



**Slezská nemocnice v Opavě, p.o.**  
 CL biochemie a HTO  
 Olomoucká 470/86, 746 01 Opava  
[www.shopava.cz](http://www.shopava.cz) tel. : 553 766 433 (příjem materiálu)



laboratorní číslo

ID klienta (RČ, RID)		příjmení		jméno		titul	
datum narození		pohlaví					

plátce	kontaktní údaje			razítko žádajícího zdr.zařízení			
--------	-----------------	--	--	---------------------------------	--	--	--

datum: odběr		výška		sběr moče		ml	
čas:		hmotnost		objem		h	
				doba			

<b>Základní vyšetření (krev)</b>	
15	<input type="checkbox"/> glukóza
11	<input type="checkbox"/> urea
12	<input type="checkbox"/> kreatinin
73	<input type="checkbox"/> kys. močová
6	<input type="checkbox"/> bilirubin
7	<input type="checkbox"/> bilirubin konjug.
4	<input type="checkbox"/> ALT
5	<input type="checkbox"/> AST
3	<input type="checkbox"/> ALP
13	<input type="checkbox"/> GGT
10	<input type="checkbox"/> CK
70	<input type="checkbox"/> LDH
1	<input type="checkbox"/> amyláza
14	<input type="checkbox"/> amyl. pankr.
49	<input type="checkbox"/> cholinesteráza
98	<input type="checkbox"/> osmolalita

<b>Lipidový metabol. (krev)</b>	
21	<input type="checkbox"/> TAG
8	<input type="checkbox"/> cholesterol
56	<input type="checkbox"/> HDL chol.
106	<input type="checkbox"/> LDL chol.

<b>Met. železa (krev)</b>	
30	<input type="checkbox"/> Fe
31	<input type="checkbox"/> vazebná kap. Fe
53	<input type="checkbox"/> ferritin
187	<input type="checkbox"/> transferin
198	<input type="checkbox"/> sTfR

<b>Ionty (krev)</b>	
23	<input type="checkbox"/> Na
24	<input type="checkbox"/> K
25	<input type="checkbox"/> Cl
26	<input type="checkbox"/> Ca
29	<input type="checkbox"/> Mg
59	<input type="checkbox"/> P

<b>Proteiny (krev)</b>	
121	<input type="checkbox"/> CRP
125	<input type="checkbox"/> Prokalcitonin
124	<input type="checkbox"/> Interleukin 6
16	<input type="checkbox"/> celk.bílkovina
17	<input type="checkbox"/> albumin
181	<input type="checkbox"/> IgG
182	<input type="checkbox"/> IgA
183	<input type="checkbox"/> IgM
185	<input type="checkbox"/> C3
186	<input type="checkbox"/> C4
190	<input type="checkbox"/> ceruloplasmin
191	<input type="checkbox"/> prealbumin
120	<input type="checkbox"/> haptoglobin
324	<input type="checkbox"/> ASLO
326	<input type="checkbox"/> revmatoidní faktor
374	<input type="checkbox"/> anti-CCP
82	<input type="checkbox"/> κ,λ-volné řetězce

<b>Ostatní (krev)</b>	
424	<input type="checkbox"/> digoxin
420	<input type="checkbox"/> vitamin D total
439	<input type="checkbox"/> vitamin B12
440	<input type="checkbox"/> Kys.listová (folát)
331	<input type="checkbox"/> celkové IgE

<b>Kardiomarkery (krev)</b>	
58	<input type="checkbox"/> Troponin I (hsTnI)
68	<input type="checkbox"/> Myoglobin
308	<input type="checkbox"/> NT-proBNP

<b>infekční markery (krev)</b>	
301	<input type="checkbox"/> HBsAg
302	<input type="checkbox"/> anti-HBs
303	<input type="checkbox"/> anti-HBc-IgM
373	<input type="checkbox"/> anti-HBc
376	<input type="checkbox"/> HBeAg
377	<input type="checkbox"/> anti-HBe
304	<input type="checkbox"/> anti-HAV-total
305	<input type="checkbox"/> anti-HAV-IgM
306	<input type="checkbox"/> anti-HCV
309	<input type="checkbox"/> HIV Ag/Ab

<b>Thyroideální diag. (krev)</b>	
536	<input type="checkbox"/> TSH
404	<input type="checkbox"/> volný T3
405	<input type="checkbox"/> volný T4
537	<input type="checkbox"/> anti-TG
538	<input type="checkbox"/> anti-TPO

<b>Hormony (krev)</b>	
408	<input type="checkbox"/> beta-hCG
409	<input type="checkbox"/> prolaktin
410	<input type="checkbox"/> LH
411	<input type="checkbox"/> FSH
412	<input type="checkbox"/> estradiol
425	<input type="checkbox"/> testosteron
426	<input type="checkbox"/> PTH
438	<input type="checkbox"/> kortizol

<b>Nádorové markery (krev)</b>	
535	<input type="checkbox"/> AFP
414	<input type="checkbox"/> CEA
416	<input type="checkbox"/> CA 125
417	<input type="checkbox"/> CA 15-3
418	<input type="checkbox"/> CA 19-9
419	<input type="checkbox"/> CA 72-4
18	<input type="checkbox"/> β-2-mikroglobulin
415	<input type="checkbox"/> PSA
436	<input type="checkbox"/> free PSA
445	<input type="checkbox"/> pro2PSA
423	<input type="checkbox"/> TK (Thymidinkináza)

