

JNSZM Hetényi Géza Kórház és Rendelőintézet
Központi Laboratórium

tel.: (+36)-56-503-756

e-mail: kplabor@hetenyikorhaz.hu

Laboratóriumi vizsgálatok listája

	Alap/ Progresszív	WHO kód	Vizsgálat neve
Kémiai vizsgálatok			
	A	21312	Glükóz
	A	21500	Nátrium
	A	21501	Kálium
	A	21550	Klorid
	A	21510	Kalcium
	A	21540	Foszfor
	A	21571	Magnézium
	P	21110	Plazma ammónia
	A	28350	Vas
	P	21568	Cink
	P	21570	Lítium
	A	21020	Összfehérje
	A	21040	Albumin
	A	21150	Összbilirubin
	A	21151	Direkt bilirubin
	A	21420	Koleszterin
	P	2142A	HDL-koleszterin
	P	21422	LDL-koleszterin
	A	21411	Triglicerid
	A	21120	Karbamid
	A	21141	Kreatinin
	P	21016	Cystatin C
			eGFR (számolt érték)
	A	21130	Húgysav
	A	24600	GOT /AST/
	A	24610	GPT /ALT/
	A	24720	Alkalikus foszfatáz
	A	24640	Gamma – GT

	A	24500	LDH
	A	24710	Lipáz
	A	24700	Amiláz
	A	24620	CK
	A	24891	CK-MB
			CKMB %(számolt érték)
	A	24741	Kolinészteráz
	P	28320	Met-Hgb
	A	26788	Immunglobulin A (IgA)
	A	26780	Immunglobulin G (IgG)
	P	2678A	Immunglobulin M (IgM)
Speciális protein meghatározások			
	P	21082	hs Troponin-I
	P	26554	C3
	P	26554	C4
	P	21070	α 1-antitripszin
	P	21079	Cöruoplazmin
	A	28360	Transzferrin , TVK
			Transzferrin szaturáció (számolt érték)
	P	28361	Szolubilis transzferin receptor
	P	28390	Ferritin
	P	26020	RPR
	P	26252	ASO
	P	26265	Monosticon /Paul-Bunnel/
	P	2107C	CRP
	P	2107E	Prokalcitonin
	P	26640	Rheuma faktor
	P	26500	Hideg agglutininek
	P	26501	Kryoglobulin
	P	23441	NT-proBNP
Hematológiai vizsgálatok			
	A	28101	Vvt süllyedés
	P	28810	Mikroszkópos kvalitatív vérkép /festett kenet/
	A	28041	Retikulocyta szám
	A	28600	Vérzési idő vizsgálat

	A	28014	Vérkép automatával <ul style="list-style-type: none"> ➤ Fehérvérsejt (WBC) ➤ Neutrophil (NEU) ➤ Lymphocyta (LYM) ➤ Monocyta (MONO) ➤ Eosinophil (EOS) ➤ Basophil (BASO) ➤ Vörösvérsejt (RBC) ➤ Haemoglobin (HGB) ➤ Haematokrit (HCT) ➤ MCV (átlagos vvs térfogat) ➤ MCH (átlagos hemoglobin tartalom) ➤ MCHC (átlagos sejthemoglobin-koncentráció) ➤ RDW (anisocytosis mérőszáma) ➤ Thrombocyta (PLT) ➤ MPV (átlagos PLT térfogat)
Elektroforézis vizsgálatok			
	P	21042	Szérum fehérje ELFO
	P	21042	Vizelet fehérje ELFO
	P	26701	Immunelektroforézis (Immunfixáció)
	P	28412	HbA _{1c}
Hemosztázis vizsgálatok			
	A	28620	Prothrombin idő (INR)
	A	28621	APTI
	A	28610	Thrombin idő
	A	28650	Fibrinogén
	P	28662	D-dimer
	P	2863T	Antithrombin III
	P	28695	APC rezisztencia
	P	2863S	Protein S
	P	2863R	Protein C
	P	2863D	VIII faktor
	P	28691	Lupus anticoaguláns kivizsgálás
	P	28561	Thrombocyta aggregáció gátlás vizsgálata
Vizelet vizsgálatok			
	A	22550	Általános vizelet vizsgálat <ul style="list-style-type: none"> ➤ vér ➤ urobilinogén

