

## ด่วนที่สุด

ที่ อว.660301.6.2.2/ ว.1764



สาขาวิชากุมารเวชศาสตร์  
คณะแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002

31 ตุลาคม 2568

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการ การดูแลรักษาโรคทางระบบหายใจและเวชบำบัดวิกฤตในเด็ก (14<sup>th</sup> KPARC 2025) และส่งผลงาน CQI และนวัตกรรมเข้าร่วม Show & Share

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการและใบสมัคร จำนวน 1 ชุด  
2. โปสเตอร์ Show & Share

ปัจจุบันโรคทางเดินหายใจ โรคภูมิแพ้ และภาวะวิกฤตในเด็ก เป็นปัญหาที่พบได้บ่อยในเวชปฏิบัติและพบว่าปัจจุบันมีการปรับเปลี่ยนแนวทางการรักษาและเทคโนโลยีในการวินิจฉัยและรักษามีความก้าวหน้าเป็นอย่างมาก ทางคณะกรรมการจัดการประชุมจึงได้เล็งเห็นถึงประโยชน์ในการจัดการประชุมวิชาการเพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้กับแพทย์ทั่วไป และกุมารแพทย์ที่ดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้ ทั้งในระดับโรงพยาบาลอำเภอ โรงพยาบาลจังหวัด รวมทั้งแพทย์ที่ปฏิบัติงานในคลินิก เพื่อที่จะทำให้การรักษาผู้ป่วยเด็กในกลุ่มนี้มีประสิทธิภาพและทำให้ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น หน่วยกุมารเวชศาสตร์โรคทางเดินหายใจและเวชบำบัดวิกฤต และโรคภูมิแพ้ สาขาวิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงจัดให้มีการประชุมวิชาการเรื่อง “14<sup>th</sup> KKU Pediatric Allergy Respiratory and Critical Care Conference 2025” (14<sup>th</sup> KPARC 2025) “New Trend and Smart Care in Pediatric Allergy Respiratory and Critical Care” และขอเชิญทีมแพทย์ พยาบาลและบุคลากรทางการแพทย์ ส่งผลงาน CQI และนวัตกรรมเข้าร่วม Show & Share ในหัวข้อ “Asthma, Allergy, Respiratory care and ICU” ในระหว่างวันที่ 22-23 ธันวาคม 2568 ณ ห้องประชุม Auditorium อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

การประชุมวิชาการในครั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุม จะได้รับหน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง CME, CNEU และผู้เข้าร่วมประชุมสามารถลาประชุมวิชาการโดยไม่ถือเป็นวันลา ตามระเบียบราชการ จึงขอเรียนเชิญผู้สนใจเข้าร่วมประชุมวิชาการในครั้งนี้ โดยมีค่าลงทะเบียน คนละ 1,000 บาท กรุณาโอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยขอนแก่น ชื่อบัญชี หน่วยโรคระบบทางเดินหายใจเด็ก เลขที่บัญชี 551-235928-8 โดยสอบถามข้อมูลได้ที่ คุณวีไลรัตน์ เถาว์ลัยดี เบอร์โทรศัพท์ หมายเลข 043-363012, 0819747304, 0850101765 หรือส่งไฟล์ทางอีเมล wilairut@kku.ac.th และสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่หน่วยโรคระบบทางเดินหายใจและเวชบำบัดวิกฤต คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์การประชุมและส่งบุคลากรในสังกัดเพื่อเข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ทางคณะกรรมการจัดการประชุม ขอขอบพระคุณในความอนุเคราะห์มา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์นายแพทย์รัฐพล อุปลา)

หัวหน้าหน่วยโรคระบบทางเดินหายใจและเวชบำบัดวิกฤต  
สาขาวิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



