

TAWANCHAI



Tawanchai Center of Excellence
for Patients with Cleft Lip Cleft Palate and Craniofacial Deformities
Khon Kaen University



สรุปผลการดำเนินงาน

ศูนย์การดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ ฯ ปี พ.ศ.2567



โดย ความร่วมมือของ
คณะแพทยศาสตร์ และคณะทันตแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

คณะกรรมการดำเนินงานศูนย์การดูแลผู้ป่วยปากแห้ง เพดานโหว่

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่นที่ 6955/2565

รองคณบดีฝ่ายศูนย์ความเป็นเลิศและศูนย์กลางบริการสุขภาพ ประธานกรรมการ



รศ.นพ.พลากร สุรกุลประภา
รองประธานกรรมการ คนที่ 1



ผศ.พญ.ปีตมา ปัญญาวงศ์
รองประธานกรรมการ คนที่ 2



ผศ.ทพ.เอกสิทธิ์ มโนสุดประสิทธิ์
รองประธานกรรมการ คนที่ 3



รศ.ดร.ทพ.พูนศักดิ์ ภิเศก
กรรมการ



ผศ.ทพญ.สุภาพร คงสมบูรณ์
กรรมการ



อ.ทพญ.ปฎิมาพร พึ่งชาญชัยกุล
กรรมการ



อ.นพ.กวีศักดิ์ เสาทองกลาง
กรรมการ



อ.พญ.จันทิชา เลาทกิตติกุล
กรรมการ



นางสุนทรี น้ำใจทหาร
กรรมการ



นางสาวสุทธิกานต์ ก่อสกุล
กรรมการ



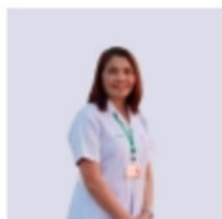
นางสาวกวีตรี ภูมินำ
กรรมการ



อ.พญ.ปรารธนา วิทยาไพโรจน์
กรรมการ



นายหัตถุกร สำเร็จดี
กรรมการ



นางยุริดา ชัยกิริ
กรรมการ



นางสาวลลิตา เพชรไผ่
กรรมการและผู้ช่วยเลขาค(ลาออก)



นางยุทิน ปักกะสังข์
กรรมการและเลขาค

วิสัยทัศน์ (Vision)

ศูนย์การดูแลผู้ป่วยปากแห้ง เพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นหนึ่งในศูนย์การดูแลผู้ป่วยชั้นนำของอนุภูมิภาค ลุ่มน้ำโขง ดำเนินการด้านการศึกษา วิจัย และบริการที่เป็นมาตรฐานและมีคุณภาพ การทำงานเป็นที่มออย่างมีความสุข และบรรยากาศแห่งการเรียนรู้บนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” (SELF-EFFICIENCY, SHARING, SUSTAINABILITY) (แก้ไข มกราคม 2564)

พันธกิจ (Mission)

- บริหารจัดการ การให้บริการที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสมสำหรับผู้ป่วยปากแห้ง เพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า ในประเทศไทย
- ส่งเสริมการศึกษา วิจัยและบริการที่เป็นมาตรฐานและมีคุณภาพในอนุภูมิภาค ลุ่มน้ำโขง

ค่านิยม Ta-Wan-Chai (T.W.C.)

T = TARGET TO BALANCE & SUSTAINABILITY มุ่งสู่ความสมดุล และยั่งยืน

W = WORKING TOGETHER มุ่งเน้นการสร้างทีมงานที่เก่ง ดี และมีความสุข และความร่วมมือที่เห็นคุณค่าร่วมซึ่งกันและกัน

C = COMMITMENT TO QUALITY AND SOCIETY การมุ่งมั่นต่อคุณภาพ และสังคม

สมรรถนะหลัก (Core Competency)

- เป็นองค์กรหลักของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่นำการแก้ปัญหาความพิการของศีรษะและใบหน้าอย่างครบวงจร
- บุคลากร การวิจัย การจัดการศึกษา และการบริการด้านสุขภาพและบริการด้านวิชาการอย่างมี ประสิทธิภาพ
- มีระบบการบริหารองค์กรที่มุ่งสู่ความเป็นเลิศ สมดุล และยั่งยืน

การดำเนินงาน

ศูนย์การดูแลฯ ได้ดำเนินงานของอย่างบูรณาการมาเป็นระยะเวลานาน ทำให้มีผลงานเชิงประจักษ์ในหลายๆ ด้าน โดยยึดตามกรอบงานของศูนย์แห่งความเป็นเลิศเฉพาะทาง (excellence center) ใน 7 องค์ประกอบ ดังนี้

- 1.การให้บริการระดับเหนือตติยภูมิ (super-tertiary care)
- 2.การเป็นศูนย์รับ-ส่งต่อผู้ป่วยจากโรงพยาบาลอื่นๆ(referral center)
3. การมีเครือข่ายระดับชาติและนานาชาติ (network)
- 4.การเป็นศูนย์กลางวิจัยทางการแพทย์เฉพาะทาง (research and development center) มีผลงานวิจัยและผลงานตีพิมพ์ในวารสารทางการแพทย์
- 5.การเป็นศูนย์ฝึกอบรมศึกษาบุคลากรทั้งทางด้านแพทย์ และพยาบาลเฉพาะทาง (training center)
- 6.การเป็นแหล่งอ้างอิงเฉพาะด้าน (reference center) เช่น ด้านข้อมูล ด้านวิชาการ ด้านมาตรฐาน ด้านบุคลากร เป็นต้น
- 7.การเป็นหน่วยงานระดับชาติเพื่อเป็นแหล่งอ้างอิง (national body and policy advocacy)


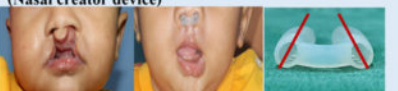

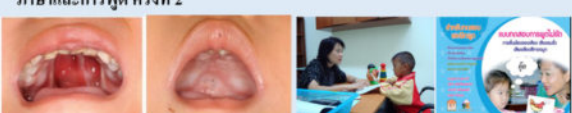




แนวทางการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ ตามช่วงอายุ

โดยทีมสหวิทยาการ คณะแพทยศาสตร์ และคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



แนวทางการดูแลรักษาผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ ตามช่วงอายุ

