

Cs.	A vizsgálat neve	A vizsgálat rövid neve, más használatban levő elnevezése	eredmény 2015.04.20- tól
Ionok	Nátrium	Na	1
	Kálium	K	1
	Lítium	Li	14
	Klorid	Cl	1
	Kalcium	Ca	1
	Foszfor	P	1
	Magnézium	Mg	1
Vas-anyagcsere	Vas	Fe	1
	Vaskötő kapacitás	TVK	1
	Transzferrin	Trf	1
	Ferritin		1
	Szérum folsav szint	Se-folate	2
	B12 vitamin	Se-B12	2
	Vese	Karbamid	Urea-N, BUN
Kreatinin		Creatinin	1
Húgysav		Urát	1
Cystatin C			10
Diabétesz		Glükóz	Vércukor
	Hgb A1c (teljes vér)	Glikált hemoglobin	1
	Glükóz terhelés	OGTT	1
	Inzulin		3
	HOMA2 Index	Inzulin-rezisztencia index, IR% (inzulinból és vércukorból számított index). Az ár csak az index kiszámítását fedezi, a vizsgálatok pluszban fizetendők.	
	C-peptid		3
Tumor markerek	CEA (emlő, tüdő, tápcsatorna)	Carcino-embriónális antigén	2
	AFP (máj, here, petefészek)	Alfa-fetoprotein	2
	PSA (prosztatata)	Prosztatata-specifikus antigén	2
	FPsA (prosztatata)	Szabad-PSA	2
	Béta-HCG (here, petefészek)	Béta-humán chorionális antigén	2
	CA 15-3 (emlő)	Cancer antigén 15-3	2
	CA 19-9 (tápcsatorna)	Cancer antigén 19-9	2
	CA 125 II (petefészek)	Cancer antigén 125 II	2
	CA 72-4 tumormarker meghatározás		14
	Cyfra 21-2 tumormarker meghatározása		14
	HE4	Humán epididymis protein	15
	ROMA Index	Ratio of Ovarian Malignancy. HE4 és CA 125 II értékből számított index. Az ár csak az index kiszámítását fedezi, a vizsgálatok pluszban fizetendők.	15
	Kalcitonin	Calcitonin	14
	NSE	Neuron-specifikus enoláz	14
	S-100 (melanoma)		5
TPA (cytokeratin)	Szöveti polipeptid antigén	5	
	Prolaktin	PRL	2
	Ösztadiol	E2	2
	Progeszteron	Prog	2
	Luteinizáló hormon	LH	2

Hormonok	Follikulus stimuláló hormon	FSH	2
	Tesztoszteron		2
	AMH		20
	DHEA-S	Dehidro-epiandroszteron szulfát	5
	SHBG	Sex-hormon kötő globulin	5
	hGH	Növekedési hormon	5
	ACTH	Mellékvesekéreg hormontermelését szabályozó hormo	5
	Kortizol		5
	Béta- HCG		2
Pajzsmirigy	TSH	Pajzsmirigy stimuláló hormon	2
	TR-Ab, TRAK	TSH receptor elleni antitest	14
	Szabad T3	fT3	2
	Szabad T4	fT4	2
	Anti TPO	Tireoperoxidáz elleni antitest	3
	Thyreoglobulin	TG	3
	Anti Thyreoglobulin	Anti-TG	3
Csont acs.	PTH	Parathormon	3
	Osteocalcin		5
	D-vitamin	25 OH Cholecalciferol	5
	β-CrossLaps		15
Fehérjék	Össz. fehérje	Total protein	1
	Albumin		1
	C3	Complement C3	10
	C4	Complement C4	10
	IgG	Immunglobulin G	5
	IgA	Immunglobulin A	5
	IgM	Immunglobulin M	5
	béta-2-Mikroglobilin		5
	Protein elektroforézis		20
Zsír-a.cs.	Koleszterin	C, Chol	1
	Triglicerid	Tg	1
	HDL-Koleszterin	HDL-C	1
	LDL-koleszterin	LDL-C	1
Infekció, Autoimmun	CRP (ultraszenzitív)	C-reaktív protein	1
	ASO	AST, ASLO, Anti-streptolizin "O"	1
	RF	Rheuma-faktor	1
	ICA	Szigetsejtellenes antitest	14
	ANA screen	Anti-nukleáris antitest szűrő	15
	Autoimmun panel	(ANF, SSA, SSB, Scl70, Jo1, ADNA, SM, SM/RN)	20
	Anti Filagrin	Anti CCP	15
	Anti Gliadin (IgG, IgA)	Gliadin elleni antitestek (IgG és IgA)	15
	Trasglutaminase (IgG, IgA)	Traszglutamináz elleni antitestek (IgG és IgA)	15
	Anti dsDNA	Dupla-spirálú DNS elleni antitest	20
Anti cardiolipin		20	
Kardiális	CK	Kreatin- foszfokináz, CPK	1
	CK-MB	CK - MB izoenzim	1
	BNP	B-Natriuretikus peptid	
	Troponin I	Tn I	2
creas	Össz. bilirubin	Totál bilirubin	1
	Konjugált bilirubin	Direkt bilirubin	1
	Pszeudo-kolinészteráz		10
	GOT	ASAT, Aszpartát-aminotranszferáz	1

