

Dátum odberu			Čas odberu			Kód amb./odd.			Laboratórne číslo		
Rodné číslo			Priezvisko			Meno a titul			ID hospitalizačného prípadu		
Zdr. poisťovňa	Dg. hlavná	Dg. ostatné	Dátum vystavenia žiadanky			Kódy odporúčajúceho lekára			Pečiatka a podpis lekára		
Výška cm	Hmotnosť kg	Množstvo moču ml	Doba zberu hod.								

výsledky vyšetrení nespístupníť pacientovi v NZIS

Základné analyty - sérum/plazma	Vnútorne prostredie	Štítina žľaza	Tumorové markery
Glukóza	Acidobáza, krvné plyny	TSH Tg	AFP
Močovina	Laktát	fT4 T4 celk.	Total-HCG free β-HCG
Kreatinín MDRD	Kardiomarkery	fT3 T3 celk.	CEA CA 125
Kys. močová	Myoglobín	Anti-Tg Anti-TPO	ROMA index (CA 125 + HE4)
Cystatín C	CKMB mass	TRAb (anti-rTSH) TSI	CA 15-3 CA 19-9
Celkové bielkoviny	Troponín I hs	Hormóny	PSA fPSA(vof.)
Albumín	NT-proBNP BNP	Total-HCG	NSE TPS
Bilirubín celk. Bilirubín priam	Markery bakteriálnej infekcie	Prolaktín	CA 72-4
AST GMT	CRP	LH FSH	SCCA CYFRA 21-1
ALT ALP	ASO (antistreptolysin O)	Progesterón 17-OH-progesterón	B2MG B2MG
GMD (Glutamátdehydrogenáza)	PCT(prokalcitonín) IL6	Testosterón	Thymidínkináza
AMS AMS pankr.	Presepsín	Estriol-voľný Estradiol	Chromogranín A
Lipáza	Markery reumatoidnej artritídy	SHBG DHEAS	Kalcitonín
CK	RF IgG	Anti Müllerov hormón	Proteín S-100
Cholínesteráza	anti-CCP	Kortizol Kortizol	Gastrín #
Amoniak #	MCV (mutovaný citrulinový vimentín)	ACTH	VYŠETRENIA LEN NA PRIAMU PLATBU
LD	Špecifické proteíny	GH (Rastový hormón)	PHI (index zdravej prostaty)
Žilové kyseliny	Prealbumín	IGF-I IGFBP-3	Infekčné ochorenia *
Tukový metabolizmus, ateroskleróza	Haptoglobín	Androstendión	HBsAg anti-HBs
Cholesterol	Ceruloplazmín	Aldosterón Renín	anti-HAV IgG, IgM
LDL cholesterol	α-1-antitrypsín	Metanefríny	anti-HCV
HDL cholesterol	Orozomukoid	Diabetes mellitus	anti-HSV1 anti-HSV2
Triacylglyceroly	Anémia	Glykemický profil - samostatná žiadanka	anti-VZV IgG, IgA, IgM
Homocysteín	Železo	oGTT	HIV Ag/Ab anti-TP(syfilis)
APO-A1 APO-B	Väzbová kap. železa voľná	Glyk. hemoglobín (HbA1C)	a-EBV VCA G/M, EA G/M, EBNA G
Lipoproteín (a)	Transferín Feritín	Inzulín C-peptid	EBV VCA IgG avidita
Ióny a minerály	Solubilný transferínový receptor	Anti GAD Anti IA2	Rubeola IgG, IgM
Sodík Chloridy	Vitamín B12 Aktívny vit. B12	Anti inzulín	Borélia IgG, M (screening)
Draslík Fosfor	Kys. listová (folát)	Mikroalbuminúria (8 hod. nočný zber)	Borélia IgG, M (konfirmácia)
Vápnik Meď	Erytropoetín	ACR Alb/Kreat (nezbieraný moč)	Borélia ELISpot (konfirm.)
Horčík Osmolalita(poč)	APCA + IF (IgG)	ELFO, dg. monokl. gamapatií	CD 57 (marker chron. LB)
Analyty v moči, pot	Terapeutické hladiny liekov, etanol	ELFO bielkovín	Mycoplasma pn. IgG, IgA, IgM
Chemický+sediment (ranný)	Digoxín	Typizácia paraproteínov	Chlamydia pn. IgG, IgA, IgM
Addisov sediment (12 h)	Karbamazepín	VLR kappa, lambda	Chlamydia trach. IgG, IgA, IgM
Glukóza (24 h moč)	Kys. valproová	Typ proteinúrie + B.-J. bielk. (24h)	Chlamydia pn/tr/ps (konfirm.)
Močovina (24 h moč)	Fenobarbital	VLR kappa, lambda (24 h)	Toxoplasma IgG, IgA, IgM
Kreatinín (24 h moč)	Gentamicín Vankomycín	Markery metabolizmu kostí	Toxoplasma IgG avidita
Klírens kreatinínu	Lítium	Vitamín D Vitamín D 1,25-OH	Candida alb. IgG, A, M
Kyselina močová (24 h moč)	Etanol	Parathormón # P1NP	Humorálna imunita
Bielkoviny (24 h moč)	Drogy v moči	CTx (β-CrossLaps) Osteokalcín	IgG, IgA, IgM
Albumín (24 h moč)	12-parametr. skríning drog	ALP - kostný izoenzym	IgE IgD
AMS (ranný)	Punktát	Hematológia, hemokoagulácia **	Podriedy IgG (IgG1, 2, 3, 4)
HIOK (24 h) VMA (24 h)	pleurálny	KO diferencovaný (5 param.)	Podriedy IgA (IgA1, IgA2)
Chloridy v pote	peritoneálny	Retikulocyty	C1q-inhibitor (hladina)
Ióny a minerály v moči	synoviálny	Abs. počet eozinofilov	C3, C4 (zložka kompl.)
Sodík Chloridy	glukóza, bielkoviny, albumín, pH, ALP, LD, urea, kreatinín, AMS, Na, K, Cl, laktát, CRP, triacylglyceroly, cholesterol, RF	PT (protromb. čas, Quick)	CH50 (celkový kompl.)
Draslík Fosfor		APTT (parc. tromb. čas)	CIK (cirk. imunokomplexy)
Vápnik Horčík		FBG (fibrinogén)	
Osmolalita počítaná (ranný)	Analyty v stolici	D-diméry	Označte X, ak žiadate vyšetrenia na druhej strane
	Krv v stolici imunochemicky	FW	

