

Nemocenská BB s.r.o.		Dátum odberu		Čas odberu		Laboratórne číslo		
Oddelenie klinickej biochémie								
Rodné číslo		Kód amb./odd.	Pečiatka a podpis lekára			Kódy odporúčajúceho lekára		
Priezvisko		Zdr. poisťovňa						
Meno		Titul	Poznámky			ID hospitalizačného prípadu		
Dg. hlavná		Dg. ostatné						
Výška	Hmotnosť	Množstvo moču	Doba zberu	Výsledky vyšetrení nesprístupniť	Vyšetrenia na 2. strane označiť			
cm	kg	ml	hod.	pacientovi v NZIS	tu krížikom			

Základné vyšetrenia - sérum		Metabolizmus Fe		Glykemický profil		P - ACTH ***	
S - Glukóza	1	S - Železo	25	cB - Glukóza nalačno	49	S - GH (Rastový hormón, STH)	ZA
S - Močovina	2	S-Väzbová kap. železa voľná	26	cB - Glukóza po jedle	50	S - IGF-1	ZA
S - Kreatinín	3	S - Transferín	586	cB - Glukóza o	hod. 601	S - IGF BP-3	ZA
S - Cystatín C (eGF)	729	S - Saturácia transferínu	690	cB - Glukóza o	hod. 602	P - Aldosterón	ZA
S - Kys. močová	4	S - Feritín	517	cB - Glukóza o	hod. 603	P - Renín	ZA
S - Bielkoviny celkové	5	S - Solubil. transferín. receptor	ZA	cB - Glukóza o	hod. 604	P - Metanefriny	ZA
S - Albumín	6	S - APCA +IF (IgG)	ZA	oGTT *711		S - Parathormón (iPTH)	518
S - Bilirubín celkový	7	S - Erythropoetín	ZA	P - Glukóza nalačno	740		
S - Bilirubín priamy	8	Vitamíny		P - Glukóza 1. hod.	741		
S - AST	9	S - Vitamín B12	688	P - Glukóza 2. hod.	742		
S - ALT	10	S - Kys. listová (Folát)	689	Diabetes mellitus		TU markery	
S - GMT	11	S - Vitamín D	721	B - Glyk. Hb (HbA1c)	697	S - CEA	513
S - ALP	12	Markery zápalu a špec. proteíny		S - C-peptid	576	S - AFP	514
S - GMD (glutamátdehydrogenáza)	ZA	S - CRP	23	S - Inzulín	ZA	S - total β-hCG	545
S - Cholinesteráza	ZA	S - ASLO	22	S - Anti-GAD	ZA	S - CA 72-4	692
S - Žľožové kyseliny	ZA	S - RF (reumatoidný faktor)	24	Štítina žľaza		S - CA 19-9	543
S - AMS	18	S - PCT (prokalcitonín)	605	S - TSH	504	S - CA 15-3	542
S - AMS pankreatická	ZA	S - Presepsín	735	S - T4 (celkový)	503	S - CA 125	516
S - LIP (lipáza)	575	S - IL6	ZA	S - T3 (celkový)	502	S - HE4	ZA
S - CK	21	S - Homocystein	ZA	S - ft4 (voľný)	506	ROMA index (CA125+HE4)	ZA
S - CK-MB	30	Zákl. imunológia		S - ft3 (voľný)	505	S - PSA	515
S - LDH	20	S - IgG, IgA, IgM	34	S - Anti-Tg	561	S - fPSA (voľný)	558
Lipidy a lipoproteíny - sérum		S - IgE total	522	S - Anti-TPO	507	PHI (index zdravej prostaty) hrađené pacientom	ZA
S - Cholesterol celkový	13	S - C3, C4 komplement	564	S - Tyreoglobulín	732	S - NSE	687
S - LDL cholesterol	701	Kardiálne markery		S - Anti TSH rec. (TRAK)	733	S - CYFRA 21-1	693
S - HDL cholesterol	16	S - Troponín I hs	720	S - TSI (tyreoidu stimulujúci Ig)	ZA	S - SCCA	ZA
S - Triacylglyceroly	17	S - NT-proBNP	627	Hormóny		S - TPS	ZA
S - Lipoproteín (a)	736	S - Myoglobín	ZA	S - total β-hCG	545	S - B2MG sérum	562
S - APO-A1		Hematológia a koagulácia		S - AMH	547	U - B2MG moč	694
S - APO-B	ZA	Sedimentácia Ery - ESR	750	S - LH	508	S - Tymidínkináza	ZA
Aterogénny index AIP *	724	B - KO diferencovaný	*1	S - FSH	509	S - Chromogranín A	ZA
Ióny a minerály - sérum		Eozinofily	246	S - Prolaktín	510	S - Proteín S-100	ZA
S - Sodík	31	P - PT-QUICK / INR	313	S - Progesterón	511	S - Kalcitonín	ZA
S - Draslík	32	P - APTT	315	S - Estradiol	512	S - Gastrín	ZA
S - Chloridy	33	P - FBG (fibrinogén)	316	S - Testosterón celkový	541	Terapeutické hladiny liekov	
S - Vápnik	27	P - TT (trombinový čas)	318	S - Testosterón voľný+biol. dost.	*45	S - Digoxín	717
S - Fosfor	28	P - Antitrombín III	622	S - SHBG	523	S - Vankomycín	683
S - Horčík	29	P - Anti-Xa aktivita	718	S - DHEAS	ZA	S - Gentamicín	684
S - Meď	ZA	P - D-diméry	600	S - 17-OH-Progesterón	ZA	S - Karbamazepín	ZA
S - Osmolalita	589	Imunohematológia		S - Androstendión	ZA	S - Kys. valproová	ZA
		KS + RhD		S - Kortizol - sérum	520	S - Fenobarbital	ZA
		Antierocyty. protilátky		U - Kortizol - moč	567	S - Litium	ZA