Máj és pan	GPT	ALAT, Alanin-aminotranszferáz	1
	Alkalikus foszfatáz	ALP	1
	Gamma GT	Gamma-glutamil-transzferáz, gGT	1
	LDH	Laktát-dehidrogenáz, Tejsav dehidrogenáz	1
	Lipáz		1
	Szérum Amiláz		1
Vércso*	Vércsoport + Rh	ABO és Rh(D) vércsoportok	1
	Ellenanyag	Vércsoport antigén elleni ellenanyag	1
	Direkt Coombs		1
	Indirekt Coombs		1
Infektológia / szerológia	Helicobacter AT (IgG)	Helicobacter pylori elleni antitest (IgG)	10
	Helicobacter AT (IgA)	Helicobacter pylori elleni antitest (IgA)	10
	Toxoplazma AT (IgG)	Toxoplasma gondii elleni antitest (IgG)	5
	Toxoplazma AT (IgM)	Toxoplasma gondii elleni antitest (IgM)	5
	Rubeola AT (IgG)	Rubeola vírus elleni antitest (IgG)	5
	Rubeola AT (IgM)	Rubeola vírus elleni antitest (IgM)	5
	CMV AT (IgG)	Cytomegalovírus elleni antitest (IgG)	5
	CMV AT (IgM)	Cytomegalovírus elleni antitest (IgM)	5
	HSV 1-2 AT (IgG)	Herpes Simplex vírus 1-2 elleni antitest (IgG)	5
	HSV 1-2 AT (IgM)	Herpes Simplex vírus 1-2 elleni antitest (IgM)	5
	HSV 2 AT (IgG)	Herpes Simplex vírus 2 elleni antitest (IgG)	5
	VZV AT (IgG)	Varicella-Zooster vírus elleni antitest (IgG)	5
	VZV AT (IgM)	Varicella-Zooster vírus elleni antitest (IgM)	5
	EBV AT (IgM)	Epstein-Barr vírus elleni antitest (IgM)	5
	EBV VCA AT (IgG)	Epstein-Barr VCA elleni antitest (IgG)	5
	EBV EBNA AT (IgG)	Epstein-Barr EBNA elleni antitest (IgG)	5
EBV EA AT (IgG)	Epstein-Barr EA elleni antitest (IgG)	5	
Infektológia / szerológia	HAV elleni IgG	Hepatitis A vírus elleni antitest (IgG, Anti-HAV)	10
	HBV core antigén elleni IgM	Hepatitis B vírus core antigén elleni IgM antitest (HBc-IgM, Anti-HBc IgM)	10
	HBV core antigén elleni antitestek	Hepatitis B vírus core antigén elleni antitestek (HBc-Ab, Anti-HBc)	10
	HBV e antigén kimutatás	Hepatitis B vírus envelop antigén (HBeAg)	10
	HBV e antigén elleni antitestek	Hepatitis B vírus envelop antigén elleni antitest (Hbe-Ab, Anti-HBe)	10
	HBV s antigén elleni antitestek	Hepatitis B vírus surface antigén elleni antitest (HBs-Ab, Anti-HBs)	10
	HBsAg kimutatás	Hepatitis B vírus surface antigén kimutatása, HBsAg	5
	HBsAg konfirmálás	Hepatitis B vírus surface antigén konfirmálása, HBsAg-conf	5
	HCV AT	Hepatitis C vírus elleni antitest (Anti-HCV)	10
	HIV 1-2 AG/AT	HIV 1-2 antigén, HIV 1-2 antigén elleni antitest, HIV 1-2Ag, anti-HIV	10
	Treponema pallidum szűrő teszt	Syphilis szűrő teszt, Lues szűrő teszt, T. pallidum elleni antitestek	5
	Borrelia AT (IgG)	Borrelia burgdorferi elleni IgG antitestek (Lyme-kór)	5
	Borrelia AT (IgM)	Borrelia burgdorferi elleni IgM antitestek (Lyme-kór)	5
	Chlamydia trachomatis AT (IgG)	Chlamydia trachomatis elleni IgG antitest	
Chlamydia trachomatis AT (IgM)	Chlamydia trachomatis elleni IgM antitest	20	

