

Beküldő neve:		Orvosi körpecsét
Beküldő címe:		
9 jegyű kód:	<input type="text"/>	
Név:		
Születési név:		
TAJ/ID:	<input type="text"/>	
Születési dátum:	Nem: <input type="checkbox"/> ffi <input type="checkbox"/> nő	
Lakcím (helység):	Tel: <input type="text"/>	
Lakcím (utca,hsz.):		
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	Harántcsikoltzom ell.at.	N
Vérkép automatával (5 diff)	L	Terhelés		CK	N	HE4	N	Aquaporin-4 (NMO) at.	N
Vérkép + Retikulocita	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	Kardiális Troponin	N	CA 72-4 (gyomor)	N	MAG-IgM	N
(csak vérképpel együtt!)		Glu 60 perc (időpont)	F	NT-proBNP	N	CA 19-9 (hasnyálmirigy)	N	Anti-C1q antitest	N
HEMOSZTÁZIS		Glu 90 perc (időpont)	F	α-Amiláz	N	AFP (Alfa-feto-protein)	N	Foszfatidilszerin IgG ell.at.	N
Protrombin (INR)	K	Glu 120 perc (időpont)	F	Lipáz	N	CEA (emésztőtraktus)	N	Foszfatidilszerin IgM ell.at.	N
APTI	K	Glu 180 perc (időpont)	F	Homocisztein	◆ L	PSA (Prosztata spec.ag.)	N	Acetylcholin rec. ell.at.	N
Trombin idő	K	Fruktózamin	N	Véralkohol (plazma)	* F	FPSA (Szabad PSA)	N	Infertilitás panel I	N
Fibrinogén	K	Hemoglobin A1c	L	ENDOKRINOLÓGIA		PHI (proPSA, PSA, FPSA)	N	Infertilitás panel II	N
D-dimer	K	Karbamid	N	T4 szabad frakció (FT4)	N	Cyfra-21	N	Infertilitás panel III	N
NEM GYÚJTOTT VIZELET		Kreatinin (+ eGFR)	N	T3 szabad frakció (FT3)	N	NSE (Neurospec.Enoláz)	N	Trombophilia imm. panel	N
Teljes vizelet + üledék	V	Húgysav	N	TSH (szuperszenzitív)	N	S100 protein	N	ASCA IgG/IgA	N
Vizelet kalcium	V	Cisztatin C	N	Reverz T3	N	Béta2-mikroglob.(szérum)	N	Autoimmun bőrbetegség	N
Vizelet kreatinin	V	Nátrium	N	Thyreoglobulin	N	Béta2-mikroglob.(vizelet)	V	Spermium ell.at.(ejakulátum)	T
Vizelet foszfát	V	Kálium	N	D-vitamin	N	TPA (Szöveti polipept. ag.)	N	Spermium ell.at.(szérum)	N
Vizelet mikroalbumin	V	Klorid	N	Béta-crosslaps	N	Chromogranin A	■ N	IMMUNOLÓGIA	
Vizelet összefehérje	V	Kalcium	N	Ószteokalcin	N	M2-PK marker (széklet)	S	Fehérje ELFO (szérum)	N
Vizelet amidáz	V	Foszfát	N	Kalcitonin	◆ N	AUTOANTITESTEK		ELFO+Paraprot. azon.(sz)	N
Terhességi teszt	V	Magnézium	N	Parathormon (PTH)	N	Reuma faktor (RF)	N	Fehérje ELFO (vizelet)	V
Vizelet drogteszt (5 param.)	V	Réz	N	AMH plusz	N	Anti-CCP (filaggrin)	N	Anti-streptolizin O (AST)	N
Vizelet drogteszt (12 param.)	V	Cöruoplazmin	N	Inhibin B	N	ANA BLOT (18 param.)	N	Immunglobulin A	N
GYÚJTOTT VIZELET		Szelén	N	Foll. stim.hormon (FSH)	N	ANA(ELISA)+ENA screen	N	Immunglobulin G	N
Mennyiség és idő megadása kötelező!!!		Cink	N	Luteinizáló hormon (LH)	N	ANA Hep-2 IF	N	Immunglobulin M	N