Žiadané parametre označte



Vysvetlivky: S - sérum, U - moč, F - stolica, cB - kapil. krv, B - krv (K₂EDTA), P - plazma (citrát, EDTA, heparín)

* pre výpočet je potrebný HDL-C a TAG

*** ihneď doručiť do laboratória/transport na ľade

© Nemocenská BB s.r.o., prevádzka laboratória: Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb a.s., Cesta k nemocnici 1, Banská Bystrica

Kontakty: príjem materiálu - 048/43 33 933, odborný garant - 048/43 33 931, www.nemocenskabb.sk, e-mail: nemocenskabb@nemocenskabb.sk

© Nemocenská BB s.r.o., prevádzka laboratória: Krupina, ul. 29. augusta č.23, 963 01 Krupina

Kontakty: príjem materiálu - 0917 226 008, www.nemocenskabb.sk, e-mail: nemocenskabbkrupina@gmail.com

Počet vyšetrení

Stolica		Toxikológia, drogy (skrining)		Špecifické proteíny		Hepatopatia autoimunitná	
Okultné krvácanie	158	vždy súčasne s vyš. U-Kreatinínu		S - Prealbumín	ZA	S - Pečeň profil (PBC, AIH)	ZA
Moč jednorázový (ranný)		U - Benzodiazepíny (BZD)	716	S - Haptoglobín	ZA	S - AMA (anti-mitochondrie) kvant.	ZA
Moč chemicky	127	U - Metamfetamín (MET)	703	S - Ceruloplazmín	ZA	S - ASMA, anti-F-aktín (AIH)	ZA
Močový sediment	147	U - Metadon (MTD)	715	S - α -1-antitrypsín	ZA	S - Ab proti hepatocytom (ALMA)	ZA
U - Glukóza	112	U - Marihuana (THC)	704	S - Orozomukoid	ZA	S - Ab proti žľčovodom (ABCA)	ZA
U - AMS	19	U - Opiáty (OPI)	680	Autoimunita - systémová			
U - Albumín (MAU)	577	U - Tramadol (TRAM)	681	S - ANA - skrining (NIF)	ZA	Syst. skleróza / sklerodermia	
U - Alb/Kre index	*26	U - Tricykl. antidepresíva (TCA)	597	S - ANA - konfirmácia (blot)	ZA	S - SSc profil (limit/difúzna/CREST)	
U - Proteíny	113	U - Kokaín (COC)	594	S - ENA profil	ZA	Myozitídy (PM, DM)	
U - Prot/Kre index	*27	U - Extáza (MDMA)	571	S - anti ds-DNA konfirm. met. (SLE)	ZA	S - Myozitída profil (a-Jo, Ku, SRP...)	
U - Vápnik	102	U - Buprenorfin (BUP)	593	S - anti-C1q (SLE)	ZA	Neuroautoimunita	
U - Ca/Kre index	*28	U - Etanol moč	628	S-anti-DNP (deoxyribonukleoproteín)	ZA	S-ANNA (paraneoplast.sy,a-Hu,Ri,Yo...)	
U - Osmolalita	588	S - Etanol sérum	598	Celiakia		S-Gangliozidy (a-GM1,2,3, GD1a/b...)	
Moč zbieraný **		U - EtG	699	S - anti-transglutamináza (IgA, IgG)			
Addisov sediment	150	Vnútrotné prostredie		S - EMA (anti-endomýzium IgA)		Reprodukčná imunita	
dU - Sodík	105	a/cB - ASTRUP	*15	S - EMA (anti-endomýzium IgG)		S - Ab proti spermiiám NIF	ZA
dU - Draslík	106	a/cB - Oxymetria (Hb,O ₂ Hb,sO ₂)	655	S - antideamin. gliadín (IgA, IgG)		S - Ab proti zona pellucida	ZA
dU - Chloridy	107	a/cB - Kalcium ioniz. (Ca ²⁺)	626	S - antiretikulín IgA	ZA	S - Ab proti ováriám	ZA
dU - Vápnik	102	a/cB - Laktát	625	Potravinová intolerancia		S - Ab proti placentе	ZA