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ bilirubin ➤ fehérje ➤ nitrit ➤ keton ➤ glükóz ➤ pH ➤ fajsúly ➤ leukocyta
	A	22552	Vizelet üledék (gépi) (ügyeletben nem végezzük)
	A	22540	Vizelet üledék (mikroszkópos) (ügyeletben nem végezzük)
Vizelet kémiai vizsgálata			
	A	21310	Vizelet glükóz
	A	22330	Vizelet nátrium
	A	22320	Vizelet kálium
	A	22310	Vizelet klorid
	A	22300	Vizelet kalcium
	A	22350	Vizelet foszfor
	A	22150	Vizelet karbamid
	A	22160	Vizelet húgysav
	A	22111	Vizelet kreatinin
	A	24702	Vizelet amiláz
	A	22020	Vizelet fehérje
	A	22042	Mikroalbumin
			ACR (Mikroalbumin/Vizelet kreatinin)(számolt érték)
			PCR (Vizelet fehérje/Vizelet kreatinin)(számolt érték)
	P	24492	5-HIAA
	P	24427	Vanillinmandulasav /VMA/
Liquor vizsgálat			
	P	22741 22747 22781	Liquor vizsgálata <ul style="list-style-type: none"> ➤ Szín ➤ Átlátszóság ➤ Pándy /fehérje kvalitatív vizsgálat/ ➤ Fehérje ➤ Glükóz ➤ Sejtszám (fvs, vvt) ➤ Mikroszkópos üledék /natív és festett kenet

Széklet vizsgálat			
	A	22631	Széklet vér
Egyéb testnedvek vizsgálata			
	A		Punktátum vizsgálata <ul style="list-style-type: none"> ➤ Glükóz ➤ Fehérje ➤ Amiláz ➤ Sejtszám ➤ Mikroszkópos üledék /natív és festett kenet
Szerológiai vizsgálatok			
	P	26282	Borrelia IgG AT kimutatása
	P	26282	Borrelia IgM AT kimutatása
	P	2627N	Cytomegalovírus IgG AT kimutatás
	P	2627N	Cytomegalovírus IgM AT kimutatás
	P	26280	Chlamydia pneumoniae IgG AT kimutatás
	P	26280	Chlamydia pneumoniae IgM AT kimutatás
	P	26281	Mycoplasma pneumoniae IgG AT kimutatás
	P	26281	Mycoplasma pneumoniae IgM AT kimutatás
	P	26265	Epstein-Barr vírus spec. AT meghatározás VCA IgG
	P	26265	Epstein-Barr vírus spec. AT meghatározás VCA IgM
	P	26265	Epstein-Barr vírus spec. AT meghatározás EBNA IgG
	P	2628D	Helicobacter pylori IgG AT meghatározása
	P	27591	Toxoplasma IgG AT meghatározása
	P	27590	Toxoplasma IgM AT meghatározása
	P	2627H	Rubeola vírus IgG AT kimutatása
	P	2627H	Rubeola vírus IgM AT kimutatása
	P	2639A	HbsAg
	P	2627T	Anti-HCV
Immunkémiai vizsgálatok			
	A	24061	TSH
	P	24031	FT3
	P	24021	FT4

	P	24011	Thyreoglobulin
	P	26693	Thyreoglobulin antitest
	P	2661H	Thyreoida peroxidáz autoantitest
	P	24120	FSH
	P	24121	LH
	P	24320	Ösztradiol
	P	24171	Prolaktin
	P	24171	Big Prolaktin
	P	24351	17-OH Progeszteron
	P	24350	Progeszteron
	P	24330	β HCG
	P	24398	Testoszon
	P	2439A	SHBG
	P	23640	Parathormon /intact/
	P	21090	Kollagen keresztkötés
	P	23692	Osteocalcin
	P	24130	HGH (növekedési hormon)
	P	24200	ACTH
	P	24220	Kortizol
	P	24396	DHEA-S
	P	2662G	AFP (tumor)
	P	26670	AFP (terhes)
	P	26620	CEA
	P	26626	CA 19-9
	P	26623	CA 15-3
	P	26625	CA 125
	P	26627	CA 72-4
	P	2660W	TRAK
	P	23691	D-vitamin
	P	23441	NT-proBNP
	P	26629	NSE
	P	2662C	PSA
	P	2662L	Free PSA
	P	28593	Eritropoetin
	P	28540	Folsav
	P	28550	B12 vitamin
	P	2662A	Béta-2 mikroglobulin (szérum, vizelet)
	P	23310	Inzulin
	P	23313	C-peptid

	P	21631	Digoxin
	P	21639	Karbamazepin
	P	2163D	Phenytoin
	P	2163E	Valproat
	P	21637	Theophyllin
Allergia vizsgálatok			
	P	2678C	Total IgE
	P	2678E	Étel specifikus (nutritív) panel
	P	2678E	Légúti specifikus (inhalatív) panel
	P	2678E	Rovar specifikus panel
	P	2678E	Gyógyszer allergének
	P	2678E	Foglalkozási allergének
	P	2678E	Paraziták
Toxicológiai vizsgálatok			
	P	21630	Drog minőségi kimutatása tesztcsíkkal <ul style="list-style-type: none"> ➤ Kokain (benzoilekgonin) ➤ Amfetamin ➤ Metamfetamin ➤ Marihuana (kannabisz) ➤ Metadon ➤ Morfin ➤ Fenciklidin ➤ Barbiturátok ➤ Benzodiazepin ➤ Triciklusos antidepresszánsok
	P	2163B	Fenobarbitál
	P	21651	Etilalkohol
Vérgáz analízis			
	A	21202	Vérgáz analízis <ul style="list-style-type: none"> ➤ pH ➤ PO₂ ➤ PCO₂ ➤ Bázikus felesleg ➤ Bázikus excess felesleg ➤ Buffer-bázis ➤ H₂CO₃ - aktuális ➤ O₂ szaturáció

