

Autori: Veronika Mackal'ová
Andrea Tomášová
Marcela Kozmová
Marta Kantárová

OŠETROVATEĽSKÝ PROCES U NOVORODENCA S THORACOSCHÍZOU

THORACOSCHISIS

- ✘ Je veľmi vzácna vrodená vývinová chyba, charakterizovaná eventráciou vnútrobrušných orgánov cez defekt v hrudnej stene

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Výskyt:

- ✘ podľa dostupných údajov bolo doteraz vo svete zaznamenaných 8 prípadov
- ✘ v pomere 6 dievčat a 2 chlapci
- ✘ jedná sa častejšie o ľavostranný defekt L'/P 5:3
- ✘ všetky prípady boli doteraz jednostranné
- ✘ pri thoracoschíze sa vždy jedná o eventráciu pečene a môže sa pridružiť aj eventrácia hrubého a tenkého čreva

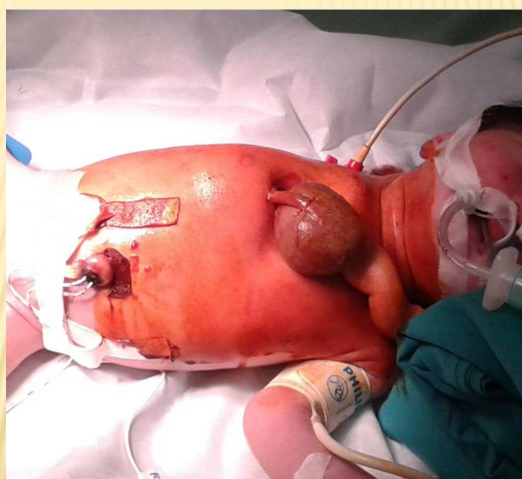
ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

- ✘ Vznik: popisuje sa v 6. – 8. gestačnom týždni
- ✘ Diagnostika: ultrazvuk
- ✘ Liečba: chirurgická

1960G/42 CM, 39 T.T. , PÔROD EXTRA MUROS

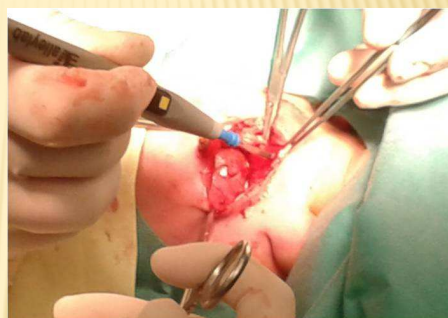
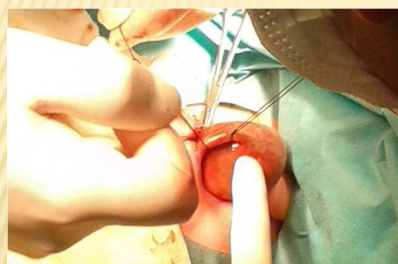


