



รายงานประจำปี พ.ศ.2568

ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

ANNUAL REPORT 2025
**RESEARCH CENTER FOR CLEFT LIP AND PALATE
AND CRANIOFACIAL DEFORMITIES,
KHON KAEN UNIVERSITY**
UNDER THE TAWANCHAI PROJECT

Annual Report 2025

ปี พ.ศ.2568
ภายใต้ความร่วมมือของคณะแพทยศาสตร์
และคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

รายงานประจำปี 2568

ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ภายใต้โครงการตะวันฉาย

จัดพิมพ์โดย ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า
มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการตะวันฉาย
คณะแพทยศาสตร์ เลขที่ 123 ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองขอนแก่น
จังหวัดขอนแก่น 40002
โทรศัพท์: 0 43 36 3502 E-mail: cleft@kku.ac.th

บรรณาธิการ ศาสตราจารย์กมลวรรณ เจนวิถีสุข
นางสุธีรา ประดับวงษ์
นางยุพิน ปักกะสังข์

ผู้จัดทำ นางชินอรส ปิยกุลมาลา

ปีที่พิมพ์ 2568

พิมพ์ที่ ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า
มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการตะวันฉาย



คำนำ

การวิจัยถือเป็นองค์ความรู้สำคัญในการพัฒนาคุณภาพงานด้านการบริการ การดูแล รักษา ผ่าตัด และฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยที่ประสบปัญหาปากแหว่งเพดานโหว่ รวมถึงความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า ซึ่งสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนามหาวิทยาลัยขอนแก่นสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำระดับโลก

ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการตะวันฉาย ได้ดำเนินงานร่วมกับคณะแพทยศาสตร์และคณะทันตแพทยศาสตร์ เพื่อพัฒนาระบบการทำงานที่มุ่งเน้นความเป็นเลิศด้านการวิจัย การแพทย์ และการบริการวิชาการ รวมถึงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติ

ในปีพ.ศ. 2568 ศูนย์วิจัยฯ ได้ผลิตผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสูง ทั้งในระดับนานาชาติและระดับชาติ ครอบคลุมประเด็นด้านการรักษา การวินิจฉัย ผลลัพธ์ทางคลินิก คุณภาพชีวิต และปัจจัยเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับผู้ป่วย นอกจากนี้ ศูนย์วิจัยฯ ยังได้จัดสัมมนาวิชาการออนไลน์ คลินิกบูรณาการ และเข้าร่วมการประชุมวิชาการทั้งในและต่างประเทศ เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และสร้างเครือข่ายความร่วมมืออย่างต่อเนื่อง

ศูนย์วิจัยฯ ขอขอบคุณฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ให้การสนับสนุนงบประมาณและทรัพยากร ขอขอบคุณนักวิจัยและบุคลากรทุกท่านที่ทุ่มเทในการดำเนินงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรม รวมถึงขอบคุณผู้ป่วยและครอบครัวที่มีส่วนร่วมในการวิจัยเพื่อพัฒนาการดูแลรักษาผู้ป่วยให้ดียิ่งขึ้น

เราหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ผลงานวิจัยและการพัฒนาที่เกิดขึ้นในปี พ.ศ. 2568 จะเป็นประโยชน์ต่อการดูแลผู้ป่วย และช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้าให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

ศาสตราจารย์กมลวรรณ เจนวนิธิสุข

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ

ธันวาคม 2568



สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
บทที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร	1
บทที่ 2 สรุปผลการดำเนินงาน	3
2.1 การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ	3
2.1.1 ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่อยู่ในฐาน Scopus/ISI	3
2.1.2 ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ	14
2.2 การยื่นจดอนุสิทธิบัตร	18
2.3 การจัดประชุมวิชาการ การเผยแพร่ผลงาน และการบริการวิชาการ	19
2.4 กิจกรรมทางวิชาการอื่นๆ	26
2.5 สรุปผลงานศูนย์วิจัยฯ ตามผลลัพธ์หลักที่ส่งมอบ	28
2.6 สรุปรายงานการเงิน	29
บทที่ 3 รางวัลนักวิจัยและรางวัลการนำเสนอผลงานทางวิชาการ	30
3.1 รางวัลนักวิจัยดีเด่น	30
3.2 รางวัลการนำเสนอผลงานทางวิชาการ	31



บทที่ 1 บทสรุปผู้บริหาร

ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการตะวันฉาย ได้ดำเนินงานตามแผนงานประจำปี พ.ศ. 2568 โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อขับเคลื่อนพันธกิจด้านการวิจัย การพัฒนาองค์ความรู้ และการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการแพทย์อย่างต่อเนื่อง ภายใต้มาตรฐานวิชาการในระดับประเทศและนานาชาติ

ผลการดำเนินงานด้านการวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สะท้อนถึงศักยภาพและความเข้มแข็งของทีมนักวิจัยสหสาขาวิชาชีพ ศูนย์วิจัยฯ สามารถผลิตผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ ดังนี้

- ผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ (Scopus/ISI)
 - Quartile 1 (Q1): 7 เรื่อง
 - Quartile 2 (Q2): 7 เรื่อง
 - Quartile 3 (Q3): 1 เรื่อง
- ผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับประเทศ (TCI): 6 เรื่อง
- การยื่นจดอนุสิทธิบัตร: 1 เรื่อง

ผลงานวิจัยครอบคลุมการรักษา การวินิจฉัย ผลลัพธ์ทางคลินิก คุณภาพชีวิต และปัจจัยเสี่ยงของผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า สะท้อนการบูรณาการความรู้ทางวิชาการเข้ากับการบริการสุขภาพและการส่งเสริมคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยและครอบครัวอย่างเป็นรูปธรรม

นอกจากการดำเนินงานด้านการวิจัย ศูนย์วิจัยฯ ยังมีบทบาทสำคัญในการถ่ายทอดองค์ความรู้และการบริการวิชาการแก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ในปี พ.ศ. 2568 ได้จัดกิจกรรมด้านการประชุมวิชาการ การสัมมนา และการศึกษาดูงานอย่างต่อเนื่อง โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมทั้งสิ้น 672 คน

ศูนย์วิจัยฯ ได้จัดสัมมนาวิชาการออนไลน์ครอบคลุมหัวข้อสำคัญในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในมิติต่าง ๆ ได้แก่ การผ่าตัด การจัดฟัน การฝึกพูด การดูแลด้านจิตสังคม และการทำงานแบบสหสาขาวิชาชีพ นอกจากนี้ ยังได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่” ซึ่งช่วยเสริมสร้างทักษะเชิงปฏิบัติและยกระดับคุณภาพการดูแลผู้ป่วยในระบบบริการสุขภาพ



ศูนย์วิจัยฯ ยังเปิดโอกาสให้บุคลากรจากหน่วยงานภายนอกทั้งในและต่างประเทศเข้าศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ อาทิ การต้อนรับคณะทันตแพทย์และทีมงานจากโรงพยาบาลบุรีรัมย์ และทีมศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากประเทศกัมพูชาและสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ภายใต้การสนับสนุนของ Smile Train ซึ่งช่วยเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือและยกระดับการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในระดับภูมิภาค

ในด้านการเผยแพร่ผลงานวิชาการ ทีมนักวิจัยของศูนย์วิจัยฯ ได้เข้าร่วมและนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการทั้งระดับชาติและนานาชาติ ได้แก่ การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 15 สมาคมเวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์ (ไทย) จ.ชลบุรี, การประชุมวิชาการประจำปีของสมาคมความพิการปากแหว่งเพดานโหว่ ใบหน้า และศีรษะแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 18 ณ จังหวัดสงขลา และการประชุม 15th International Congress on Cleft Lip / Palate and Related Craniofacial Anomalies ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น และซึ่งเป็นเวทีสำคัญในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และสร้างความร่วมมือทางวิชาการ

ความสำเร็จดังกล่าวได้รับการยอมรับผ่านรางวัลและเกียรติคุณทางวิชาการ อาทิ การที่ ศ.นพ.ภาธร ภิรมย์ไชย ได้รับการจัดอันดับเป็น World's Top 2% Scientists 2024 รวมถึงรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่นจากเวทีการประชุมวิชาการระดับประเทศ

โดยสรุป ผลการดำเนินงานของศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้าในปี พ.ศ. 2568 แสดงถึงความก้าวหน้าและความเข้มแข็งทั้งด้านการวิจัย การถ่ายทอดองค์ความรู้ และการบริการวิชาการ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่นและเป้าประสงค์ของศูนย์ตะวันฉาย โดยเฉพาะการสร้างความเป็นเลิศด้านการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาระบบบริการแบบองค์รวมและยั่งยืนสำหรับผู้ป่วยและสังคม



บทที่ 2

สรุปผลการดำเนินงานประจำปี พ.ศ.2568

การดำเนินงานของศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ฯ ในปี พ.ศ. 2568 เป็นไปตามพันธกิจในการผลิตผลงานวิจัย พัฒนานวัตกรรม ถ่ายทอดองค์ความรู้ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือทั้งในระดับชาติและนานาชาติ โดยมีผลการดำเนินงานที่สำคัญ ดังนี้

2.1 การตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ในปี พ.ศ. 2568 ศูนย์วิจัยฯ มีผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติและระดับชาติอย่างต่อเนื่อง ครอบคลุมสาขาทันตแพทยศาสตร์ ศัลยศาสตร์ตกแต่ง การแก้ไขการพูดและภาษารวมถึงสหสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่

2.1.1 ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่อยู่ในฐาน Scopus/ISI

- วารสารใน Quartile 1 (Q1) จำนวน 7 เรื่อง ได้แก่
 - Deedklin A, Pisek A, Kongsomboon S, Pisek P. **Three-dimensional evaluation of changes in the nose and upper lip after secondary alveolar bone grafting in patients with unilateral cleft lip and palate.** Orthod Craniofac Res. 2025 Apr;28(2):345-353. doi: 10.1111/ocr.12879.
 - Wongsirichat N, Pisek A, Manosudprasit A. **The Characteristic of Transverse Dental Arch Relationship Study in Unilateral Cleft and Palate versus Noncleft in Thai Northeastern Population.** Eur J Dent. 2025 Apr 24. doi: 10.1055/s-0044-1795121.
 - Pradubwong S, Paggasang Y, Pisek P, Winaikosol K, Jenwitheesuk K, Chowchuen B. **Evaluation of nasolabial esthetics in 8- to 12-year-old patients with cleft lip and palate by healthcare professionals in Northeast Thailand.** SAGE Open Med. 2024 Jun 16;12:20503121241260622. doi: 10.1177/20503121241260622.
 - Pisek A, McKinney CM, Muktabhant B, Pitiphat W. **Maternal micronutrient biomarkers and risk of non-syndromic cleft**



- lip/palate: A case-control study. Oral Dis. 2024 Jul 22. doi: 10.1111/odi.15079.
- Kaewsomnuk C, Suetrong S, Reechaipichitkul W, Chainansamit S, Kasemsiri P, Komany K, Piroomchai P. **Exploring ideal nasal aesthetics in Thailand: Trends and participants' awareness of rhinoplasty.** SAGE Open Med. 2024 Nov 20;12:20503121241299066. doi: 10.1177/20503121241299066.
 - Paggasang Y, Pradubwong S, Duangmun S, Saothonglang K, Chowchuen B. **Satisfaction with the Quality of Life of Parents of Cleft Lip and Palate Patients Aged 8-12 Years, Tawanchai Center, Northeastern, Thailand.** SAGE Open Med. 2025 Oct 23;13:20503121251378237. doi: 10.1177/20503121251378237.
 - Sangham K, Pisek P, Pisek A, Wangsrimongkol B, Pitiphat W, Bloch-Zupan A, Wichajarn K, Morkmued S. **Associated congenital malformations, syndromes, and medical conditions in patients with orofacial clefts: a 10-year hospital-based study in Thailand.** Front Oral Health 2025; 6:1722054. doi: 10.3389/froh.2025.1722054
- **วารสารใน Quartile 2 (Q2) จำนวน 7 เรื่อง**
 - Pudpong N, Puasiri S, Manosudprasit A. **The accuracy of digital scanners versus conventional impression in patients with cleft lip and palate: A cross-sectional study.** Saudi Dent J 2024. 36(12):1570-1576. doi: 10.1016/j.sdentj.2024.11.005.
 - Prathanee B, Buakanok N, Pumnum T, Thanawirattananit P. **Hearing, speech, and language outcomes in school-aged children after cleft palate repair.** Arch Craniofac Surg. 2024 Oct;25(5):230-239. doi: 10.7181/acfs.2024.00395.
 - Surakunprapha P, Pradubwong S, Jenwitheesuk K, Pisek P, Chowchuen B. **Evaluation of Nasolabial Aesthetics and Self-Image Satisfaction**



- among 16- to 20-Year-Old Patients with Cleft Lip and Palate in Northeast Thailand. Arch Plast Surg 2025; 52(02): 082-089. Doi: 10.1055/s-0044-1792018
- Theprungsirikul W, Manosudprasit A, Ruangsri S, Laohasiriwong S, Chaichit R, Manosudprasit A. **Prevalence and Risk Factors of Obstructive Sleep Apnea in Patients With Complete Cleft Lip and Palate in the Northeastern Thailand.** Cleft Palate Craniofac J 2025 <https://doi.org/10.1177/10556656251327881>
 - Aung WP, Pungchanchaikul P, Pisek A, loch-Zupan A, Morkmued S. **Prevalence of tooth agenesis and supernumerary teeth related to different Thai cleft lip and cleft palate populations.** BMC Oral Health. 2024 Aug 17;24(1):960. doi: 10.1186/s12903-024-04719-3.
 - Thanapaisal C, Punyavong P, Jenwitheesuk K, Surakunprapha P, Winaikosol K. **Appropriate Characteristics for Cleft Palate Surgery by Chief Residency in Plastic Surgery Training Programs.** Plast Reconstr Surg Glob Open. 2025 Apr 14;13(4):e6711. doi: 10.1097/GOX.0000000000006711.
 - Duangprasert S, Chanachai S, Prathanee B. **Is telepractice effective in speech therapy for children with cleft lip and palate during the COVID-19 pandemic?** Arch Craniofac Surg. 2024 Dec;25(6):279-284. doi: 10.7181/acfs.2024.00479.
- **วารสารที่อยู่ในฐาน QS/ISI และอยู่ในหรือไม่อยู่ใน Quartile 3 (Q3) จำนวน 1 เรื่อง**
 - Parakarn H, Pisek P, Wangsrimongkol B. **Three-Dimensional Changes of Alveolar Ridges and Nasolabial Structures Following a Digital Nasoalveolar Molding Therapy With a Novel Nasal Stent Activation**



Protocol. J Craniofac Surg. 2024 Oct 7. doi:
10.1097/SCS.00000000000010683.

ผลงานดังกล่าวสะท้อนถึงคุณภาพงานวิจัยที่มีมาตรฐานสากล และสามารถสร้างองค์ความรู้ใหม่ด้านการรักษา การประเมินผลลัพธ์ และคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในบริบทของประเทศไทย



RESEARCH ARTICLE

Three-Dimensional Evaluation of Changes in the Nose and Upper Lip After Secondary Alveolar Bone Grafting in Patients With Unilateral Cleft Lip and Palate

[Attapong Deedklin](#), [Araya Pisek](#), [Supaporn Kongsomboon](#), [Poonsak Pisek](#) ✉

First published: 27 November 2024 | <https://doi.org/10.1111/ocr.12879> | [VIEW METRICS](#)

Funding: This study was granted by Research and Graduate Studies Khon Kaen University and Center of Cleft Lip-Cleft Palate and Craniofacial Deformities, Khon Kaen University in association with Tawanchai Project (Tawanchai Center) (Grant Number TWG6417).