Line official

DATE 22 Dec 2025

TIME	TOPICS
07.45 - 08.00	ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการ
08.00 - 08.20	พิธีเปิดการประชุม พืชมอบรางวัลดีเด่นประจำปี 2568
08.20 - 08.50	เสวนาทิศทางงานดูแลรักษาโรคหืดในเด็ก อ.พ.พรอญิต ไททอง นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ และโรศติ เขตสุภาภักดิ์ 7 ระบบรักษาสุขภาพทางไกลปลอดภัยและไร้รอยต่อ เขตสุภาภักดิ์ 7 ศ.ดร.พร.ภาสกร แสงสุภาวณิช นายคณบดีโรงเรียนแพทย์ ไรศัด และวิทยากรผู้ดำเนิน แห่งประเทศไทย คณะแพทยศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์ ผู้ดำเนินรายการ: ศ.พ.ฐวิภา ภูปลา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
08.50 - 09.15	Pediatric Asthma Network: The new Hope for Thai Children ศ.ดร.พร.ภาสกร แสงสุภาวณิช, ศ.พ.ญ.กนกวรรณ เรืองภกา คณะแพทยศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์
09.15 - 10.00	Control Starts Early: Personalized Strategies in Rhinitis and Asthma ศ.พ.ญ.กนกวรรณ เรืองภกา คณะแพทยศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์, ศ.พ.ญ.ดาราทวี ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
10.00 - 10.30	Break and Booth Activities
10.30 - 11.10	Double the Risk, Double the Need: Why Dengue Vaccination Matters in Respiratory Care ศ.พ.ญ.ดาราทวี ไร่เรือง, ศ.พ.ญ.ฐวิภา ภูปลา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
11.10 - 12.00	Next Level of Asthma Care: Beyond Control, Toward Remission ศ.พ.ญ.จรรย์ ธีระฤทธิพา, ศ.พ.ญ.ฐวิภา ภูปลา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
12.00 - 12.50	Beyond the Lung: Raising Standards in Pediatric Airway Care ศ.พ.ญ.จรรย์ ธีระฤทธิพา, ศ.พ.ญ.ฐวิภา ภูปลา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
12.50 - 13.40	Beyond Diaper Rash: Unlocking the Broader Benefit of Cicaplast Baume B5+ ศ.พ.ญ.สิลาวิช เตชานสิทธิ์, อ.พ.ญ.ปิยะธิดา ธีระสกุลไธสงค์ คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
13.40 - 14.20	Therapeutic Approaches for Allergic Rhinitis & Urticaria in Children ศ.พ.ญ.ดาราทวี ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
14.20 - 14.40	Break and Booth Activities
14.40 - 15.20	Nutritional Strategy for CMPA: From Management to Prevent Allergic March อ.พ.ญ.พรทิพา สืบสารตาน คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
15.20 - 15.55	Tepid Sponging Versus Antipyretic Drugs: An Evidence-Based Review ศ.พ.ญ.ฐวิภา ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
15.55 - 16.30	การพยาบาลผู้ป่วยโรคหืดรุนแรงในเด็ก พ.รศ.ฉัตร ฤทธา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น

