

## Laboratóriumi eredmények

Név: [REDACTED]  
Születési dátum: [REDACTED] (58 éves)  
Térítési kat.: 1 magyar biztosítás alapján végzett ellátás  
Lakcím: [REDACTED]

Sorszám: 64/2016. 07. 08.

TAJ: [REDACTED]

Megjegyzés:

Beküldő: I. Reumatológiai Osztály (03R345261)

Beküldő orvos: [REDACTED]

Mintaétel ideje: 2016. 07. 08. 7:14

Validálás ideje: 2016. 07. 08. 11:43

Beérkezés ideje: 2016. 07. 08. 9:17

Leletezés időpontja: 2016. 07. 08. 11:43

Vizsgálat	Eredmény	Mértékegység	Meg- jegyzés	Eltérés	Referenciaérték	
Fehérvérszám	4,4	G/L			4,00	10,00
Vörösvértestszám	4,3	T/L			3,80	5,80
Hemoglobin	150,2	g/L			120	155
Hematokrit	0,4	L/L			0,23	0,45
MCV	83,6	fL			80	96
MCH	27,1	pg			24	34
MCHC	317,5	g/L			300	360
Trombocita	168,7	G/L			150	400
MPV	10,1	fL			7,00	12,50
Limfocita (abszolút)	1,3	G/L			0,80	4,00
Monocita (abszolút)	0,5	G/L			0,12	0,8
Neutrofil (abszolút)	2,9	G/L			2,00	7,00
Eozinofil (abszolút)	0,4	G/L			0,02	0,5
Bazofil (abszolút)	0	G/L			< 0,1	
Neutrofil	62,2	%			50	70
Eozinofil	4,4	%			2	8
Monocita	7,8	%			2	8
Bazofil	0,8	%			< 1	
Limfocita	22,3	%			20	40
Szérum Na	148	mmol/L			135	150
Szérum K	4,8	mmol/L			3,5	5,5
Szérum Cl	109,5	mmol/L			96	110
Szérum Ca	2,6	mmol/L			2,2	2,65
Szérum Mg	0,9	mmol/L			0,77	1,03
Szérum Fe	17,8	mmol/L			10,7	32,3
GPT	13,4	U/L			< 35	
Gamma GT	0,9	U/L			< 38	
ALP	50,3	U/L			33	98
Amiláz	93,5	U/L			28	100
Kreatin kináz	19	U/L			< 145	

ASO	90,2	IU/L			< 200	
<b>Hs-CRP</b>	<b>31</b>	<b>mg/L</b>		<b>**</b>	<b>&lt; 10</b>	
Koleszterin	3,3	mmol/L			< 5,20	
Triglicerid	1,1	mmol/L			< 1,70	
Karbamid	5,9	mmol/L			2,80	7,20
Kreatinin	70,6	umol/L			45	84
eGFR	227	ml/perc			>60	
Húgysav	262,1	umol/L			155	375
LDH	61,3	U/L			25	247
Albumin	35,2	g/L			35	52
Totál bilirubin	16,1	umol/L			5	21
Glükóz	5,1	mmol/L			4,1	5,6
TSH	3,7	mIU/L			0,35	4,94
<b>Süllyedés</b>	<b>39</b>	<b>mm/h</b>		<b>**</b>	<b>&lt; 20</b>	

Budapest, 2016. 07. 08.

Validálta:

Megjegyzés: Beküldött mintából történt a vizsgálat.