

KARTA WYPISOWA NOWORODKA

Nazwisko noworodka : FOLTYN Płeć : Męska
Data urodzenia : 07.09.2004 godz. : 08:50 Masa ur. : 2890g

Przyjęcie do szpit. : 07.09.2004 (na ODP)
Rodzaj przyjęcia : poród w szpitalu

Nazwisko matki : FOLTYN MAŁGORZATA lat 25
Adres : 64-600 Oborniki, ul. Armii Krajowej 10/29
Kasa chorych : 15R - Wielkopolska Kasa Chorych

CIAŻA : 1-sza, przebieg prawidłowy,
PORÓD : 1-szy, pojedynczy, główkowy, operacyjny, c. cesarskie,
APGAR : po 1'-9 /po 3'- /po 5'-10 /po 10'-
PH Z NACZYŃ PEPOWINOWYCH : 7.45;7.38

WIEK CIAŻOWY w ocenie położniczej: 36 /pediatrycznej: 36

EPIKRYZA :

Noworodek z ciąży I, porodu I urodzony drogą cięcia cesarskiego w 36 tc. ze wskazań - wady płodu. Punktacja w skali Apgar 1'9, 5'10pkt. W badaniu przedmiotowym przepuklina oponowo-rdzeniowa otwarta w odc. lędźwiowo-krzyżowym o wym 10x6cm, niezarośnięte szwy czaszkowe, deformacja obu stóp, obniżone napięcie i ograniczona ruchomość w kończynach, adaptacyjne zaburzenia oddychania. W I dobie życia przekazany do Kliniki Neurochirurgii celem leczenia

Gazometria

pH 7,26 pCO₂ 56 mmHg pO₂ 51,8 mmHg HCO₃ 24,6 BE -3,4

Na 135 K 4,59 Cl 101

Glukoza 65 mg%

USG przeciętniadczkowe

Układ komorowy obustronnie poszerzony, wsk. Evansa KP 0,75 KL 0,67

Wodogłowie wrodzone

Leczenie:

Aminofilina , 10% glukoza

GRUPA KRWI DZIECKA : *A Rh plus*

LECZENIE I ZABIEGI : monitorowanie biofizyczne, monitorowanie biochemiczne, żywienie parenteralne, tlenoterapia,

CZAS SZTUCZNEJ WENTYLACJI RESPIRATOROWEJ [w dobach]: 0

KONSULTACJE : USG,

PROFILAKTYKA : Vit. K,

ROZPOZNANIE KLINICZNE :

Przepuklina oponowo-rdzeniowa otwarta w odc. lędźwiowo-krzyżowym

Wodogłowie wrodzone

Adaptacyjne zaburzenia oddychania

Wczesniactwo 36 tc

deformacja stóp

WYPIS W DNIU : 07.09.2004 (Długość pobytu: 1 dzień)

RODZAJ WYPISU : zwolniony do szpitala Kliniki Neurochirurgii

MASA CIAŁA : 2890 g

ZALEC. ŻYWIENIE: nie karmione

ZALECONE LEKI : -

INNE ZALECENIA: -

SKIEROWANIE DO: -

408620 Natalia Kawczyńska
lekarz medycyny

Z-ca KIEROWNIKA
KLINIKI NEONATOLOGII
Prof. AM dr hab. ...