DATE 23 Dec 2025

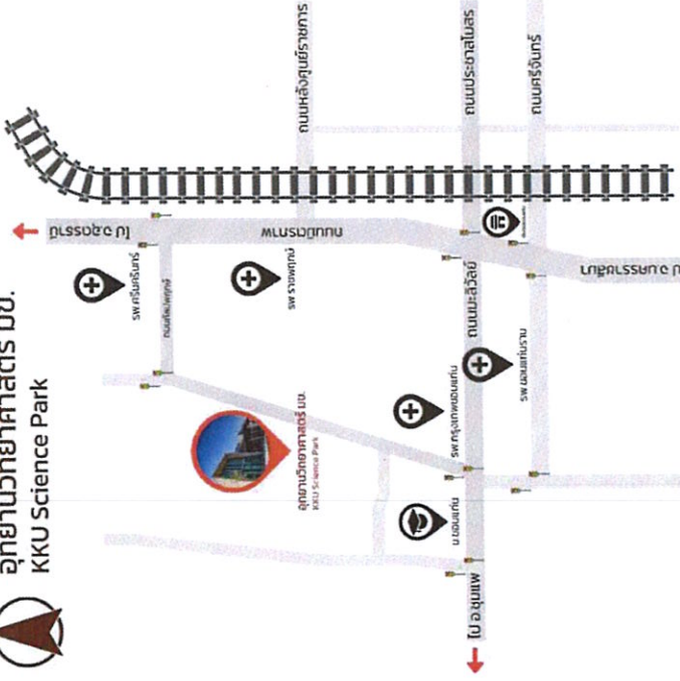
TIME	TOPICS
08.00 - 08.30	Pediatric Asthma Network: The new Hope for Thai Children อ.พ.ญ.ภัทรา พุฒศรีธา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
08.30 - 09.10	Managing Refractory Pediatric ARDS: Approaches Beyond Standard Guidelines ศ.พ.ญ.สิริภูมิ ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น อ.พ.ญ.ณัฐชยา ไทชานนท์ SW.ศ.ขอนแก่น
09.10 - 09.50	Unlock the key for Allergy Prevention and Lifelong health with Nutritional Strategies ศ.พ.ญ.ดาราทวี ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
09.50 - 10.30	Advancing Pediatric Lungs Protection with PCV Transition to Broader Coverage ศ.พ.ญ.ทวิ ไทศารักษ์, ศ.พ.ญ.ฐวิภา ภูปลา คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
10.30 - 11.00	Break and Booth Activities
11.00 - 11.40	Use of Balanced Salt Solutions in Pediatric Hemodynamic Resuscitation ศ.พ.ญ.รุจิภัตต์ สัตราญษ์จวงกิจ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ศ.พ.ญ.กัญชยา ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์
11.40 - 12.30	Solving the Allergy Puzzle: Why the right Test Matters ศ.พ.ญ.ดาราทวี ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
12.30 - 13.20	IgM-Enriched Immunoglobulin in Pediatric Sepsis: Evidence, Experience, and Excellence ศ.พ.ญ.รุจิภัตต์ สัตราญษ์จวงกิจ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ศ.พ.ญ.ณัฐชยา ไทชานนท์, ศ.พ.ญ.สิริภูมิ ไร่เรือง ศ.พ.ญ.ณัฐชยา ไทชานนท์ คณะแพทยศาสตร์ SW.ราชวิทยาลัย ม.พิจิตร
13.20 - 14.00	The Role of Biomarkers in Critically Ill Pediatric Patients: A Case-Based Review ศ.พ.ญ.สิริภูมิ ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น, ศ.พ.ญ.ณัฐชยา ไทชานนท์ คณะแพทยศาสตร์ SW.ราชวิทยาลัย ม.พิจิตร
14.00 - 14.40	Integrating MMV for Optimized Care in Pediatric Severe Respiratory Diseases ศ.พ.ญ.กัญชยา ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์, ศ.พ.ญ.สิริภูมิ ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น
14.40 - 15.00	Break and Booth Activities
15.00 - 16.30	Hands on workshop ฝึกใช้กล้องได้ 1 Workshop Room A: Ultrasound guided vascular access/lung ultrasound อ.พ.ญ.ณัฐชยา ไทชานนท์, ศ.พ.ญ.สิริภูมิ ไร่เรือง Room B: Tracheostomy/Oxygen therapy พ.รศ.ฉัตร ธีระฤทธิพา, พ.รศ.ฉัตร ฤทธา พ.รศ.สิริภูมิ ไร่เรือง คณะแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น





สาขาวิชากุมารเวชศาสตร์  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อุทยานวิทยาศาสตร์ มข.  
KKU Science Park



KPARC 14<sup>th</sup>  
2025

14TH KKU PEDIATRIC ALLERGY RESPIRATORY  
AND CRITICAL CARE CONFERENCE 2025

การดูแลรักษาโรคมะเร็ง โรคระบบหายใจและเวชบำบัดวิกฤตในเด็ก

# New Trend and Smart Care in Pediatric Allergy Respiratory and Critical Care

December  
22-23  
2025

START TIME  
08:30-16:30 HRS.

At Auditorium Room  
Science Park



ค่าลงทะเบียน 1,000 บาท  
(ลงทะเบียนก่อน 30 พ.ย. 2568)

ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท  
(ลงทะเบียนหลัง 1 ธ.ค. 2568)

QR Code Add Line

เพื่อติดต่อสอบถาม ลงทะเบียน  
และขอหนังสือเชิญประชุม



ขอเชิญชวนทีมแพทย์ พยาบาล และบุคลากรทางการแพทย์  
ส่งผลงาน CQI และ นวัตกรรมเข้าร่วม

# SHOW & SHARE

หัวข้อ:  
"Asthma, Allergy,  
Respiratory care and  
ICU"

ในการประชุมวิชาการการดูแลรักษาโรคภูมิแพ้  
โรกระบบหายใจและเวชบำบัดวิกฤตในเด็ก

**22-23 ธันวาคม  
2568**

ณ Auditorium room Science Park  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
เวลา 8.00 - 16.30 น.

