

Tento dokument definuje život ohrožující kritické hodnoty, které je nutno bezpodmínečně předat ošetřujícímu lékaři/sestře. Jiná „rutinní“ hlášení neomezuje.

BIOCHEMICKÁ VYŠETŘENÍ

OKB Liberec, LKBH Frýdlant, OKBH Turnov

parametr	hlásí se pod	hlásí se nad
Glukóza (sérum/plazma/plná krev)	2,5 mmol/l	30,0 mmol/l*
Natrium (sérum/plazma)	120 mmol/l*	155 mmol/l*
Kalium (sérum/plazma)	3,0 mmol/l	6,5 mmol/l
pH krve (mimo pupeční)	7,1	7,55
Kreatinin (sérum/plazma)	-	500 umol/l*, **

* hlásit pouze v případě prvního záchytu v rámci relevantního časového úseku (např. v rámci jedné ambulantní návštěvy) – z praktických důvodů řešeno hlášením 1x denně

** nehlásit oddělení dialýzy

HEMATOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ

OKH Liberec, LKBH Frýdlant, OKBH Turnov

parametr	věk	hlásí se pod	hlásí se nad
Leukocyty	děti do 10 let (mimo novorozence)	$3,0 \times 10^9/l$	$40 \times 10^9/l$
	děti nad 10 let + dospělí	$1,5 \times 10^9/l$	$30 \times 10^9/l$
Neutrofily	děti nad 10 let + dospělí	$0,5 \times 10^9/l$	
Hemoglobin	děti do 10 let (mimo novorozence)	60 g/l	
	děti nad 10 let + dospělí	60 g/l	
Trombocyty	děti do 10 let (mimo novorozence)	$50 \times 10^9/l$	$1000 \times 10^9/l$
	děti nad 10 let + dospělí	$50 \times 10^9/l$	$1000 \times 10^9/l$
Protrombinový test R (bez léčby)			2,0
Protrombinový test INR (u léčby)			6,0
APTT R			2,0***
Fibrinogen		1,5 g/l	
Antitrombin		30%	
D-Dimery			Terén 1,0 mg/l FEU

*** neplatí pro kardiobory a urgentní příjem

IMUNOHEMATOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ

TO Liberec, OKBH Turnov

parametr:	hlásí se:
Zkouška kompatibility u přípravku vydaného z vitální indikace	pozitivní výsledek

MIKROBIOLOGICKÁ A IMUNOLOGICKÁ VYŠETŘENÍ

OKMI Liberec

parametr:	hlásí se:
Nálezy v mozkomíšním moku	bakteriální nálezy
Hemokultivační nálezy	především primární mikroskopický záchyt
Imunologie – ANCA	pozitivita v diagnostice rychle progredující glomerulonefritidy v rámci ANCA asociované vaskulitidy