

Kritické výsledky

Laboratorní příručka

Kód dok. : LP-01-01
Verze : 1
Výtisk č. : 0
Přílohy :
Vydání : 12.12.2024
Účinnost od : 02.01.2025
Datum tisku : 17.02.2025
Strana : 1 z 2

Oddělení klinické biochemie, FN Olomouc, Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc, tel: 588 444 231

Název dokumentu**LP-01-01****Kritické výsledky**

Řízeno v elektronické podobě. Kopírování dovoleno pouze se souhlasem vedení OKB.

| | |
|---|---|
| Zpracoval RNDr. Plchová Markéta | Schválil prof. RNDr. Friedecký David Ph.D. Dne 12.12.2024 |
| Kontroloval RNDr. Prošková Jitka Dne 09.12.2024 | Revize ročně |

Kritické výsledky

Laboratorní příručka

Kód dok. : LP-01-01

Verze : 1

Výtisk č. : 0

Přílohy :

Vydání : 12.12.2024

Účinnost od : 02.01.2025

Datum tisku : 17.02.2025

Strana : 2 z 2

PŘÍLOHA 1: KRITICKÉ VÝSLEDKY

| Vyšetření | Dolní kritická mez | Horní kritická mez | Jednotka |
|------------|--------------------|--------------------|----------|
| Na | 120 | 160 | mmol/l |
| K | 2,5 | 6,5 | mmol/l |
| Cl | 70 | 125 | mmol/l |
| Ca | 1,5 | 3,5 | mmol/l |
| Mg | 0,3 | | mmol/l |
| UREA | | 35 | mmol/l |
| Glukóza | 2 | 30 | mmol/l |
| Laktát | | 6 | mmol/l |
| Osmolalita | 250 | 400 | mmol/kg |
| Amoniak | | 110 | μmol/l |
| ALT | | 25 | μkat/l |
| AMS | | 15 | μkat/l |
| P | 0,3 | 2,9 | mmol/l |
| Digoxin | | 3,2 | μg/l |
| IL6 | | 500 | ng/l |