[Read the full text >](#)

[PDF](#) [TOOLS](#) [SHARE](#)

ABSTRACT

Introduction

Alveolar bone grafting (ABG) influences facial soft tissue changes, but the precise effects

รูปที่ 1 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Tier 1: Journal of Orthodontics and Craniofacial Research



DE EN Home Products Service Help Contact Portal

Thieme European Journal of Dentistry

Search Full-text search

Journal Authors

Not Logged In
Khon Kaen University Medical Library, Faculty of Medicine

European Journal of DENTISTRY

Year (Archive)
2025

OPEN ACCESS

CC BY 4.0 · Eur J Dent 2025; 19(03): 758-767
DOI: 10.1055/s-0044-1795121

Download PDF

Original Article

The Characteristic of Transverse Dental Arch Relationship Study in Unilateral Cleft and Palate versus Noncleft in Thai Northeastern Population

Authors

Author Affiliations

Nattharin Wongsirichat, Araya Pisek, Aggasit Manosudprasit

Funding This study was supported by The Center of Cleft Lip-Cleft Palate and Craniofacial Deformities, Khon Kaen University under Tawanchai Royal Grant Project (Grant Number TWG6408).

รูปที่ 2 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): European Journal of Dentistry

Sage Open Medicine

Impact Factor: 2.1 / 5-Year Impact Factor: 3.1

Journal Homepage

Open access | Research article | First published online June 16, 2024 | Request permissions

Evaluation of nasolabial esthetics in 8- to 12-year-old patients with cleft lip and palate by healthcare professionals in Northeast Thailand

Suteera Pradubwong, Yupin Paggasang, and Bowornsilp Chowchuen

All Articles | <https://doi.org/10.1177/20503121241260622>

Contents | PDF/EPUB | Cite | Share options | Information, rights and permissions | Metrics and citations | Fig

Abstract

Objective:

To assess the aesthetics of the nasolabial appearance of patients with cleft lip and palate aged 8–12 years by experienced and inexperienced professionals.

Similar articles:

Free access
Validity of t
Scale Does I

รูปที่ 3 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): Sage Open Medicine



WILEY Online Library | Khon Kaen University

Search [] Login / Register

ORAL DISEASES
 Leading in Oral, Maxillofacial, Head & Neck Medicine

Volume 31, Issue 2
 February 2025
 Pages 565-576

ORIGINAL ARTICLE

Maternal micronutrient biomarkers and risk of non-syndromic cleft lip/palate: A case-control study

Araya Pisek, Christy M. McKinney, Benja Muktabhant, Waranuch Pitiphat

First published: 22 July 2024 | <https://doi.org/10.1111/odi.15079> | [VIEW METRICS](#)

Read the full text > PDF TOOLS SHARE

Abstract

Objective

This case-control study investigated the associations between maternal plasma vitamin B12, homocysteine, and red blood cell (RBC) folate levels and the risk of cleft lip with or

References Related Information

Recommended

[Association of maternal homocysteine and vitamins status with the risk of neural tube defects in Tunisia: A case-control study](#)

Kaouther Nasri, Mohamed Kacem Ben Fradj, Asma Touati, Mariem Aloui, Nadia Ben Jemaa, Aida Masmoudi, Michèle Véronique Elmay, Souhail Omar, Moncef Feki, Naziha Kaabechi

รูปที่ 4 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): Oral Diseases

Sage Open Medicine

Impact Factor: 2.1 / 5-Year Impact Factor: 3.1

Open access | Research article | First published online November 20, 2024 | [Request permissions](#)

Exploring ideal nasal aesthetics in Thailand: Trends and participants' awareness of rhinoplasty

Chunanuch Kaewsomnuk, Surapol Suetrong, [...] and Patorn Piromchai

[All Articles](#) | <https://doi.org/10.1177/20503121241299066>

Contents PDF/Epub Cite Share options Information, rights and permissions Metrics and cit

Abstract

Backgrounds:

Beauty standards vary across cultures and regions. To date, no research has identified ideal nasal profiles for Thai individuals. This study aims to determine the preferred nasal aesthetics among the Thai population.

รูปที่ 5 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): Sage Open Medicine



Sage Open Medicine

Impact Factor: 2.1 / 5-Year Impact Factor: 3.1 [Journal Homepage](#)

Open access | | Research article | First published online October 23, 2025 | [Request permissions](#)

Satisfaction with the Quality of Life of Parents of Cleft Lip and Palate Patients Aged 8–12 Years, Tawanchai Center, Northeastern, Thailand

Yupin Paggasang, Suteera Pradubwong , [...] and Bowornsilp Chowchuen [View all authors and affiliations](#)

[All Articles](#) | <https://doi.org/10.1177/20503121251378237>

[Contents](#) | [PDF/EPUB](#) | [Cite](#) | [Share options](#) | [Information, rights and permissions](#) | [Metrics and citations](#)

Abstract

Background and objective:

This study focuses on children aged 8–12 with cleft lip and palate, a critical period for surgical and orthodontic interventions that can significantly impact facial development and psychosocial well-being.

aoepub.com/home/SMO

Similar article

Restrict
[The Effe](#)
[With Cle](#)

รูปที่ 6 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): Sage Open Medicine

frontiers | Frontiers in Oral Health | Sections | Articles | Research Topics | Editorial board

Associated congenital malformations, syndromes, and medical conditions in patients with orofacial clefts: a 10-year hospital-based study in Thailand

Krispijyakorn Sangharn^{1,2} Poonsak Pisek^{1,3} Araya Pisek⁴

Buddhathida Wangsrimongkol¹ Waranuch Pitiphat⁴

Agnès Bloch-Zupan^{5,6,7,8} Khunton Wichajarn⁹ Supawich Morkmued^{10*}

¹ Division of Orthodontics, Department of Preventive Dentistry, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand
² School of Pediatric Oral Health, Institute of Dentistry, Suranaree University of Technology, Nakhon Ratchasima, Thailand
³ International College of Dentistry, Walailak University, Bangkok, Thailand
⁴ Division of Dental Public Health, Department of Preventive Dentistry, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand
⁵ Université de Strasbourg, Faculté de Chirurgie Dentaire, Strasbourg, France
⁶ Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS), Pôle de Médecine et Chirurgie Bucco-dentaires, Centre de Référence des Maladies Rares Orales et Dentaires, CRMR-O-Rares, Filière Santé Maladies Rares TETE COU &

รูปที่ 7 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 1 (Q1): Frontiers Oral Health



The screenshot shows the article page on ScienceDirect. The article title is "The accuracy of digital scanners versus conventional impression in patients with cleft lip and palate: A cross-sectional study" by Natthasit Pudpong, Subin Puasiri, and Amornrut Manosudprasit. The journal is "The Saudi Dental Journal", Volume 36, Issue 12, December 2024, Pages 1570-1576. The page includes a table of contents on the left, the article title and authors in the center, and recommended articles on the right.

รูปที่ 8 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): The Saudi Dental Journal

The screenshot shows the article page for "Hearing, speech, and language outcomes in school-aged children after cleft palate repair" in the Archives of Craniofacial Surgery. The authors are Benjamas Prathanee, Netra Buakanok, Tawitree Pumnum, and Panida Thanawirattananit. The article is published in Archives of Craniofacial Surgery 2024;25(5):230-239, published online on October 20, 2024. The DOI is https://doi.org/10.7181/acfs.2024.00395. The page includes a navigation bar, a "Check for updates" button, and contact information for the corresponding author, Panida Thanawirattananit.

รูปที่ 9 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): Archives of Craniofacial Surgery



Thieme Archives of Plastic Surgery

Search Full-text search

Journal Authors Social Media Article Collections

Not Logged In
Khon Kaen University Medical Library, Faculty of Medicine

OPEN ACCESS CC BY 4.0 · Arch Plast Surg 2025; 52(02): 082-089
DOI: 10.1055/s-0044-1792018

Pediatric/Craniomaxillofacial/Head and Neck
Original Article

Evaluation of Nasolabial Aesthetics and Self-Image Satisfaction among 16- to 20-Year-Old Patients with Cleft Lip and Palate in Northeast Thailand

Authors

Author Affiliations

Palakorn Surakunprapha, Suteera Pradubwong, Kamonwan Jenwitheesuk, Poonsak Pisek, Bowornsilp Chowchuen

Funding This study received financial support from Khon Kaen University.

