

<p>Vérvétel, leletkiadás: Kútvölgyi út 4. Szakrendel, földszint: 7.00-11.00 h</p> <p>Id. pontfoglalás: 06-1-5888-512 (12:00-14:00) Honlapunkon: www.synlab.hu</p>	<p>SYNLAB BUDAPEST SZENT JÁNOS KÓRHÁZ LABORATÓRIUM 1125 Budapest, Diós árok 1-3 OEP Kód: 010625010 Osztályvezet f orvos: dr. Csernák Zsolt</p> <p>Kórházi laboratórium: 458-4573 Mikrobiológia: 458-4570 E-mail : jkh@synlab.com</p>	
---	---	---

LABORATÓRIUMI LELET

Név: **Baltay Márton Mihály**

Napi sorszám: **146 / 2023.03.31.**

Szül. id : 1999.06.08. (23 éves)

Mintavétel: 2023.03.31. 09:39

Cím: 2094 Nagykovácsi Fejér Gy. u.12.

Beérkezés ideje: 2023.03.31.

Lelet készült: 2023.04.03.

TAJ:



116086200

Postázandó:

Beküld : Dr. Solynóczki Katalin

Kód: 130091221

Cím:

Orvos: Dr. Sólya Zsuzsanna (O68436)

Megnevezés	Érték	M.e.	Megjegyzés	Eltéres	Referencia értékek
Hematológia					
Vérkép automatával (6 diff.)					
Fehérvérsejtszám	6,9	10 ⁹ /L		4,4	11,3
Neutrofil granulocita %	63,2	%		50,0	70,0
Limfocita %	25,5	%		25,0	40,0
Monocita %	8,7	%	+	2,0	8,0
Eozinofil granulocita %	2,3	%		1,0	4,0
Bazofil granulocita %	0,3	%		< 1,0	
Magvas vörösvértestek %	0,00	/100 fvs		< 0,10	
Neutrofil granulocita #	4,35	10 ⁹ /L		2,20	7,90
Limfocita #	1,76	10 ⁹ /L		1,10	4,50
Monocita #	0,60	10 ⁹ /L		0,10	0,90
Eozinofil granulocita #	0,16	10 ⁹ /L		0,05	0,45
Bazofil granulocita #	0,02	10 ⁹ /L		< 0,10	
Vörösvérsejtszám	5,6	10 ¹² /L		4,5	5,9
Hemoglobin	168	g/L		140	175
Hematokrit	0,48	L/L		0,40	0,52
MCV	86	fL		80	96
MCH	30	pg		28	33
MCHC	349	g/L		310	370
RDW-CV	13,3	%		11,6	15,6
Trombocitaszám	314	10 ⁹ /L		150	450
MPV	10,2	fL		7,2	13,0
Vizelet kémia					
Teljes vizelet (általános+üledék)					
Vizelet fajsúly	1,025			1,005	1,030
Vizelet pH	6,0			4,5	8,0
Vizelet fehérje	Neg	g/L		---	---
Vizelet cukor	Neg	mmol/L		---	---
Vizelet aceton	Neg	mmol/L		---	---
Vizelet urobilinogén	normál	umol/L		---	---
Vizelet bilirubin	Neg	umol/L		---	---
Vizelet nitrit	Neg			---	---

A lelet aláírás nélkül is hiteles!

GlobeNet® Zrt. - LabWorkS - A m köd Windows-os labor rendszer 2000 -ótá

Lap: 1 / 2

Vizelet hemoglobin	Neg	/uL			---	---
Vizelet leukocita	Neg	/uL			---	---
Vörösvértest	0,0	/látótér			< 2,0	
Fehérvérsjt	0,0	/látótér			< 4,0	
Laphámsejt	0,0	/látótér			< 2,0	
Baktérium-szám	0,0	/látótér			< 20,0	
Klinikai kémia						
Vércukor	5,2	mmol/L			3,8	6,0
Karbamid	5,5	mmol/l			2,8	7,2
Kreatinin	86	µmol/L			64	104
eGFR-EPI	>90	ml/perc/1,73 m ²			> 90	
Húgysav	340	umol/l			208	428
Nátrium	140	mmol/L			134	146
Kálium	4,9	mmol/L			3,5	5,1
Kálcium	2,53	mmol/L			2,15	2,60
Magnézium	0,83	mmol/L			0,73	1,06
Totál bilirubin	14,0	umol/L			5,0	21,0
Gamma-GT	18	U/L			8	55
Alkalikus foszfatáz	49	U/L			30	120
GPT (ALAT)	18	U/L			3	50
GOT (ASAT)	29	U/L			3	50
Laktát-dehidrogenáz	306	U/L			240	480
Vas	19,0	umol/l			12,5	32,2
Transzferrin	2,35	g/L			2,00	3,60
Koleszterin	4,6	mmol/L			2,6	5,2
Triglicerid	1,42	mmol/L			0,70	2,25
HDL-koleszterin	1,13	mmol/L	Protektív HDL-hatás: 1,55 mmol/l felett		1,00	3,60
CRP (C-reaktív protein)	0,70	mg/L			< 5,00	
AST meghatározása	938	egység		+	< 200	
Pajzsmirigy hormonok						
TSH (szuperszenzitív meghat.)	3,560	mIU/L			0,550	4,780
Klinikai kémia						
Hemoglobin analízis HPLC-vel						
Hemoglobin A1C (NGSP)	4,6	%			4,0	5,6
Hemoglobin A1C (IFCC)	26,8	mmol/mol			20,0	39,0

Budapest, 2023.04.03.

Validálás id pontja Validáló

2023.03.31. 10:59:54

2023.03.31. 12:24:58 Bannert-Szirtes Kinga Biológus

Bannert-Szirtes Kinga Biológus

(E00473

)

Tisztelt Partnerünk! A laboratórium közfinanszírozott és magánvérvételi helye 2022.08.29-től a Kútvölgyi Szakrendelben üzemel (1125 Budapest, Kútvölgyi út 4., földszint), ezzel egyidejűben a járóbetegek részére a vérvételi és mintaadásra szolgáltatás a Diós árok telephelyen (1125 Budapest, Diós árok 1-3.) megszűnik. Pácienseinket vérvételre és mintaadásra a jövőben a Kútvölgyi telephelyen fogadjuk. További részleteket olvashat a Szent János Kórház és a SYNLAB honlapján.