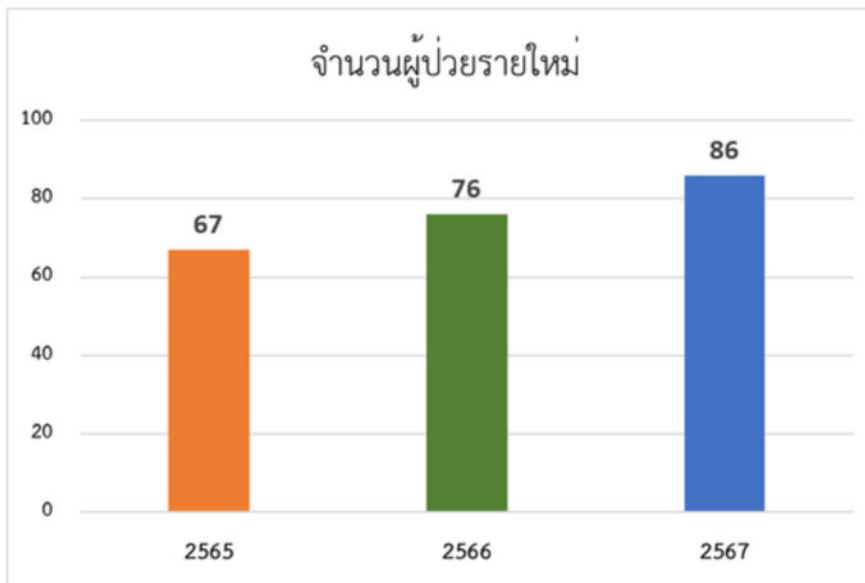
โดยทีมสหวิทยาการ คณะแพทยศาสตร์ และคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ช่วงอายุ	การรักษา	วัตถุประสงค์การรักษา	ผู้ให้การรักษา
6 สัปดาห์ก่อนการตั้งครรภ์	<ul style="list-style-type: none"> ให้คำปรึกษาเตรียมตัวก่อนการตั้งครรภ์ 	<ul style="list-style-type: none"> มารดาและครอบครัวมีความเข้าใจ สามารถดูแลตนเองระหว่างตั้งครรภ์ได้ 	<ul style="list-style-type: none"> พยาบาล
3 เดือนแรกของการตั้งครรภ์	<ul style="list-style-type: none"> ดูแลระหว่างตั้งครรภ์และการให้วิตามินกรดโฟลิก (Folic acid) 	<ul style="list-style-type: none"> ป้องกันภาวะปากแหว่งเพดานโหว่ 	<ul style="list-style-type: none"> สูตินารีแพทย์
4-5 เดือนของการตั้งครรภ์	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจวินิจฉัย และประเมินทารกในครรภ์ ให้คำปรึกษากรณีที่พบทารกผิดปกติและส่งต่อให้คำปรึกษาที่ศูนย์ชะวันฉาย 	<ul style="list-style-type: none"> สามารถวินิจฉัยทารกในครรภ์โดย Ultra Sound 	<ul style="list-style-type: none"> สูตินารีแพทย์
แรกเกิด- 3 เดือน	<ul style="list-style-type: none"> คัดแยกแพทย์ตกแต่งและกุมารแพทย์ตรวจประเมินส่งฟีกให้แม่และสาธิตอาหาร ใส่เครื่องมือปรับแต่งจมูกและสันเหงือกก่อนผ่าตัด และเพดานเทียม 	<ul style="list-style-type: none"> ประเมินภาวะของโรคเบื้องต้น ฟีกให้เด็กสามารถดูดนมได้ น้ำหนักได้ตามเกณฑ์ที่จะเข้ารับการผ่าตัด ช่วยแก้ไขตำแหน่งจมูกและสันเหงือกก่อนผ่าตัดเย็บริมฝีปาก ช่วยให้การดูดนมดีขึ้น ปิดช่องติดต่อระหว่างปาก แก้ไขความสมมาตรของปาก 	<ul style="list-style-type: none"> ศัลยแพทย์ ดกแต่ง กุมารแพทย์ พยาบาล ทันตแพทย์จัดฟัน
3-6 เดือน	<ul style="list-style-type: none"> ผ่าตัดเย็บริมฝีปากแต่งรูปร่างจมูก และให้คำแนะนำหลังผ่าตัด ใส่เครื่องมือประคองรูปร่างจมูกหลังการผ่าตัดซ่อมแซมริมฝีปาก (Nasal creator device) 	<ul style="list-style-type: none"> ช่วยให้ภาพลักษณ์ ความสวยงามใบหน้า ใกล้เคียงปกติ คงสภาพรูปร่างจมูกและป้องกันการทรุดกลับของรูปร่าง จมูกจากการหลั่งของนม 	<ul style="list-style-type: none"> ศัลยแพทย์ ดกแต่ง
6 เดือนขึ้นไป	<ul style="list-style-type: none"> แนะนำตรวจดูแลสุขภาพช่องปาก ประเมินความเสี่ยงการเกิดฟันผุ ตรวจการได้ยิน และเฝ้าระวังการอักเสบของหูชั้นกลาง ประเมินและส่งเสริมพัฒนาการภาษาและการพูด ครั้งที่ 1 	<ul style="list-style-type: none"> ควบคุมและดูแลสุขภาพช่องปากและฟัน ป้องกันการสูญเสียการได้ยินจากการติดเชื้อหูชั้นกลาง แนะนำให้ความรู้ผู้ปกครองเกี่ยวกับกระตุ้นพัฒนาการทางการพูดและภาษา 	<ul style="list-style-type: none"> ทันตกรรมสำหรับเด็ก โสต ศอนาธิกแพทย์ นักแก้ไขการได้ยิน นักแก้ไขการพูด
10-18 เดือน	<ul style="list-style-type: none"> ผ่าตัดเย็บเพดานโหว่ และฟีกพูดหลังผ่าตัดเย็บเพดานโหว่ประเมินและส่งเสริมพัฒนาการภาษาและการพูด ครั้งที่ 2 	<ul style="list-style-type: none"> ช่วยให้หลีกเลี่ยงขาดแคลนโอกาสการติดเชื้อจากสารอาหาร เพื่อให้การทำงานของกล้ามเนื้อเพดานเป็นปกติ 	<ul style="list-style-type: none"> ศัลยแพทย์ตกแต่ง นักแก้ไขการพูด
4-8 ปี	<ul style="list-style-type: none"> คัดยกรวมเสริมความสวยงามของเนื้อเยื่ออ่อน (ในรายที่จำเป็น) ประเมินความบกพร่องทางการพูดและภาษา ตรวจหูและการได้ยิน 	<ul style="list-style-type: none"> แก้ไขความบกพร่องแบบทูลิยภูมิที่ริมฝีปากหรือ/จมูก (ตามความจำเป็น) ช่วยให้พัฒนาการพูดและภาษา รวมทั้งการได้ยินเสียงของผู้ป่วยปกติ 	<ul style="list-style-type: none"> ศัลยแพทย์ ดกแต่ง นักแก้ไขการพูด นักแก้ไขการได้ยิน
6-7 ปี	<ul style="list-style-type: none"> กระตุ้นและปรับเปลี่ยนทิศทางเจริญเติบโตของขากรรไกร 	<ul style="list-style-type: none"> กระตุ้นการเจริญเติบโตของกระดูกขากรรไกร ด้วยเครื่องมือพิเศษร่วมกับการใช้เครื่องมือขยายขากรรไกรในช่องปาก (ในรายที่จำเป็น) ตรวจฟันทุก 3 เดือนเพื่อเฝ้าระวังและป้องกันการเกิดฟันผุหรือเหงือกอักเสบ 	<ul style="list-style-type: none"> ทันตแพทย์จัดฟัน ทันตแพทย์สำหรับเด็ก
8-12 ปี	<ul style="list-style-type: none"> ผ่าตัดแก้ไขปัญหาภาวะความบกพร่องของเพดานอ่อนและผนังคอกอหอย (ตามความจำเป็น) จัดฟันเตรียมช่องว่างก่อนปลูกกระดูกสันหลังหรือกระดูก 	<ul style="list-style-type: none"> แก้ไขการทำงานของกล้ามเนื้อเพดานปากให้ทำงานปกติ เพื่อจัดเรียงแนวกระดูกขากรรไกรและขยายช่องว่างให้ดีขึ้นและที่เหมาะสมสำหรับการปลูกกระดูกโดยใช้เครื่องมือแบบถอดได้และคิลแน่น ปลูกถ่ายกระดูกเพื่อให้ฟันขึ้นบริเวณช่องโหว่ไว้ได้ รวมทั้งทำให้รูปร่างกระดูกขากรรไกรมีลักษณะปกติ เริ่มจัดฟันหลังจากปลูกกระดูกนานประมาณ 2-3 เดือน 	<ul style="list-style-type: none"> ศัลยแพทย์ตกแต่ง ศัลยแพทย์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล
12 ปีขึ้นไป	<ul style="list-style-type: none"> จัดฟันเพื่อแก้ไขการสบฟันอย่างเดียวหรือจัดฟันรวมกับการ จัดฟันเพื่อแก้ไขการสบฟันอย่างเดียวหรือจัดฟันรวมกับการ ผ่าตัด คัดยกรวมตกแต่งจมูกและริมฝีปาก (ในรายที่จำเป็น) 	<ul style="list-style-type: none"> จัดฟันเมื่อฟันแท้ขึ้นครบ โดยพิจารณาฟันที่แก้ไขการสบฟันอย่างเดียว ในรายที่มีความผิดปกติถึงขั้นปานกลาง หรือจัดฟันร่วมกับผ่าตัดในรายที่มีความผิดปกติมาก กรณีมีความผิดปกติของขากรรไกรปะปนบนานมาก อาจจำเป็นต้องผ่าตัดและเครื่องมืออย่างบูรณาการด้วย ผ่าตัดคคแก้ริมฝีปากและจมูกในชั้นคอนดิลลาร์หรือปัญหาด้านการพูดที่หลงเหลือตามความจำเป็น 	<ul style="list-style-type: none"> ทันตแพทย์จัดฟัน ศัลยแพทย์ตกแต่ง ศัลยแพทย์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล
>19 ปี	<ul style="list-style-type: none"> ทบทวนประเมินผลลัพธ์การรักษา ส่งเสริมกิจกรรมด้านสังคม ด้านอาชีพ 	<ul style="list-style-type: none"> ประเมินผลการรักษาผู้ป่วยที่ได้รับเพื่อผู้ป่วยมี คุณภาพชีวิตที่ดี 	<ul style="list-style-type: none"> ทีมสหวิทยาการ

จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ 2567

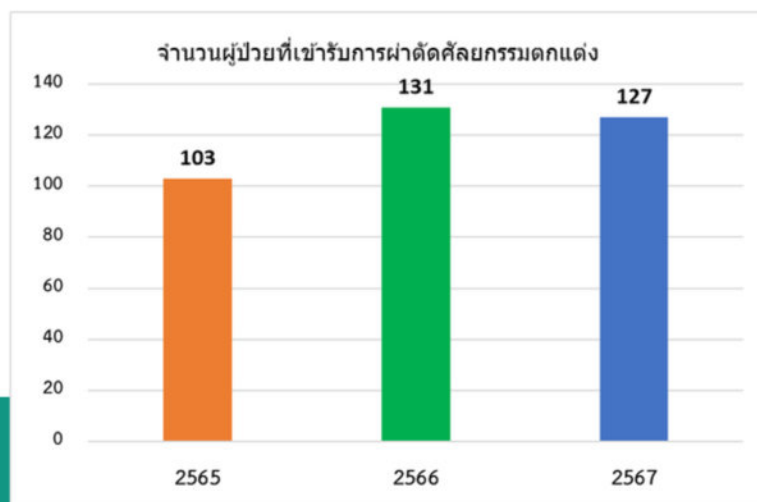
จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ ประจำปีงบประมาณ 2567 และเปรียบเทียบ 3 ปี ย้อนหลัง จำแนกตาม เพศ การวินิจฉัย และอายุ

ปี	เพศ				การวินิจฉัยโรค				อายุ			รวม
	ด.ช.	ด.ญ.	นาย	นาง/ น.ส.	CL	CP	UCLP	BCLP	0-1 ปี	2-5 ปี	>5 ปี	
2565	26	33	3	5	17	20	22	8	44	10	13	67
2566	34	30	4	8	12	18	31	15	41	6	29	76
2567	31	40	5	10	26	22	30	8	52	4	30	86