 กำหนดส่งผลงาน  
ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2568

ชิงเงินรางวัล



อันดับที่ 1  
จำนวนเงิน 3,000 บาท

อันดับที่ 2  
จำนวนเงิน 2,000 บาท

อันดับที่ 3  
จำนวนเงิน 1,000 บาท

รางวัลชมเชย 3 รางวัล  
จำนวนเงิน 500 บาท

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม  
พว.เพ็ญแข จันทร์ราช  
หัวหน้างานการพยาบาลกุมารเวชกรรม

penkch@kku.ac.th 091-9565-161



เกณฑ์การคัดเลือกผลงาน  
และแบบฟอร์มส่งบทความ

เกณฑ์การคัดเลือกผลงานพัฒนาคุณภาพ นวัตกรรม  
การดูแลผู้ป่วยเด็กโรคภูมิแพ้ โรคระบบหายใจและเวชบำบัดวิกฤต  
KKU PEDIATRIC ALLERGY RESPIRATORY AND CRITICAL CARE  
CONFERENCE (KPARC 2025) 14<sup>th</sup>

1. เป็นผลงานพัฒนาคุณภาพ ( Continuous Quality Improvement ; CQI )  
นวัตกรรม เกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วยเด็กโรคภูมิแพ้ โรคระบบหายใจและเวชบำบัด  
วิกฤต
2. ผลงานที่นำเสนอต้องมีกระบวนการพัฒนา PDCA อย่างน้อย 1 วงรอบ
3. ระยะดำเนินการของโครงการในช่วงปี 2567-2568
4. เจ้าของผลงานเป็นบุคลากร ทีมสุขภาพ พยาบาล ผู้ช่วยพยาบาล
5. บทคัดย่อผลงาน เป็นไปตามรูปแบบที่กำหนด
6. ส่งผลงานเข้าเมล พว.ธนิดา อุทธา [thanutt@kku.ac.th](mailto:thanutt@kku.ac.th) โทร 082-7417383  
ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2568
7. ผลงานที่ได้รับรางวัลที่ 1-2-3 จะได้นำเสนอ Oral presentation ; Power  
point ทานละ 10 นาที ได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล 3,000 -2,000 –  
1,000 บาท ตามลำดับ
8. รางวัลชมเชย 3 รางวัล ได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัลละ 500 บาท
9. ทุกผลงานที่ส่งจะได้รับเกียรติบัตร
10. หากท่านสงสัยสอบถาม นางเพ็ญแข จันทร์ราช รักษาการหัวหน้างานการ  
พยาบาลกุมารเวชกรรม โรงพยาบาลศรีนครินทร์ 091-9565161  
[penkch@kku.ac.th](mailto:penkch@kku.ac.th)

เกณฑ์การตัดสินผลงานคุณภาพและนวัตกรรม การดูแลผู้ป่วยเด็กโรคมูมิแพ้  
โรกระบบหายใจและเวชบำบัดวิกฤต

เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน (100)
1. รูปแบบการเขียนบทคัดย่อ (5)	
1.1 เขียนได้ตรงประเด็นและครอบคลุม	3
1.2 รูปแบบตรงตาม format	2
2. เนื้อหาการนำเสนอ (50)	
2.1 ความสำคัญและขอบเขตของปัญหา ชัดเจน สอดคล้องกับนโยบายและบริบทหน่วยงาน มีข้อมูลสนับสนุน ปัญหาสถิติ ผลกระทบต่องานหรือการดูแลผู้ป่วยอย่างไร	10
2.2 วัตถุประสงค์/ตัวชี้วัดชัดเจน	5
2.3 ใช้หลักฐานเชิงประจักษ์ในการพัฒนา	10
2.4 มีกระบวนการดำเนินการครบถ้วนตาม PDCA	10
2.5 มีผลลัพธ์ตามเป้าหมาย	10
2.6 อภิปราย สรุปผล ข้อเสนอแนะ	5
3. ขั้นตอนการพัฒนา (15)	
3.1 มีกลยุทธ์ในการพัฒนาที่น่าสนใจ	5
3.2 มีการถ่ายทอดสื่อสาร และนำสู่การปฏิบัติในองค์กรอย่างยั่งยืน	10
4. การเผยแพร่ผลงาน (30)	
4.1 ภายในหน่วยงาน	10
4.2 นอกหน่วยงาน	20
4.3 นอกโรงพยาบาล	30

