



# LABORATÓRIUMI VIZSGÁLTATKÉRŐ LAP

## Szakellátások számára

Tel: 42/599-789

Honlap: [www.josa.hu](http://www.josa.hu)e-mail: [josalabor@josa.hu](mailto:josalabor@josa.hu)**B 7-10/77-13**

Változat: 1

Lap: 1/2

Hatályba lépés:

2013. 04. 01.

TAJ	<input type="text"/>	Nem/szül.idő	<input type="text"/>	Vonalkód helye			
Beteg neve	<input type="text"/>						
Anyja neve	<input type="text"/>	Állampolg.	H U N / <input type="text"/>				
Irányítósz.	Helység: <input type="text"/>	Tér.kat.	1 4 E egyéb <input type="text"/>				
Utca, házzs.	<input type="text"/>		Beküldő hosszú bélyegzője:			Pecsétszám	Orvos bélyegzője:
Bek. kódja	<input type="text"/>						
Naplószám	<input type="text"/>			Orvos aláírása:			
Beutaló	<input type="text"/>						
Diag.(BNO)	<input type="text"/>			Telefonszám	06 <input type="text"/>		
Mintavétel ideje (év/hó/nap)	<input type="text"/>	óra	<input type="text"/>	perc	<input type="text"/>		
				Mintát vette	<input type="text"/>		

KÉMIA-IMMUNKÉMIA		Rheuma faktor		P	28	Lipoprotein(a) (2 hét)		P	55	Drog panel (kimutatás)*		V	106
ASAT (GOT)	P	1	Savas foszfatáz (!)	(a)	29	Egyéb testf. amiláz			68	Víz. Barbiturát*	V	107	
ALAT (GPT)	P	2	Anorg. foszfát	P	30	Egyéb testf. Lipáz			69	Víz. Benzodiazepin*	V	108	
LDH	P	3	Kalcium	P	31	Ozmolalítás	P	60		Víz. triciklusos antidepressz.	V	109	
CK	P	4	Magnézium	P	32	CO-hemoglobin (!)	(b)	118		<i>* csak friss vizeletekből!</i>			
CK-MB	P	5	Vas (2 hét)	P	33	Methemoglobin (!)	(b)	119		<b>DIABETES MONITOROZÁS</b>			
Gamma GT	P	6	Transzferrin (2 hét)	P	34	<b>VIZELETVIZSGÁLATOK</b>				Hgb A1c (3 hó)	L	128	
Alkalikus foszfatáz	P	7	Szol.transzf.rec. (2 hét)	P	35	Vizelet ált.+ül.	V	110		Fruktózamin (3 hét)	P	129	
Alfa-amiláz	P	8	Transzferrin szaturáció*	P	36	Vizelet kalcium	V	90		Glükóz (30') terhelés	Sz	71	
Lipáz	P	9	<i>* Számított! Fe, Transzferrin kéréseket indikál</i>			Vizelet kreatinin	V	91		Glükóz (60') terhelés	Sz	72	
(Pseudo)-kolinészteráz	P	10				Vizelet foszfor	V	92		Glükóz (90') terhelés	Sz	73	
Karbamid	P	11	Ferritin (2 hét)	P	37	Vizelet karbamid	V	93		Glükóz (120') terhelés	Sz	74	
Kreatinin	P	12	Réz	P	38	Vizelet húgysav	V	94		Inzulin	P	200	
Cisztatin C	P	14	Cink	P	39	Vizelet glukóz *	V	95		Inzulin (30') terhelés	P	201	
Húgysav	P	15	Nátrium	P	40	<i>* csak friss vizeletekből!</i>				Inzulin (60') terhelés	P	202	
Össz-koleszterin (2hét)	P	16	Kálium	P	41	Vizelet amiláz	V	96		Inzulin (90') terhelés	P	203	
Triglicerid (2 hét)	P	17	Klorid	P	42	Vizelet összfehérje	V	97		Inzulin (120') terhelés	P	204	
HDL-koleszterin (2 hét)	P	18	IgG	P	43	Vizelet mikroalbumin	V	98		C-peptid	P	205	
LDL-koleszterin*	P	19	IgA	P	44	Vizelet magnézium	V	99		C-peptid (30') terhelés	P	206	
<i>* Számított! Össz-kol., Trig., HDL-kol. kéréseket indikál</i>			IgM	P	45	Vizelet nátrium	V	100		C-peptid (60') terhelés	P	207	
Glucose	P	20	Komplement-3	P	46	Vizelet kálium	V	101		C-peptid (90') terhelés	P	208	
Összbilirubin	P	21	Komplement-4	P	47	Vizelet klorid	V	102		C-peptid (120') terhelés	P	209	
Direkt bilirubin	P	22	Coeruloplazmin	P	48	Vizelet VMA	V	103		<b>HAEMATOLÓGIA</b>			
Összfehérje	P	23	Haptoglobin	P	49	Vizelet 5-HIA	V	104		Kvalitatív vérkép	L	120	
Albumin	P	24	Kappa - Lambda könnyűlánc (1 hó)	P	50	Vizelet ozmolalítás	V	105		Kvalitatív vérkép+retic.	L	121	
Prealbumin	P	25	Alfa-1-antitripszin	P	52	Endogén kreatinin clearance*	P	13		PLT citrátos mintából	K	123	
CRP	P	26	Apolipoprot. A1 (2 hét)	P	53	A vizsgálathoz 24 óras gyűjtött vizelet szükséges. Kérése se Kreatinint indikál!				PLT heparinos mintából	Z	124	
AST	P	27	Apolipoprot. B (2 hét)	P	54					Mikroszkópos kvalitatív	L	127	
										Festett kenet készítése	L	125	

