1023 Budapest, Frankel Leó út 25-29

Osztályvezető Főorvos: Dr. Kiss Katalin

Tel: (+36) 1 438-8300 E-mail: korhaz@orfi.humailto:korhaz@orfi.hu , Web: www.orfi.huhttp://www.orfi.hu Levelezési cím: 1023 Budapest, Frankel Leó út 25-29

Laboratóriumi eredmények

Név:	Sorszám: 49/2019. 04. 16.		
Születési dátum: (61 éves)	TAJ:		
Térítési kat.: 1 magyar biztositás alapján végzett ellátás			
Lakcím:	Megjegyzés:		

Beküldő: I. Reumatológiai Osztály (03R345261)

Beküldő orvos:

Mintaétel ideje: 2019. 04. 16. 7:40Validálás ideje: 2019. 04. 16. 10:47Beérkezés ideje: 2019. 04. 16. 9:53Leletezés időpontja: 2019. 04. 16. 10:47

Beérkezés ideje : 2019. 04. 16. 9:53			Leletezés időpontja : 2019. 04. 16. 10:47			
Vizsgálat	Eredmény	Mértékegység	Meg- jegyzés	Eltérés	Referen	ciaérték
Fehérvérsejtszám	6,2	G/L			4,00	10,00
Vörösvértestszám	3,9	T/L			3,80	5,80
Hemoglobin	140,7	g/L			120	155
Hematokrit	0,4	L/L			0,23	0,45
MCV	88,8	fL			80	96
MCH	24,7	pg			24	34
MCHC	328,8	g/L			300	360
Trombocita	355	G/L			150	400
MPV	11,7	fL			7,00	12,50
Limfocita (abszolút)	2,3	G/L			0,80	4,00
Monocita (abszolút)	0,2	G/L			0,12	0,8
Neutrofil (abszolút)	5	G/L			2,00	7,00
Eozinofil (abszolút)	0,4	G/L			0,02	0,5
Bazofil (abszolút)	0,1	G/L			< 0,1	
Neutrofil	56,6	%			50	70
Eozinofil	2,6	%			2	8
Monocita	7,3	%			2	8
Bazofil	0,2	%			< 1	
Limfocita	27,4	%			20	40
Szérum Na	135	mmol/L			135	150
Szérum K	4,3	mmol/L			3,5	5,5
Szérum Cl	106,3	mmol/L			96	110
Szérum Ca	2,4	mmol/L			2,2	2,65
Szérum Mg	0,8	mmol/L			0,77	1,03
Szérum Fe	26,4	mmol/L			10,7	32,3
GPT	10	U/L			< 35	
Gamma GT	35,7	U/L			< 38	
ALP	58,9	U/L			33	98
Amiláz	38,3	U/L			28	100
Kreatin kináz	45,9	U/L			< 145	

Országos Reumatológiai és Fizioterápiás Intézet Központi laboratórium

1023 Budapest, Frankel Leó út 25-29 **Osztályvezető Főorvos**: Dr. Kiss Katalin Tel: (+36) 1 438-8300 E-mail: korhaz@orfi.humailto:korhaz@orfi.hu , Web: www.orfi.huhttp://www.orfi.hu Levelezési cím: 1023 Budapest, Frankel Leó út 25-29

ASO	121	IU/L		< 2	00
Hs-CRP	48	mg/L	**	< 10	
Koleszterin	2,7	mmol/L		< 5,20	
Triglicerid	1,7	mmol/L		< 1,70	
Karbamid	7	mmol/L		2,80	7,20
Kreatinin	67,9	umol/L		45	84
eGFR	774,4	ml/perc		>60	
Húgysav	351,6	umol/L		155	375
LDH	139,9	U/L		25	247
Albumin	45,9	g/L		35	52
Totál bilirubin	12,3	umol/L		5	21
Glükóz	5,3	mmol/L		4,1	5,6
TSH	4,3	mIU/L		0,35	4,94
Süllyedés	59	mm/h	**	< 20	

Budapest, 2019. 04. 16.	Validálta:

Megjegyzés: Beküldött mintából történt a vizsgálat.