PREDOPERAČNÁ STAROSTLIVOSŤ

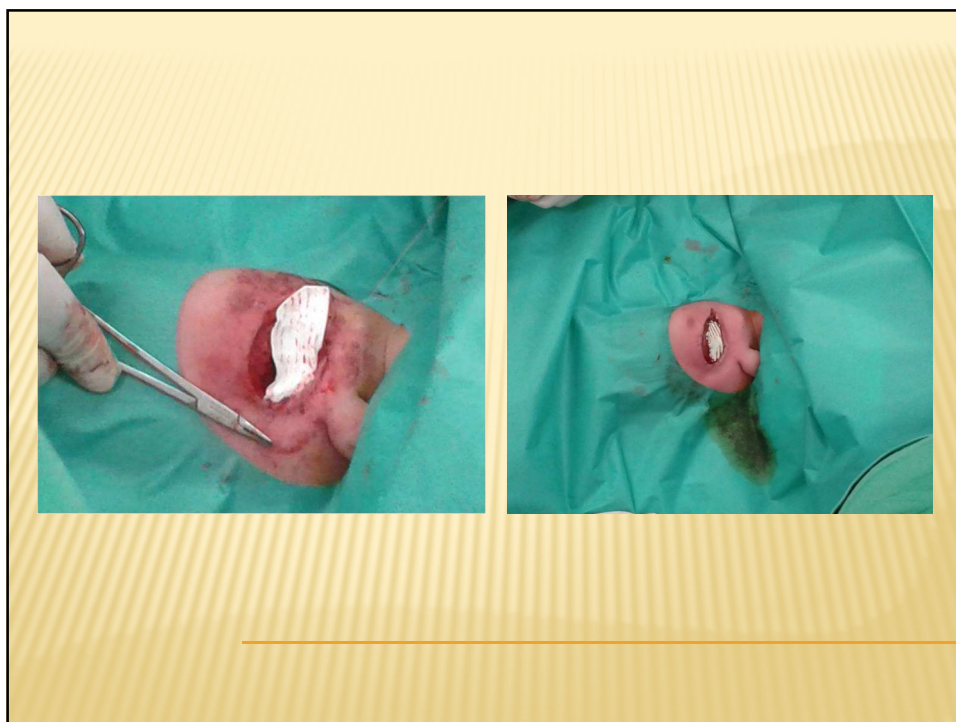


OŠETROVATEĽSKÉ DIAGNÓZY

- × Neefektívne dýchanie
- × Narušená kožná integrita
- × Riziko infekcie
- × Riziko nerovnováhy objemu telesných tekutín
- × Riziko neefektívnej termoregulácie



OPERÁCIA



POOPERAČNÁ STAROSTLIVOSŤ



POOPERAČNÁ STAROSTLIVOSŤ

- × Neefektívne dýchanie
- × Riziko bolesti
- × Riziko krvácania
- × Riziko infekcie
- × Riziko intolerancie per os príjmu
- × Riziko aspirácie

POOPERAČNÁ STAROSTLIVOSŤ

Ošetrovateľské intervencie:

- × sledovanie a záznam FF
- × starostlivosť o DC
- × sledovanie prejavov krvácania, sledovanie operačnej rany
- × sledovanie prejavov bolesti, hodnotenie SB
- × záznam BT
- × kontrola ABR dľa ordinácii
- × bazálna a behaviorálna starostlivosť

PO OPERÁCII



ZHODNOTENIE

- ✘ UPV 3 dni, NCPAP 10 dní, kyslíkové okuliare 25 dní, dieťa bez potreby oxygenoterapie po 47dňoch
- ✘ SB a riešenie podľa štandardného postupu
- ✘ Sledovanie a následné ošetrovanie operačnej rany
- ✘ Aseptický prístup, podávanie ATB podľa ordinácie
- ✘ Po 2 dňoch od operácie začaté kŕmenie, plný p.o. príjem po 10 dňoch
- ✘ Dieťa sondované, bez známok aspirácie, z cumlíka pila len 20ml/24hod

ZÁVER

- ✘ Dieťa bolo v stabilizovanom stave vo veku 52 dní preložené za účelom následnej starostlivosti na detské oddelenie do nemocnice v Levoči. Komunikácia s rodičmi bola sťažená a prebiehala cez komunitnú pracovníčku. V súčasnosti je dieťa v ústavnej starostlivosti z dôvodu nevhodných podmienok v domácom prostredí.

ZDROJE

- ✘ The first male with thoracoschisis: case report and review of the literature, Karaman, İbrahim et al., Journal of Pediatric Surgery 1977, Volume 46 , Issue 11 , 2181 – 2183
- ✘ Isolated Thoracoschisis: Case Report and Review of Literature, Hamed Mahmoud Seleim et al., Published online 2014 Dec 3. doi: 10.1055/s-0034-1396013
- ✘ Fetal and Pediatric Pathology ISSN: 1551-3815 (Print) 1551-3823 (Online) Journal homepage: <http://www.tandfonline.com/loi/ipdp20> , 24 Jul 2015