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, 5.rok, 6-7.rok, 9.rok, 13.rok, 15.rok)
Moč chem.+sediment, Cholesterol (11.rok)
Moč chem.+sediment, Cholesterol, Triacylglyceroly, Kreatinín, Glukóza, KO, ALT (17-18.rok)
Moč chem.+sediment, Kreatinín, Glukóza, KO, ALT (19-39.rok každý druhý rok)
Moč chem.+sediment, Cholesterol, Triacylglyceroly, Kreatinín, Glukóza, KO, ALT (40.rok a starší každý druhý rok)



Označenie žiadaných parametrov
Materiál: sérum K3EDTA Li-Heparín citrát cB-kapilár. krv NaF/EDTA moč stolica pot, punktát likvor

po odbere ihneď doručiť do laboratória * ďalšie parametre -viď samostatná mikrobiologická žiadanka ** pre nemocnicu vyšetruje hematologické odd.

Konzultácie, výsledky: 0800 820 010 <http://www.klinickabiochemia.sk>

© KLINICKÁ BIOCHÉMIA s. r. o.

Dátum odberu			Čas odberu			Kód amb./odd.			Laboratórne číslo								
Rodné číslo				Priezvisko				Meno a titul				ID hospitalizačného prípadu					
Zdr. poisťovňa	Dg. hlavná	Dg. ostatné		Dátum vystavenia žiadanky				Kódy odporúčajúceho lekára				Pečiatka a podpis lekára					
Výška	Hmotnosť		Množstvo moču		Doba zberu												
cm	kg		ml		hod.												

