

SĀKOTNĒJĀS ATBALSTA TERAPIJAS UN NOVĒROŠANAS PROTOKOLS

Jaundzimušais _____

Vēstures Nr _____

Dzimšanas datums, laiks _____ Pasīvās hipotermijas uzsākšanas laiks _____

Protokolā jāatzīmē pacienta rādītāji un līdz transportēšanai veiktās manipulācijas/ terapija

• **Novērošana:**

Laiks no pasīvās hipotermijas uzsākšanas (stundas)	Aksilārā un/ vai rektālā t° (ik 15 minūtes)				Vitālo funkciju rādītāji sirdsdarbības frekvence / elpošana / TA / sO ₂ (ik 30 minūtes)	
	00	15	30	45	00	30
00						
01						
02						
03						
04						
05						
06						

- **Elpošanas atbalsts**
 - MPV
 - CPAP
- **Asinsvadu pieeja**
 - I/v katetrs perifērā vēnā
 - katetrs nabas vēnā
 - katetrs nabas artērijā
 - dziļumus ___/___cm
- **I/v šķidruma ievade**
 - Uzsākts 10% glikozes infūzs ar ātrumu _____ ml/st
- **Sedācija, analgēzija**
 - Ievadīts Morfijs piesātinošā devā 50 mcg/kg /1 stundas laikā
 - Turpina i/v morfija infūzu devā _____ mcg/kg/st
- **Kardiovaskulārs atbalsts**
 - Koriģēta hipovolēmija ar NaCl 0.9% šķidruma bolusu 10 -20 ml/kg
 - Koriģēta anēmijas ar eritrocītu masu 10-20 ml/kg
 - Uzsākta inotropu terapija ar Dopamīnu _____ mcg/kg/min
- **Koagulopātijas terapija**
 - Koriģēta klīniska asiņošana ar svaigi saldētu plazmu 10-20/ml/kg
- **Pretkrampju terapija**
 - Ievadīts Fenobarbitāls piesātinošā devā 20mg/kg`
- **Antibakteriāla terapija**
 - Uzsākts Ampicillini 50mg/kg plkst _____
- **Kuņģa-zarnu trakta atslodze**
 - Ievadīta nazogastrālā zonde
- **Diurēzes kontrole**
 - Ievadīts urīnpūšļa katetrs izdalītā urīna daudzums ___ ml
- **Veikti laboratoriskie izmeklējumi**
 - Asins gāzu analīze
 - Laktāts
 - Glikoze
 - Elektrolīti (Na⁺, K⁺, Ca⁺⁺)
 - Pilna asins aina
 - CRO
 - Koagulogramma
 - Asins kultūra