Mikrobiológia vizsgálatok			
	P		Punktátum, liquor, genny aerob tenyésztése
	P		Punktátum, liquor, genny anaerob tenyésztése
	P		Welcogen – teszt végzése
	P		Köpet tenyésztés
	P		Vizelet tenyésztés
	P		Szem, bőrfelszín genitális váladék tenyésztés
	P		Hemokultúra aerob tenyésztés
	P		Hemokultúra anaerob tenyésztés
	P		Mikrobiológiai sterilitás vizsgálatok
	P		Kórház higiénés vizsgálatok
	P		Aerob baktérium identifikálás
	P		Anaerob baktérium identifikálás
	P		Antibiotikum rezisztencia vizsgálata ➤ Aerob ➤ Anaerob ➤ MIC meghatározás
	P		Mikroszkópos vizsgálat ➤ Gram festés ➤ Ziehl-Neelsen
	P		Széklelet vizsgálatok ➤ Rota vírus kimutatás ➤ Adenovírus kimutatás
	P		Gomba kimutatás ➤ Direkt kenet ➤ Tenyésztés ➤ Identifikálás ➤ Antimikotikum érzékenység meghatározása
	P		Ureáz kimutatása endoszkópos mintából

Allergológiai vizsgálatok részletezése

Az alább felsorolt vizsgálatok kérhetők allergén keverék csoportok szerint, illetve a specifikus IGE kiválasztásával egyaránt.

I. Étél specifikus (Nutritív) allergén csoportok

AFX 101 ÉLELMISZERKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

F1 tojásfehérje	F76 alpha-lactalbumin
F2 tehéntej	F77 béta-lactalbumin
F4 búzaliszt	F78 kazein
F5 rozs	F79 glutén
F8 kukorica	F81 Cheddar típusú sajt
F75 tojássárgája	

AFX 102 ÉLELMISZERKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

F13 földimogyoró	F26 disznóhús
F14 szójabab	F45 élesztő
F16 dió	F48 hagyma
F17 mogyoró	F83 csirkehús

AFX 103 ÉLELMISZERKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

F20 mandula	F84 kiwi
F25 paradicsom	F87 dinnye
F33 narancs	F92 banán
F44 eper	F95 őszibarack

II. Léguti (Inhalatív) allergén csoportok

AEX 100 HÁMSZÖVETKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

E1 macskahámszövet	E70 libatoll
E2 kutyahámszövet	E81 gyapjú
E3 lószőr	E85 csirketoll
E4 tehénszőr	E86 kacsatoll
E5 kutyaszőr	E100 macskaszőr

AGX 100 FŰKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

G2 csillagpázsit	G12 termesztett rozs
G3 csomós ebír	G13 pelyhes selyemperje
G5 angolperje	G14 abrak zab
G6 rétikomócsin	G15 búza
G8 rétiperje	G16 réti ecsetpázsit
G10 fenyércirok	

ATX 100 FAKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

T1 zöldjuhar	T7 tölgy
T2 hamvas éger	T11 platán
T3 nyírfa	T12 kecskefűz
T4 mogyoró	T14 nyárfa

AHX 100 HÁZIPOR KEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

M1 penicillium notatum	D1 poratka
M3 aspergillus fumigatus	D2 lisztatka
M5 candida albicans	H1 atkák-hámszövetek-rovarok
M6 alternaria alternata	

AWX 100 GYOMKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

W1 ürömlevelű parlagnő W12 aranyvessző
W6 fekete üröm W14 szőrös disznóparéj
W9 lándzsás útifű

III. ROVARKEVERÉKBE TARTOZÓ SPECIFIKUS IGE:

I1 háziméh
I3 darázs
I6 csótány
I75 lódarázs

IV. GYÓGYSZER ALLERGÉNEK:

C1 Penicillium G
C51 Aspirin – HSA
C58 Sulfamethoxazol – HSA
C204 Amoxicillin – HSA
C206 Cephalosporin – HSA

V. PARAZITÁK:

P1 Ascaris

VI. FOGLALKOZÁSI ALLERGÉNEK:

K74 Selyem
K80 Formaldehyde
K82 Latex
K87 Alpha-Amylase
K83 Gyapot