



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
Klinikai Központ
Laboratóriumi Medicina Intézet
a NAH által NAH-9-0008/2021 számon
akkreditált orvosi vizsgálólaboratórium
Igazgató: Prof.dr. Miseta Attila egyetemi tanár
LMI Központi laboratórium

7624 Pécs Ifjúság útja 13 Tel: 72/535-823,32123 Fax: 72/536-121,20983

L E L E T

Rutin (Központi labor)

Beteg neve.....: **Hegedűs Éva** KBA.....: 00000142672
Születési dátum...: 1977.07.03 Esetszám: 20516793
Anyja neve.....: Fintics Emma Telj. AZ: 31952209
Lakcím.....: 7800 Siklós, Hajdu I. u.5/a TAJ.....: 083-813-201
Vizsgálatkérő.int.: S161 024324903 24903 Seb.Kl. Plasztikai Sebészet
Vizsgálatkérő.orv.:
57588 Kovács Gyula Dr.
Iránydiagnózis....: C5090
Minta visszaigazolás: 2023.10.24 11:49

Megnevezés	Érték	Abn	Egység	Referencia tart.
Nátrium	138		mmol/l	136-145
Kálium	4,19		mmol/l	3,50-5,10
Glükóz	5,22		mmol/l	3,90-6,00
Összbilirubin	10,9		umol/l	2,5-21,0
Karbamid	3,00		mmol/l	2,14-8,21
Kreatinin	60		umol/l	44-80
becsült GFR (EPI)	>90	X	ml/p/1.7m2	>90
Koleszterin	4,60		mmol/l	0,00-5,20
Triglicerid	0,74		mmol/l	0,00-1,70
LDH	185		U/l	135-214
GOT	20		U/l	<44
GPT	14		U/l	<50
Alkalikus foszfatáz	71		U/l	35-105
Gamma-GT	19		U/l	0-40
Amiláz	64		U/l	28-100
Lipáz	40		U/l	<60
Összfehérje	80,3		g/l	66,0-87,0
Albumin	53,1	H	g/l	35,0-52,0
Ultraszenzitiv CRP	0,30		mg/l	<5,00
TSH	2,010		mU/l	0,270-4,200
PTR idő	11,50		sec	9,40-12,50
Protrombin ráta	0,96		.	0,90-1,15
Protrombin INR	0,96		.	0,90-1,15
Vérkép automatával:				
Fehérvérsejt	8,200		Giga/l	4,000-10,000
Neutrofil	69,7		%	34,0-71,1

Neutrofil (abs)	5,72		Giga/l	1,56-6,13
Éretlen granulocita #	0,40		%	0,16-0,62
Éretlen granulocita (abs) #	0,030		Giga/l	0,010-0,040
Limfocita	18,2	L	%	19,3-51,7
Limfocita (abs)	1,49		Giga/l	1,18-3,74
Monocita	9,0		%	4,7-12,5
Monocita (abs)	0,740		Giga/l	0,240-0,860
Eozinofil	2,1		%	0,0-5,8
Eozinofil (abs)	0,170		Giga/l	0,000-0,360
Bazofil	0,6		%	0,0-1,2
Bazofil (abs)	0,050		Giga/l	0,000-0,080
Vörösvértest	4,69		T/l	3,90-5,30
Hemoglobin	133		g/l	120-157
Hematokrit #	39,3		%	34,1-44,9
MCV	83,8		fl	80,0-95,0
MCH	28,4		pg	26,0-33,0
MCHC	338		g/l	310-360
RDW	13,5		%CV	11,6-14,4
Trombocita	402,0		Giga/l	140,0-440,0
MPV	9,00	L	fl	9,40-12,40
Nagyméretű trombocita #	16,0	L	%	19,5-43,8
Magvas vvt #	0,0		%	0,0
Magvas vvt (abs) #	0,000		Giga/l	0,000-0,015

Ellenőrizte:

X

Autovalidált lelet, a felelős diplomás: Dr. Péterfalvi Ágnes 2023.10.24

13:28

A "#" megjelöléssel feltüntetett vizsgálatok kívül esnek laboratóriumunk akkreditálásának területén.