		Cink (ejakulátum)	T	Prolaktin (PRL)	N	ENA	N	IgG alosztályok (G1-G4)	N
		Fruktóz (ejakulátum)	T	Ösztadiol (E2)	N	ds-DNS	N	Komplement C3	N
		Összefehérje	N	Progeszteron	N	Foszfolipid at. szűrés	N	Komplement C4	N
		Albumin	N	17-OH-Progeszteron	N	Kardioplin ell.at (szűrés)	N	C1 eszteráz inhibitor	N
Vizelet glukóz	V	Alfa-1 antitripszin	N	SHBG	N	Annexin IgG, IgM	N	(aktivitás, inhib. konc.)	K
		CRP	N	Totál tesztoszteron	N	Prothrombin elleni at.	N	TNF- alfa	N
Vizelet nátrium	V	CRP (ultraszenzitív)	N	Szabad és biológiailag aktív tesztoszteron	N	Foszfatidil-inozitol elleni at.	N	N-alfa-glukozidáz (ejakulátum)	T
Vizelet kálium	V	Prokalcitonin	N	DHEA-S	N	Autoimmun myositis profil	N	PMN elasztáz (ejakulátum)	T
Vizelet klorid	V	Haptoglobin	N	Totál HCG	N	ANCA mintázat, titer	N		
Vizelet kalcium	V	Vas	N	Renin	◆ L	ANCA profil	N	GYÓGYSZERSZINT	
Vizelet foszfát	V	Transzferrin	N	Aldoszteron	◆ L	GBM antitest	N	Digoxin	N
Vizelet magnézium	V	Szol.transzf.receptor	N	ACTH	◆ L	Szövetspec.autoat.profil	N	Lítium	N
Vizelet karbamid	V	Fólsav	N	Kortizol (szérum)	N	Autoimmun májbetegség pr.	N	Fenitoin	N
Vizelet kreatinin	V	B12 vitamin	N	Kortizol (nyál)	db Y	Intrinsic fakt. elleni at.	N	Valproinsav (Valproát)	N
Vizelet húgysav	V	Koleszterin	N	Androsztendion	N	Cöliákia szűrés	N	Karbamazepin	N
Vizelet összefehérje	V	Triglicerid	N	HOMA index		EMA IgA	N	Fenobarbital	N
Vizelet mikroalbumin	V	HDL-koleszterin	N	C-peptid	◆ N	EMA IgG	N	EGYÉB SPEC	
Vizelet réz	V	LDL-koleszterin	N	Növekedési hormon	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgA	N	Terhességi AFP+MoM	N
Kortizol (vizelet)	V	Lipoprotein (a)	N	IGF-1	◆ N	Deamidált gliadin peptid IgG	N	Karboxihemoglobin (CO-Hgb)	Z
		Összbilirubin	N	Inzulin	N	Enterocyta elleni at.	N	Methemoglobin	Z
		Konjugált bilirubin	N	Inzulin rezisztencia		Anti-TPO	N	MINTAVÉTEL	
SZÉKLET		GOT (ASAT)	N	Inzulin időpontban 0 perc	N	Thyreoglobulin autoat.	N	T (tisztá), Y (nyál)	
Széklet humán vér	db S	GPT (ALAT)	N	Inzulin időpontban 30 perc	N	TSH receptor autoat.	N	N (natív)	
Calprotectin (mennyiségi)	S	GGT	N	Inzulin időpontban 60 perc	N	Pancreas szigets.autoat.	N	L (lila, EDTA)	
		Alkalikus foszfatáz (AP)	N	Inzulin időpontban 90 perc	N	Szteroid termelő sejt at.	N	Z (zöld,Li-heparinos)	
EGYÉB KÉRÉSEK		Csontspecifikus AP	N	Inzulin időpontban 120 perc	N	Ovrium (petefészek) elleni at.	N	K (kék), F (szürke)	
Vesekő analízis	T	Pszudokolinészteráz	N	Inzulin időpontban 180 perc	N	Zona pellucida elleni at.	N	V (vizelet), S (széklet)	