Further Information

รูปที่ 10 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): Archives of Plastic Surgery

Sage Journals

Search this journal Enter search terms... Advanced search

I have access via: KHON KAEN UNIV

Browse by discipline Information for

The Cleft Palate Craniofacial Journal

ACPA International Cleft Palate Association

Impact Factor: 1.3 / 5-Year Impact Factor: 1.7

Journal Homepage

Restricted access Research article First published online March 21, 2025 Request permissions

Prevalence and Risk Factors of Obstructive Sleep Apnea in Patients With Complete Cleft Lip and Palate in the Northeastern Thailand

Wanchaloem Theprungsirikul, Aggasit Manosudprasit, DDS, DScD, CAGs, (...) and Amornrut Manosudprasit, DDS, MSD, CAGs View all authors and affiliations

OnlineFirst | https://doi.org/10.1177/10556656251327881

Contents Get access Cite Share options Information, rights and permissions Metrics and citations

รูปที่ 11 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): The Cleft Palate Craniofacial Journal



BMC journals have moved to Springer Nature Link. [Learn more about website changes.](#)

Find a journal Publish with us Track your research Search

Home > BMC Oral Health > Article

Prevalence of tooth agenesis and supernumerary teeth related to different Thai cleft lip and cleft palate populations

Research | Open access | Published: 17 August 2024

Volume 24, article number 960, (2024) [Cite this article](#)

You have full access to this [open access](#) article

Download PDF



BMC Oral Health

[Aims and scope](#)

[Submit manuscript](#)

Wai Phyo Aung, Patimaporn Pungchanchaikul, Araya Pisek, Agnès Bloch-Zupan & Supawich Morkmued



1885 Accesses 3 Citations [Explore all metrics](#)

[Use our pre-submission checklist](#)

Avoid common mistakes on your manuscript.

รูปที่ 12 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): BMC Oral Health

PRS Global Open

International Open Access Journal of the American Society of Plastic Surgeons

Plast Reconstr Surg Glob Open. 2025 Apr 14;13(4):e6711. doi: [10.1097/GOX.0000000000006711](https://doi.org/10.1097/GOX.0000000000006711)

Appropriate Characteristics for Cleft Palate Surgery by Chief Residency in Plastic Surgery Training Programs

[Chantaramon Thanapaisal](#)[†], [Pattama Punyavong](#)[†], [Kamonwan Jenwitheesuk](#)[†], [Palakorn Surakunprapha](#)[†], [Kengkart Winaikosol](#)^{†,✉}

[Author information](#) [Article notes](#) [Copyright and License information](#)

PMCID: PMC11995989 PMID: [40230472](#)

Abstract

Background:

Cleft palate repair is a challenge for residency training programs due to the small cavity, limited access, and delicate tissue handling, which can lead to complications such as

รูปที่ 13 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): PRS Global Open



The screenshot shows the ACFS journal website. The article title is "Is telepractice effective in speech therapy for children with cleft lip and palate during the COVID-19 pandemic?". The authors listed are Sumita Duangprasert¹, Sasalaksamon Chanachai¹, and Benjamas Prathanee^{1,2}. The journal is identified as Archives of Craniofacial Surgery, Volume 25(6), 2024. The page includes navigation menus, a search bar, and a sidebar with various tools like PDF Links, PubReader, and ePub Link. A metrics section shows 1 Crossref and Scopus citations.

รูปที่ 14 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 2 (Q2): Archives of Craniofacial Surgery

The banner for "THE JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY" is displayed. It includes the journal's subtitle: "An international journal dedicated to the art and science essential to the global practice of craniofacial surgery, maxillofacial surgery, skull base surgery, and pediatric plastic surgery." The banner also features a skull illustration and the text "ESTABLISHED 1985". Navigation options include Articles & Issues, Collections, Videos, Translations, JCS Open Access, For Authors, and Journal Info.

The screenshot shows a journal article page. A message reads: "Welcome Ovid Subscriber! Your institution's Ovid subscription entitles you to view the full text of this article." The article title is "Three-Dimensional Changes of Alveolar Ridges and Nasolabial Structures Following a Digital Nasoalveolar Molding Therapy With a Novel Nasal Stent Activation Protocol". The authors are Parakarn, Hathaichanok DDS; Pisek, Poonsak RCSEd, PhD; and Wangsrिमongkol, Buddhathida DDS, DMSc. The page includes a sidebar with Outline, Images, and Download options.

รูปที่ 15 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ Quartile 3 (Q3): The Journal of Craniofacial Surgery



2.1.2 ผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ

- **วารสารที่อยู่ในฐาน TCI (Thai Citation Index) จำนวน 6 เรื่อง**
 - Punyavong P, Pradubwong S, Pongpagatip S, Pumnum T, Jenwitisuk K. **Evaluation of Facial Appearance and Quality of Life in 4-6 Year Old Patients with Cleft Lip and Palate: A Study at the Tawanchai Center, Thailand.** Srinagarind Med J 2025; 40(2): 227-237.
 - Pradubwong S, Yimneum A, Paggasang Y, Surakunprapha P, Jenwitheesuk K, Chowchuen B. **Outcomes of the Quality of Life-Promoting Activities for Children with Cleft Lip and Palate in Northeastern Thailand.** Journal of Nursing Division 2025;52(1): 68-78.
 - Paggasang Y, Pradubwong S, Samretdee H, Jaruensook W, Kongtong N, Saentarana N, Jenwitheesuk K, Chanthot C, Chowchuen B. **Enhancing the Quality of Life of Cleft Lip and Palate Patients Through a Home Visit Program: A Case Study of Adolescents Without Primary Caregivers and at Risk of Substance Abuse at the Tawanchai Center, Northeastern Thailand.** Srinagarind Med J 2025; 40(4):493-500.
 - Mungmanitmongkhol N, Pradubwong S, Paggasang Y, Piyakulmala C, Choosuk P, Pisek P, Surakunprapha P, Jenwitheesuk K, Chowchuen B. **Outcomes of Tawanchai Cleft Center's Financial Management in the Care of Patients with Cleft Lip and Palate in 2021-2024.** Srinagarind Med J 2025; 40(4):510-523.
 - Suwannachairob J, Choosuk P, Paggasang Y, Pradubwong S, Sansatharana N, Piyakulmala C, Mungmanitmongkol N, Suphankhum T, Jenwitheesuk K, Surakunprapha P, Chowchuen B. **Outcomes of Quality of Life-promoting Activity for Patients with Cleft Lip and Palate in Tawanchai Center, Northeastern Thailand.** Srinagarind Med J 2025; 40(4):501-509.
 - Samretdee H. **Management of Psychosocial Problems in Patients with Cleft Lip and Palate.** Srinagarind Med J 2025; 40(6):795-801.



Home / Archives / Vol. 40 No. 2 (2025): March - April / Original Articles

Evaluation of Facial Appearance and Quality of Life in 4-6 Year Old Patients with Cleft Lip and Palate: A Study at the Tawanchai Center, Thailand


Pattama Punyavong
 Department of Surgery, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Suteera Pradubwong
 Research Center of Cleft Lip-Palate and Craniofacial Deformities, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Sumalee Pongpagatip
 Division of Nursing, Srinagarind Hospital, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Tawitree Punnum
 Department of Otorhinolaryngology, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Kamonwan Jenwisituk
 Department of Surgery, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand




Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

Information

- [For Readers](#)
- [For Authors](#)
- [For Librarians](#)

Language
 English

รูปที่ 16 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Srinagarind Medical Journal (1)



ฉบับปัจจุบัน บทความย้อนหลัง จริยธรรม แนะนำการเตรียมต้นฉบับ - ข่าวประกาศ เกี่ยวกับวารสาร -

หน้าแรก / คลังบทความ / ปีที่ 52 ฉบับที่ 1 (2025): วารสารกองการพยาบาล / บทความการศึกษาวิจัย

ผลลัพธ์การจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของผู้ที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประเทศไทย



สุธีรา ประดับวงษ์
 พยาบาลเชี่ยวชาญ ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อาภรณ์ อิ่มเนียม
 พยาบาลชำนาญการพิเศษ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ยุพิน ปิกะสังข์
 พยาบาลชำนาญการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

รูปที่ 17 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Journal of Nursing Division



Home / Archives / Vol. 40 No. 4 (2025): July - August / Original Articles

Enhancing the Quality of Life of Cleft Lip and Palate Patients Through a Home Visit Program: A Case Study of Adolescents Without Primary Caregivers and at Risk of Substance Abuse at the Tawanchai Center, Northeastern Thailand

