

| | | |
|------|---|---|
| | a) indikácie analgosedácie u kriticky chorých detí b) voľba a taktika liečby bolesti | 50 50 |
| 4.4. | Kardiovaskulárny systém a) zabezpečenie periférneho žilného prístupu b) zavedenie centrálneho žilného katétra c) zavedenie artériového katétra d) indikácia a vyhodnotenie hemodynamických parametrov e) použitie kardiovaskulárnej podpory f) vyhodnotenie EKG krivky g) antiarytmická liečba h) antihypertenzívna liečba i) pooperačná starostlivosť o deti po operácii srdca | 225, z toho: 50 30 30 30 30 30 10 5 10 |
| 4.5. | Nervový systém a) posúdenie hĺbky bezvedomia b) monitorovanie intrakraniálneho tlaku c) liečba edému mozgu d) lumbálna punkcia e) základná interpretácia CT vyšetrení mozgu f) pooperačná starostlivosť o deti po neurochirurgickej operácii g) liečba kŕčov h) diagnostika mozgovej smrti | 95, z toho: 30 10 10 5 10 10 15 5 |
| 4.6. | Respiračný systém a) zabezpečenie a udržanie priechodnosti dýchacích ciest b) diagnostika respiračnej insuficiencie a respiračného zlyhania c) intubácia d) indikácia a aplikácia umelej ventilácie plúc e) posúdenie a hodnotenie správnej polohy intubačnej a tracheotomickej kanyly a správneho nafúknutia balónika kanyly f) monitorovanie umelej plúcnej ventilácie (hodnotenie krvných plynov, plúcnych skratov, tlaku v dýchacích cestách a podobne), diagnostika a liečba pneumothoraxu g) základná interpretácia röntgenologických snímkov hrudníka h) odpájanie z umelej ventilácie plúc i) indikovanie tracheostómie, starostlivosť o tracheostómiu j) pooperačná starostlivosť o deti po operácii hrudníka | 205, z toho: 30 25 25 25 25 25 10 25 5 10 |
| 4.7. | Gastrointenstínalny systém a) zavedenie žalúdkovej sondy b) zavedenie balónikovej žalúdkovej sondy (krvácajúce ezofageálne varixy) c) enterálna výživa d) meranie intraabdominálneho tlaku e) indikácie a použitie ulceróznej profylaxie f) hodnotenie a liečba akútnych brušných príhod g) pooperačná starostlivosť o deti po operácii gastrointestinálneho traktu | 135, z toho: 25 25 25 15 10 20 15 |