



LABORATÓRIUMI LELET

Központi laboratórium

EHB 7-10/73-09

Változat: 1

Hatályba lépés:

2023-04-18

Laboratóriumi eredmények

Név: Lippai Tivadar
Születési id : 1998.04.14. (25 éves)

Sorszám: 303 / 2023.11.22.

TAJ:



114692249

114 692 249

Anyja neve: Lippai Tünde Julianna

Vizsgálat ideje: 2023.11.22. 11:20

Lakcím: 4400 Nyíregyháza Fazekas János tér 4. VII./56a. Tart.h.:1118, Bp., Dayka Gábor u. 4.

Beküld munkahely: MED+Egészségügyi Alapellátási Tevékenység Szolgáltató Betéti Társaság - Dr.

Aczél Zoltán (150090146)

Beküld orvos: Dr. Aczél Zoltán(O44723)

Térítési kategória: 1

Mintavétel ideje: 2023.11.22. 11:20

Validálás id pontja: 2023.11.22. 13:16

Beérkezés ideje: 2023.11.22. 11:20 303

Leletezés id pontja : 2023.11.22. 13:16

Megnevezés	Érték	M.e.	Megjegyzés	Eltérés	Referencia értékek	
Kvalitatív vérkép						
Fehérvérsejt szám	8,4	G/L			4,0	11,0
Vörösvértest szám	5,5	T/L			4,6	6,2
Haemoglobin	162,0	g/L			140,0	180,0
Haematokrit	47,5	%			40,0	54,0
Thrombocyta szám	280,0	G/L			150,0	400,0
MCV	86,9	fL			81,0	99,0
MCH	29,7	pg			27,0	35,0
MCHC	342,0	g/L			310,0	370,0
RDW-CV	12,8	%			11,0	16,0
HDW	25,9	g/L			22,0	32,0
MPV	8,4	fL			7,4	10,9
Absz.neutrophil szám	3,7	G/L			2,0	7,0
Absz.lymphocyta szám	3,9	G/L		+	0,6	3,4
Absz.monocyta szám.	0,4	G/L			0,1	0,9
Absz.eosinophil szám.	0,2	G/L			< 0,7	
Absz.basophil szám	0,1	G/L			< 0,2	
Absz.LUC szám.	0,2	G/L			< 0,4	
Neutrophil%	44,3	%			40,0	74,0
Lymphocyta%	46,9	%			19,0	48,0
Monocyta%	4,4	%			3,4	9,0
Eosinophil%	1,8	%			< 7,0	
Basophil%	0,7	%			< 1,5	
LUC%	1,8	%			< 4,0	
NRBC	0,0	/100 fvs			< 0,0	
Se nátrium megh.	141	mmol/L			136	146
Se kálium megh.	4,50	mmol/L			3,50	5,10
Szérum glukóz megh.	5,2	mmol/L			3,6	6,0
Hemoglobin A1c megh. (IFCC)	41	mmol/mol			20	42
Hemoglobin A1c megh.	5,9	%			4,0	6,0
Se karbamid megh.	5,4	mmol/L			2,5	7,5
Se kreatinin konc. (enzimatis)	86	µmol/L			59	104
eGFR-EPI,,	>90	ml/perc/1,73 m2 testfelszín			90	999
Se húgysav megh.	645	µmol/L		+	200	400

A laboratóriumi vizsgálatokról a www.labtestsonline.hu lakossági honlapon b vebb információkhoz juthat. A honlap információi tájékoztató jelleg ek, nem helyettesítik a személyes orvosi konzultációt. Laboreredményeivel mindig forduljon orvosához!

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház

4400 Nyíregyháza, Szent István u. 68. Tel: 42/599-700

	Kívánatos / terápiás célérték:				< 360	
	Terápiás célérték súlyos köszvényben:				< 300	
Se összbilirubin megh.	8,1	μmol/L			5,0	21,0
Se direkt bilirubin megh.	2,1	μmol/L			< 5,1	
Se aszpartat aminotranszferáz megh.	48	U/L		+	< 37	
Se alanin aminotranszferáz megh.	113	U/L		+	< 40	
Se gamma GT megh.	77	U/L		+	11	50
Lipid-panel						
Se össz-koleszterin megh.	7,59	mmol/L		+	2,80	5,20
Se HDL-koleszterin megh.	1,26	mmol/L			0,92	2,07
Számított LDL-koleszterin	Nem számítható	mmol/L		!	< 3,40	
	Terápiás célérték kardiovaszkuláris betegség igen nagy kockázata esetén				< 1,40	
	Terápiás célérték kardiovaszkuláris betegség nagy kockázata esetén				< 1,80	
	Terápiás célérték kardiovaszkuláris betegség mérsékelt kockázata esetén				< 2,60	
	Terápiás célérték kardiovaszkuláris betegség alacsony kockázata esetén				< 3,00	
Se triglicerid megh.	5,18	mmol/L		+	< 1,70	
Vizelet ált.+ül.						
Glucose	negatív				---	---
Protein	negatív				---	---
Bilirubin	negatív				---	---
Urobilinogen	normál				---	---
pH	6,0				4,5	8,0
Fajsúly	1,023				1,002	1,030
Vér	negatív				---	---
Ketonok	negatív				---	---
Nitrit	negatív				---	---
Leukocytá eszteráz aktivitás	negatív				---	---
Vörösvértest	<1	látótér			< 3	
Fehérvérsejt	1	látótér			< 6	
Laphámsejt	<1	látótér			< 15	
Baktériumok	negatív	látótér			---	---
Se TSH supersensitiv megh.	1,985	μIU/ml			0,550	4,780

Nyíregyháza 2023. november 22.

Validálta: Dr. Fábián Ildikó (O77971)

A laboratóriumi vizsgálatokról a www.labtestsonline.hu lakossági honlapon b vebb információkhoz juthat. A honlap információi tájékoztató jelleg ek, nem helyettesítik a személyes orvosi konzultációt. Laboreredményeivel mindig forduljon orvosához!

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház
4400 Nyíregyháza, Szent István u. 68. Tel: 42/599-700