

<b>OKL Klatovská nemocnice a.s.,</b> Plzeňská 929, 33901 Klatovy II, tel.:+ 420 376 335 875 www.nemkt.cz	Název dokumentu: <b>LP OKL 001.03 Příloha č. 3</b> <b>Seznam urgentních vyšetření</b>	Verze 3
---	---	---------

## Seznam urgentních vyšetření – Biochemie

Název metody	Materiál	Dostupnost
Acidobáze		
pH	a,cB-heparin	V,St, R
pCO2	a,cB-heparin	V,St, R
pO2	a,cB-heparin	V,St, R
BE (-/+)	a,cB-heparin	V,St, R
HCO3- akt. (bikarbonát aktuální)	a,cB-heparin	V,St, R
HCO3-stand. (bikarbonát standardní)	a,cB-heparin	V,St, R
O2-saturace	a,cB-heparin	V,St, R
ALBUMIN	S, P	St,R
ALBUMIN v punktátu	A	St,R
ALP (alkalická fosfatáza celková)	S, P	St,R
ALT (alaninaminotransferáza)	S, P	V,St, R
AMS (amyláza)	S, P	St,R
AMS (amyláza) v moči	U	St,R
AMS (amyláza) v punktátu	A	St,R
AST aspartátaminotransferáza	S, P	St,R
B-HCG (choriogonadotropin-beta podjednotka)	S, P	St,R
BILIRUBIN celkový	S, P	St,R
BILIRUBIN konjugovaný (přímý)	S, P	St,R
BÍLKOVINA celková	S, P	St,R
BÍLKOVINA v moči	U	St,R
BÍLKOVINA v mozkom.moku	CSF	St,R
BÍLKOVINA v punktátu	A	St,R
BNP (mozkový natriuretický peptid)	P <sub>EDTA</sub>	St,R
CK (kreatinkináza celková)	S	St,R
CO-Hb (karbonylhemoglobin)	a,cB-heparin	St,R
CRP (C-reaktivní protein)	S, P	St,R
CRP (C-reaktivní protein) v punktátu	A	St,R
DIGOXIN	S, P	St,R
DRASLÍK (kalium)	S, P	V,St, R
DRASLÍK (kalium) v moči	U	V,St, R
DRASLÍK (kalium) v punktátu	A	St,R
DROGOVÝ SCREENING	U	St,R
ETHANOL	S, P	St,R
FOSFOR	S, P	St,R
GLUKÓZA	S,P	V,St, R
GLUKÓZA v mozkomíšním moku	CSF	St,R
GLUKÓZA v punktátu	A	St,R
GMT (gamaglutamyltransferáza)	S, P	St,R
CHLORIDY	S, P	St,R
CHLORIDY v moči	U	St,R

CHLORIDY v mozkom.moku	CSF	St,R
CHLORIDY v punktátu	A	St,R
CHOLESTEROL celkový v punktátu	A	St,R
KREATININ	S, P	V,St, R
KREATININ v moči	U	V,St, R
KYSELINA MOČOVÁ	S, P	St,R
LAKTÁT	Pf	V,St, R
LAKTÁT v mozkom.moku	CSF	St,R
LAKTÁT v punktátu	A	St,R
LD (laktátdehydrogenáza)	S, P	St,R
LD (laktátdehydrogenáza) v punktátu	A	St,R
LIKVOR cytologie	CSF	St,R
LIPÁZA	S, P	St,R
METHEMOGLOBIN	a,cB-heparin	St,R
MOČ chemicky	U	St,R
MOČ sediment	U	St,R
MYOGLOBIN	S, P	V,St, R
OSMOLALITA	S, P	St,R
OSMOLALITA v moči	U	St,R
PROKALCITONIN (PCT)	S, P	St,R
SODÍK (natrium)	S, P	V,St, R
SODÍK v moči (natrium)	U	V,St, R
SODÍK v punktátu (natrium)	A	St,R
TEOFYLIN	S, P	St,R
TRIGLYCERIDY (TAG) v punktátu	A	St,R
TROPONIN I (high sensitive Troponin I)	S, P	V,St, R
TSH (thyreotropin)	S, P	St,R
UREA	S, P	V,St, R
UREA v moči	U	V,St, R
VÁPŇÍK celkový (kalcium)	S, P	St,R
VÁPŇÍK ionizovaný ISE (kalcium)	a,cB-heparin	St,R

*Zkratky pro biologický materiál*

A punktát (ascites)  
a arteriální  
c kapilární  
B krev (blood)  
B-heparin (kapilára s heparinem)  
S sérum  
Pf plazma (NaF)  
P<sub>EDTA</sub> plazma K3 EDTA  
P plazma (Li-heparin)  
U moč  
CSF mozkomíšni mok

*Zkratky pro dostupnost*

St statimové vyšetření  
R rutinní vyšetření  
V vitální indikace