แบบฟอร์มส่งบทคัดย่อ โครงการพัฒนางาน นวัตกรรมการดูแลผู้ป่วยเด็กโรคมุมิแพ้ว โรคระบบหายใจและเวช  
บำบัดวิกฤต

คำชี้แจง

1. เป็นผลงานพัฒนาคุณภาพหรือนวัตกรรมการดูแลผู้ป่วยเด็ก
2. ต้องเป็นโครงการที่ดำเนินงานตามหลักการ PDCA อย่างน้อย 1 รอบ
3. จำนวนหน้าในการเขียนบทคัดย่อ ไม่เกิน 3 หน้ากระดาษ A4 ตัวหนังสือขนาด 1

บทคัดย่อโครงการพัฒนางาน/นวัตกรรม

1. ชื่อหน่วยงาน./ โรงพยาบาล.....
2. ชื่อผลงาน/โครงการพัฒนา :.....
3. สมาชิกทีม : ระบุรายชื่อสมาชิกในทีม วุฒิ ตำแหน่ง.....
4. คำสำคัญ : ระบุคำสำคัญเพื่อง่ายต่อการค้นหา.....
5. สรุปผลงานโดยย่อ : เขียนสรุปสั้นๆ ระบุจุดเน้นของผลงาน/โครงการ ว่าทีมได้ปรับปรุงอะไรและเกิดผลลัพธ์  
อะไร
6. ปัญหาและสาเหตุโดยย่อ : ระบุว่าปัญหาที่ต้องการแก้ไขคืออะไร มีผลกระทบต่องานหรือการดูแลผู้ป่วย  
อย่างไร เกิดขึ้นที่ไหน เกี่ยวข้องกับใครบ้าง มีสาเหตุสำคัญจากอะไร
7. วัตถุประสงค์ ที่สอดคล้องกับปัญหาและสามารถวัดได้:
8. ดัชนีชี้วัด/เป้าหมาย : ระบุเป้าหมายของโครงการในหนึ่งประโยค ดังนี้: เพื่อเพิ่ม/ลด...[อะไร/เท่าไร]...ภายใน  
เวลา.....[อาจจะระบุพื้นที่ด้วย]
9. กลุ่มเป้าหมาย/ระยะเวลาการดำเนินการ
10. การดำเนินการ/กิจกรรมการพัฒนา : ระบุกิจกรรมการพัฒนาหรือการเปลี่ยนแปลง โดยนำหลักฐานเชิง  
ประจักษ์มาใช้กระบวนการใด ทำอย่างไร
11. การวัดผลและผลของการเปลี่ยนแปลง : มีการวัดผลของการเปลี่ยนแปลงที่วางแผนไว้อย่างไร ผลของการ  
เปลี่ยนแปลงเป็นอย่างไร การเปลี่ยนแปลงนี้ช่วยแก้ปัญหาที่เป็นจุดเริ่มต้นได้เพียงใด ก่อให้เกิดผลต่อการดูแล  
ผู้ป่วยที่ดีขึ้นอย่างไร มีปัญหาอะไรเกิดขึ้นในระหว่างการเปลี่ยนแปลงหรือเป็นผลจากการเปลี่ยนแปลง
12. การเผยแพร่ผลงาน: กระบวนการเผยแพร่ผลงานทั้งในระดับหน่วยงานและนอกหน่วยงาน
13. บทเรียนที่ได้รับ และข้อเสนอแนะ
14. การติดต่อกับทีมงาน : ชื่อผู้นำเสนอ.....โทรศัพท์.....Email.....