

Semmelweis Egyetem Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika

Igazgató: Dr. Merkely Béla egyetemi tanár

1122 Budapest Városmajor u. 68.

Tel:458-6810 Fax:458-6842 email:titkarsag@kardio.sote.hu www.kardiologia.hu

Kardiológia Labor

ANTSZ: 01402502S

Megbízott vezető: Skopál Judit dr.

L E L E T

Beteg neve.....: Dr. Tóth Attila

Születési dátum...: 1977.10.15

Anyja neve.....: Szûcs Edit

Lakcím.....: 1031 Budapest III. ker. Rozália u 37.

Vizsgálatkérő.....: KARA 01402401K Sürgősségi Ambulancia

KBA.....: 00000163182

Esetszám: 23549477

Telj. AZ: 23500937

TAJ.....: 035-170-293

mer01

Vizsgálat dátuma...: 2020.06.30

Mintavételi adatok:

Típ.	Dátum	Idő	Mennyiség	Megj	Anat	Raktár-osztály	kapcsolatok
Hozz	Kont	Mv	id				
EDTA	2020.06.30	08:17	0.01		EDTA	1	00:00
SE	2020.06.30	08:18	0.17			1	00:00
VIZ	2020.06.30	08:18	0.01			1	00:00

Eredmény:

	Érték	Egység		Referencia tart.
Fehérvérsejt	3.91	Giga/L	L	4.00-10.00 F
Basophil granulocyta #	0.02	Giga/L		0.00-0.20 F
Eosinophil granulocyta #	0.05	Giga/L		0.00-0.50 F
Neutrophil granulocyta #	2.23	Giga/L		1.80-8.00 F
Lymphocyta #	1.21	Giga/L		1.00-4.00 F
Monocyta #	0.40	Giga/L		0.00-0.88 F
Neutrophil granulocyta %	57.1	%		45.0-74.0 F
Lymphocyta %	30.9	%		16.0-45.0 F
Monocyta %	10.2	%	H	0.0-10.0 F
Eosinophil granulocyta %	1.3	%		0.0-4.0 F
Basophil granulocyta%	0.5	%		0.0-1.0 F
Vörösvértest	4.60	Tera/L		4.30-5.90 F
Hemoglobin	158	g/L		130-180 F
Hematokrit	0.45	L/L		0.39-0.49 F
MCV	98.7	fL		76.0-100.0 F
MCH	34.3	pg	H	27.0-33.0 F
MCHC	348	g/L		310-350 F
RDW	11.3	%		11.0-15.0 F
Thrombocyta	146	Giga/L	L	150-400 F
Nátrium	141	mmol/L		136-145 F
Kálium	4.6	mmol/L		3.5-5.1 F
Kreatinin	88	umol/L		62-106 F
eGFR-EPI	>90.0	ml/min/1.73 m2		>90.0 F
Karbamid	5.5	mmol/L		1.0-8.3 F
Glükóz	5.7	mmol/L		4.1-5.9 F
Bilirubin (össz)	16.9	umol/L		1.0-21.0 F
Összfehérje	67.5	g/L		66.0-87.0 F
CRP	1.53	mg/L		0.00-5.00 F
Koleszterin (össz)	2.8	mmol/L		0.0-5.2 F
Trigliceridek	0.85	mmol/L		0.00-2.20 F
HDL-koleszterin	1.11	mmol/L		0.90-1.40 F

LDL-koleszterin	1.38	mmol/L	0.10-3.34	F
Húgysav	400	umol/L	202-417	F
GOT	18	U/L	0-40	F
GPT	18	U/L	0-41	F
GGT	10	U/L	8-61	F
Alkalikus foszfatáz	74	U/L	40-129	F
LDH	245	U/L	240-425	F
Vizelet üledék vörösvértest	negatív			F
Urobilinogen	NORMÁLIS			F
Vizelet bilirubin	negatív			F
viz.fehérje	negatív			F
Vizelet Nitrit	negatív			F
Vizelet Keton	negatív			F
Vizelet glükóz (minőségi)	negatív			F
Vizelet pH	6		5-8	F
Vizelet fajsúly	1.020	g/cm3	1.015-1.035	F
Vizelet üledék fehérvérsejt	negatív			F
viz.üledék	negatív	/látótér		F

2020.06.30

Validálta:

Dóczy Anna