

Azonosító \_\_\_\_\_ : 010692220 Típus: 1 (TAJ szám mező ki van töltve)  
Tér.kat. \_\_\_\_\_ : 1 (magyar biztosítás alapján végzett ellátás)  
Név \_\_\_\_\_ : V á l i D e z s ő  
Szül.idő \_\_\_\_\_ : 1942.10.02.  
Cím \_\_\_\_\_ : [HUN] 1027 Budapest, Margit krt 64/b  
Megjelent \_\_\_\_\_ : 2013.02.01. 07:55:00  
Mintavétel \_\_\_\_\_ : 2013.02.01. 07:55:00  
Bázisnap \_\_\_\_\_ : 2013.02.01.  
Beküldő \_\_\_\_\_ : (132120601) Europ-Med KFT. Budaörs FÜL-ORR-GÉGE  
Orvos \_\_\_\_\_ : (41653) Beke Zsuzsanna

Nem: Férfi  
Sorszám: 2 0 7 2

Név	Eredmény	Egység	F	Referencia
Vörösvérsejt süllyedés	4	mm/h		0 - 20
Prothrombin (INR)	1,00			
Normál tartomány	: 0,85..1,15			
Terápiás tartomány:	2,5..4,5			
GOT	22	U/L		0 - 45
GPT	19	U/L		0 - 45
Gamma GT	30	U/L		11 - 50
Alkalikus foszfatáz	174	U/L		80 - 300
Össz.bilirubin	43,6	umol/L	*	5,0 - 21,0
Direkt bilirubin	6,3	umol/L	*	0,0 - 5,0
LDH	294	U/L		240 - 480
Kreatin-kináz	153	U/L		24 - 195
Amiláz	69	U/L		0 - 100
Lipáz	27	U/L		13 - 60
Karbamid	6,4	mmol/L		2,5 - 7,5
Kreatinin	83,0	umol/L		53,0 - 100,0
eGFR (ml/p./1.73 m <sup>2</sup> )	>60			60,0 -
Húgysav	317	umol/L		208 - 417
Glükóz	5,0	mmol/L		3,5 - 6,1
Hemoglobin Alc.	5,2	%		4,1 - 6,2
Hemoglobin Alc	33,0	mmol/mol		20,0 - 42,0
Terápiás tartomány	48..59			
Nátrium	143	mmol/L		135 - 145
Kálium	4,4	mmol/L		3,2 - 5,1
Klorid	106	mmol/L		98 - 108
Kalcium	2,31	mmol/L		2,20 - 2,65
Magnézium	0,83	mmol/L		0,73 - 1,06
Foszfát	1,02	mmol/L		0,81 - 1,45
Összfehérje	66,0	g/L		62,0 - 83,0
Albumin	44,0	g/L		35,0 - 52,0
C-reaktív protein	1,14	mg/L		0,00 - 5,00
Rheuma faktor	1,3	U/mL		0,0 - 14,0
Anti-streptolizin O	86	U/mL		0 - 200
Koleszterin	4,8	mmol/L		2,8 - 5,2
Trigliceridek	0,98	mmol/L		0,65 - 1,85
HDL koleszterin	1,37	mmol/L		0,92 - 2,07
LDL koleszterin (számított)	2,98	mmol/L		0,00 - 3,30
Vas	23,3	umol/L		12,5 - 32,2
Transzferrin	2,4	g/L		1,7 - 3,4
Transzferrin telítettség	39	%		16 - 45
Teljes vaskötő kapacitás	60,5	umol/L		42,8 - 85,6
Ferritin	190	ug/L		20 - 300
TSH	1,220	mIU/L		0,400 - 4,000

CENTRUM-LAB KFT  
2040 Budaörs, Kossuth L. u. 9  
Adószám: 14738451-2-41

Név	Eredmény	Egység	F	Referencia
Szabad T4	9,69	pmol/L		7,90 - 14,40
Szabad T3	4,91	pmol/L		3,80 - 6,00
Anti-tireoglobulin	<0,9	U/mL		0,0 - 115,0
Anti-TPO	0,3	U/mL		0,0 - 9,0
Béta-Crosslaps	Folyamatban			
Parathormon	Folyamatban			
Total 25-OH D-Vitamin	Folyamatban			
Oszteokalcin	Folyamatban			
AFP	3,5	ug/L		0,0 - 6,0
CEA	1,2	ug/L		0,0 - 6,2
CA 19-9	4,1	U/mL		0,0 - 35,0
PSA	4,370	ug/L	*	0,000 - 4,000
szabad PSA	0,700	ug/L	*	- 0,420
Szabad/össz PSA arány	0,160		*	0,250 -
Inzulin	1,9	mIU/L	*	1,9 - 23,0
HOMA-IR	0,4			- 4,4
Vérkép				
Fehérvérsejt	5,7	Giga/L		4,5 - 11,5
Neutrofil	3,15	Giga/L		1,80 - 7,70
Limfocita	1,98	Giga/L		1,00 - 5,00
Monocita	0,24	Giga/L		0,00 - 0,80
Eozinofil	0,28	Giga/L		0,00 - 0,45
Bazofil	0,02	Giga/L		0,00 - 0,20
Neutrofil	55,60	%		45,00 - 70,00
Limfocita	34,90	%		20,00 - 45,00
Monocita	4,20	%		0,00 - 10,00
Eozinofil	4,90	%	*	0,00 - 4,00
Bazofil	0,40	%		0,00 - 1,00
Vörösvérsejt	5,0	Tera/L		4,5 - 5,9
Hemoglobin	150	g/L		135 - 170
Hematokrit	0,45	L/L		0,41 - 0,51
MCV	89,5	fl		81,0 - 100,0
MCH	29,8	pg		26,0 - 34,0
MCHC	333	g/L		310 - 360
Trombocita	199	Giga/L		150 - 400
MPV	11,6	fl		9,0 - 13,0
RDW-SD	42,6	fl		37,0 - 54,0
Vizelet általános				
fajsúly	1018	g/L		1005 - 1035
pH	5,5			4,8 - 7,5
Fehérje	Negatív			
Nitrit	Negatív			
Keton	Negatív			
Urobilinogén	Normál			
Bilirubin	Negatív			
Vörösvérsejt	Negatív			
Fehérvérsejt	Negatív			
Cukor	Negatív			
Vizelet üledék				
Megjegyzés				
Semmilyen kóros elváltozás nem figyelhető meg.				

2013.02.06. 19:52:11

Validálta: Dr. Weszelovszky Erzsébet

A lelet aláírás nélkül is hiteles.