<b>Diabetes mellitus (krev)</b>	
54	<input type="checkbox"/> glykovaný Hb
330	<input type="checkbox"/> C-peptid

<b>Moč jednorázová</b>	
101	<input type="checkbox"/> moč chemicky
104	<input type="checkbox"/> moč sediment
2	<input type="checkbox"/> amyláza
127	<input type="checkbox"/> Albumin/Kreat. ACR
279	<input type="checkbox"/> Protein/Kreat PCR
126	<input type="checkbox"/> Ca/Kreatinin CaCR
99	<input type="checkbox"/> osmolalita
64	<input type="checkbox"/> toxikologický scr.
48	<input type="checkbox"/> konkrement
117	<input type="checkbox"/> ERY ve fáz.posunu

<b>Moč sbíraná</b>	
*HS	<input type="checkbox"/> Hamburg.sed.
*clear	<input type="checkbox"/> clearance kreatininu <sup>3</sup>
205	<input type="checkbox"/> Na
206	<input type="checkbox"/> K
207	<input type="checkbox"/> Cl
208	<input type="checkbox"/> Ca
209	<input type="checkbox"/> Mg
210	<input type="checkbox"/> P
203	<input type="checkbox"/> urea
204	<input type="checkbox"/> kreatinin
213	<input type="checkbox"/> kys. močová
211	<input type="checkbox"/> bílkovina
194	<input type="checkbox"/> albumin
212	<input type="checkbox"/> glukóza

<b>ELFO proteinů (krev)</b>	
32	<input type="checkbox"/> ELFO proteinů séra
193	<input type="checkbox"/> imunofixace

<b>SPECIALNÍ ODBĚRY</b>	
viz. Labor. příručka	
50	<input type="checkbox"/> amoniak <sup>1</sup>
52	<input type="checkbox"/> laktát <sup>1</sup>
67	<input type="checkbox"/> homocystein <sup>1</sup>
*abr	<input type="checkbox"/> acidobaz.rovnováha
51	<input type="checkbox"/> iCa <sup>2</sup>

<b>SPEC. HEMATOLOG.VYS.</b>	
649	<input type="checkbox"/> sedimentace
741	<input type="checkbox"/> Thromboexact
693	<input type="checkbox"/> trombo v citrátu
647	<input type="checkbox"/> leukocyty-dialyzát
*106	<input type="checkbox"/> punktát differ.

<b>krevní obr.+morfolgie (krev)</b>	
*ko	<input type="checkbox"/> Krevní obraz (KO)
*kd	<input type="checkbox"/> KO+diferenciál
*dm	<input type="checkbox"/> Dif.mikroskopicky
*kdr	<input type="checkbox"/> KO+dif.automat+retikul.
*kor	<input type="checkbox"/> KO+retikulocyty
*kd	<input type="checkbox"/> APN-neutrofilý(abs.poč.)
642	<input type="checkbox"/> schistocyty

<b>koagulace (krev)</b>	
701	<input type="checkbox"/> PT-R,PT-INR (Quick)
702	<input type="checkbox"/> aPTT R
703	<input type="checkbox"/> fibrinogen
704	<input type="checkbox"/> antitrombin
737	<input type="checkbox"/> D-dimery
747	<input type="checkbox"/> trombinový test
738	<input type="checkbox"/> testy na LA
721	<input type="checkbox"/> faktor VIII
793	<input type="checkbox"/> faktor IX
794	<input type="checkbox"/> faktor XI
732	<input type="checkbox"/> faktor XII
733	<input type="checkbox"/> protein C
731	<input type="checkbox"/> protein S
739	<input type="checkbox"/> anti-Xa/LMWH
742	<input type="checkbox"/> anti-Xa/Xarelto
800	<input type="checkbox"/> anti-Ila (Pradaxa)
*vW	<input type="checkbox"/> vonWillebrand
*APS	<input type="checkbox"/> a-CL,b2GP1,+doména1

<b>TRANSFUZNÍ VYŠETŘ. (krev)</b>	
923	<input type="checkbox"/> krevní skupina
943	<input type="checkbox"/> protilátky ERY NAT
945	<input type="checkbox"/> PAT kvalitativně
972	<input type="checkbox"/> protilátky ERY enzym
980	<input type="checkbox"/> ident.ERY protilátek
951	<input type="checkbox"/> chladové aglutininy
901	<input type="checkbox"/> HBsAg
903	<input type="checkbox"/> anti-HCV
904	<input type="checkbox"/> anti-HIV I,II Ag/Ab
908	<input type="checkbox"/> TPHA (syphilis)
906	<input type="checkbox"/> RPR (syphilis)

**Jiná vyšetření podle Laboratorní příručky CL a HTO SNO**

**vyšetření stanovovaná v jiné laboratoři (co, název a sídlo laboratoře)**

**další informace (např. užívané léky, přednostní stanovení při nedostatku materiálu):**

1: transport na ledu ihned po odběru; 2: samostatná zkumavka nebo kapilární odběr; 3: nutný současný odběr krve

● sérum ● Li-Hep plasma ● K<sub>3</sub>EDTA plasma ● Na citrát plasma ● Na/Li Heparin kapilára  
 ● moč jednorázová ● moč sbíraná ● Monovette ThromboExact ● leuko dialyzát ● Sedimentace zkumavka  
 verze 3.1 platí od: březen 2024