	Chlamydia trachomatis AT (IgA)	Chlamydia trachomatis elleni IgA antitest	
	Chlamydia pneumoniae AT (IgG)	Chlamydia pneumoniae elleni IgG antitest	20
	Chlamydia pneumoniae AT (IgM)	Chlamydia pneumoniae elleni IgM antitest	
	Chlamydia pneumoniae AT (IgA)	Chlamydia pneumoniae elleni IgA antitest	
	Mycoplasma pneumoniae AT (IgG)	Mycoplasma pneumoniae elleni IgG antitest	20
	Mycoplasma pneumoniae AT (IgM)	Mycoplasma pneumoniae elleni IgM antitest	
	Mycoplasma pneumoniae AT (IgA)	Mycoplasma pneumoniae elleni IgA antitest	
IVF	AFP (terhes)	Alfa-fetoprotein, terhességi szűrővizsgálat	2
Allergia	Totál IgE		10
	Inhalatív panel (20-féle)		10
	Vegyes (20-féle) panel I.		10
			10
	Gyerek panel (20-féle)		10
	Nutritív panel I. (20-féle)		10
			10
Vérkép, véralvadás	Vvt süllýedés (W)	Vörösvérttest-süllýedés, We, ESR	1
	Teljes vérkép(Sp.Diff. Reti) Pe + Reti.		1
	Prothrombin (PTI, INR)	Prothrombin aktivitás (INR)	1
	APTI (Pc)	Aktivált-parciális thromboplastin idő	1
	Thrombin idő	TI	1
	Fibrinogén		1
	D-dimer		1
Vizelet	Vizelet általános vizsgálata		1
	Vizelet üledék (automatával)		
	Terhességi próba (menoteszt)		1
	Drogteszt (gyorsteszt, 10 komponens)		1
	Vizelet glükóz (mennyiségi)	Vizelet cukor	1
	Vizelet clearens		1
	Vizelet mikroalbumin	MAU, microalbuminuria	1
	Vizelet nátrium	U Na	1
	Vizelet kálium	U K	1
	Vizelet klorid	U Cl	1
	Vizelet kalcium	U Ca	1
	Vizelet foszfor	U P	1
	Vizelet karbamid	U CN	1
	Vizelet kreatinin		1
	Vizelet húgysav		1
	Vizelet amiláz		1
	VMA meghatározása	Vanilin-mandulasav meghatározás	14
	Vizelet fehérje (mennyiségi)	Vizelet összfehérje	1
Egyebek	Homocisztein	Hcy	5
	Holo-Transcobalamin (Aktív B12)	HTC	
	Digoxin	DGx	5
	Valproinsav		5
	Carbamazepin		5
	Széklet vér kémiai módszer		1
	Calprotektin		20
	M2-PK		20

	Vesekő analízis		10
Mikrobiológia	Quantiferon-teszt	Latens <i>Mycobacterium tuberculosis</i> fertőzés teszt	5
	Festett kenet mikroszkópos vizsgálata		1
	Orr-, torokváladék tenyésztése		3
	Fül-, melléküregváladék tenyésztése		5
	Sebváladék aerob tenyésztése		5
	Sebváladék aerob- anaerob tenyésztése		8
	Hemokultúra aerob tenyésztése		8
	Hemokultúra aerob- anaerob tenyésztése		8
	Hüvelyváladék bakteriológiai tenyésztése		5
	Hüvelyváladék teny. baktérium + gomba		5
	Gomba rezisztencia vizsgálat		10
	Köpet-, bronchus váladék tenyésztése		5
	Szem-, bőrfelszín-, genitális váladék tenyésztése		5
	Epe tenyésztése, csak aerob		5
	Vizelet tenyésztése		3
	Gomba vizsgálata direkt módon, kenetben		1
	Húgycső-kenet		1
	Hüvelyváladék vizsgálata festett kenetben		1
	Mikroszkópos vizsgálat Ziehl-Neelsen festéssel		
	TBC kimutatása tenyésztéssel		84
	TBC kimutatása molekuláris módszerrel		84
	TBC rezisztencia elsőrendű szerekre hagyományos módszerrel		84
	TBC gyors identifikálás és rezisztencia INH és Rifampicin iránt direkt a mintából molekuláris módszerrel		
	Mycoplasma, Ureaplasma tenyésztés és rezisztencia genitális mintából		7