výsledky vyšetrení neprístupníť pacientovi v NZIS

Celulárna imunita/ PC ***	Alerg.-špec. IgE monoalergény	Al.-šp.IgE monoalergény,výber	Alergén-špecifické IgE, profily
Imunofenotypizácia lymfocytov	kompletný zoznam-samostatná žiadanka	Lieky	Inhalačný profil 1
HLA B27 (asoc. Bechterev)	Alergénové komponenty	Penicilín G	tomka , reznačka, timotejka, breza, lieska, dub, ambrozia, palina, skorocel, Der. pt., Der. far., mačka, pes, kôň, raž, Penic. not., Clad. herb., Asp. fum., Alt. alt., jeľša, CCD
Fagocytóza (FA + SKG)	ISAC	Penicilín V	
Celiakia	Alergénové komponenty (výber)	Ampicilín	
anti-transglutamináza (IgA, IgG)	samostatná žiadanka, sérový odber	Amoxicilín	Inhalačný profil 2
EMA (anti-endorfín) IgA	Bazofily aktivač. test (BAT), PC	Kys. klavulán.	timotejka, raž, jeľša, breza, lieska, palina, skorocel, Der. pt., Der. far., mačka, pes, kôň, Penic. not., Clad. herb., Asp. fum., Alt. alt., morča, králik, škrečok, perie zmes, CCD
anti-deamid. gliadín (IgA, IgG)	samostatná žiadanka, K3EDTA odber, príjem materiálu len v pondelok do 9:00	Cefalosp.mix	
Potravinová intolerancia	Alergia + histamínová intolerancia	Makrolidy mix	Mix inhalačný profil
anti-kravské mlieko (IgA, IgG, IgM)	IgE celkovej	Tetracyklín	
anti-kazeín (IgA, IgG)	Tryptáza	Erytromycín	timotejka, raž, jeľša, breza, lieska, palina, púpava, skorocel, Der. pt., Der. far., mačka, pes, kôň, Penic. not., Clad. herb., Asp. fum., Alt. alt., morča, králik, škrečok, CCD
anti- α -laktalbumín (IgA, IgG)	ECP eozin.katiónový proteín	Doxycyklin	
anti- β -laktoglobulín (IgA, IgG)	Diaminooxidáza hladina	Sulfametozaz.	Inhalačné a.
anti-laktóza (IgA, IgG)	Diaminooxidáza funkcia	Lidokaín	Domáci prach
anti-ovalbumín (IgA, IgG)	Systémová skleróza/sklerodermia	Trimetoprím	Mix profil
anti-sója (IgA, IgG)	SSc profil (limit/difúzna/CREST)	Thiopental	mix peľu tráv, breza, palina, mačka, Der. pt., Der. far., pes, kôň, Clad. herb., Asp. fum., Alt. alt., vaječ. bielok, skorocel, Der. pt., Der. far., arašid, sója, lieskový orech, mrkva, zemiak, krab, vaječný žltok, a-laktalbumín, b-laktoglobulín, kazeín, BSA, jablko, CCD
CIBD, Crohn, UC, exokr. pankreas	Myozitída profil (a-Jo,Ku,SRP...)	Indometacín	
ASCA(anti-exokr.pank.,poh.bunky)	Myozitidy (PM, DM)	Kys.acetylsal.	Harmanček
Kalprotektín	Neuroautoimunita	Paracetamol	Pľhava dvojd.
Elastáza	ANNA (paraneoplast.sy, a-Hu,Ri,Yo...)	Pyrazolon	Candida alb.
Autoimunita - systémová	ANNA (paraneoplast.sy, a-Hu,Ri,Yo...)	Ibuprofén	Baktérie
ANA	ANNA (paraneoplast.sy, a-Hu,Ri,Yo...)	Diklofenak	Staphyl.aur.
anti ds-DNA konfirm.metóda (SLE)	Gangliozidy (a-GM1,2,3,GD1a/b...)	Karbamazepin	Strept.viridans
anti-DNP (deoxyribonukleoproteín)	Orgánovo-šp./nešp.autoprotiľátky	Jód	Haemoph.inf.
Vaskulitity, renálne ochorenia	Ab proti cievnemu endotelu	Potraviny	Escher. coli
ANCA (anti MPO, PR3)	Ab proti srdcovému svalu	Kr.mlieko	Hmyz
ANCA(Iyozým,katepsín,laktoferín,BPI)	Ab proti kostrovému svalu	Kr.ml.prevar.	Komár
GBM/TBM (Ab memb. glomer./tubulov)	Ab proti intracelulárnej substancii	Kazeín	Textil
Ab fosfolipáza-A2 recepturu	Reprodukčná imunita	α -laktalbum.	Akryl
Antifosfolipidový syndróm	Ab proti spermiiam NIF	β -laktoglob.	Ovčia vlna
ACLA+a-b-2-glykoproteín1 (IgG,M)	Ab proti zona pellucida	Sója	Bavlna
anti-kyselina fosfatidylová(IgG,M)	Ab proti ováriam	Gliadín	Latex
anti-fosfatidylserín (IgG, IgM)	Ab proti placente	Bielok sl.vajce	Iné
anti-fosfatidylinozitol (IgG, IgM)		Žltok sl.vajce	HSA
anti-b-2-glykoproteín 1 (IgG, IgM)	Mozgovomiechový mok	Kozie mlieko	Zmesi
anti-protrombín (IgG, IgM)	Gluk., CB, Cl, elementy/Erys	Pomaranč	Synt.textília
anti-anexín V (IgG, IgM)	Laktát	Mandarínka	acryl, um.hodváb,
Hepatopatia autoimunitná	LD	Banán	nylon, terilén
Pečeň profil (PBC, AIH)	Cytológia	Jahoda	Hlodavce
ASMA, anti-F-aktín (AIH)	Reiber. kvoc.IgG, IgA, IgM	Hruška	srst/epitel/sér.bielk.
Protílátky proti hepatocytom	Oligoklonová skladba (IEF) IgG	Hrozno	zl. škrečok, králik,
Protílátky proti žľožovodom	Neuroborelióza/index Ig IgG, IgM	Uhorka	myš, krysa, morča

☒ Označenie žiadaných parametrov

*** rozšírená ponuka celulárnej imunity, info v laboratóriu

Materiál: sérum K3EDTA Li-Heparín likvor stolica

Konzultácie, výsledky: 0800 820 010 <http://www.klinickabiochemia.sk>

© KLINICKÁ BIOCHÉMIA s. r. o.