Yupin Paggasang

Department of Nursing, Srinagarind Hospital, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Suteera Pradubwong

Tawanchai Center, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Hattakorn Samretdee

Division of Psychiatry, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Wacharapong Jaruensook

Social Worker Unit, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Nattarika Kongtong

Dental Hospital, Faculty of Dentistry, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Nongluk Saentarana



Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

[For Librarians](#)

Language

[English](#)

รูปที่ 18 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Srinagarind Medical Journal (2)

Home / Archives / Vol. 40 No. 4 (2025): July - August / Original Articles

Outcomes of Tawanchai Cleft Center's Financial Management in the Care of Patients with Cleft Lip and Palate in 2021-2024

Nannalin Mungmanitmongkhon

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Suteera Pradubwong

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Yupin Paggasang

Department of Surgery, Division of Nursing, Srinagarind Hospital, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Chinorose Piyakulmala

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Pacharida Choosuk

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Poonsak Pisek

Department of Preventive Dentistry, Faculty of Dentistry, Khon Kaen University,



Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

[For Librarians](#)

Language

[English](#)

รูปที่ 19 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Srinagarind Medical Journal (3)



Outcomes of Quality of Life-promoting Activity for Patients with Cleft Lip and Palate in Tawanchai Center, Northeastern Thailand

Jiranan Suwannachairob

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Patcharida Choosuk

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Yupin Paggasang

Nursing Department, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Suteera Pradubwong

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Nongluk Sansatharana

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand

Chinorose Piyakulmala

Tawanchai Center, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand



Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

[For Librarians](#)

Language

[English](#)

[ภาษาไทย](#)

รูปที่ 20 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Srinagarind Medical Journal (4)

Management of Psychosocial Problems in Patients with Cleft Lip and Palate

Hattakorn Samretdee

Clinical Psychologist, Division of Psychiatry, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen 40002

DOI: <https://doi.org/10.64960/srimedj.v40i6.267482>

Keywords: management, psychosocial, cleft lip and palate

Abstract

Cleft lip and palate (CLP) is the most common congenital craniofacial disorder, affecting individuals physically and psychologically. Physically, it impacts essential functions such as sucking, swallowing, speech



Quality Certified by TCI
 January 1, 2025 – December 31, 2029

Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

[For Librarians](#)

Language

รูปที่ 21 ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ TCI: Srinagarind Medical Journal (5)



2.2 การยื่นจดอนุสิทธิบัตร

- อุปกรณ์ปรับแต่งจมูกสำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ อยู่ระหว่างการยื่นจดอนุสิทธิบัตร (เลขคำขอ 2403003552 ยื่นเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567)

ผลงานวิจัย	อุปกรณ์ปรับแต่งจมูกสำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่
หน่วยงานต้นสังกัด	คณะทันตแพทยศาสตร์
ชื่อนักวิจัย	อ.ดร.พุทธธิดา วัชรวิมล
ชื่อผู้ทรงสิทธิ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
สถานภาพทรัพย์สินทางปัญญา	อยู่ระหว่างการขอรับอนุสิทธิบัตร เลขที่คำขอ 2403003552 ยื่นเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567
ที่มา ข้อมูลเบื้องต้นของผลงาน	<p>ภาวะปากแหว่งเพดานโหว่เป็นความผิดปกติของใบหน้าและศีรษะที่เกิดขึ้นแต่กำเนิด สาเหตุเกี่ยวกับพันธุกรรมและสิ่งแวดล้อมหลายปัจจัย อุปกรณ์ปรับแต่งจมูกสำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ เป็นเครื่องมือที่ใช้ปรับแต่งจมูกและโครงสร้างที่เกี่ยวข้อง เช่น columella โดยอาศัยการปรับรูปร่างและตำแหน่งของกระดูกจมูกอ่อนของทารกหลังคลอด โดยมุ่งเน้นความสูงของกระดูกอ่อนปีกจมูก การขยายรูจมูก การเพิ่มความยาวของ columella เพื่อให้โครงสร้างจมูกมีความสมมาตรและเป็นธรรมชาติมากขึ้น</p> <p>ที่ผ่านมา มีผู้ประดิษฐ์อุปกรณ์ปรับแต่งจมูกสำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่หลายผลงาน เช่น สิทธิบัตร US2023/03554201A1 เป็นเครื่องมือปรับแต่งจมูกนอกช่องปากสำหรับผู้ป่วยที่มีปากแหว่งเพดานโหว่ด้านเดียวและสองด้าน โดยมีท่อสอดเข้าไปในจมูกที่เชื่อม columella ด้านหน้า และมีสายรัดมีปากรองรับอยู่ภายนอก มีท่อเชื่อมที่ปลายทั้งสองด้านป้องกันไม่ให้ท่อหลุดเข้าไปในโพรงจมูก หรือการใช้คิลิปจุก PSU ภายหลังจากผ่าตัดเย็บริมฝีปากแต่เครื่องมือไม่มีข้อเสียดึง มีขนาดเล็กและไม่มีตัวยึด ทำให้ผู้ป่วยมักใช้มือดึงออกมา ทำให้ไม่ได้ใช้เครื่องมืออย่างต่อเนื่อง</p> <p>เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว ผู้ประดิษฐ์จึงได้สร้างอุปกรณ์ปรับแต่งจมูกสำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่แบบใหม่ที่มีการยึดเครื่องมือที่เป็นตัวยึด ทำให้สามารถอยู่ด้านข้างของท่อที่สอดเข้าไปในรูจมูกและส่วนโหว่ โดยท่อที่สอดเข้าไปในรูจมูกอาจมีขนาดที่เหมือนกันหรือแตกต่างกันทั้งสองข้างก็ได้ตามแต่วัตถุประสงค์การใช้งาน</p>
จุดเด่นของผลงาน	<ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์นี้มีหลายขนาดให้ทันตแพทย์ได้เลือกใช้ตามความเหมาะสม - ช่วยลดความถี่ในการมาพบทันตแพทย์เพื่อปรับแต่งเครื่องมือ - ออกแบบให้มีการใช้งานง่าย หลายขนาด สามารถเปลี่ยนขนาดให้เหมาะกับผู้ป่วยตามช่วงอายุ
ชื่อจำกัด	โปรดระบุด้วยค่ะ.....
การพัฒนาต่อยอด	พัฒนาให้มีความคงทนมากขึ้น
การนำไปใช้ประโยชน์	ใช้แก้ไขปัญหาปากแหว่งเพดานโหว่
คำถามเพิ่มเติม	<ul style="list-style-type: none"> - ต้นทุนการผลิตสูงเท่าใดคะ - ต้องใช้เครื่องมืออื่นนานเท่าใดคะจึงจะเห็นผล - มีผลการทดลองหรือไม่คะ

.....
 (อ.ดร.พุทธธิดา วัชรวิมล)
 นักวิจัยหลัก

** ข้อมูลตามข้างต้นนี้ ศูนย์ฯ จะใช้ในการเสาะหาผู้ประกอบการมาลงทุนผลิตและจำหน่าย (License) **

รูปภาพ: โปรดแนบไฟล์รูปภาพ (ถ้ามี)

- รูปภาพอาจจะเป็นรูปผลิตภัณฑ์ต้นแบบ หรือรูปอื่นที่เกี่ยวข้องที่จะสามารถนำมาประกอบในการประชาสัมพันธ์ผลงานเพื่อใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์

หมายเหตุ : ในกรณีที่ท่านมีผลิตภัณฑ์ต้นแบบแต่ยังไม่มีรูปภาพ โปรดแจ้งความประสงค์มายังศูนย์ฯ ให้ปีดำเนินการถ่ายภาพต่อไป
 : โปรดส่งส่วนนี้กลับมายังศูนย์ฯ ด้วยค่ะ

รูปที่ 22 การยื่นจดอนุสิทธิบัตร



2.3 การจัดประชุมวิชาการ การเผยแพร่ผลงาน และการบริการวิชาการ

ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีบทบาทสำคัญในการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการแก่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ทั้งในระดับประเทศและนานาชาติ กิจกรรมในปีนี้มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมทั้งสิ้น 672 คน สามารถสรุปได้ดังนี้

