

SYNLAB
KLINIKAI KÉMIA, IMMUNOLÓGIA
VIZSGÁLATKÉRŐ LAP PRIVÁT VIZSGÁLATOKHOZ

Beküldő neve:	Medical Healing Point Kft.		Orvosi körpecsét
Beküldő címe:	1063 Budapest, Szinyei Merse u. 6. fszt./1.		
9 jegyű kód:	MEDHEAPOI		
Név:	Orvos neve:	Tel: +36 30 630 6396	Pecsét száma: <input type="text"/>
Születési név:	Térítés módja: <input checked="" type="checkbox"/> Helyben fizetendő <input type="checkbox"/> Csekkel előre* <input type="checkbox"/> Átutalás előre* <input type="checkbox"/>	Szerződéses	Orvos aláírása
TAJ/ID: <input type="text"/>	Továbbbító kód:	Beutaló kelte:	Mintav. dátuma:
Születési dátum: Nem: <input type="checkbox"/> ffi <input type="checkbox"/> nő <input type="checkbox"/>	Számlázási név:	*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréslaphoz kell csatolni! A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.	
Lakcím (helység): Tel: <input type="text"/>	Számlázási cím:	Leletküldési e-mail: páciens által megadott e-mail címre	
Lakcím (utca,hsz.):	Leletküldési e-mail:		
Iránydiag./BNO: Terhességi hét: <input type="text"/>			

