transfusion	พญ.พสุพร โพธิ์เงินนาค
9.10 - 9.30	Break	
9.30 - 10.05	Current Practice in the Management of Alpha-thalassemia	พญ.เดือนธิดา ทรงเดช
10.05 - 10.40	Acute Lymphoblastic Leukemia With Updated Risk Classification and Treatment	นพ.อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์
10.40 - 11.15	Current Concepts in the Diagnosis and Treatment of Acute Myeloid Leukemia	นพ.สามารถ ภคกษมา
11.15 - 12.00	Lunch symposium 1	
12.00 - 12.45	Lunch symposium 2	
12.45 - 13.20	Who Should Undergo Stem Cell Transplantation?	นพ.สุรเดช หงส์อิง
13.20 - 13.55	Pediatric oncology I	นพ.พงศ์ภักดิ์ พงศ์พิชชา
13.55 - 14.15	Break	
14.15 - 14.50	Recognizing Bleeding Disorders in Girls and Women	พญ.กมลลา เล้าหิ่วระพานิช
14.50 - 15.25	Pediatric oncology II	นพ.ภัทธระ กาญจนกัณฑ์
15.25 - 15.45	Questions and Answers	คณะอาจารย์

6. วิทยากร

วิทยากรภายในคณะฯ

1. พญ.นงนุช สิริชัยนันท์
2. พญ.พสุพร โพธิ์เงินนาค
3. พญ.เดือนธิดา ทรงเดช
4. นพ.อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์
5. นพ.สามารถ ภคกษมา
6. นพ.สุรเดช หงส์อิง
7. นพ.พงศ์ภัค พงศ์พิชชา
8. พญ.กมลลา เล่าห์วีระพานิช
9. นพ.ภัทรระ กาญจนกัณฑ์

7. วิธีดำเนินการ

การบรรยายวิชาการ การร่วมอภิปราย และซักถาม

8. ระยะเวลาดำเนินการ

เวลา 7.30 - 15.45 น. วันเสาร์ที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2569

9. อัตราค่าลงทะเบียน

ค่าลงทะเบียนท่านละ 500 บาท (ปิดรับลงทะเบียน วันที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2569)

10. สถานที่จัด

ห้องประชุมอรรถสิทธิ เวชชาชีวะ อาคารสิริกิติ์ ชั้น 5 โรงพยาบาลรามาริบัติ

11. กลุ่มเป้าหมาย

ประมาณการผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมดประมาณ 150 คน โดยผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย นิสิต นักศึกษาแพทย์ แพทย์ แพทย์ประจำบ้าน แพทย์ประจำบ้านต่อยอด กุมารแพทย์ และกุมารแพทย์เฉพาะทางโรคเลือดและมะเร็ง พยาบาลวิชาชีพ นักวิทยาศาสตร์ นักเทคนิคการแพทย์ และบุคคลที่สนใจ

12. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับความรู้ตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ ได้แก่

1. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้วิชาการด้านโรคทางด้านโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยาในเด็ก
2. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการดูแลผู้ป่วย การเรียนการสอนและงานวิจัยในอนาคต

13. การบูรณาการ

- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับการเรียนการสอน
- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับการวิจัย
- มีการนำโครงการ/กิจกรรม บริการวิชาการ ไปบูรณาการกับศิลปวัฒนธรรม
- ไม่มี

14. การประเมินผลเมื่อสิ้นสุดการประชุม อบรม

ประเด็นการประเมิน

ประเมินการจัดกิจกรรมดังกล่าวในหลากหลายด้าน ได้แก่

1. ด้านความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ต่อกระบวนการประชุมในด้านต่าง ๆ ได้แก่
 - ความเหมาะสมของเนื้อหาหลักสูตร/หัวข้อต่างในการจัดประชุม อบรม
 - การอำนวยความสะดวกต่าง ๆ หรือการติดต่อประสานงาน
 - ความเหมาะสมของสถานที่ และระยะเวลาที่จัด
 - อุปกรณ์และสื่อประกอบการประชุม
 - อาหารหรือเครื่องดื่มต่าง ๆ
2. ด้านการเปลี่ยนแปลงทางความรู้ ทักษะ และทัศนคติ ได้แก่
 - การประเมินความรู้ที่ได้รับจากโครงการ โดยจะมีการถามตอบ และประเมินด้วยตนเอง
 - การประเมินทัศนคติหลังจากร่วมโครงการ

วิธีการ/เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน

ใช้แบบสอบถามประเมินหลังจากจบโครงการ และให้แนะนำถึงข้อเสนอแนะเพื่อใช้ในการปรับปรุงหรือพัฒนาให้ดีขึ้นในอนาคต และในบางกิจกรรม จะมีการถามตอบ เพื่อเป็นการกระตุ้นกระบวนการเรียนรู้และสอบถามข้อสงสัย

15. การพัฒนาปรับปรุงตามผลการประเมินที่ได้รับ (โปรดระบุ)

- มี
 - ทางทีมผู้จัดทำโครงการจะมีการประชุมหลังจากโครงการสำเร็จ และมีการสรุปถึงผลการทำโครงการ ประเด็นที่ต้องปรับปรุง และข้อเสนอแนะเพิ่มเติม เพื่อใช้ในการปรับปรุง โครงการที่อาจจะจัดในอนาคต
- ไม่มี

16. การติดตามผล

หัวข้อหรือประเด็นในการติดตามผล

- ประเมินผลของโครงการในด้านความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการและด้านการเปลี่ยนแปลงทางความรู้ ทักษะ และทัศนคติ

วิธีการ/เครื่องมือที่ใช้ในการติดตามผล

- แบบสอบถาม

ระยะเวลาในการติดตามผล

ภายหลังโครงการจะมีการประชุมเพิ่มเติม เพื่อสรุปข้อมูลและการปรับปรุงโครงการ

17. ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. รศ. นพ.อุษณรัสมิ์ อนุรัฐพันธ์
2. นส.กัญญา ชัชวาลย์

สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา

สาขาวิชาโลหิตวิทยาและมะเร็งวิทยา

18. ผู้ประสานงานการจัดประชุม

นางสาวกัญฐมณี กอดแก้ว งานบริการวิชาการ