


22.02.01 - félé


SZAKORVOS

3. számú melléklet



SYNLAB
KLINIKAI KÉMIA, IMMUNOLÓGIA
VIZSGÁLTATKÉRŐ LAP PRIVÁT VIZSGÁLTATOKHOZ

Beküldő neve: _____
Beküldő címe: _____
9 jegű kód: _____



Orvos
Név, pecsét

Név: _____
Születési név: _____
TAJ/ID: _____
Születési dátum: _____
Lakcím (helység): _____
Lakcím (utca,hsz.): _____
Iránydiagn./BNO: _____

Orvos neve: _____ Tel: _____ Pecsét száma: _____
Térítés módja: Helyben fizető Csekkel előre* Átutalás előre* Szűrődéses
Orvos aláírása: _____
Továbbító kód: **SZIGETSZT**
Számítási név: SZAKORVOSI RENDELŐINTÉZET SZIGETSZENTMIKLÓS
Mintav. dátuma: _____
Számítási cím: 2310 Szigetszentmiklós, Viola u. 1.
Leletküldési e-mail: **laboratorium@szzszi.hu**

*A befizetést igazoló csekket, átutalási bizonylatot a kéréslaphoz kell csatolni!
A vizsgálat eredményét csak az igazolás birtokában tudjuk kiadni.