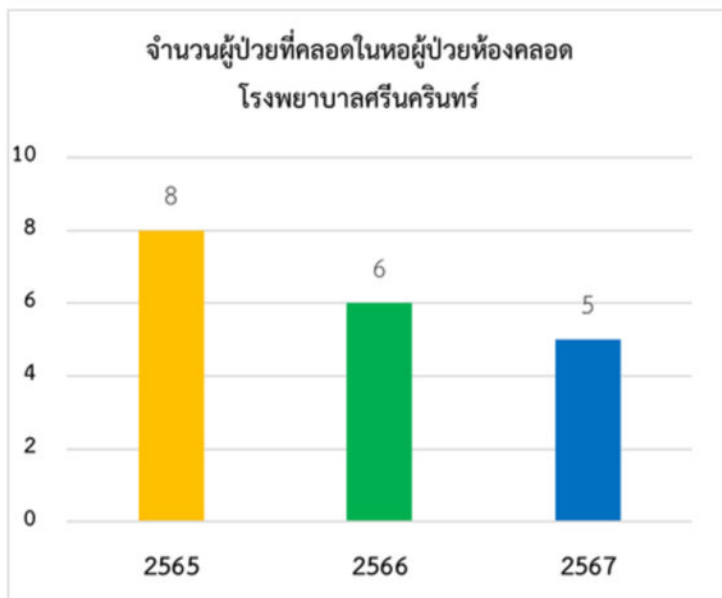


จำนวนที่เข้ารับการผ่าตัด (ครั้ง) ปี 2565- 2567

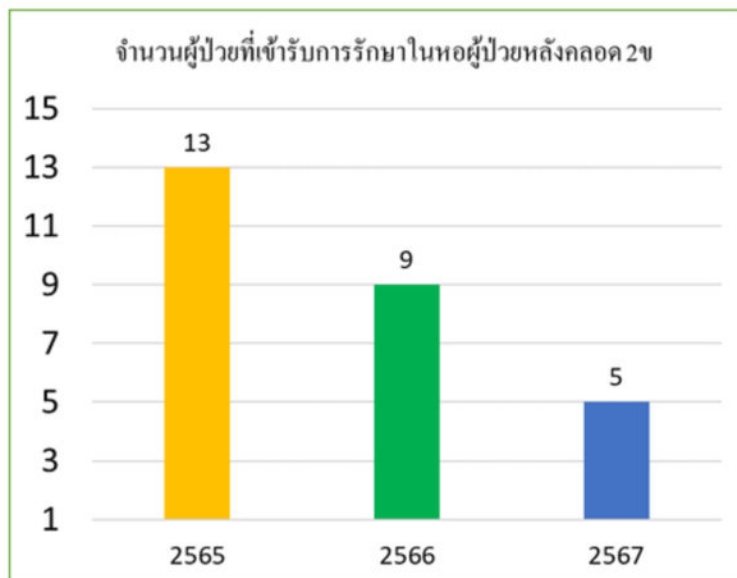
เดือน	Gender		Diagnosis				Operation					รวม	
	M	F	CL	CP	UCLP	BCLP	Cheiloplasty		Palatoplasty		Closure		CLN
							3-6M	>6M	10-18M	>18M	Fistula/TVV		Correction
2565	53	50	35	10	50	8	17	6*	18	5**	4/1	45/7	103
2566	59	72	23	22	71	15	24	4*	27	3**	8(1***)/9	46/10	131
2567	66	61	33	13	52	29	32	2*	26	6**	7/3	34/17	127



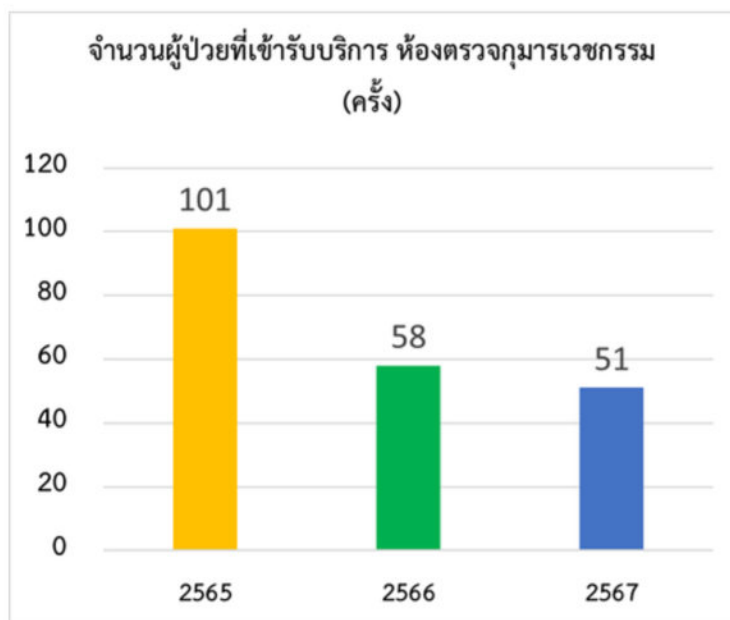
สถิติการเข้ารับบริการในแผนกต่างๆ ปี 2565-2567



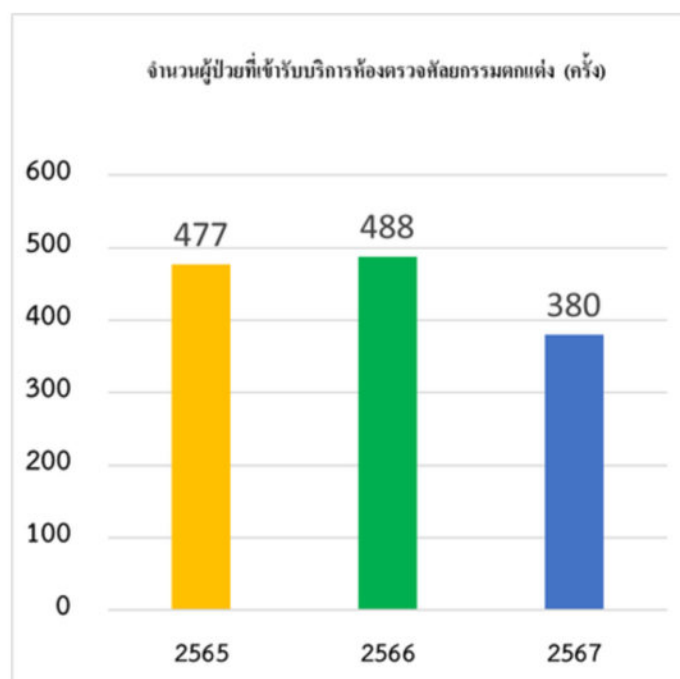
หอผู้ป่วยห้องคลอด



หอผู้ป่วยหลังคลอด 2ข.

