

Beküldő neve:		Orvosi körpecsét
Beküldő címe:		
Név:		9 jegyű kód: <input type="text"/>
Születési név:		Orvos neve: <input type="text"/> Tel: <input type="text"/> Pecset száma: <input type="text"/>
TAJ/ID:	<input type="text"/>	Térítés módja: <input type="checkbox"/> Helyben fizető <input type="checkbox"/> Csekkel előre* <input type="checkbox"/> Átutalás előre* <input type="checkbox"/> Szerződéses <input type="checkbox"/> Orvos aláírása
Születési dátum:	Nem: <input type="checkbox"/> ffi <input type="checkbox"/> nő <input type="checkbox"/>	Betaló kelte: <input type="text"/>
Lakcím (helység):	Tel: <input type="text"/>	Mintav. dátuma: <input type="text"/>
Lakcím (utca,hsz.):		*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréslaphoz kell csatolni! A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.
Iránydiag./ BNO:	Terhességi hét: <input type="text"/>	Leletküldési e-mail: <input type="text"/>

HEMATOLÓGIA		KLINIKAI KÉMIA		KLINIKAI KÉMIA		TUMOR MARKEREK		AUTOANTITESTEK	
Vvt süllyedés	L	Glukóz	F	LDH	N	CA-125	N		
Vérkép automatával (5 diff)	L	Terhelés		CK	N	HE4	N	Aquaporin-4 (NMO) at.	N
Retikulocita (vérképpel együtt)	L	Glu 0 perc (időpont)	F	CK-MB	N	CA 15-3 (emlő)	N	Onkoneuronális at.-ek	N
Perifériás vérkenet	L	Glu 30 perc (időpont)	F	Troponin I	N	CA 72-4 (gyomor)	N	Spermium ell.at.(szérum)	N
(csak vérképpel együtt!)		Glu 60 perc (időpont)	F	Troponin T	N	CA 19-9 (hasnyálmirigy)	N	Anti-C1q antitest	N
		Glu 90 perc (időpont)	F	NT-proBNP	N	AFP (Alfa-feto-protein)	N	Foszfatidilszerin ell. IgG at.	N
		Glu 120 perc (időpont)	F	ENDOKRINOLÓGIA		CEA (emésztőtraktus)	N	Foszfatidilszerin ell. IgM at.	N
Protrombin (INR)	** K	Glu 180 perc (időpont)	F	Leptin	■ N	PSA (Prosztata spec.ag.)	N	Acetylcholin rec. ell.at.	N
APTI	** K			TSH (szuperszenzitív)	N	FPSA (Szabad PSA)	N	Infertilitás panel I	N
Trombin idő	** K	Fruktózamin	N	T3 szabad frakció (FT3)	N			Infertilitás panel II	N
Fibrinogén	** K	Hemoglobin A1c	L	T4 szabad frakció (FT4)	N	Cyfra 21-1	N	Infertilitás panel III	N
D-dimer	** K	Karbamid	N	Totál T3 (TT3)	■ N	NSE (Neurospec.Enoláz)	N	Trombophilia imm. panel	N
NEM GYŰJTŐT VIZELET		Kreatinin (+ eGFR)	N	Tireotropin Rec.Stim.Ig (TSI)	N	S100 protein	N	ASCA IgG/IgA	N
Teljes vizelet + üledék	V	Húgysav	N	Reverz T3	N	Béta2-mikroglob.(szérum)	N	Autoimmun bőrbetegség	N
Víz. kalcium/kreatinin	V	Cisztatin C	N	Thyreoglobulin	N	Béta2-mikroglob.(vizelet)	V	IMMUNOLÓGIA	
Víz. kreatinin	V	Nátrium	N	D-vitamin (25OH)	N	TPA (Szöveti polipept. ag.)	N	PMN elasztáz (ejakulátum)	T
Víz. foszfát/kreatinin	V	Kálium	N	Béta-crosslaps	N	Chromogranin A	■ N		
Víz. mikroalbumin/kreat.	V	Klorid	N	Oszteokalcin	N	M2-PK marker (széklet)	SP	Fehérje ELFO (szérum)	N
Víz. összfehérje/kreat.	V	Kalcium	N	Kalcitonin	◆ N	AUTOANTITESTEK		ELFO+Paraprot. azon.(sz)	N
Vizelet amiláz	V	Foszfát	N	Parathormon (PTH)	N	Reuma faktor (RF)	N	Fehérje ELFO (vizelet)	V
Terhességi teszt	V	Magnézium	N	AMH plusz	N	Anti-CCP (filaggrin)	N	Anti-streptolizin O (AST)	N
Vizelet drogteszt (5 param.)	V	Réz	SK	Inhibin B	N	ANA BLOT (18 param.)	N	Immunglobulin A	N
Vizelet drogteszt (12 param.)	V	Cöroloplazmin	N	Foll. stim.hormon (FSH)	N	ANA(ELISA)+ENA screen	N	Immunglobulin G	N
GYŰJTŐT VIZELET		Szélén	SK	Luteinizáló hormon (LH)	N	ANA Hep-2 IF	N	Immunglobulin M	N
Mennyiség és idő megadása kötelező!!!		α-Amiláz	N	Prolaktin (PRL)	N	ENA	N	IgG alosztályok (G1-G4)	N
		Lipáz	N	Ösztradiol (E2)	N	ds-DNS	N	Komplement C3	N
		Összfehérje	N	Progeszteron	N	Foszfolipid at. szűrés	N	Komplement C4	N
		Albumin	N	17-OH-Progeszteron	◆ N	Kardioliipin ell.at (szűrés)	N	C1 eszteráz inhibitor	◆ K
Vizelet glukóz	V	Alfa-1 antitripszin	N	SHBG	N	Annexin IgG, IgM	N	MMP3 (Rheum.arthritis)	N
		CRP	N	Totál tesztoszteron	N	Prothrombin elleni at.	N	GYÓGYSZERSZINT	
Vizelet nátrium	V	CRP (ultraszenzitív)	N	Szabad és biol.akt.tesztosz.	N	Foszfatidil-inozitol elleni at.	N	Digoxin	N
Vizelet kálium	V	Prokalcitonin	N	Androszteron	N	Autoimmun myositis profil	N	Lítium	N
Vizelet klorid	V	Vas	N	DHEA-S	N	ANCA mintázat, titer	N	Fenitoin	N
Vizelet kalcium	V	Transzferrin	N	Totál HCG	N	ANCA profil	N	Valproinsav (Valproát)	N
Vizelet foszfát	V	Transzferrin saturáció	N	Renin	◆ L	GBM antitest	N	Karbamazepin	N
Vizelet magnézium	V	Szol.transzf.receptor	N	Aldoszteron	◆ L	Szövetspec.autoat.profil	N	Fenobarbitál	N
Vizelet karbamid	V	Ferritin	N	ACTH	◆ L	Autoimmun májbetegség pr.	N	EGYÉB SPEC	
Vizelet kreatinin	V	Fólsav	N	Kortizol (szérum)	N	Autoimmun gastritis panel	N	Methemoglobin	Z
Vizelet húgysav	V	B12 vitamin	N	Kortizol (nyál)	Y	Cöliákia szűrés	N	Karboxihemoglobin (CO-Hgb)	Z
Vizelet összfehérje	V	Koleszterin	N	Adiponektin	■ N	EMA IgA	N	Homocisztein	◆ L
Vizelet mikroalbumin	V	Triglicerid	N	HOMA index	N	EMA IgG	N	Véralkohol (plazma)	* F
Vizelet réz	V	HDL-koleszterin	N	C-peptid	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgA	N		
Kortizol (vizelet)	V	LDL-koleszterin	N	Növekedési hormon	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgG	N		
SZÉKLET ÉS EGYÉB		Lipoprotein (a)	N	IGF-1	◆ N	Enterocytta elleni at.	N		
Széklet humán vér	db S	Összbilirubin	N	Inzulin	N	Anti-TPO	N	MINTAVÉTEL	
Calprotectin (mennyiségi)	SP	Konjugált bilirubin	N	Inzulin rezisztencia	N	Thyreoglobulin autoat.	N	SP (spec.széklet), Y (nyál)	
Vesekő analízis	V	GOT (ASAT)	N	Inzulin időpontban 0 perc	N	TSH receptor autoat.	N	N (natív) SK (söt.kék)	
KLINIKAI KÉMIA		GPT (ALAT)	N	Inzulin időpontban 30 perc	N	Pancreas szigets.autoat.	N	L (líla, EDTA) T (tisztá gyűjtőed)	
Epesav (szérum összes)	N	GGT	N	Inzulin időpontban 60 perc	N	Szteroid termelő sejt at.	N	Z (zöld,Li-heparinos)	
Haptoglobulin	N	Alkalis foszfatáz (AP)	N	Inzulin időpontban 90 perc	N	B2-GPI IgG/IgA/IgM	N	K (kék), F (szürke)	
Interleukin-6	◆ N	Csontspecifikus AP	N	Inzulin időpontban 120 perc	N			V (vizelet), S (széklet)	
		Pszudokolinészteráz	N	Inzulin időpontban 180 perc	N	■ a felülűsöt 24 órán belül fagyasztni kell!			

