

**Klīniski diagnostiskās laboratorijas
izmeklēšanas rezultātu kritiskās vērtības**

TESTS	ZEMĀS	AUGSTĀS
Klīniskā ķīmija		
Glikoze	< 2.5 mmol/l	> 15 mmol/L
Kreatinīns	Nav noteikta	> 200 μmol/L
Urea	Nav noteikta	> 20 mmol/L
ALAT	Nav noteikta	> 500 U/L
ASAT	Nav noteikta	> 500 U/L
Bilirubīns kopējais	Nav noteikta	> 50 μmol/L
Troponīns T	Nav noteikta	> 50 ng/mL
α-amilāze	Nav noteikta	> 500 U/L
Sārmainā fosfatāze	Nav noteikta	> 500 U/L
Gamma-glutamīntransferāze	Nav noteikta	> 100 U/L
Kalcijs	< 1.5 mmol/L	> 3.5 mmol/L
Hematoloģija		
Hemoglobīns	< 8.0 g/dL	> 18.0 g/dL
Leikocīti	< 1.5 x10 ³ μL	> 25 x10 ³ μL
Eritrocīti	< 1.0 x10 ⁶ μL	> 7.0 x10 ⁶ μL
Trombocīti	< 100 x10 ³ μL	> 800 x10 ³ μL
Hematokrīts	< 15 %	> 55%
Koaguloloģija		
Protrombīns	< 40 %	Nav noteikta
INR	Nav noteikta	> 5.0
APTL	Nav noteikta	> 50 sek.
Imūnhematoloģija		
Nepilnās antieritrocītārās antivielas	1+ līdz 4+	

Konstatējot izmeklēšanas rezultātos kritiskas vērtības, kas var liecināt par pacienta dzīvību apdraudošu situāciju, Laboratorijas darbinieki nekavējoties telefoniski ziņo ārstējošam ārstam izmeklējumu rezultātus, kas tiek fiksēti kritisko lielumu reģistrācijas žurnālā.

Aktualizēts: 20.02.2023