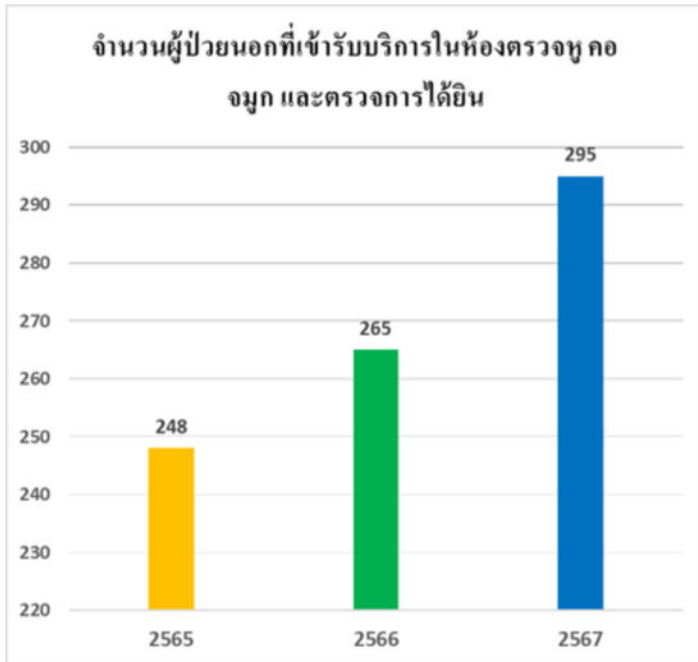


ห้องตรวจกุมารเวชกรรม

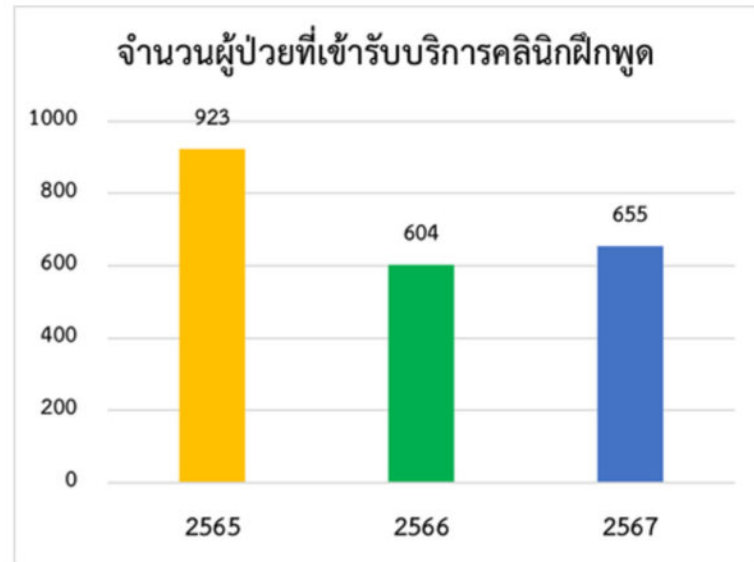


ศัลยกรรมผู้ป่วยนอกศัลยกรรมตกแต่ง

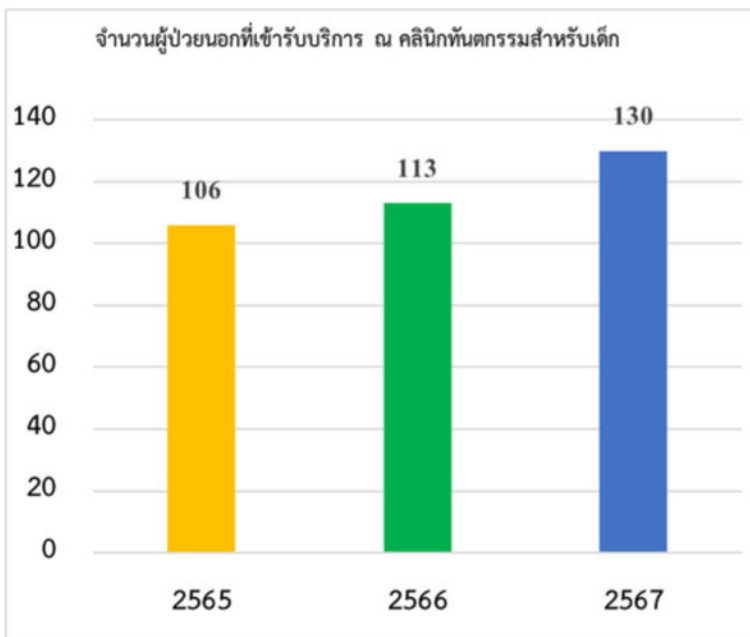
สถิติการเข้ารับบริการในแผนกต่างๆ ปี 2565-2567



