


| | | |
|---|--|--------------------|
|  | KLINIČNA POT NOVOROJENČKA PORODNICE ODVISNICE | OBR 100-021 |
| | | Verzija: 1 |
| ZDRAVNIKI | | Velja od: 1.2.2013 |

MATI: - ODVISNICA DA NE

V MATERINSKI KNJIŽICI PREVERI: - izvid HbsAg pozitiven negativen
 - izvid HCV pozitiven negativen
 - izvid HIV pozitiven negativen

OBRAVNAVA NOVOROJENČKA:

- prisotni znaki bakterijskega infekta DA NE
 - laboratorijske preiskave: - ionogram NE NORMALEN PATOLOŠKI
 - Ca++ NE NORMALEN PATOLOŠKI
 - KS NE NORMALEN PATOLOŠKI

OCENJEVANJE INTENZIVNOSTI ABSTINENČNE KRIZE PO SHEMI:

| OCENA INTENZIVNOSTI ABSTINENČNE KRIZE PRI NOVOROJENCU (Cloherty JP, Stark AR. Manual of Neonatal Care. Lippincott-Raven, 1998; 214-8.) | |
|---|-------|
| Datum, ura: _____ | |
| Ime in priimek novorojenca: _____ | |
| ZNAKI IN SIMPTOMI | TOČKE |
| Jok: intenziven cvileč (ali drug) | 2 |
| stalen cvileč (ali drug) | 3 |
| Po hranjenju spi: <3 ure | 1 |
| <2 uri | 2 |
| <1 uro | 3 |
| Morojev refleks: hiperaktiven | 2 |
| močno hiperaktiven | 3 |
| Tremor: blag ob manipulaciji | 1 |
| zmeren/hud tremor ob manipulaciji | 2 |
| blag spontan | 3 |
| zmeren/hud tremor spontan | 4 |
| Zvišan mišični tonus | 2 |
| Praske (označi mesto _____) | 1 |
| Mioklonični zgbiki | 3 |
| Generalizirane konvulzije | 5 |
| Potnje | 1 |
| Telesna temperatura: 37.2 – 38.2C | 1 |
| 38.4 ali več | 2 |
| Pogosto zehanje (>3-4x zaporedoma) | 1 |
| Marmorirana koža | 1 |
| Zamašen nos | 1 |
| Kihanje (>3-4x zaporedoma) | 1 |
| Dihanje z nosnimi krili | 2 |
| Dihanje: > 60/min. | 1 |
| > 50/min. z ugrezanjem | 2 |
| Močno sesanje | 1 |
| Neuspešno hranjenje | 2 |
| Polivanje | 2 |
| Bruhanje v loku | 3 |
| Blato: tekoče/mehko | 2 |
| vodeno | 3 |
| SEŠTEVEK TOČK: | |

OCENA NAREJENA VEDNO 1 URO PO HRANJENJU DA NE
 PONOVNE OCENE SLEDIJO V RAZMAKU 3 – 4 URE DA NE

| | | | |
|--|------------|--------------------------|--------|
| Pripravil: | Pregledal: | Odobril: | Stran: |
| Andreja Cerkvenik Škafar, Lea Ahčin | Inka Lazar | Andreja Cerkvenik Škafar | 1 od 2 |

DIFERENCIALNA DIAGNOZA:

- PRISOTNE ABDOMINALNE KOLIKE DA NE
- HIPOKALCEMIJA DA NE
- HIPOGLIKEMIJA DA NE
- HIPOMEGNEZEMIJA DA NE
- HIPERTIROZA DA NE
- MENINGITIS DA NE
- SEPSA DA NE

TERAPIJA: 1. IZVAJANJE PODPORNE NEGE: DA NE

- minimalna stimulacija (zatemnjeno, tiho okolje, minimalna manipulacija) DA NE
- nežno povijanje in fleksijski položaj DA NE
- Uporaba dude DA NE

2. SEŠTEVEK TOČK PRESEGA 8 V TREH ZAPOREDNIH OCENJEVANJIH DA NE

3. PRIČETEK ZDRAVLJENJA Z ZDRAVILI DA NE

4. ZDRAVLJENJE S FENOBARBITONOM DA NE

(doza 5-8 mg/kg/dan/8ur, per os ali i.m.)

PRISOTNI HUJŠI IN VZTRAJNI ZNAKI DA NE

ZDRAVLJENJE Z MORFINOM DA NE

* izračun odmerka je na porodno težo

Cloherty JP, Stark AR. Manual of Neonatal Care. Lippincott-Raven, 1998; 214-8

| OCENA | DOZA RAZTOPINE | DOZA MORFINA |
|-----------|---|-------------------------------------|
| 8 - 10 | 0.8 ml/kg/dan:6 (= na 4 ure) | 0.32 mg/kg/dan:6, = 0.05 mg/kg/dozo |
| 11 - 13 | 1.2 ml/kg/dan:6 | 0.48 mg/kg/dan:6, = 0.08 mg/kg/dozo |
| 14 - 16 | 1.6 ml/kg/dan:6 | 0.64 mg/kg/dan:6, = 0.11 mg/kg/dozo |
| 17 in več | 2.0 ml/kg/dan:6 povečuj za 0.4 ml do prenehanja znakov | 0.8 mg/kg/dan:6, = 0.13 mg/kg/dozo |

Ko doza preseže 2.0 ml/kg/dan, dodaj tudi fenobarbiton

INDIVIDUALNO TITRIRANJE ODMERKA MORFINA DA NE

(povečuj za 0,05ml/kg/dozo)

DOSEŽENO STABILNO STANJE BREZ ABSTINENČNIH ZNAKOV DA NE

ZNIŽEVANJE ODMERKA ZA 10% DA NE

PRENEHANJE TERAPIJE PRI ODMERKU RAZTOPINE MORFINA < 0,3ml/kg/dan DA NE

OPAZOVANJE OTROKA BREZ TERAPIJE DA NE

ZNAKI NEOATALNEGA ABSTINENČNEGA SINDROMA (NAS) DA NE

KONZULTACIJA NEONATALNEGA ODDELKA PEDIATRIČNE KLINIKE LJUBLJANA DA NE

DOJENJE DA NE

ŽIG IN PODPIS ODGOVORNEGA ZDRAVNIKA _____

PRILOGA 1 KLINIČNE POTI: Seminar NAS, Gregor Nosan, dr. med., 2007

PRILOGA 2 KLINIČNE POTI: Odtegnitveni sindrom novorojenčka, prvi koraki, Pediatrična klinika Ljubljana 2011

PRILOKA 3 KLINIČNE POTI: Ocena intenzivnosti abstinencijske krize pri novorojenčku

| | | | |
|-------------------|--------------|---|--------|
| Oznaka dokumenta: | Izdaja: | Naslov: | Stran: |
| OBR 100-021 | V1: 1.2.2013 | Klinična pot novorojenčka porodnice odvisnice | 2 od 2 |