HEMATOLÓGIA		KLINIKAI KÉMIA		KLINIKAI KÉMIA		TUMOR MARKEREK		AUTOANTITESTEK	
Vvt süllyedés	L	Glukóz	F	LDH	N	CA-125	N	MAG-IgM	N
Vérkép automatával (5 diff)	L	Terhelés		CK	N	HE4	N	Anti-C1q antitest	N
Retikulocita (vérképpel együtt)	L	Glu 0 perc (időpont)	F	CK-MB	N	CA 15-3 (emlő)	N	Foszfátidilszerin ell. IgG at.	N
Perifériás vérkenet (csak vérképpel együtt!)	L	Glu 30 perc (időpont)	F	Troponin I	N	CA 72-4 (gyomor)	N	Foszfátidilszerin ell. IgM at.	N
		Glu 60 perc (időpont)	F	Troponin T	N	CA 19-9 (hasnyálmirigy)	N	Acetylcholin rec. ell.at.	N
		Glu 90 perc (időpont)	F	NT-proBNP	N	AFP (Alfa-feto-protein)	N	Infertilitás panel I	N
HEMOSZTÁZIS				KRINOLÓGIA		CEA (emésztőtraktus)	N	Infertilitás panel II	N
Protrombin (INR)	K	Glu 120 perc (időpont)	F	Leptin	■ N	PSA (Prosztata spec.ag.)	N	Infertilitás panel III	N
APTI	K	Glu 180 perc (időpont)	F	TSH (szuperszenzitív)	N	FPSA (Szabad PSA)	N	Trombophilia Imm. panel	N
Trombin idő	K	Fruktózsamin	N	T3 szabad frakció (FT3)	N			ASCA IgG/IgA	N
Fibrinogén	K	X Hemoglobin A1c	L	X T4 szabad frakció (FT4)	N	Cyfra 21-1	N	Autoimmun bőrbetegség	N
D-dimer	K	X Karbamid	N	Totál T3 (TT3)	■ N	NSE (Neurospec.Enoláz)	N	Spermium ell.at.(szérum)	N
NEM GYŪJTOTT VIZELET		X Kreatinin (+ eGFR)	N	Tireotropin Rec.Stim.Ig (TSH)	N	S100 protein	N	IMMUNOLÓGIA	
Teljes vizelet + üledék	V	X Húgsav	N	Reverz T3	N	Béta2-mikroglob.(szérum)	N	Fehérje ELFO (szérum)	N
Víz. kalcium/kreatinin	V	X Cisztatin C	N	Thyreoglobulin	N	Béta2-mikroglob.(vizelet)	V	ELFO+Paraprot. azon.(sz)	N
Víz. kreatinin	V	X Nátrium	N	D-vitamin (25(OH)D-vit.)	N	TPA (Szöveti polipept. ag.)	N	Fehérje ELFO (vizelet)	V
Víz. foszfát/kreatinin	V	X Kálium	N	Béta-crosslaps	N	Chromogranin A	■ N	Anti-streptolizin O (AST)	N
Víz. mikroalbumin/kreat.	V	X Klorid	N	Ósteokalcin	N	M2-PK marker (széklet)	SP	Immunglobulin A	N
Víz. összfehérje/kreat.	V	X Kalcium	N	Kalcitonin	◆ N	AUTOANTITESTEK		Immunglobulin G	N
Vizelet amidáz	V	X Foszfát	N	Parathormon (PTH)	N	Reuma faktor (RF)	N	Immunglobulin M	N
Terhességi teszt	V	X Magnézium	N	AMH plusz	N	Anti-CCP (flaggrin)	N	IgG alosztályok (G1-G4)	N
Vizelet drogteszt (5 param.)	V	X Réz	SK	Inhibin B	N	ANA BLOT (18 param.)	N	Komplement C3	N
Vizelet drogteszt (12 param.)	V	X Cöruoloplazmin	N	Foll. stim.hormon (FSH)	N	ANA(ELISA)+ENA screen	N	Komplement C4	N
GYŪJTOTT VIZELET		X Szélén	SK	Luteinizáló hormon (LH)	N	ANA Hep-2 IF	N	C1 eszteráz inhibitor	K
Mennyiség és idő megadása kötelező!!!		X Cink	SK	Prolaktin (PRL)	N	ENA	N	(aktivitás, inhib. konc.)	K
		X α-Amiláz	N	Ösztadiol (E2)	N	ds-DNS	N	PMN elasztáz (ejakulátum)	T
		X Lipáz	N	Progeszteron	N	Foszfolipid at. szűrés	N	N-alfa-glukozidáz (ejakulátum)	T
		X Összfehérje	N	17-OH-Progeszteron	◆ N	Kardiopilin ell.at (szűrés)	N	GYÓGYSZERSZINT	
		X Albumin	N	SHBG	N	Annexin IgG, IgM	N	Digoxin	N
Vizelet glukóz	V	X Alfa-1 antitripszin	N	Totál tesztoszteron	N	Prothrombin elleni at.	N	Lítium	N
		X CRP	N	Szabad és biol.akt.tesztoszt.	N	Foszfátidil-inozitol elleni at.	N	Karbamazepin	N
Vizelet nátrium	V	X CRP (ultraszenzitív)	N	Androsztendion	N	Autoimmun myositis profil	N	Fenobarbitál	N
Vizelet kálium	V	X Prokalcitonin	N	DHEA-S	N	ANCA mintázat, titer	N	Fenitoin	N
Vizelet klorid	V	X Vas	N	Totál HCG	N	ANCA profil	N	Valproinsav (Valproát)	N
Vizelet kalcium	V	X Transzferrin	N	Renin	◆ L	GBM antitest	N	EGYÉB SPEC	
Vizelet foszfát	V	X Transzferrin saturáció	N	Aldoszteron	◆ L	Szövetspec.autoat.profil	N	Homocisztein	◆ L
Vizelet magnézium	V	X Szol.transzf.receptor	N	ACTH	◆ L	Autoimmun májbetegség pr.	N	Véralkohol (plazma)	* F
Vizelet karbamid	V	X Ferritin	N	Kortizol (szérum)	N	Intrinsic fakt. elleni at.	N	Methemoglobin	Z
Vizelet kreatinin	V	X Folsav	N	Kortizol (nyál)	db Y	Cóliákia szűrés	N	Karboxihemoglobin (CO-Hgb)	Z
Vizelet húgsav	V	X B12 vitamin	N	Adiponektin	■ N	EMA IgA	N	Fruktóz (ejakulátum)	T
Vizelet összfehérje	V	X Koleszterin	N	HOMA index	N	EMA IgG	N	N (sárga, natív)	
Vizelet mikroalbumin	V	X Triglicerid	N	C-peptid	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgA	N	Z (zöld, Li-heparinos)	
Vizelet réz	V	X HDL-koleszterin	N	Deamidált gliadin peptid IgG	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgG	N	L (lila, EDTA-s)	
Kortizol (vizelet)	V	X LDL-koleszterin	N	NGF-1	◆ N	Enterocyta elleni at.	N	K (kék, citratos)	
SZÉKLET ÉS EGYÉB		X Lipoprotein (a)	N	Inzulin	N	Anti-TPO	N	F (szürke, fluoridos)	
Széket humán vér	db S	X Oszbibilirubin	N	Inzulin rezisztencia	N	Thyreoglobulin autoat.	N	V (vizeletes)	
Calprotectin (mennyiségi)	SP	X Konjugált bilirubin	N	Inzulin időpontban 0 perc	N	TSH receptor autoat.	N	S (széklettartály)	
Vesekő analízis	V	X GOT (ASAT)	N	Inzulin időpontban 30 perc	N	Pancreas szigets.autoat.	N	Y (nyálgyűjtéshez)	
KLINIKAI KÉMIA		X GPT (ALAT)	N	Inzulin időpontban 60 perc	N	Szteroid termelő sejt at.	N	T (adalékmentes)	
Epsav (szérum összes)	N	X GGT	N	Inzulin időpontban 90 perc	N	Aquaporin-4 (NMO) at.	N	SP (spec. széklettartály))	
Haptogloblin	N	X Alkalis foszfatáz (AP)	N	Inzulin időpontban 120 perc	N	Onkoneuronális at.-ek	N	SK (sötétkék kupakos, adalékmentes cső)	
Interleukin-6	N	X Csontspecifikus AP	N	Inzulin időpontban 180 perc	N	B2-GPI IgG/IgA/IgM	N		
		X Pszeudokolinészteráz	N						