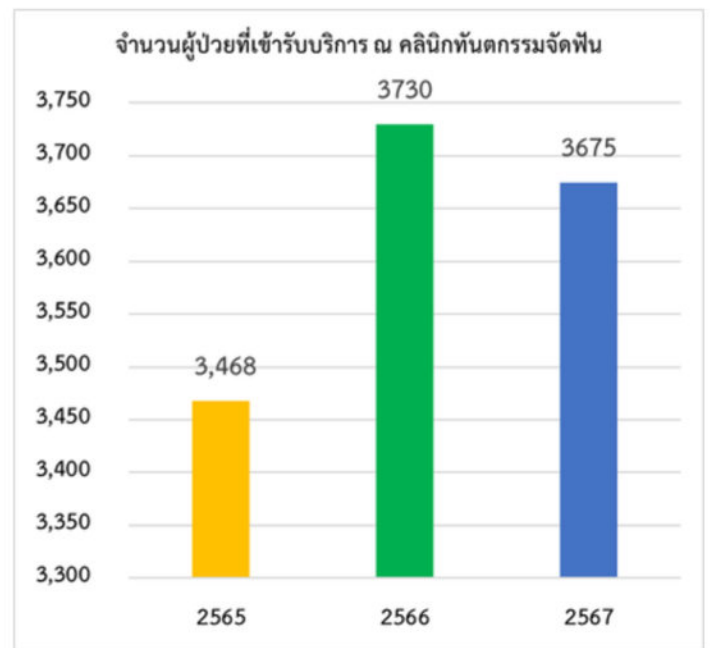
ห้องตรวจหู คอ จมูก และตรวจการได้ยิน



คลินิกฝึกพูด

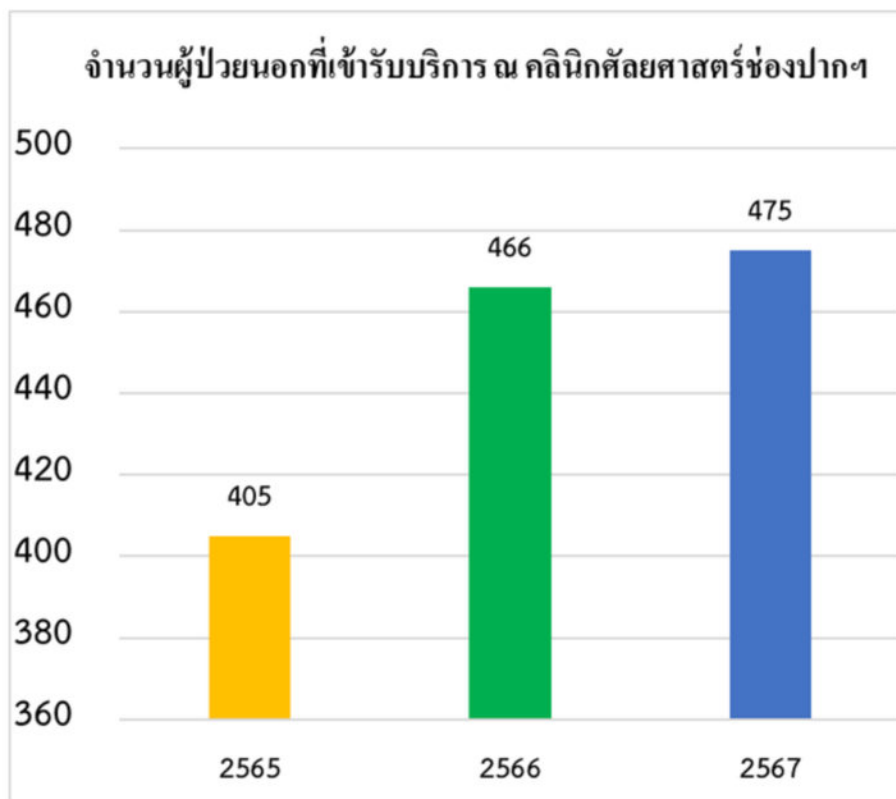
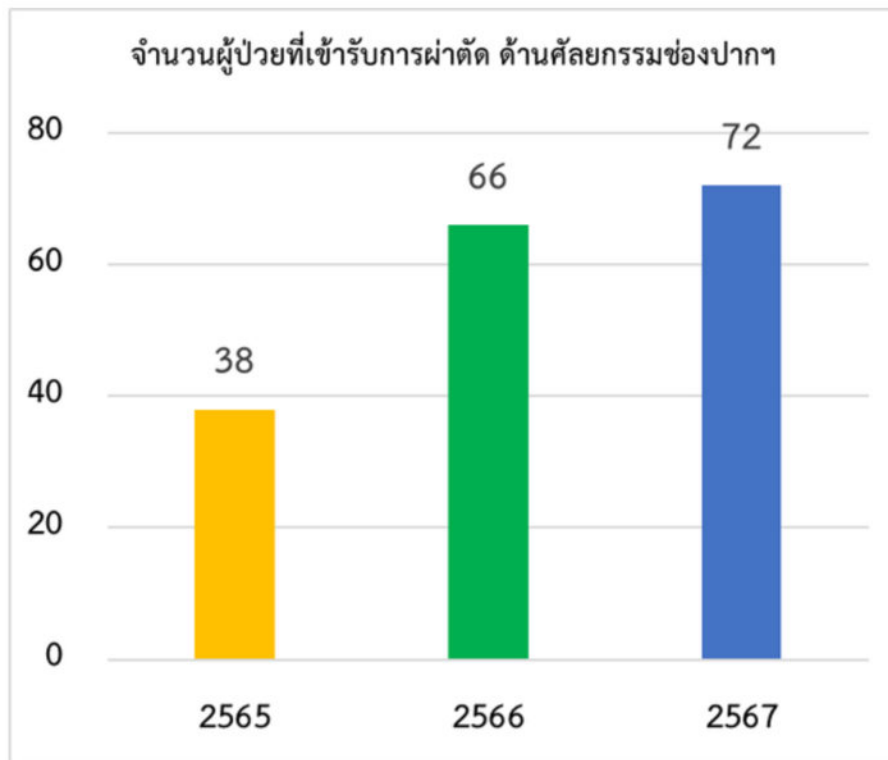


คลินิกทันตกรรมสำหรับเด็ก



คลินิกทันตกรรมจัดฟัน

สถิติการเข้ารับบริการในแผนกต่างๆ ปี 2565-2567



จำนวนผู้ป่วยนอกที่เข้ารับบริการ และเข้ารับการผ่าตัด ที่คลินิกศัลยกรรมช่องปากและกระดูกขากรรไกร คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.ขอนแก่น

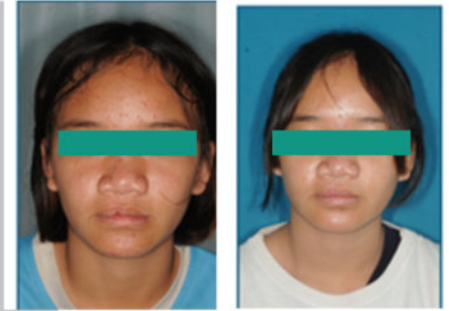
ผลลัพธ์ตัวชี้วัดกลุ่มโรค Cleft Lip-Cleft Palate by Multidisciplinary ประจำปีงบประมาณ 2567
13 ตัวชี้วัด ดังนี้

ตัวชี้วัด/เป้าหมาย	เป้าหมาย (%)	ผลการดำเนินงาน (%)		
		2565	2566	2567
การประเมินผลลัพธ์การรักษาในช่วง 5 ปี				
1. อัตราความพึงพอใจในคุณภาพชีวิตโดยรวมใน 4 ด้าน 1.1 ด้านการรักษาพยาบาล 1.2 ด้านการให้บริการ 1.2 ด้านค่าใช้จ่ายในการรักษา 1.4 ความพึงพอใจด้านจิตสังคม 1.5 ผลกระทบต่อครอบครัว	>80	85.75	82.50	87.00
2. อัตราความพึงพอใจในภาพลักษณ์ใบหน้าสวยงาม 2.1 Nasal form 2.2 Nasal symmetry 2.3 Vermillion border และ 2.4 Nasolabial profile	>80	71.18 70.60 68.80 74.70 70.60	70 65 65 75 75	73.75 70 70 75 80
3. อัตราความพึงพอใจในการพูดและสื่อสารชัดเจนโดยรวม 4 ด้าน คือ (ค่าเฉลี่ย) • Articulation, • Hypernasality, • Voice, และ • Speech intelligibility * นักแก้ไขการพูดประเมินเองในปี 2567 เป็นต้นไป	> 80	85.45 83.5 85.5 85.5 87.40	80 75 75 85 85	83.92 78.57 81.40 95.71 80
4. อัตราความพึงพอใจในการได้ยินดีขึ้น-ปกติ ของผู้ปกครอง	>80	89.2	89	90
5. อัตราการเกิด complication ที่ต้อง Re-operation/re-admit/dead	0	0/0/Dead 0.97	0/0.78/0	0/0/0
6. อัตราจำนวนครั้งของการผ่าตัดในช่วงอายุ 5 ปี (CLP ≤ 3 ครั้ง /CP =1 ครั้ง)	100	100/100	100/100	100/100
7. อัตราผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดซ่อมแซมปากแหว่งตามช่วงอายุภายใน 3-6 เดือน (ปี 2565 ติดโควิด ได้ผ่าตัด 7 เดือน 1 ราย/103 ราย)	100	99.03	100	100
8. อัตราผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดซ่อมแซมเพดานโหว่ตามช่วงอายุภายใน 10- 18 เดือน	100	100	100	100
9. อัตราของผู้ดูแลที่ได้รับข้อมูลเพื่อเตรียมตัวผู้ป่วยก่อนผ่าตัดปิดเพดานโหว่ (OPD)	100	100	100	100
10. อัตราผู้ดูแลทราบแนวทางการดูแล รักษา ผ่าตัด และฟื้นฟูสภาพ ในการแก้ไขภาวะปากแหว่งเพดานโหว่แบบสหวิทยาการ	100	100	100	100
11. อัตราการติดตามการรักษาด้วยทีมสหวิทยาการ	100	89.61	90	95
12. อัตราความพึงพอใจภาพรวมของผู้ป่วย/ครอบครัวในการให้บริการของเจ้าหน้าที่	>90	85.5	91.5	91.6
13. อัตราความเข้าใจข้อมูลการดูแลก่อนผ่าตัดและก่อนกลับบ้าน (ในหอผู้ป่วย)	100	99.81	100	100

กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ

โครงการติดตามค้นหาผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ ศูนย์การดูแลฯ ได้ทำโครงการติดตาม ค้นหา ผู้ป่วยรายใหม่ และได้ออกติดตามเยี่ยมบ้าน ผู้ป่วย 2 ราย เป็นพี่น้องกัน ดังนี้

1. ผู้ป่วยหญิงอายุ 11 ปี มีภาวะปากแหว่งข้างเดียว
 - ได้รับการผ่าตัดเย็บปากแหว่ง ช่วงอายุ 3 เดือน
 - ทาดการรักษาต่อเนื่อง ยังไม่ได้รับการผ่าตัดซ่อมแซมริมฝีปาก**** ปัจจุบัน ได้รับการรักษาซ่อมแซมริมฝีปากที่ รพ.ศรีนครินทร์ และเข้ารับการรักษาต่อเนื่องตามแนวทางการรักษา**



2. ผู้ป่วยชาย มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่ชนิดสมบูรณ์
 - ยังไม่ได้รับการผ่าตัดรักษา เนื่องจากฐานะครอบครัวยากจน**** ปัจจุบันได้รับการผ่าตัดปากแหว่ง ตอนช่วงอายุ 6 ปี**
 - ได้รับการผ่าตัดเพดานโหว่ ตอนช่วงอายุ 8 ปี
 - อยู่ระหว่างการรักษาต่อเนื่องตาม Protocol



ออกติดตามเยี่ยมบ้าน



สภาพความเป็นอยู่
ปัจจุบันอาศัยอยู่ที่
ราชพิศของชุมชน



ลงพื้นที่เยี่ยมบ้านครอบครัวผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ ณ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดขอนแก่น เพื่อประเมิน ติดตาม ผลลัพธ์การดูแลรักษา คุณภาพชีวิต เพื่อมอบทุนการศึกษา และปรึกษาหารือแนวทางการช่วยเหลือ ซ่อมแซมที่พื้กอาศัย ร่วมกับ ชุมชน โรงเรียน อบต. และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ

โครงการ 72 รอยยิ้ม เพื่อผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า
เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคล
เฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ และพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือ การดูแลรักษาผ่าตัด
ผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ ร่วมกับโรงพยาบาลมุกดาหาร
วันที่ 30-31 กรกฎาคม 2567 ณ ห้องประชุมโนรมย์ ชั้น 5 โรงพยาบาลมุกดาหาร



กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ

โครงการออกติดตามเยี่ยมบ้านครอบครัวผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่
ร่วมกับ องค์กร Smile Train วันที่ 8 สิงหาคม 2568



โครงการ การพัฒนารูปแบบการบริการที่สมบูรณ์แบบเพื่อการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่และความพิการแต่กำเนิด
ของศีรษะและใบหน้า ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น ครั้งที่ 12

วันที่ 24-25 สิงหาคม 2567 ณ ราชาวดี รีสอร์ท แอนด์ โฮเทล และพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น อำเภอ
เมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น



ฐานที่ 1 ศัลยกรรมตกแต่ง และทันตกรรมจัดฟัน



ฐานที่ 2 Speech Therapy



ฐานที่ 3 จัดคือสิ่งมหัศจรรย์

เพื่อพัฒนาการบริการที่สมบูรณ์แบบในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ ให้มีความสมบูรณ์แบบ
ครอบคลุมทั้ง 5 ด้าน ได้แก่ สุขภาพ การศึกษา ความเป็นอยู่ สังคม และการเสริมสร้างพลังอำนาจ



ฐานที่ 4 พลังเชิงบวก



ฐานที่ 5 Adventures in English

เพื่อพัฒนาการบริการที่สมบูรณ์แบบในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ ให้มีความสมบูรณ์แบบ
ครอบคลุมทั้ง 5 ด้าน ได้แก่ สุขภาพ การศึกษา ความเป็นอยู่ สังคม และการเสริมสร้างพลังอำนาจ

กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ

กิจกรรมคลินิกบูรณาการในการดูแลผู้ป่วยปากแหว่ง เพดานโหว่ และความพิการแต่กำเนิดของศีรษะและใบหน้า
(ทุกวันศุกร์ที่ 2 ของเดือน)
โดยการจัดประชุมวิชาการ ตรวจรักษาผู้ป่วย และจัดกิจกรรมเสริมสร้างพัฒนาศักยภาพของผู้ป่วย

(For Residency Training Program in Orthodontics)

Year : Orthodontic Residents (All years)

Room : Orthodontic Conference Room

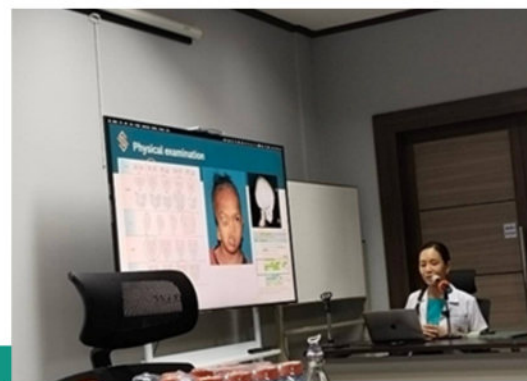
Day : 2nd Friday

Time : 8.00 – 9.00

Year course (Academic year 2023-25)

