

**MEDICOVER**

Call Center  
Sectiune feedback

**BULETIN DE ANALIZE MEDICALE**

Nr. trimitere : 978021

Data trimitere : 10/09/2021

Nume pacient **Dumitrascu Catalin**  
CNP 1661019463016  
Data nasterii 19/10/1966  
Varsta 54 ani 11 luni  
Cod pacient 1335062

Trimis de Fara medic  
Consultat de  
Data validarii in laborator 10/09/2021  
Cod proba 1005210276

*Valori in afara limitelor admise pentru varsta si sexul respectiv sunt in chenar*

Denumire	Rezultat	UM	Valori de referinta
<b>Chimie</b>			
<b>1) Acid uric seric</b>			
Chimie umeda 2 kit1	7.3	mg/dL	< 7
<b>2) Alaninaminotransferaza (GPT/ALAT/ALT)</b>			
Chimie umeda 2 Kit 1	20	U/L	< 50
<b>3) Aspartataminotransferaza (GOT/ASAT/AST)</b>			
Chimie umeda 2 kit 1	12	U/L	< 50
<b>4) Calciu ionic</b>			
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
<b>5) Creatinina serica</b>			
Chimie umeda 2 kit 1	1	mg/dL	< 1.2
<b>6) Glucoza serica</b>			
Glucoza	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.
<b>7) Profil lipidic</b>			
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: - optim: < 100 - optim la limita: 100-129 - borderline crescut: 130-159 - crescut: 160-189 - foarte crescut: >= 190
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 - crescut: 200-499 - foarte crescut: >= 500

#### 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.} :	14.7	g/dL	13.1 - 17.2
Hematocrit :	45.5	%	39 - 50
Volum eritrocitar mediu {VEM} :	87.2	fL	81 - 101
Hemoglobina eritrocitara medie {HEM} :	28.2	pg/cell	27 - 35
Concentratie medie a Hb./eritrocit {CHEM} :	32.3	g/dL	32 - 36
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 :	54	%	45 - 80
Neutrofil :	3.31	mii/?L	2 - 8
Limfocit :	30.7	%	20 - 55
Limfocit :	1.88	mii/?L	1 - 4
Monocit :	11.1	%	<= 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