



LABORATÓRIUMI VIZSGÁLTATKÉRŐ LAP

Háziorvosok részére

Tel: 42/599-789 Honlap: www.szszbmk.hu

e-mail:kozponti.laboratorium.nyiregyhaza@szszbmk.hu

JA B 7-10/77-11

Változat: 1

Hatálybalépés:

2023-10-03

TAJ	<input type="text"/>	Nem/szül.idő	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Vonalkód helye (Kérjük szabadon hagyni!)
Beteg neve	<input type="text"/>				
Anyja neve	<input type="text"/>	Állampolg.	H U N / <input type="text"/>	<input type="text"/>	
Irányítós.	<input type="text"/>	Helység:	<input type="text"/>	Tér. kat. 1 4 E egyéb <input type="text"/>	
Utca, házs.	<input type="text"/>	Beküldő hosszú bélyegzője:	<input type="text"/>		Pecsétszám <input type="text"/>
Bek. kódja	<input type="text"/>				Orvos bélyegzője (nem fénymásolt!)
Naplószám	<input type="text"/>				Orvos aláírása: <input type="text"/>
Beutaló dátuma	<input type="text"/>	Telefonszám	06 <input type="text"/>	Diagnózis (BNO kód)	<input type="text"/>
Esedékesség	<input type="text"/>	Beut. iránya	1 5 0 1 2 5 0 1 0	NYJAT Központi Laboratórium, Nyíregyháza	Mintavétel ideje <input type="text"/>
Területi ellátási kötelezettség ("X")	<input type="checkbox"/>	24 órás gyűjtött vizelet mennyisége:	<input type="text"/>	ml	Mintát vette <input type="text"/>

A vizsgálatkérő lap a beutaló/esedékesség dátumától számított 90 napig érvényes! • • Hiányosan / nem olvashatóan kitöltött kérelmeket nem tudunk elfogadni!
• • EU beteg kérelméhez kérjük csatolni az EU biztosítási kártya mindkét oldalának fénymásolatát, útlevelezését.

Kémia-immunkémia			Vas (2 hét)			Haematológia			Kórokozó szerológia		
ASAT (GOT)	P	1	Transzferrin (2 hét)	P	34	Kvalitatív vérkép	L	120	HBsAg	P	250
ALAT (GPT)	P	2	Szol.transzf.rec. (2 hét)	P	35	Kvalitatív vérkép+retic.	L	121	Anti-HBs AT	P	251
LDH	P	3	Transzferrin szaturáció	P	36	PLT citrátos mintából	K	123	Anti-HBc AT (total)	P	252
CK	P	4	Ferritin (2 hét)	P	37	PLT heparinos mintából	Z	124	Anti-HCV AT (IgG)	P	253
CK-MB	P	5	Réz	P	38	Haemostasis			Toxoplasma gondii	P	254
Gamma GT	P	6	Nátrium	P	40	Protrombin idő	K	130	CMV	P	255
Alkalikus foszfatáz	P	7	Kálium	P	41	Trombin idő	K	131	Epstein-barr vírus	P	256
Alfa-amiláz	P	8	Klorid	P	42	APTI	K	132	Adenovírus	P	257
(Pseudo)-kolinészteráz	P	10	IgG	P	43	Fibrinogén	K	135	Herpes simplex vírus	P	258
Karbamid	P	11	IgA	P	44	Diabetes mellitus			Helicobacter Pylori	P	259
Kreatinin	P	12	IgM	P	45	Hgb A1c (3 hó)	L	128	RS vírus	P	260
Cisztatin C	P	14	Coeruloplazmin	P	48	Fruktózamin (3 hét)	P	129	Rubeola vírus	P	261
Húgysav	P	15	Lítium	P	56	Hormonok			Borrelia burg.	P	262
Össz-koleszterin (2hét)	P	16	Vizeletkémia			TSH supersens. (1 hó)	P	141	Mycoplasma Pneum.	P	263
Triglicerid (2 hét)	P	17	Vizelet kalcium	V	90	FT3 (1 hó)	P	142	Chlamydia Pneum.	P	264
HDL-koleszterin (2 hét)	P	18	Vizelet kreatinin	V	91	FT4 (1 hó)	P	143	Chlamydia Trachom.	P	265
LDL-koleszterin (szám.)	P	19	Vizelet foszfor	V	92	Prolactin	P	182	Varicella-zoster vírus	P	266
Glucose	P	20	Vizelet karbamid	V	93	Tumormarkerek			Gyógyszerszint monitorozás		
Glükóz terhelés, 120 p.	Sz	74	Vizelet húgysav	V	94	AFP (1 hó)	P	153	Carbamazepin	P	173
Összbilirubin	P	21	Vizelet glukóz	V	95	CEA (1 hó)	P	154	Valproinsav	P	174
Direkt bilirubin	P	22	Vizelet amiláz	V	96	CA-125 (1 hó)	P	155	Phenytoin	P	177
Összfehérje	P	23	Vizelet összfehérje	V	97	CA 15-3 (1 hó)	P	156	Digoxin	P	178
Albumin	P	24	Vizelet albumin	V	98	CA 19-9	P	157	Egyéb		
CRP	P	26	Vizelet magnézium	V	99	CA 72-4	P	158	Vizelet ált.+ül.	V	110
AST	P	27	Vizelet nátrium	V	100	S-100	P	159	Vérsejtsüllyedés	F	140
Rheuma faktor	P	28	Vizelet kálium	V	101	NSE (1 hó)	P	170	B12 vitamin (2 hó)	P	197
Anorg. foszfát	P	30	Vizelet klorid	V	102	Béta-2 mikroglobulin (1 hó)	P	171	Folsav (2 hó)	P	198
Kalcium	P	31	Vizelet totál protein/krea. ráta	V	278	ELFO			Terhességi t. (vizelet)	V	187
Magnézium	P	32	Vizelet albumin/kreatinin ráta	V	279	Fehérje elektroforézis	P	225	Kőanalízis	kő	59
						Vizelet fehérje ELFO	V	226	Széket vér (imm.mód.)	sz	58

Jelmagyarázat: P: natív piros; L: EDTA-s lila; K: citrátos kék; Z: heparinos zöld F: We fekete; Sz: cukros szürke; V: vizelet
A vizsgálat után zárójelben, a szabálykönyvi időkorlátozás látható. Az utolsó oszlop a vizsgálat belső laborkódja, kérjük ne írjanak rá!