

Prosím vyplňte údaje pro daného pacienta



nutritionDay
worldwide

Jednotka intenzivní péče FORMULÁŘ 2

Datum
Kód centra
Kód oddělení

Číslo pacienta Iniciály pacienta věk roky

Pohlaví ☐ Žena ☐ Muž

hmotnost (v den přijetí na JIP) kg ☐ odhadem ☐ vážením *pokud je pacient po operaci, uveďte hmotnost před operací*

výška cm ☐ odhadem ☐ vážením

datum přijetí na JIP (dd/mm/rrrr)

Datum přijetí do nemocnice (dd/mm/rrrr)

Pacient je: ☐ interní ☐ chirurgický

Operace je ☐ elektivní ☐ urgentní počet dní po operaci dny

hlavní důvod přijetí na JIP

☐ břišní ☐ srdeční ☐ plicní ☐ chirurgie - traumatologie
☐ popáleniny ☐ neurologický ☐ sepse ☐ ostatní

Komorbidity

☐ protinádorová léčba ☐ cirhóza ☐ hematologické
☐ nádor, metastázy ☐ srdeční selhání (NYHA IV) ☐ AIDS

Glasgow Coma Scale (Den přijetí)

| Otevření očí | Slovní odpověď | Motorická odpověď |
|---|---|--|
| <input type="radio"/> 1= bez reakce | <input type="radio"/> 1= bez reakce | <input type="radio"/> 1= bez reakce |
| <input type="radio"/> 2=na bolestivý podnět | <input type="radio"/> 2=nesrozumitelné zvuky | <input type="radio"/> 2= necílená extenze končetiny |
| <input type="radio"/> 3 =na slovní podnět | <input type="radio"/> 3= jednotlivá nesouvisející slova | <input type="radio"/> 3 =necílená flexe končetiny |
| <input type="radio"/> 4 = spontánní | <input type="radio"/> 4 =zmatená | <input type="radio"/> 4 =úniková reakce |
| | <input type="radio"/> 5=normální | <input type="radio"/> 5 =lokalizace podnětu |
| | | <input type="radio"/> 6=cílený pohyb podle instrukcí |

LABORATORNÍ VÝSLEDKY (den přijetí)

| Parametr | jednotky | MIN | MAX | Parametr | jednotky | MIN | MAX |
|------------------------------------|---|----------------------|----------------------|-------------------------------|---|----------------------|----------------------|
| systolický TK | mmHg | <input type="text"/> | <input type="text"/> | draslík | <input type="radio"/> mEq/L <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| tepová frekvence | tepy/min | <input type="text"/> | <input type="text"/> | sodík | <input type="radio"/> mEq/L <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| teplota | <input type="radio"/> °C <input type="radio"/> °F | <input type="text"/> | <input type="text"/> | pH | | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| PaO ₂ /FiO ₂ | mmHg | <input type="text"/> | <input type="text"/> | HCO ₃ ⁻ | <input type="radio"/> mEq/L <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| výdej moči, denní diuréza | ml (za 24h) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | bilirubin | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> μmol/l | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| urea v séru | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kreatinin | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> μmol/l | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| BUN | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> | glukóza | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| leukocyty | <input type="radio"/> 10 ³ /μL <input type="radio"/> 10 ⁹ /L | <input type="text"/> | <input type="text"/> | laktát | <input type="radio"/> mg/dl <input type="radio"/> mmol/L | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

DĚKUJEME!