**Jelmagyarázat:** P: natív piros; L: EDTA-s lila; K: citrátos kék; F: We fekete; Sz: cukros szürke; V: vizelet; PJ: natív piros, jég között; LJ: Lila EDTA-plazma, jég között, Z: heparinos zöld

**Speciális kezelést igénylő vizsgálatok:**

- (a) **Savas foszfatáz:** vérévített követően a szérum szeparálása és stabilizáló adalék hozzáadása szükséges (1 csepp 20%-os ecetsav / ml)
- (b) **CO-hemoglobin, Methemoglobin:** heparinos (zöld) csövet jól lezárva, jégen haladéktalanul kell küldeni!



# LABORATÓRIUMI VIZSGÁLTÁTKÉRŐ LAP

## Szakellátások számára

Tel: 42/599-789

Honlap: [www.josa.hu](http://www.josa.hu)

e-mail: [josalabor@josa.hu](mailto:josalabor@josa.hu)

**B 7-10/77-13**

Változat: 1

Lap: 1/2

Hatályba lépés:  
2013. 04. 01.

HAEMOSZTÁZIS				HORMONOK				Fehérje immunfixáció		P		222		KÓROKOZÓ SZEROLÓGIA					
Protrombin idő	K	130		TSH supersens. (1 hó)	P	141		Vizelet feh. immunfix.	V	223			HBsAg	P	250				
Trombin idő	K	131		FT3 (1 hó)	P	142		Lipid ELFO (2 hét)	P	225			Anti-HBs AT	P	251				
APTI	K	132		FT4 (1 hó)	P	143		<b>TUMORMARKEREK</b>				Anti-HBc AT (total)	P	252					
Fibrinogén	K	135		Prolactin	P	182		AFP (1 hó)	P	153			Anti-HCV AT (IgG)	P	253				
D-dimer meghatározás	K	136		LH	P	180		CEA (1 hó)	P	154			Toxoplasma gondii	P	254				
Thrombophilia* (!)	(d)	139		FSH	P	181		CA 125 (1 hó)	P	155			CMV	P	255				
<i>Teszt részei: APC rezisztencia, Protein C, Protein S, Antithrombin III., Fibrinogén, Lupus anticoag. szűrőteszt Lásd.: (b) megjegyzést!</i>				Oestradiol	P	183		CA 15-3 (1 hó)	P	156			Epstein-barr vírus	P	256				
				Progeszteron	P	184		CA 19-9	P	157		CA 72-4	P	158		Adenovírus	P	257	
Lupus anticoag. szűrőteszt*	K	138		17-alfa-OH-progeszteron	P	185		S-100	P	159			HSV 1-2	P	258				
A szűrőteszt pozitív eredménye Lupus anticoag. megerősítő tesztet indikál				HCG (total)	P	186		NSE (1 hó)	P	170			Helicobacter pylori	P	259				
				Testoszteron	P	189		Béta-2 mikroglobulin (1 hó)	P	171		Rubeola vírus	P	261		RS vírus	P	260	
Thrombocytá aggregáció*		125		DHEA-szulfát	P	190		Vizelet béta-2 mikroglobulin	V	172			Borrelia burg.	P	262				
Csak a nyh-i laborban vehető le előzetes időpont kéréssel: (42) 599-700/1483 mellék				Szexhormont kötő feh.	P	191		PSA (1 hó)	P	150			Mycoplasma pneumoniae	P	263				
				ACTH (!)	(e)	192		Szabad PSA (1 hó)	P	151		Chlamydia pneumoniae	P	264		Chlamydia trachomatis	P	265	
<b>ALLERGIA</b>				Parathormon (!)	(h)	193		<b>AUTOIMMUNITÁS</b>				<b>EGYÉB</b>							
All. spec. IgE Inhalatív 1	P	230		Cortisol (reggel)	P	194		Thyreoglobulin spec.AT.	P	145			Vérsejtszüllyedés	F	140				
All. spec. IgE Inhalatív 2	P	231		Cortisol (délután)	P	195		Anti-TPO	P	146			B12 vitamin (2 hó)	P	197				
All. spec. IgE Nutritív 1	P	232		Viz.cortisol ürítés(!)	(c)	196		Anti-filaggrin	P	179			Folsav (2 hó)	P	198				
All. spec. IgE Nutritív 2	P	233		Osteocalcin (3 hó) (!)	(f)	216		Antinucleáris faktor	P	240			Terhességi t. (vizelet)	V	187				
All. specifikus IgG	P	234		Calcitonin	P	217		Anti-ds DNA	P	241			Terhességi t. (szérum)	P	188				
Össz IgE (1 hó)	P	235		Thyreoglobulin (1 hó)	P	144		Extrahálható nukleáris Ag elleni AT (SS-A, SS-B, Jo1, Scl70, Sm/RNP)	P	242			Kőanalízis	kő	59				
<b>GYÓGYSZERSZINT</b>				Növekedési hormon	P	210		Kardirolipin AAT	P	243			Széket vér (imm.mód.)	sz	58				
Carbamazepin	P	173		HGH (30') terhelés	P	211		Gliadin ellenes AT(3 hó)	P	244			Myoglobin	P	148				
Valproinsav	P	174		HGH (60') terhelés	P	212		Szöveti transzglutamináz ellenes AT (3 hó)	P	245			Procalcitonin	P	149				
Phenytoin	P	177		HGH (90') terhelés	P	213		P-ANCA (MPO)	P	246			Homocisztein (!)	(g)	199				
Digoxin	P	178		HGH (120') terhelés	P	214		C-ANCA (PR3)	P	247			Vizelet pyrilinks (3 hó) (!)	(c)	215				
Theophyllin	P	175		<b>ELFO</b>				Fehérje elektroforézis	P	220			Véralkohol (!)	(i)	63				
Phenobarbitál	P	176		Vizelet fehérje ELFO	V	221		24 órás gyűjtött vizelet mennyisége: [ ] [ ] [ ] [ ] ml											
Lítium	P	56																	