◆ -val jelölt vizsgálatok esetében a mintát azonnal centrifugálni, a felülúszót pedig lefagyasztani kell. (Alvadégtárolt minta esetén a plazmát, natív csőbe történő mintavétel esetén a savót kell lefagyasztani.)

* -gal jelölt vizsgálatnál a mintavételi csövet nem szabad kinyitni, csak közvetlenül a mérést megelőzően!

■ -val jelölt vizsgálatnál amennyiben a minta laboratóriumba szállítása 24 órán belül nem megoldható, úgy a szérum (savó) szeparálása és átöntése szekunder csőbe, majd fagyasztása javasolt

HOZZÁJÁRULÁSI NYILATKOZAT

A SYNLAB Hungary Kft. egyes telephelyeinél elérhető az e-mailes lelettovábbítás. Erről a szolgáltatási lehetőségről információt talál annak a telephelynek az oldalán, ahol a mintavétel vagy mintaleadás történt.

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy az e-mailes leletküldés csak az alábbiak figyelembevételével igényelhető:

*Laboratóriumi leletet páciens által megadott e-mail címre csak abban az esetben továbbítunk, ha a jelen hozzájárulási nyilatkozatot a **páciens kitölti, és aláírja**. A hozzájárulási nyilatkozatot **minden alkalommal újra ki kell tölteni**, és minden esetben az **eredeti, aláírt példányt** szükséges csatolni a vizsgálatkérő laphoz, vagy utólagosan pótolni kell azt, ha a páciens részéről felmerül igényként a lelettovábbítás e-mailes módja. Az e-mailes leletküldési üzenet és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, bizalmas egészségügyi adatokat tartalmaz. Az internet azonban nyílt, nem biztonságos hálózat, amely elsődlegesen az információcsere célját szolgálja, felhasználói és szolgáltatói a rendszer biztonságát rajtuk kívül álló okokból biztosítani nem tudják. A SYNLAB Hungary Kft. nem vállal felelősséget az üzenet teljes és pontos – címzett(ek)hez történő – eljuttatásáért, valamint semmilyen késésért, kapcsolat megszakadásból eredő hibáért, vagy az információ felhasználásából vagy annak megbízhatatlanságából eredő kárért, saját számítástechnikai rendszerén kívül.*

Alulírott (született:
 anyja neve: lakcím:
 személyi ig. szám:) **jelen nyilatkozat aláírásával kérem, illetve hozzájárulok ahhoz, hogy a SYNLAB Hungary Kft. (székhely: 1211 Budapest, Weiss Manfréd út 5-7.) az elkészült vizsgálati leleteimet az általam itt megadott e-mail címre továbbítsa, tudatában annak – és figyelembe véve az alábbi tájékoztatást –, hogy az interneten e-mailben történő adatküldés nem teljesen biztonságos.**

Kérjük a leletküldéshez adja meg az alábbi adatokat:

Lelettovábbítási e-mail cím

TAJ-szám

Mintavétel dátuma

Kérőlap azonosítója (napi sorszám)

Melyik telephelyen történt a mintavétel, mintaleadás?

Adja meg a lelet típusát, amelynek a továbbítását kéri

Tegyen X-et a megfelelő cellába!

Klinikai kémiai

Mikrobiológiai
(tenyésztés, fertőzés
szerológia)

Molekuláris
vizsgálat,
genetika

Kelt:....., 20.....

.....
 Nyilatkozó aláírása

Előttünk mint tanúk előtt:

Tanú 1.

Név:

Lakóhely:

Sz.ig. szám:

Aláírás:

Tanú 2.

Név:

Lakóhely:

Sz.ig. szám:

Aláírás: