

Területi ellátás szempontjából illetékes laboratórium

Orvos megerősítő aláírása sürgősség esetén

P Á C I E N S	Név:											TAJ szám:																							
	Születési név:											Születési dátum:																							
	Anyja neve:											Diagnózis (BNO):																							
	Lakcím:							ir.sz.					helység																						
utca												házs.										Terápia:													
Páciens telefonszám:											Nem:			ffi			nő	Térítés:			1-es (OEP)			4-es (privát)	E (EU bizt.)	Egyéb:.....									
B E K Ü L D Ő	Beküldő:											Orvos neve:																							
	Beküldő 9 jegyű kódja:											Orvos pecsétje:																							
	Napló sorszáma:											Orvos telefonszám:																							
												Beutalás dátuma:																							
M I N T Á	Mintavétel ideje:						év					hó				nap					óra				perc										
	Gyűjtött vizelet mennyisége:						ml/					óra																							
E G Y É B	Előjegyzett időpont:						év					hó				nap					óra				perc										
	Előjegyzés azonosító:											A kéréslapon bejelölt vizsgálatok száma:																							
																				Laboratóriumi vonalkód															

HEMATOLÓGIA			KLINIKAI KÉMIA			KLINIKAI KÉMIA			ENDOKRINOLÓGIA			TUMOR MARKER			
Teljes vérkép	507	L	Glukóz	45	N	Vas (14)	71	N	TSH (31)	600	✱	N	AFP (31)	805	N
(6 diff fvs, retikulocita, reti Hgb)			Glukóz időpontban	45	F	Transzferrin (14)	300	N	ft4 (31)	900	✱	N	CEA (31)	1046	N
			(időpont)		F	Szol.transzf.rec. (14)	1500	N	ft3 (31)	900	✱	N	CA 125 (31)	1879	N
<b>HEMOSZTÁZIS</b>			(időpont)		F	Ferritin (14)	1000	N	TSH(31) (algorit.)	2400	◆	N	CA 15-3 (31)	1565	N
Protrombin	200	✱	K	(időpont)	F	B12 vitamin (62)	1252	N	Tireoglobulin (TG) (31)	1342	N	CA 19-9 (31)	1673	N	
APTI	267	✱	K	(időpont)	F	Fólsav (62)	1252	N	Anti-TG antitest	849	N	CA 72-4 (31)	1673	N	
Trombin idő	267	✱	K	(időpont)	F	Koleszterin (14)	45	N	Anti-TPO antitest	860	N	HCG	894	N	
Fibrinogén	402	✱	K	Fruktózzamin	313	N	HDL-koleszterin (14)	200	N	TSH rec. autoat. (TRAK)	1788	N	PSA (31)	983	N
D-dimer	3543	✱	K	Hemoglobin A1c (92)	1200	L	LDL-koleszterin (14)	250	N	LH	983	N	Szabad PSA (31)	1671	N
			Karbamid	54	N	Triglicerid (14)	54	N	FSH	894	N	<b>IMMUNOLÓGIA</b>			
<b>VIZELET</b>			Kreatinin	125	N	Összbilirubin	45	N	Prolaktin	939	N	AST meghatározás	500	N	
<b>NEM GYŰJTÖTT VIZELETBŐL</b>			Húgysav	54	N	Konjugált bilirubin	63	N	Ösztradiol	894	N	Reuma faktor	734	N	
Teljes vizelet + ül.	469	V	Nátrium	63	N	GOT (ASAT)	45	N	Progeszteron	983	N	Anti-CCP (Filaggrin)	939	N	
Vizelet kalcium	71	V	Kálium	63	N	GPT (ALAT)	45	N	Tesztoszteron	894	N	Kardiopilin autoat.	1779	N	
Vizelet kreatinin	36	V	Klorid	63	N	GGT	54	N	SHBG	849	N	ANA-BLOT	11237	N	
Vizelet mikroalbumin	474	V	Kalcium	71	N	Alkalikus foszfatáz	36	N	HCG	894	N	Anti dsDNS	912	N	
Vizelet összfehérje	36	V	Foszfat	63	N	Pseudokolinészteráz	89	N	17-OH progeszt.	680	N	Cöliákia (transzglut.)	1788	N	
Vizelet amidáz	179	V	Magnézium	71	N	LDH	45	N	Kortizol	1041	N	<b>ALLERGIA</b>			
Terhességi teszt	179	V	Összfehérje	36	N	CK	116	N	DHEA-S	894	N	Total IgE	1163	N	
<b>GYŰJTÖTT VIZELETBŐL</b>			Albumin	45	N	CK-MB	2683	✱	N	D-vitamin (25-OH) (92)	1610	N	Inhalatív1 panel (20db)	6400	N
Vizelet glukóz	26	V	IgA (31)	421	N	Troponin	2147	✱	N	PTH (31)	1968	N	Inhalatív2 panel (20db)	6400	N
Vizelet nátrium	63	V	IgM (31)	421	N	α-Amiláz	179	✱	N	Inzulin	1968	N	Nutritív1 panel (20db)	6400	N
Vizelet kálium	63	V	IgG (31)	421	N	Lipáz	223	N	C-peptid	1073	N	Nutritív2 panel (20db)	6400	N	
Vizelet klorid	63	V	C-reaktív protein	500	N	Fehérje elektroforézis	883	N	IGF-1	894	N	Méh, darázs IgE	640	N	
Vizelet kalcium	71	V	<b>GYÓGYSZERSZINT</b>			<b>EGYÉB VIZSGÁLATOK</b>						Vegyes panel (20db)	6400	N	
Vizelet foszfát	63	V	Digoxin	1342	N	Széket humán vér	716	✱	sz				<b>MINTAVÉTELI CSŐTÍPUSOK</b>		
Vizelet karbamid	54	V	Lítium	54	✱	N							L Lila (EDTA)	K Kék (Citrát)	
Vizelet kreatinin	36	V	Fenitoin	2236	N							N Natív			
Vizelet húgysav	54	V	Valproinsav	2236	N							F Szürke (fluorid)			
Vizelet összfehérje	36	V	Carbamazepin	2236	N							V Vizeletes cső			
Vizelet mikroalbumin	474	V	Fenobarbitál	2236	N							SZ Széklet tartály			

## ♥ ELŐJEGYZÉSSEL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK - LABORATÓRIUMI SZAKORVOSI KÉRŐLAP

A synlab legtöbb laboratóriumában **előjegyzés alapján** fogadjuk a **területi ellátási kötelezettségbe** tartozó pácienseket.  
(Az egyes laboratóriumok előjegyzési rendjét illetően kérjük tájékozódjon a [www.synlab.hu](http://www.synlab.hu) **Laboratoriumok** menüpontja alatt.)

Abban az esetben, ha **sürgősség igénye merül fel**, a páciens jogosult meghatározott vizsgálatokat előzetes időpontfoglalás nélkül is igénybe venni. Sürgősséggel a laboratóriumtól egy meghatározott, **szűkebb vizsgálati lista** igényelhető.

A sürgősséggel is kérhető vizsgálatok köréről kérjük tájékozódjon a területileg illetékes laboratóriumnál.

Minden olyan vizsgálat, amely nem képezi a laboratórium sürgős palettájának részét, **csak előjegyzéssel** vehető igénybe.

**A sürgős vizsgálati igényt az orvosnak kötelessége egyértelműen jelölnie a vizsgálatkérő lapon:**

A kérelőlap sürgősségi mezőjébe „x” **jelzést** kell tenni, mellette feltüntetve az **orvos aláírását** és **orvosi körpecsétjének** lenyomatát is!

**Ezek hiányában nem igazolható a sürgősség ténye, így kérjük ennek figyelembevételét és alkalmazását!**

## KITÖLTÉSI ÚTMUTATÓ - LABORATÓRIUMI SZAKORVOSI KÉRŐLAP

**Hiányosan, hibásan, olvashatatlanul** kitöltött kérelőlap esetén a vizsgálatokat nem áll módunkban elvégezni!

A vizsgálatkérés indokát (**diagnózis, BNO**) minden esetben kötelező feltüntetni!

**A KÉRŐLAP ORVOSI KÖRPECSÉT ÉS ALÁÍRÁS NÉLKÜL ÉRVÉNYTELEN!**

A vizsgálatkérés a vizsgálat neve előtt szereplő négyzet "x" **jelölésével** történjen!

A vizsgálat nevét követő cellában dőlt, vastag betűvel látható az adott vizsgálat **OENO pont értéke**.

Időkorláton belül nem kérhető vizsgálatok mögött zárójelben egy szám látható, mely az **időkorlát idejét** jelenti napokban megadva!

◆ **-gal jelzett vizsgálat:** referencia tartományon kívül eső TSH esetén FT4 és FT3 vizsgálat történik.

\* **-gal jelzett vizsgálatok** nem minden telephelyünkön érhetők el, ilyen igény esetén kérjük, hogy vegye fel a kapcsolatot az adott laboratóriummal!

Laboratóriumaink elérhetősége megtalálható a [www.synlab.hu](http://www.synlab.hu) weboldalon.