2.3.1 การจัดสัมมนาวิชาการออนไลน์

ศูนย์วิจัยฯ ได้จัดการสัมมนาวิชาการออนไลน์ตลอดปี จำนวน 12 ครั้ง ครอบคลุมหัวข้อการดูแลรักษาผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในมิติต่าง ๆ ได้แก่ การผ่าตัด, การจัดฟัน, การแก้ไขการพูด, การดูแลด้านจิตสังคม, และการทำงานแบบสหสาขาวิชา มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมทั้งสิ้น 594 คน โดยรายละเอียดดังนี้

ลำดับ	วันเดือนปี	หัวข้อสัมมนาวิชาการออนไลน์	จำนวนผู้เข้าร่วม
1	10 มกราคม 2568	The management of otitis media with effusion in children with CLP	43
2	7 กุมภาพันธ์ 2568	Radiographic evaluation in patients with craniofacial anomalies	45
3	7 มีนาคม 2568	Maxillofacial prosthesis for patients with CLP	52
4	11 เมษายน 2568	Management of Psychosocial Problems in patients with CLP	29
5	23 พฤษภาคม 2568	Primary surgery for patients with CLP	42
6	13 มิถุนายน 2568	Management of Speech and language disorder in children with CLP	36
7	18 กรกฎาคม 2568	Classification and Prevention of Craniofacial Cleft	56
8	8 สิงหาคม 2568	Updated Protocol of Tawanchai Multidisciplinary team care for Patients with CLP	65
9	12 กันยายน 2568	Nasoalveolar correction in patients with CLP – An update	52
10	10 ตุลาคม 2568	Orthodontic treatment and skeletal management in patients with CLP	44



ลำดับ	วันเดือนปี	หัวข้อสัมมนาวิชาการออนไลน์	จำนวนผู้เข้าร่วม
11	14 พฤศจิกายน 2568	Orthodontic management for alveolar bone grafting in patients with CLP	62
12	12 ธันวาคม 2568	Feeding in patients with CLP	68
		รวม	594

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

THE MANAGEMENT OF OTITIS MEDIA WITH EFFUSION IN CHILDREN WITH CLP

วันที่ 10 มกราคม 2568

เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

Meeting ID: 930 1963 7452
 Passcode: 785888
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

ผศ.พญ.สุวรรณี เลาศิริวงศ์
 สาขาวิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา
 คณะแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

RADIOGRAPHIC EVALUATION IN PATIENTS WITH CRANIOFACIAL ANOMALIES

วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

Meeting ID: 085 9882 1240
 Passcode: 452978
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

พญ.นันทิยา สรรจักรธิดา
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน
 สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน
 คณะทันตแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อาจารย์กัมปภัช
ศ.ดร.ทพ.ทพ.สุภประภากร
 แขนงวิชาทันตกรรมจัดฟัน
 สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน
 คณะทันตแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

MAXILLOFACIAL PROSTHESIS FOR PATIENTS WITH CLP

วันที่ 7 มีนาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

Meeting ID: 910 6298 4866
 Passcode: 215961
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

พ.ศ.ทพ.วิษณุกร หอวีระจิตร
 สาขาวิชาทันตกรรมประดิษฐ์
 คณะทันตแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

MANAGEMENT OF PSYCHOSOCIAL PROBLEMS IN PATIENTS WITH CLP

วันที่ 11 เมษายน 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

Meeting ID: 965 3756 7854 Passcode: 916000
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

คุณภัทรภรกร สำเร็จดี
 นักจิตวิทยาคลินิก
 สาขาวิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

PRIMARY SURGERY FOR PATIENTS WITH CLP

วันที่ 23 พฤษภาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

Meeting ID: 913 6795 6465 Passcode: 11950
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

พญ.กาญจนาพรรณ จิตรมณี
 ศัลยแพทย์ตกแต่ง
 อนุสาขาศัลยศาสตร์ตกแต่ง สาขาวิชาศัลยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ทศ.นพ.พลากร สุรกุลประภา
 ศัลยแพทย์ตกแต่ง
 อนุสาขาศัลยศาสตร์ตกแต่ง สาขาวิชาศัลยศาสตร์
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญร่วมงานสัมมนาวิชาการออนไลน์

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า

เรื่อง

MANAGEMENT OF SPEECH AND LANGUAGE DISORDER IN CHILDREN WITH CLP

วันที่ 13 มิถุนายน 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

เข้าร่วมได้ที่

<https://meet.google.com/tpc-kstcm-qwmn>
 0 43 363 502
<https://meet.google.com/kuu-occh>

วิทยากร

ศาสตราจารย์ ดร. เบญจมาศ พระธานี
 นักแก้ไขการพูด และนักวิจัยระบบการพูด
 สถาบันวิจัยภาษาและการสื่อสารและอักษร
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น



คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
CLASSIFICATION AND PREVENTION OF CRANIOFACIAL CLEFT
 วันที่ 18 กรกฎาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
นายเอื้อจิกร นโปกุญยานนท์
 นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
ผศ.ดร.พ.เจกสิกรณ์ ในสุดประสิทธิ์
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 958 0339 6728 | Passcode: 193416 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
UPDATED PROTOCOL OF TAWANCHAI MULTIDISCIPLINARY TEAM CARE FOR PATIENTS WITH CLP
 วันที่ 8 สิงหาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
พญ.ศศิมา เชื้อชูจิตต์
 ศัลยแพทย์ตกแต่ง
 อนุสาขาศัลยกรรมตกแต่ง สาขาวิชาศัลยกรรมตกแต่ง คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
รศ.พ.พ.เก่งกาจ วิชัยโกศล
 ศัลยแพทย์ตกแต่ง
 อนุสาขาศัลยกรรมตกแต่ง สาขาวิชาศัลยกรรมตกแต่ง คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 949 2839 7940 | Passcode: 258765 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
NASOALVEOLAR CORRECTION IN PATIENTS WITH CLP – AN UPDATE
 วันที่ 12 กันยายน 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
พญ.ศศิธร ศรีศรีรินทร์
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
ผศ.ดร.พญ.พชรธิดา วงศ์มณฑล
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมป้องกัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 914 5015 5099 | Passcode: 756917 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
ORTHODONTIC TREATMENT AND SKELETAL MANAGEMENT IN PATIENTS WITH CLP
 วันที่ 10 ตุลาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
พญ.ลักขมี วงศ์รุ่งเรือง
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
ผศ.ดร.พญ.พชรธิดา วงศ์มณฑล
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมป้องกัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 971 5775 2085 | Passcode: 558585 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
ORTHODONTIC MANAGEMENT FOR ALVEOLAR BONE GRAFTING IN PATIENTS WITH CLP
 วันที่ 14 พฤศจิกายน 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
พญ.กรกมล นิตยีน
 กิ่งแพทย์จัดฟัน
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
พญ.บุญลดา จุกตริภะ
 สาขาวิชาทันตกรรมจัดฟันและทันตศัลยกรรม
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
รศ.ดร.พ.ภักพ สุทธิประภากรณี
 สาขาวิชาทันตกรรมจัดฟันและทันตศัลยกรรม
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วิทยากร
ผศ.พญ.ภัทรมา รตนพันธ์ุ์
 สาขาวิชาทันตกรรมจัดฟันและทันตศัลยกรรม
 แผนกวิชาทันตกรรมจัดฟัน สาขาวิชาทันตกรรมป้องกัน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 954 0643 6431 | Passcode: 105025 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

คลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการสัมมนาวิชาการออนไลน์
เรื่อง
FEEDING IN PATIENTS WITH CLP
 วันที่ 12 ธันวาคม 2568 เวลา 08.00-09.00 น.

วิทยากร
รศ.พญ.สุชาอร แสงนินันท์กุล
 สาขาวิชาทันตกรรมจัดฟัน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เข้าร่วมได้!
 Meeting ID: 917 5020 1634 | Passcode: 573830 | 0 43 363 502 | 09 8141 4710 | <https://kkuonline1.kku.ac.th>

รูปที่ 23 การจัดสัมมนาวิชาการออนไลน์ของศูนย์วิจัยผู้ช่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ ปี พ.ศ. 2568

2.3.2 การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะ

ศูนย์วิจัยฯ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่” ในวันที่ 31 มกราคม 2568 เวลา 08.00-16.30 น. ณ ห้องประชุมสมาคมศิษย์เก่า อาคารเรียนรวม ชั้น 3 โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีผู้เข้าร่วมจำนวน 52 คน ประกอบด้วยแพทย์/ทันตแพทย์, พยาบาล, ผู้ช่วยพยาบาล/ทันตแพทย์, นักเรียนผู้ช่วยพยาบาล/ทันตแพทย์ และเจ้าหน้าที่



โครงการ การประชุมเชิงปฏิบัติการ การเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการ พยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่

วันที่ 31 มกราคม 2568
เวลา 08.00-16.30 น.