dU - Fosfor	103	Exudát, transudát, punktát *16		S - anti-kravské mlieko (IgA, IgG)			
dU - Horčík	104	Ex - Bielk, Alb, LDH, Glc		S - anti-kazeín (IgA, IgG)	ZA	Org. špec. / nešpec. autoprotilátky	
dU - Kreatinín	109	Ex - Cholesterol, TAG, AMS		S - anti- α -laktalbumín (IgA, IgG)	ZA	S - Ab proti cievnemu endotelu AVEA	
dU - Celk. proteíny	113			S - anti- β -laktoglobulín (IgA, IgG)	ZA	S - Ab proti srdcovému svalu AMCA	
dU - Albumín (MAU)	577	Markery reumatoidnej artritídy		S - anti-laktóza (IgA, IgG)	ZA	S - Ab proti prieč. pruh. svalu ASKMA	
dU - Glukóza	112	S - RF	24	S - anti-ovalbumín (IgA, IgG)	ZA	S - Ab proti štítnej žľaze ATA	
dU - Močovina	108	S - anti-CCP	ZA	S - anti-sója (IgA, IgG)	ZA	S - Ab proti intracel. substancii ICS	
dU - Kys. močová	110	S-anti-MCV (mut.citruľ.vimentín)	ZA	S - Candida alb. (IgA, IgG, IgM)	ZA		
dU - Osmolalita	588	Markery metabolizmu kostí		CIBD, Crohn, UC, exokr. pankreas		Alergia + histamín. intolerancia	
GF, Klirens, FE		S - Osteokalcín ***	ZA	S - ASCA, exokr.pank., pohár.bb (NIF)	ZA	S - Tryptáza	ZA
eGF CKD-EPI (2009 Kreatinín)	*66	S - CTx (β -Cross Laps)	ZA	S - ASCA (IgA, IgG, IgM)	ZA	S - ECP eozin. kationový proteín	ZA
eGF-Schwartz (odhad GF-deti)	*65	S - ALP kostný izoenzým	ZA	F - Kalprotektín		S - Diaminooxidáza hladina	ZA
Klirens kreatinínu	*8	S - P1NP	ZA	F - Elastáza	ZA	S - Diaminooxidáza funkcia	ZA
FE Na	*29	ELFO, dg. monokl. gamapatie					
FE K	*30	S - ELFO bielkovín séra	ZA	Vakulitídy, renálne ochorenia		Neuvedené parametre (dopísať)	
FE Cl	*34	S - Typizácia paraproteínov	ZA	S - ANCA (anti MPO, PR3)	ZA		
FE Ca	*33	S - VLR kappa, lambda	ZA	S - ANCA (lyzozým, katepsín, laktoferín, BPI)	ZA		
FE P	*31	Typ proteiúrie + B.-J.bielk. (24 h)	ZA	S - Ab membr. glomer. / tubulov (GBM / TBM)	ZA		
FE Mg	*35	VLR kappa, lambda (24h)	ZA	S - Ab proti fosfolipáza-A2 receptoru	ZA		
FE Kys. močovej	*32	Humorálna imunita					
FE Močoviny	*38	S - IgG, IgA, IgM	34	Antifosfolipidový syndróm			
FE H ₂ O	*36	S - IgE	522	S - ACLA + anti β 2-GP1 (IgG, IgM)	ZA		
EWC-klirens bezelektrol. H ₂ O	*37	S - IgD	ZA	S - anti-kys. fosfatidylová (IgG, IgM)	ZA		
Infekčná sérologia		S - Podtriedy IgG (IgG 1, 2, 3, 4)	ZA	S - anti-fosfatidyserín (IgG, IgM)	ZA		
kompletná ponuka → viď žiadanka OKM		S - Podtriedy IgA (IgA 1, 2)	ZA	S - anti-fosfatidylinozitol (IgG, IgM)	ZA		
S - HBsAg	5004	S - C1 inhibítor (hladina)	ZA	S - anti-protrombín (IgG, IgM)	ZA		
S - HIV 1,2 Ag - Ab	5001	S - C3, C4 komplement	564 565	S - anti-anexín V (IgG, IgM)	ZA		
S - Syphilis Ab	5009	S - CH 50 (celkový komplement)	ZA				
S - anti HCV	5006	S-Clk (cirkulujúce imunokomplexy)	ZA				