VIZSGÁLATOKKAL KAPCSOLATOS EGYÉB INFORMÁCIÓK

Mintavételi útmutató:

- ◆ -val jelölt vizsgálatok esetében a mintát azonnal centrifugálni, a felülúszót pedig lefagyasztani kell. (Alvadásgátolt minta esetén a plazmát, natív csőbe történő mintavétel esetén a savót kell lefagyasztani.)
- -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
- * -gal jelölt vizsgálatnál a mintavételi csövet nem szabad kinyitni, csak közvetlenül a mérést megelőzően!
- ** -gal jelölt vizsgálatok esetében az antikoaguláns terápia megadása kötelező!

A kérvényen szereplő panelek összetétele:

Infertilitás panel I	Infertilitás panel II	Infertilitás panel III	Trombo.imm.panel
ANA ELISA	ANA ELISA	ANA ELISA	Foszfolipid at. szűrés
ds-DNS	ds-DNS	ds-DNS	Annexin IgG, IgM
Foszfolipid at. szűrés	Foszfolipid at. szűrés	Foszfolipid at. szűrés	Prothrombin elleni at.
Anti-TPO	Anti-TPO	Anti-TPO	Foszfatidilszerin IgG ell.at.
Thyreoglobulin autoat.	Thyreoglobulin autoat.	Thyreoglobulin autoat.	Foszfatidilszerin IgM ell.at.
Cöliákia szűrés	Cöliákia szűrés	Cöliákia szűrés	
	Annexin IgG, IgM	Annexin IgG, IgM	
	Prothrombin elleni at.	Prothrombin elleni at.	
		Anti-C1q antitest	
		Foszfatidilszerin IgG ell.at.	
		Foszfatidilszerin IgM ell.at.	