



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.....: **Borbándi Attila** KBA.....: 00000565534
Születési dátum...: 1963.12.18 Esetszám: 20142448
Anyja neve.....: Baranyai Lília Telj. AZ: 30745673
Lakcím.....: 7800 Siklós, Zombori utca 16. TAJ.....: 025-293-434
Vizsgálatkérő.int.: SZF3 024314004 14004 Szívgyógy.Kl.Hemodinamikai O.
Vizsgálatkérő.orv.:
72035 Dr. Simon Mihály
Iránydiagnózis....: I5190
Minta visszaigazolás: 2023.06.07 15:45

Megnevezés	Érték	Abn	Egység	Referencia tart.
Nátrium	141		mmol/l	136-145
Kálium	4,21		mmol/l	3,50-5,10
Magnézium	0,81		mmol/l	0,70-1,00
Haemoglobin A1C	5,80	H	%	4,00-5,60
Haemoglobin A1C IFCC	40	H	mmol/mol	20-38
Karbamid	3,20		mmol/l	2,14-8,21
Kreatinin	64		umol/l	62-106
becsült GFR (EPI)	>90	X	ml/p/1.7m2	>90
Húgysav	249		umol/l	200-417
Koleszterin	2,60	D	mmol/l	0,00-5,20
HDL-koleszterin	1,03		mmol/l	>0,90
Non-HDL-Chol	1,57		mmol/l	
LDL-koleszterin	1,47		mmol/l	0,00-3,40
Triglicerid	0,43		mmol/l	0,00-1,70
Vérkép automatával:				
Fehérvérsejt	3,730	L	Giga/l	4,000-10,000
Neutrofil	71,7	H	%	34,0-67,9
Neutrofil (abs)	2,68		Giga/l	1,78-5,38
Éretlen granulocita #	0,30		%	0,17-0,61
Éretlen granulocita (abs) #	0,010		Giga/l	0,010-0,030
Limfocita	19,6	L	%	21,8-53,1
Limfocita (abs)	0,73	L	Giga/l	1,32-3,57
Monocita	6,2	U	%	5,3-12,2
Monocita (abs)	0,230	U L	Giga/l	0,300-0,820
Eozinofil	1,9		%	0,0-7,0
Eozinofil (abs)	0,070		Giga/l	0,000-0,540
Bazofil	0,3		%	0,0-1,2
Bazofil (abs)	0,010		Giga/l	0,000-0,080
Vörösvértest	2,55	D L T/l		4,50-6,00
Hemoglobin	98	D L g/l		137-175
Hematokrit #	28,2	D L %		40,1-51,0
MCV	110,6	H fl		80,0-95,0

MCH	38,4	H	pg	26,0-33,0
MCHC	348		g/l	310-360
RDW	15,3	H	%CV	11,6-14,4
Trombocita	217,0		Giga/l	140,0-440,0
MPV	9,40		fl	9,40-12,40
Nagyméretű trombocita #	19,3		%	17,9-43,7
Magvas vvt #	0,3	H	%	0,0
Magvas vvt (abs) #	0,010		Giga/l	0,000-0,014

Ellenőrizte:

X

Dr. Kátai Emese 2023.06.08 10:03

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