ณ ห้องประชุมสมาคมศิษย์เก่า อาคารเรียนรวม ชั้น 3
โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



หัวข้อ

- การดูแลทารกปากแหว่ง เพดานโหว่ ด้านโภชนาการ
- โรคและการผ่าตัดรักษาภาวะปากแหว่งเพดานโหว่
- การรักษาด้านทันตกรรมจัดฟันในผู้ป่วยที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่
- การใส่นมและสารอาหารในการรักษาปากแหว่งเพดานโหว่
- การให้คำปรึกษา การประสานงาน และการจัดการรายการสินในผู้ป่วยที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่
- การดูแลก่อนและหลังผ่าตัดในผู้ป่วยที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่
- การพัฒนาระบบการพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ รุ่นานวิจัย
- เสวนา: ความท้าทาย ปัญหา และแนวทางแก้ไข ปัญหา การพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่
- WORK SHOP

“ สภาการพยาบาลรับรอง
หน่วยคะแนนการศึกษาต่อเนื่อง
(CNEU) 6 หน่วยคะแนน ”

สอบถาม ได้ที่

☎ 0 43 363 502
✉ cleft@kku.ac.th
🌐 https://kkucleft.kku.ac.th/

โดย งานการพยาบาลศัลยกรรม ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลศรีนครินทร์ ร่วมกับ
ศูนย์ตะวันฉาย คณะแพทยศาสตร์ และ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
สนับสนุนโดย มูลนิธิสร้างรอยยิ้ม ประเทศไทย

วิทยากร



ศ.ม.พ.พารการ สุรกุลประภา
ประธานศูนย์การดูแล
ผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่



รศ.พญ.สุชากร แสงนิพันธ์กุล
สาขาวิชาทันตศัลยกรรม



อ.พญ.อ.สุรจิตา วัชรสิงห์จลา
สาขาวิชาทันตกรรมช่องปาก



พ.ว.สุนทร นำใจทหาร
หัวหน้าหอผู้ป่วยศัลยกรรม



พ.ว.สุธิดา ประดับวงษ์
พยาบาลเชี่ยวชาญในการดูแล
ผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่



พ.ว.ยุพิน ปิกกะสิงห์
พยาบาลชำนาญการในการดูแล
ผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่



พ.ว.มนีวรรณ ศรีจันทร์
หัวหน้าหอผู้ป่วยศัลยกรรม 3ก

รูปที่ 24 การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ (1)



รูปที่ 25 การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มพูนความรู้และทักษะในการพยาบาลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ (2)

2.3.3. การศึกษาดูงานและบริการวิชาการต่อบุคลากรภายนอก

ศูนย์วิจัยฯ เปิดโอกาสให้บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขทั้งในและต่างประเทศเข้าศึกษาดูงาน ซึ่งถือเป็นการ เผยแพร่และถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการ ของศูนย์ โดยกิจกรรมสำคัญได้แก่

1) ทีมทันตแพทย์และทีมงานโรงพยาบาลบุรีรัมย์

เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2568 คณะทันตแพทย์ ทันตภิบาล และผู้ช่วยทันตแพทย์ จำนวน 17 คน จากโรงพยาบาลบุรีรัมย์ เข้าศึกษาดูงานศูนย์ตะวันฉาย ภายใต้โครงการ “การพัฒนาคลินิกยิ้มสวย เสียงใส” เพื่อยกระดับการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในจังหวัดบุรีรัมย์

กิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการรักษา การจัดการผู้ป่วย และการบริหารโครงการ โดยครอบคลุมหน่วยงานหลัก 5 แห่ง ได้แก่ ศูนย์ตะวันฉาย, คลินิกทันตกรรมจัดฟัน,

คลินิกฝึกพูดและตรวจการได้ยิน, ห้องตรวจศัลยกรรมตกแต่ง, คลินิกศัลยกรรมช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล



รูปที่ 26 การศึกษาดูงานของทีมทันตแพทย์และทีมงานโรงพยาบาลบุรีรัมย์

2) ทีมศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากกัมพูชาและลาว

เมื่อวันที่ 25-27 มิถุนายน 2568 ทีมศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากกัมพูชาและลาว เข้าศึกษาดูงานศูนย์ตะวันฉาย ภายใต้การสนับสนุนของ Smile Train เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่

กิจกรรมประกอบด้วยการบรรยายโดยผู้เชี่ยวชาญด้านการผ่าตัดทันตกรรมจัดฟัน การพยาบาลก่อนและหลังการผ่าตัด การเลี้ยงทารกปากแหว่งเพดานโหว่ด้วยนมแม่ การฝึกพูด และการบริหารศูนย์ผู้ป่วย การเยี่ยมชมหน่วยงานและการสาธิตการผ่าตัด Cheiloplasty และ Palatoplasty พร้อมการสรุปกรณีศึกษา การอภิปรายปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไขระหว่างบุคลากรจากประเทศต่าง ๆ ผู้เข้าร่วมประกอบด้วยศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากกัมพูชา 5 คน และจากลาว 4 คน



รูปที่ 27 การศึกษาดูงานของทีมศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากกัมพูชาและลาว (1)



รูปที่ 28 การศึกษาดูงานของทีมศัลยแพทย์และทันตแพทย์จัดฟันจากกัมพูชาและลาว (2)

2.4 กิจกรรมทางวิชาการอื่นๆ

นักวิจัยของศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ ได้เข้าร่วมและนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการทั้งในระดับนานาชาติและระดับชาติ โดยมีบทบาททั้งในฐานะวิทยากรและผู้นำเสนอผลงานวิชาการ ได้แก่

- การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 15 สมาคมเวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์ (ไทย) วันที่ 14-16 พฤษภาคม 2568 ณ โรงแรมแกรนด์ พาลาสโซ่ พัทยา จ.ชลบุรี
- การประชุม 15th International Congress on Cleft Lip/Palate and Related Craniofacial Anomalies วันที่ 20-24 ตุลาคม 2568 ณ Kyoto International Conference Center, เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น
- การประชุมวิชาการประจำปีของสมาคมความพิการปากแหว่ง เพดานโหว่ ใบหน้า และศีรษะแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 18 (18th Annual Meeting of Thai Cleft Lip-Palate & Craniofacial Association) ภายใต้หัวข้อ “From Birth to Beyond with Technology, Teamwork and Total Care in Cleft & Craniofacial Practice” วันที่ 30-31 ตุลาคม 2568 ณ โรงแรมลากูน่า แกรนด์ โฮเทล แอนด์ สปา จังหวัดสงขลา



รูปที่ 29 นักวิจัยศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ เข้าร่วมการประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 15 สมาคมเวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์



รูปที่ 30 นักวิจัยศูนย์วิจัยผู้ช่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ เข้าร่วมและนำเสนอผลงานในงานประชุม 15th International Congress on Cleft Lip/Palate and Related Craniofacial Anomalies ณ Kyoto International Conference Center, เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น (20-24 ตุลาคม 2568)



รูปที่ 31 ศ.นพ.บวรศิลป์ เชาวนชื่น ได้รับเกียรติเป็น Keynote Speaker ในงานประชุม 15th International Congress on Cleft Lip/Palate and Related Craniofacial Anomalies ณ Kyoto International Conference Center, เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น (20-24 ตุลาคม 2568)



รูปที่ 32 นักวิจัยศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ เข้าร่วมและนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการประจำปีของสมาคมความพิการปากแหว่ง เพดานโหว่ ใบหน้า และศีรษะแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 18 (18th Annual Meeting of Thai Cleft Lip-Palate & Craniofacial Association) ณ จังหวัดสงขลา ระหว่างวันที่ 30-31 ตุลาคม 2568

