





**Call Center** Sectiune feedback

## **BULETIN DE ANALIZE MEDICALE**

Nr. trimitere: 978021 Data trimitere: 10/09/2021

Nume pacient **Dumitrascu Catalin** 

1661019463016 CNP 19/10/1966

Data nasterii Varsta 54 ani 11 luni

1335062 Cod pacient

Trimis de Fara medic

Consultat de

10/09/2021 Data validarii in

laborator

Cod proba 1005210276

Denumire	Rezultat	UM	Valori de referinta
Chimie			
1) Acid uric seric			
Chimie umeda 2 kit1	7.3	mg/dL	< 7
2) Alaninaminotransferaza (GPT/ALAT/ALT)		-	
Chimie umeda 2 Kit 1	20	U/L	< 50
3) Aspartataminotransferaza (GOT/ASAT/AST)			
Chimie umeda 2 kit 1	12	U/L	< 50
4) Calciu ionic			
Calciu ionic Ch umeda 2 kit 1	4.36	mg/dL	3.82 - 4.82
Proteine totale Ch umeda 2 kit 1	6.7	g/dL	6.6 - 8.7
Calciu total Ch umeda 2 kit 1	9.6	mg/dL	8.6 - 10
5) Creatinina serica			
Chimie umeda 2 kit 1	1	mg/dL	< 1.2
6) Glucoza serica			
Glucoza  7) Profil lipidic	97	mg/dL	Interpretare valori glicemie bazala (recomandari ADA): 60-99: Normal 100-125: Glicemie bazala modificata >= 126: Diabet zaharat Diagnosticul de diabet zaharat se va stabili pe baza a cel putin 2 valori crescute >= 126 ale glicemiei bazale obtinute in zile diferite.
			Conform NCED ATD III.
HDL-C	43	mg/dL	Conform NCEP ATP III: - scazut : <= 40 - factor protector: >= 60

Denumire	Rezultat	UM	Valori de referinta
LDL	123	mg/dL	Conform NCEP ATP III:
			<ul><li>- optim: &lt; 100</li><li>- optim la limita: 100-129</li></ul>
			- borderline crescut: 130-159
			<ul><li>- crescut: 160-189</li><li>- foarte crescut: &gt;= 190</li></ul>
Lipide totale	629	mg/dL	400 - 700
CHOL	196	mg/dL	Conform NCEP ATP III:
			- optim: <200 - borderline crescut: 200-240
			- crescut: > 240
VLDL	19	mg/dL	< 30
TG	97	mg/dL	Conform NCEP ATP III: - optim: < 150
			- borderline crescut: 150-199
			<ul><li>- crescut: 200-499</li><li>- foarte crescut: &gt;= 500</li></ul>
8) Uree serica			
Urea nitrogen (BUN)	43	mg/dL	< 43
Hematologie			
9) Hemograma cu formula leucocitara cu Hb, Ht si indici			
Nr leucocite :	6.13	mii/?L	4 - 10
Nr eritrocite :	5.22	mil./?L	4.2 - 5.6
Hemoglobina {Hb.} :  Hematocrit :	14.7	g/dL	13.1 - 17.2
Volum eritrocitar mediu {VEM} :	45.5	%	39 - 50 81 - 101
Hemoglobina eritrocitara medie {HEM} :	87.2	fL	27 - 35
Concentratie medie a Hb./eritrocit {CHEM}	28.2	pg/cell g/dL	32 - 36
:	32.3	_	
Largimea distributiei eritrocitare :	14.3	%	11.6 - 14.8
Nr trombocite :	231	mii/?L	150 - 450
Volum trombocitar mediu {VTM} :	11.2	fL	7.4 - 13
Largimea distributiei trombocitare :	14.9	fL	8 - 16.5
Neutrofil : Neutrofil :	54	%	45 - 80 2 - 8
Limfocit:	3.31	mii/?L %	20 - 55
Limfocit:	30.7 1.88	<sup>7₀</sup> mii/?L	1 - 4
Monocit:	1.00	%	· · · <= 15
Monocit:	0.68	mii/?L	0.3 - 1
Eozinofil:	3.9	%	<= 7
Eozinofil:	0.24	mii/?L	0.05 - 0.7
Bazofil :	0.3	%	<= 2
Bazofil:	0.02	mii/?L	<= 0.2
Markeri endocrini			
10) Free T4 (FT4 - Tiroxina libera )			
Electrochemiluminiscenta kit-3	16.6	pmol/L	12 - 22
11) TSH ( Hormon de stimulare tiroidiana )			
Electrochemiluminiscenta	3.16	?UI/mL	0.27 - 4.2

Denumire Rezultat UM Valori de referinta

Semnatura si parafa

**Dumitrascu Catalin** 

Nr. trimitere : 978021 Pag.3 Tiparit la data: 10/09/2021 15:14