

Clef Lip & Cleft Palate – A Team Approach

การรักษา “ปากแหว่ง – เพดานโหว่” ในโรงพยาบาลศรีนครินทร์

Prayong Taksaphan (ประยง ทักษพันธ์) 1, Suthee Kraitrakul (สุธี ไกรตระกูล) 2, Nitipawee Srisuk (นิตินารี ศรีสุข) 3, Kridsana Lirdsukprasert (กฤษณา เลิศสุขประเสริฐ) 4

ปากแหว่ง – เพดานโหว่ เป็นความพิการแต่กำเนิดที่พบได้บ่อยและทำให้ผู้ป่วยมีปัญหาหลายๆ ด้านโรงพยาบาลศรีนครินทร์มีสถิติการผ่าตัดผู้ป่วยโรคนี้ ประมาณปีละ 150 ราย ซึ่งนับได้ว่าเป็นอัตราที่สูงสุดโรคหนึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับความพิการแต่กำเนิดในอวัยวะส่วนอื่นๆ ปัญหาที่เกิดขึ้นกับผู้ป่วยโรคนี้จะเริ่มตั้งแต่วันที่แรกคลอดออกมา บิดามารดาของเด็กย่อมเกิดความผิดหวัง และเสียใจเมื่อรับทราบว่าบุตรของตนมีความพิการเช่นนี้ ตัวผู้ป่วยเองก็จะประสบกับปัญหาการดูดนม ซึ่งมีผลทำให้น้ำหนักตัวกว่าเด็กปกติ, เมื่อโตขึ้น – หากไม่ได้รับการรักษาปัญหาอีกหลายๆ อย่างก็จะปรากฏ เช่น การรับฟังเสียงผิดปกติ ฟันบิดเบี้ยว ขากรรไกรผิดปกติ และพูดไม่ชัด เป็นต้น ความผิดปกติเหล่านี้จะมีผลต่อสุขภาพจิตอย่างสูงเมื่อเด็กโตขึ้น ปัญหาที่เกิดขึ้นทั้งหมดนอกเหนือจากที่เกิดกับร่างกายและจิตใจของผู้ป่วยแล้ว ยังมีผลกระทบต่อสภาพครอบครัวและสังคมด้วย

... Full text.

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles in this topic collection

- ⌘ Neonatal Hearing Screening (การตรวจการคัดกรองการได้ยินในทารกแรกเกิด)
- ⌘ Laryngeal Cancer in Srinagarind Hospital (มะเร็งกล่องเสียงในโรงพยาบาลศรีนครินทร์)
- ⌘ Conservation Laryngectomy : Experience in Srinagarind Hospital (ประสบการณ์การผ่าตัดกล่องเสียงแบบอนุรักษ์ในโรงพยาบาลศรีนครินทร์)
- ⌘ Fractured Inner Tracheostomy Tube : an Unusual Tracheobronchial Foreign Body (การแตกหักของ inner tracheostomy tube : สิ่งแปลกปลอมในหลอดลมที่พบน้อย)

<More>

This article is under
this collection.

- ⌘ Otorhinolaryngology