2.5 สรุปผลงานศูนย์วิจัยฯ ตามผลลัพธ์หลักที่ส่งมอบ

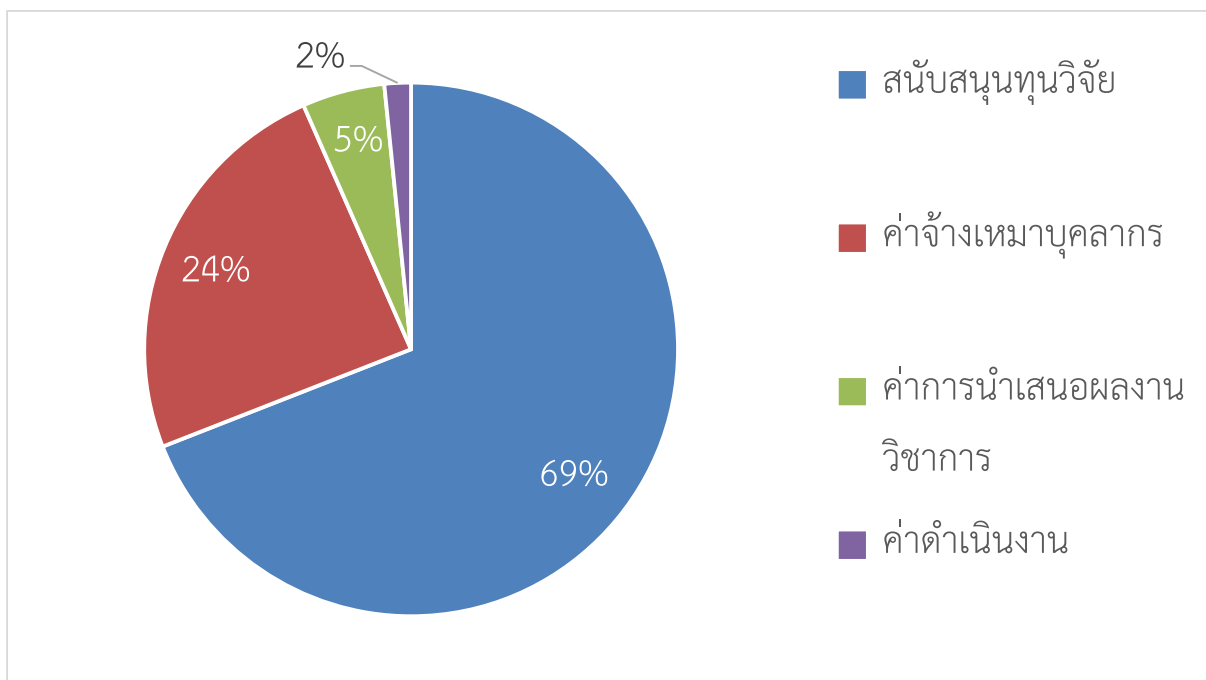
ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ สามารถดำเนินงานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด และส่งมอบผลลัพธ์หลักแก่มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้แก่

- วารสารใน Quartile 1 (Q1) จำนวน 7 เรื่อง
- วารสารใน Quartile 2 (Q2) จำนวน 7 เรื่อง
- วารสารที่อยู่ในฐาน QS/ISI และอยู่ในหรือไม่ อยู่ใน Quartile 3 (Q3) จำนวน 1 เรื่อง
- วารสารที่อยู่ในฐาน TCI (Thai Citation Index) จำนวน 6 เรื่อง
- การยื่นจดอนุสิทธิบัตร จำนวน 1 เรื่อง
- การจัดสัมมนาวิชาการ การเผยแพร่ผลงาน และการบริการวิชาการ มีผู้เข้าร่วม 672 คน

2.6 สรุปรายงานการเงิน

ในปีพ.ศ. 2568 ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ฯ ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 3,500,000 บาท เพื่อใช้ในการสนับสนุนทุนวิจัย ค่าจ้างเหมาบุคลากร ค่าดำเนินงาน และค่าการนำเสนอผลงานวิชาการ มีรายละเอียดดังนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1	สนับสนุนทุนวิจัย	2,417,010.30
2	ค่าจ้างเหมาบุคลากร	851,472.00
3	ค่าการนำเสนอผลงานวิชาการ	175,000.00
4	ค่าดำเนินงาน	56,517.70
	รวม	3,500,000.00



รูปที่ 33 สรุปรายงานการเงินปีพ.ศ. 2568 ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งฯ

บทที่ 3

รางวัลนักวิจัยและรางวัลการนำเสนอผลงานทางวิชาการ

จากการดำเนินงานวิจัยอย่างต่อเนื่องของทีมนักวิจัยสหวิทยาการ ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น ส่งผลให้นักวิจัยของศูนย์ฯ ได้รับการยอมรับและรางวัลเกียรติยศในระดับนานาชาติและระดับประเทศ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

3.1 รางวัลนักวิจัยดีเด่น

ศาสตราจารย์นายแพทย์ภาธร ภิรมย์ไชย กรรมการบริหารศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า ได้รับรางวัล “World’s Top 2% Scientists 2024” จาก Stanford University ร่วมกับ Elsevier และได้รับ รางวัลเชิดชูเกียรติในการสร้างชื่อเสียงให้แก่ มหาวิทยาลัยขอนแก่นในระดับนานาชาติ สะท้อนถึงความเป็นเลิศด้านการวิจัยและผลงานวิชาการที่ได้รับการยอมรับในระดับโลก



รูปที่ 22 รางวัล World’s Top 2% Scientists 2024

3.2 รางวัลการนำเสนอผลงานทางวิชาการ

นักวิจัยของศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ฯ ได้รับรางวัลจากการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการประจำปีของสมาคมความพิการปากแหว่ง เพดานโหว่ ใบหน้า และศีรษะแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 18 (18th Annual Meeting of Thai Cleft Lip-Palate & Craniofacial Association: TCCA) ภายใต้หัวข้อ “From Birth to Beyond with T3 Technology, Teamwork and Total Care in Cleft & Craniofacial Practice” ระหว่างวันที่ 30–31 ตุลาคม 2568 ณ โรงแรมลา구나 แกรนด์ โฮเทล แอนด์ สปา จังหวัดสงขลา ดังนี้

1. รางวัลชนะเลิศ ประเภท Oral Presentation Research

ทพ.อรรถพงษ์ ดีดกกลิ่น, ผศ.ดร.ทพญ.อารยา ภิเศก, ผศ.ทพญ.สุภาพร คงสมบูรณ์ และ

รศ.ดร.ทพ.พูนศักดิ์ ภิเศก

จากผลงานวิจัยเรื่อง

Three-Dimensional Evaluation of Changes in the Nose and Upper Lip After

Secondary Alveolar Bone Grafting in Patients With Unilateral Cleft Lip and Palate



รูปที่ 23 รางวัลชนะเลิศ ประเภท Oral Presentation Research

2. รางวัลรองชนะเลิศ ประเภท Poster Presentation Research

ศ.ดร.เบญจมาศ พระธานี, นางสาวนลินี ติงาม และอ.พญ.จันธิชา เกาทกิตติกุล

จากผลงานวิจัยเรื่อง

Prevalence of Voice Disorders and Correlation Between Hypernasality and Acoustic Characteristics in Children with Cleft Lip and Palate



รูปที่ 24 รางวัลรองชนะเลิศ ประเภท Poster Presentation Research

3. รางวัลชมเชย ประเภท Poster Presentation Research

นางสุธีรา ประดับวงษ์, นางยุพิน ปักกะสังข์, รศ.นพ.พลากร สรกุลประภา, ศ.นพ.บวรศิลป์ เซาวนชื่น
และศ.พญ.กมลวรรณ เจนวนิธิสุข

จากผลงานวิจัยเรื่อง

การประเมินคุณภาพชีวิตและภาพลักษณ์ของผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่วัยรุ่นตอนปลาย โดยบุคลากร
ทางการแพทย์ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



รูปที่ 25 รางวัลชมเชย ประเภท Poster Presentation Research



ศูนย์วิจัยผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า
มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้โครงการตะวันฉาย

 kkucleft.kku.ac.th

 cleft@kku.ac.th