HEMATOLÓGIA		KLINIKAI KÉMIA		KLINIKAI KÉMIA		TUMOR MARKEREK		AUTOANTITESTEK	
Vvt súlyyedés	L	Glukóz	F	LDH	N	CA-125	N	Haránteszközök ell.at.	N
Vérkép automatával (5 diff)	L	Terhelés	F	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 (csak vérvéppel együtt)	L	Glu 30 perc (időpont)	F	Kardiális Troponin	N	CA 72-4 (gyomor)	N	MAG-IgM	N
		Glu 60 perc (időpont)	F	NT-proBNP	N	CA 19-9 (hasnyálmirigy)	N	Anti-C1q antitest	N
		Glu 90 perc (időpont)	F	α-Amiláz	N	AFP (Alfa-feto-protein)	N	Foszfatidiliszérin IgG ell.at.	N
		Glu 120 perc (időpont)	F	Lipáz	N	CEA (emésztőtraktus)	N	Foszfatidiliszérin IgM ell.at.	N
PTrombin (INR)	K	Glu 180 perc (időpont)	F	Homocisztein	N	PSA (Proszlata spec.ag.)	N	Acetylcholin rec. ell.at.	N
APT	K	Fruktózin	N	Véralkohol (plazma)	*F	FPSPA (Szabad PSA)	N	Infertilitás panel I	N
Trombin idő	K	Hemoglobin A1c	L	ENDOKRINOLÓGIA		PHI (proPSA, PSA, FPSA)	N	Infertilitás panel II	N
Fibrinogén	K	Karbamid	N	T4 szabad frakció (FT4)	N	Cyfra-21	N	Infertilitás panel III	N
D-dimer	K	Kreatinin (+ eGFR)	N	T3 szabad frakció (FT3)	N	NSE (Neurospec.Enoláz)	N	Trombofilia imm. panel	N
NEM GYŰJTÖTT VIZELET						S100 protein	N	ASCA IgG/IgA	N
Teljes vizelet + üledék	V	Hügsav	N	TSH (szuperszenzítív)	N	Béta2-mikroglob. (szérum)	N	Autoimmun bőrbetegség	N
Vizelet kalcium	V	Cisztatin C	N	Reverz T3	N	Béta2-mikroglob. (vizelet)	V	Spermium ell.at (ejakulátum)	T
Vizelet kreatinin	V	Nátrium	N	Thyreoglobulin	N	TPA (Szöveti polipept. ag.)	N	Spermium ell.at (szérum)	N
Vizelet foszfát	V	Kálium	N	D-vitamin	N	Chromogranin A	N	IMMUNOLÓGIA	
Vizelet mikroalbumin	V	Klorid	N	Béta-crosslaps	N	M2-PK marker (széklet)	S	Fehérje ELFO (szérum)	N
Vizelet összefehérje	V	Kalcium	N	Osteokalcin	N	AUTOANTITESTEK		ELFO+Paraprot. azon. (sz)	N
Vizelet amiláz	V	Foszfát	N	Kalcitonin	N	Reuma faktor (RF)	N	Fehérje ELFO (vizelet)	V
Terhességi teszt	V	Magnézium	N	Parathormon (PTH)	N	Anti-CCP (filaggrin)	N	Anti-streptolizin O (AST)	N
Vizelet drogteszt (5 param.)	V	Réz	N	AMH plusz	N	ANA BLOT (18 param.)	N	Immunglobulin A	N
Vizelet drogteszt (12 param.)	V	Córolplazmin	N	inhibin B	N	ANA (ELISA)+ENA screen	N	Immunglobulin G	N
GYŰJTÖTT VIZELET				Foll. stim.hormon (FSH)	N	ANA Hep-2 IF	N	Immunglobulin M	N
Mennyiség és idő megadása kötelező!!!		Szélén	N	Luteinizáló hormon (LH)	N	ENA	N	IgG alosztályok (G1-G4)	N
		Cink	N	Prolaktin (PRL)	N	ds-DNS	N	Komplement C3	N
		Fruktóz (ejakulátum)	T	Ösztadiol (E2)	N	Foszfolipid at. szűrés	N	Komplement C4	N
		Összefehérje	N	Progeszteron	N	Kardiolipin ell.at (szűrés)	N	C1 eszteráz inhibitor	N
		Albumin	N	17-OH-Progeszteron	N	Annexin IgG, IgM	N	(aktiválás, inhib. konc.)	K
Vizelet glukóz	V	Alfa-1 antitripszin	N	SHBG	N	Prothrombin elleni at.	N	TNF- alfa	N
Vizelet nátrium	V	CRP	N	Totál tesztoszteron	N	Foszfatidil-inozitol elleni at.	N	N-alfa-glukozidáz (ejakulátum)	T
Vizelet kálium	V	CRP (ultraszenzítív)	N	Szabad és biológiailag aktív tesztoszteron	N	Autoimmun myositis profil	N	PMN elasztáz (ejakulátum)	T
Vizelet klorid	V	Prokalcitonin	N	DHEA-S	N	ANCA mintázat, titer	N	GYÓGYSZERSZINT	
Vizelet kalcium	V	Haptoglobin	N	Vas	N	ANCA profil	N	Digoxin	N
Vizelet foszfát	V	Ivas	N	Transzferrin	N	Renin	N	Lítium	N
Vizelet magnézium	V	Iszol.transzf.receptor	N	Renin	N	Aldoszteron	N	Fenitoin	N
Vizelet karbamid	V	Ferritin	N	ACTH	N	ACTH	N	Valproinsav (Valproát)	N
Vizelet kreatinin	V	Folsav	N	Kortizol (szérum)	N	Kortizol (nyál) db	Y	Karbamazepin	N
Vizelet húgysav	V	B12 vitamin	N	Kortizol (nyál) db	Y	Cöliákia szűrés	N	Fenobarbitál	N
Vizelet összefehérje	V	Koleszterin	N	Androsztendion	N	EMA IgA	N	EGYÉB SPEC	
Vizelet mikroalbumin	V	Triglicerid	N	HOMA index	N	EMA IgG	N	Terhességi AFP+MoM	N
Vizelet réz	V	HDL-koleszterin	N	C-peptid	N	Deamidált gliadin peptid IgA	N	Karboxihemoglobin (CO-Hgb)	Z
Kortizol (vizelet)	V	LDL-koleszterin	N	Növekedési hormon	N	Deamidált gliadin peptid IgG	N	Methemoglobin	Z
		Lipoprotein (a)	N	IGF-1	N	Enterocytta elleni at.	N	MINTAVÉTEL	
		Összbilirubin	N	Inszulin	N	Anti-TPO	N	Újbegyves vérc.	
		Konjugált bilirubin	N	Inszulin rezisztencia	N	Thyreoglobulin autoat.	N	75 g glukóz	
Széklet humán vér	db	GOT (ASAT)	N	Inszulin időpontban 0 perc	N	TSH receptor autoat. TRAK	N	Angol nyelvű lelet	
Calprotectin (mennyiségi)	S	GPT (ALAT)	N	Inszulin időpontban 30 perc	N	Pancreas szigets.autoat.	N	Sürgősségi felár	
		GGT	N	Inszulin időpontban 60 perc	N	Szteroid termelő sejt at.	N		
		Alkalis foszfataz (AP)	N	Inszulin időpontban 90 perc	N	Ovárium (petefészék) elleni at.	N		
		Csontspecifikus AP	N	Inszulin időpontban 120 perc	N	Zona pellucida elleni at.	N		
		Pszadokolinészteráz	N	Inszulin időpontban 180 perc	N				

Verzió: 20200608/20200608

Csomag: ----