Preventívne prehliadky (podľa zákona č. 41/2013 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 576/2004 Z.z.)

Moč chem. + sediment (5-6. mes., 3. rok, 6-7. rok, 9. rok, 15. rok)
Moč chem. + sediment, Cholesterol (11. rok)
Moč chem. + sediment, Cholesterol, Triacylglyceroly, Glukóza, Kreatinín, ALT, KO (17.-18. rok)
Moč chem. + sediment, Glukóza, Kreatinín, ALT, KO (19-39. rok, vyšetrenie každý druhý rok)
Moč chem. + sediment, Cholesterol, Triacylglyceroly, Glukóza, Kreatinín, ALT, KO (40. rok a starší, každý druhý rok)

Žiadané parametre označte



Vysvetlivky: S - sérum, U - moč, F - stolica, cB - kapil. krv, B - krv (K₂EDTA), P - plazma (citrát, EDTA, heparín)

*** ihneď doručiť do laboratória/transport na fadé

** pre výpočet odpadu je potrebné uviesť diurézu a čas (12 hod. alebo 24 hod.)

© Nemocenská BB s.r.o., prevádzka laboratória: Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb a.s., Cesta k nemocnici 1, Banská Bystrica

Kontakty: príjem materiálu - 048/43 33 933, odborný garant - 048/43 33 931, www.nemocenskabb.sk, e-mail: nemocenskabb@nemocenskabb.sk

© Nemocenská BB s.r.o., prevádzka laboratória: Krupina, ul. 29. augusta č.23, 963 01 Krupina

Kontakty: príjem materiálu - 0917 226 008, www.nemocenskabb.sk, e-mail: nemocenskabbkrupina@gmail.com

Počet vyšetrení