**Jelmagyarázat:**

P: natív piros; L: EDTA-s lila; K: citrátos kék; F: We fekete; Sz: cukros szürke; V: vizelet; PJ: natív piros, jég között; LJ: Lila EDTA-plazma, jég között, Z: heparinos zöld

**Megjegyzések:**

**Hiányosan / nem olvashatóan kitöltött kéréseket nem tudunk elfogadni.**

**EU beteg** kéréslapjához kérjük csatolni a biztosítási kártya mindkét oldalának másolatát. TAJ helyére az útlevelel számát kérjük. A vizsgált után zárójelben, a **szabálykönyvi időkorlátozás** látható.

Az utolsó oszlop a vizsgálat belső labor kódja, kérjük ne írjanak rá!

**Vizelet vizsgálatok:** A kémiai vizsgálatokat végezzük gyűjtött és friss vizeletből is. Ha gyűjtött minta érkezik, kérjük a gyűjtés idejét és mennyiségét feltüntetni. Ez esetben az eredményhez ref. tartományt is meg tudunk adni. Friss mintánál csak a koncentrációt.

**Glükóz terhelés (OGTT):** Ha a terhelés nem 75 g glükózzal történt, kérjük megjegyzésként jelezni!

**Speciális kezelést igénylő vizsgálatok:**

(c) **Viz.cortisol ürítés, Vizelet pyrilinks:** Csak 24 órás gyűjtött vizeletből végezzük:

(d) **Thrombophilia panel:** A vizsgálatok csak abban az esetben végezhetőek el, ha a minta (3 cső kék, Citrátos) a mintavételtől számított max. 4 órán belül a laboratóriumba érkezik, ill. ha a vérévétel a JAOK Központi Laboratóriumában történik. **Beküldött minta esetén kérjük a mintavétel pontos időpontját (óra,perc) a kéréslapon feltüntetni!**

(e) **ACTH:** Vérévétel után a csövet **(lila, EDTA) jég közé** kell tenni, azonnal centrifugálni és **a plazmát lefagyasztani.**

(f) **Osteocalcin:** Vérévétel után a csövet **(piros, natív) jég közé** kell tenni, azonnal centrifugálni és **a szérumot lefagyasztani.**

(g) **Homocisztein:** Vérévétel után a csövet **(lila, EDTA)** azonnal centrifugálni és **a plazmát lefagyasztani.** Ha nem megoldott az azonnali centrifugálás jég közé kell tenni centrifugálásig. A laboratóriumba csak a lefagyasztott plazma küldhető!

(h) **Parathormon:** A szérum stabilitása szobahőn: 4 óra, +4°C-on: 48 óra! **A szérumot szeparálni** kell és **azonnal hűtőbe** tenni!

(i) **Véralkohol:** A csövet **(lila, EDTA)** jól lezárva, 2-4 °C-on haladéktalanul kell küldeni!