

## PEDIATRIE - HODNOCENÍ NOVOROZENCE

### na porodním sále, observace novorozence

(pro vyplnění anamnézy využijte i údaje ze zdravotnické dokumentace, od personálu)

Pohlaví:  děvče  chlapec

Iniciály: \_\_\_\_\_

Číslo novorozence: \_\_\_\_\_

Čas narození: \_\_\_\_\_

Gestační stáří: \_\_\_\_\_

Porodní délka: \_\_\_\_\_

Porodní hmotnost: \_\_\_\_\_

TT po porodu: \_\_\_\_\_

Obvod hlavy: \_\_\_\_\_

Obvod hrudníku: \_\_\_\_\_

<b>Hodnocení podle Apgarové</b>	<b>minuta</b>		
	<b>1.</b>	<b>5.</b>	<b>10.</b>
akce srdeční			
dýchání			
svalový tonus			
barva kůže			
reflexní odpověď na podráždění			
celkové skóre			

Riziko poruch poporodní adaptace dle Apgar skóre:

žádné  mírné  střední  vysoké

Novorozenec:  živý  zralý  nezralý  eutrofický  hypotrofický  hypertrofický

mrtvý (doba úmrtí):  asfyktický  s VVV:

porucha vědomí (charakter):

křeče (charakter, lokalizace):

intrauterinní infekce/projevy:

jiné poruchy:

Porodní poranění, charakter:

Charakter 1. ošetření novorozence:

odsátí  ošetření pupečního pahýlu

kredezace  ošetření kůže

aplikace Kanavitu (způsob):

označení novorozence  změření TT

jiné:

Terapie na porodním sále:

Resuscitace novorozence, průběh:

### **FYZIKÁLNÍ VYŠETŘENÍ NOVOROZENCE - OBSERVACE**

Charakter dýchání (frekvence, pravidelnost, objem, změny):

apnoe:  ne  ano:  primární  sekundární charakteristika:

grunting  gasping  aspirace  stridor  paradoxní dýchání  jiné:

Charakter akce srdeční (frekvence, rytmus, změny):

Krevní skupina:  A  B  AB  0

Rh faktor:  pozitivní  negativní

Tělesná teplota 2 hodiny po porodu:  konstantní  pokles:  vzestup:

Reflex:  fyziologický  výbavný:  polykací  sací  pátrací  obranné

málo výbavný:  nevýbavný:

Chování novorozence:

zralý křik  pláč  klid

spavost  jiné:

Související poruchy:  v prokrvení:

v dýchání:

v pohyblivosti:

jiné:

Poruchy prokrvení kůže:  prošedávání  cyanóza:  periferní  centrální  
 mramorování  příznak harlekýna

Poruchy prokrvení sliznic:  prošedávání  cyanóza kde:

Stav kožního turgoru:  normální  snížený

Změny na kůži, lokalizace:  erytém:  exantém:

atopický ekzém:  změny pigmentace:

milia:  ikterus:  krvácivé projevy:

otoky:  poruchy integrity:

jiné léze:

Stav nehtů, vlasů, obočí:

Přítomnost lanuga:

Přítomnost mázku:

Charakter podkoží:  dostatečně vyvinuté  málo vyvinuté

Charakter plantárních rýh:  fyziologické  odchylky:

Porodní poranění - vývoj:

Charakter pupečního pahýlu:  krvácení  zasychání  snesen

projevy infekce:  jiné:

Pohyblivost:  aktivní  holokineze  snížená  přiměřená  zvýšená

Svalový tonus:  fyziologický hypertonus  nadměrný hypertonus  hypotonie

Charakter hybnosti:  celková hybnost  omezená hybnost

Postavení hlavičky:  k jedné straně  s predilekcí

Držení končetin:  ve flexi  v extenzi  střídavě  jiné:

## HLAVA

Charakter velké fontanely:  v úrovni  pod úrovní  nad úrovní

Kefalhematom:  ne  ano, lokalizace, velikost:

Porodní nádor:  ne  ano, lokalizace, velikost:

Subkonjunktivální hematomy:  ne  ano

Patologická sekrece ze spojivek:  ne  ano

Výbavnost zornicového reflexu, reakce na světlo/tmu:

Vývin chrupavky ušních boltců:  ne  ano

Změny v dutině ústní a nosní:  patologická sekrece:  eroze:  krvácení:

Aspirace:  plodové vody  smolky  potraviny  jiné:

Ublinkávání:  Zvracení:

## HRUDNÍK, BŘICHO, GENITÁL

Vzhled hrudníku:  symetrie  asymetrie  tvar:

Zřetelnost prsních areol:  ano  ne  sekrece, charakter:

Vzhled břicha:  vzedmuté  v úrovni  propadlé  asymetrie

Lokalizace úponu pupku:

Patologická sekrece z pupečního pahýlu/z pupku:  ne  ano:

Vzhled genitálu: u chlapců sestoupí/é ve scrotu:  obě testes  jedno testis

kryptorchismus

u dívek:  velká labia překrývají malá  vulva zeje

přítomna sekrece:  fyziologická:  krvavá  mléčná

patologická:

Vzhled končetin:  symetrie  asymetrie:

Zjištěné VVV - lokalizace (systém, charakter):

Hyperbilirubinémie:  ne  ano, hodnota:  stupeň závažnosti:

Alergické reakce:

Opakovaná kredeizace:  ano  ne

Nutnost intenzivní péče o novorozence, terapie:

Ochranná opatření, individuální zvláštnosti:

Specifika oddělení:

