

SYNLAB Hungary Kft.

Központi ügyfélszolgálat: +36 1 588 8500

ugyfelszolgalat@synlab.com
www.synlab.hu
**Synlab Budapest Diagnosztikai Központ Klinikai
Kémiai és Immunológiai Laboratóriuma**

1211 Budapest, Weiss Manfréd u. 5-7.

Szakmai igazgatók: Dr. Konderák Judit és Dr. Pintér Erzsébet

Laboratóriumi lelet

 Azonosító: **CS04960624**

Páciens	Beküldő			
BALTAY MÁRTON MIHÁLY	MEDISAVE Kft. - II. kerület (MSAVEBP02)			
Születési idő: 1999.06.08	Orvos:			
TAJ/ID: 116086200	Cím: 1021 Budapest			
Lakcím: 2094 Nagykovácsi Fejér Gy. u.12.	Hidegkúti út 1.			
Mintavétel: 2024.02.13 Rögzítés: 2024.02.13 16:02	Továbbító kód:			
	Cím:			
Vizsgálat	Eredmény	Minősítés	Referencia*	Mértékegység

HEMATOLÓGIA
Vérkép automatával

Fehérvérszám	6.1		4.4 - 11.3	Giga/L
Vörösvérszám	5.6		4.5 - 5.9	Tera/L
Hemoglobin	166		140 - 175	g/L
Hematokrit	0.51		0.40 - 0.52	L/L
MCV	92		80 - 96	fL
MCH	30		28 - 33	pg
MCHC	323		310 - 370	g/L
Trombocitaszám	244		150 - 450	Giga/L
RDW-CV	13.6		11.6 - 15.6	%
MPV	11.2		7.2 - 13.0	fL
Neutrofil granulocita %	60.3		50.0 - 70.0	%
Limfocita %	28.0		25.0 - 40.0	%
Monocita %	9.1	+	2.0 - 8.0	%
Eozinofil granulocita %	2.4		1.0 - 4.0	%
Bazofil granulocita %	0.2		0.0 - 1.0	%
Neutrofil granulocita #	3.70		2.20 - 7.90	Giga/L
Limfocita #	1.72		1.10 - 4.50	Giga/L
Monocita #	0.56		0.10 - 0.90	Giga/L
Eozinofil granulocita #	0.15		0.05 - 0.45	Giga/L
Bazofil granulocita #	0.01		0.00 - 0.10	Giga/L

KLINIKAI KÉMIA

BALTAY MÁRTON MIHÁLY

Azonosító: CS04960624

Vizsgálat	Eredmény	Minősítés	Referencia*	Mértékegység
Glükóz (éhgyomri,0 perces vércukor) - plazma	4.9		3.7 - 6.0	mmol/L
Karbamid	6.4		2.8 - 7.2	mmol/L
Kreatinin	78		64 - 104	umol/L
eGFR-EPI	>90		> 90	mL/min/1.73m ²
Húgysav	356		208 - 428	umol/L
Nátrium (Na)	139		136 - 146	mmol/L
Kálium (K)	4.1		3.5 - 5.1	mmol/L
Összfehérje	75		66 - 83	g/L
Albumin	47		35 - 52	g/L
C reaktív protein (CRP)	0.4		< 5.0	mg/L
Vas (Fe)	19.8		12.5 - 32.2	umol/L
Transzferrin	1.91		2.00 - 3.60	g/L
Transzferrin szaturáció	41		20 - 55	%
Koleszterin	4.1		< 5.2	mmol/L
Trigliceridek	0.88		< 1.71	mmol/L
HDL koleszterin	1.27		> 1.04	mmol/L
Totál bilirubin	14.0		5.0 - 21.0	umol/L
GOT (ASAT)	27		< 50	U/L
GPT (ALAT)	14		< 50	U/L
Gamma GT (GGT)	15		< 55	U/L
Alkalikus foszfatáz	47		40 - 129	U/L
Amiláz	69		28 - 100	U/L
IMMUNOLÓGIA				
Vörösvérsejt süllyedés	3		2 - 10	mm/óra

A lelet a SYNLAB Hungary Kft. orvosi laboratóriumaiban készült.

Validálók: Kávai Bettina, Dr. Marossy Anna Júlia

A laboratóriumi lelet aláírás nélkül is hiteles, csak teljes terjedelemben másolható.

Leletnyomtatás/mentés: 2024.02.14 01:18

Információ páciensek számára:

A laboratóriumi leletet a szakma szabályainak megfelelően mindenkorral a kórelőzménnyel és a klinikai tünetekkel együttesen szükséges értékelni, ezért a további értelmezés és a javasolt teendők tisztázása érdekében kérjük, keresse fel kezelőorvosát!