Coordinator: Dr. Buddhathida Wangsrimongkol

Date	Topic	Presenter(s)	Advisor(s)
6 พ.ค. 66	1. Management of speech and language disorder in children with CLP	Dr. Benjamas Prathanee	
17 พ.ค. 66	2. Primary surgery for patients with CLP	Plastic resident*	Dr. Palakorn Surakunprapha
8 มิ.ย. 66	3. Classification and Prevention of Craniofacial Cleft	Dr. Natthapat	Dr. Aggasit
12 มิ.ย. 67	4. Updated Protocol of Tawanchai Multidisciplinary team care for patients with CLP	Plastic resident*	Dr. Keengkart Winakool
9 ก.พ. 67	5. Nasoalveolar correction in patients with CLP – An update	Dr. Sukhontamala	Dr. Poonsak/Buddhathida
8 มิ.ย. 67	6. Genetic and syndrome in patients with CLP	Dr. Kuntan	
5 เม.ย. 67	7. Orthodontic management for alveolar bone grafting in patients with CLP	Dr. Onuma/Maxillo residents*	Dr. Pipop/Maxillo staff*
17 พ.ค. 67	8. Orthodontic treatment and skeletal management in patients with CLP	Dr. Nanticha	Dr. Buddhathida
7 มิ.ย. 67	10. Feeding in patients with CLP	Dr. Suchaon Sangniphankun (Ped: Nutrition)	
19 ก.ค. 67	9. Orthodontic and surgical management in patients with Craniosynostosis	Dr. R1 ortho/Plastic residents*	Dr. Aggasit /Plastic staff*
9 ส.ค. 67	11. Orthodontic and surgical management in patients with Craniofacial Microsomia	Dr. R1 ortho/ Maxillo residents*	Dr. Buddhathida/Maxillo staff*
13 ก.ย. 67	12. Obstructive sleep apnea in children with craniofacial deformities	Dr. Supawan (ENT, Sleep)	
11 ต.ค. 67	13. Orthognathic surgery for patients with CLP	Dr. R1 ortho/Maxillo residents*	Dr. Amornrut/Maxillo staff**
8 พ.ย. 67	14. Dental supervision for patients with CLP	Dr. Panmaporn	
13 ธ.ค. 67	15. Distraction osteogenesis for patients with craniofacial deformities	Dr. R1 ortho/Maxillo residents**	Dr. Poonsak/ Maxillo staff**
10 ม.ค. 68	16. The management of Otitis media with effusion in children with CLP	Staff from ENT*	
7 ก.พ. 68	17. Radiographic evaluation in patients with craniofacial anomalies	Dr. R1 ortho	Dr. Pipop
7 มิ.ย. 68	18. Maxillofacial prosthesis for patients with CLP	Staff from Prosthodontic Department*	
11 เม.ย. 68	19. Management of Psychosocial Problems in patients with CLP	Staff from Psychiatric Department*	
Total			19 hrs



กิจกรรมวิชาการ ภายใต้คลินิกบูรณาการ (Cleft and Craniofacial)

กิจกรรม และโครงการต่าง ๆ

ร่วมจัดค่ายโครงการจริยธรรมสัจจร ครั้งที่ 21
จริยธรรมเพื่อลดการหลอกล้ำในสังคม และการเชื่อมโยงการรักษาในรูปแบบชุมชน
จัดขึ้นภายใต้ความร่วมมือระหว่างคณะอนุกรรมการส่งเสริมจริยธรรมนิสิต/นักศึกษาแพทย์ แพทยสภา
และสหพันธ์นิสิตนักศึกษาแห่งประเทศไทย
และศูนย์ตะวันฉาย (เพื่อผู้ป่วยปากแห้ง เพดานโหว่ และพิการทางศีรษะและใบหน้า)
ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
วันที่ 23-25 พฤษภาคม 2567



พิธีเปิดโครงการ วันที่ 23 พ.ค.2568 ณ Avani Khon Kaen Hotel & Convention Centre



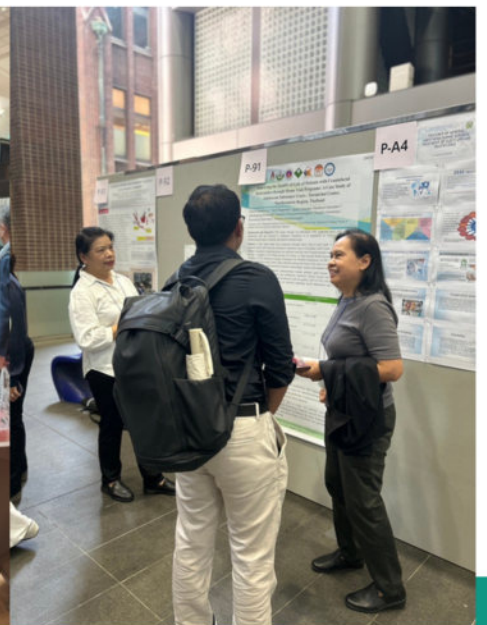
ศูนย์ตะวันฉาย ร่วมเป็นเจ้าภาพในการจัดค่ายโครงการจริยธรรมสัจจรครั้งที่ 21
เมื่อวันที่ 24 พ.ค. 2567 ณ บ้านกลางสวน อ.เมือง จ.ขอนแก่น โดยมีผู้ป่วยปากแห้ง
เพดานโหว่พร้อมครอบครัวและ นักศึกษาแพทย์เข้าร่วมกิจกรรม

วิชาการ

คณะกรรมการเยี่ยมชมสำรวจเพื่อต่ออายุการรับรองกระบวนการคุณภาพพื้นก้ำวหน้า (Advance HA) มาตรฐานฉบับที่ 5 โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานของศูนย์ตะวันฉาย เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2568



ทีมสหวิทยาการ เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการ ในงานประชุม The 16th world congress of the international cleft lip and palate foundation (Cleft Tokyo 2024) วันที่ 17-19 กรกฎาคม 2567 ณ Yasuda auditorium, The University of Tokyo, Tokyo, Japan



วิชาการ

ทีมสหวิทยาการ เข้าร่วมประชุม และเป็นวิทยากร งานประจำปีของสมาคมความพิการปากแหว่ง เพดานโหว่ ไชยหน้า และศีรษะแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17 (17th Thai Cleft Annual Meeting 2024) ภายใต้หัวข้อ "Current Concept and Challenges in Cleft Care" วันที่ 28-29 พฤศจิกายน 2567 ณ โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า จังหวัดนนทบุรี



การเข้าถึงบริการของศูนย์ตะวันฉาย



เวลาทำการ: วันจันทร์-วันศุกร์ 08.30-16.30 น.
(เว้นวันหยุดราชการและวันหยุดนักขัตฤกษ์)



เบอร์โทรสำนักงาน : 043-363123, 043-363502
เบอร์มือถือ: 098-1414710



FACE BOOK: ศูนย์ตะวันฉาย เพื่อผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ฯ

ID LINE: 098-1414710



เว็บไซต์ ศูนย์ตะวันฉาย (Tawanchai Cleft Center) :
<https://kkucleft.kku.ac.th/>



E-MAIL ศูนย์ตะวันฉาย: CLEFT@KKU.AC.TH

ติดต่อพยาบาลประสานงาน

เบอร์โทรศัพท์: 085-9270324

ID LINE : 0859270324