

### Centrul Medical Unirea SRL

acreditat pentru

ANALIZE MEDICALE

ROMANIA

RENAR

SR EN ISO 15189:2013

CERTIFICAT DE ACREDITARE

LM 684

Laborator analize medicale - Str. Aristide Demetriade Nr 1, in incinta Iulius Mall, etaj 1, Timisoara

## Buletin de analize medicale

Nume: Brindusoiu Nelica Nuta

**CNP**: 2671015352636 **Varsta**: 53 ani, 11 luni

Telefon: 0743093115

Adresa:

 Id proba:
 16724882

 Cod proba:
 316724882

Data - ora cerere: 24.09.2021 - 07:50
Unitate recoltare: TIMISOARA CLINICA

Data - ora recoltare: 24.09.2021 - 07:58

Trimitator: SET ANUAL Fara Recomandare

Valorile in afara limitelor admise pentru varsta si sexul respectiv sunt in chenar

Recomandare generala: Rezultatele analizelor trebuie interpretate de catre medicul dumneavoastra curant in context clinic.

Probele analizate: Toate probele procesate cu rezultate finale si fara comentarii aditionale sunt considerate conforme.

Denumire	Rezultate	UM	Interval biologic de referinta
HEMATOLOGIE			
HEMOLEUCOGRAMA CU FORMULA LEUCOCITARA,Hb,Ht	, INDICI ERITROCITARI		
Numar de eritrocite (RBC)	= 4.13	mil./μL	[3.92 - 5.08]
Hemoglobina (HGB)	= 12	g/dL	[11.9 - 14.6]
Hematocrit (HCT)	= 37	%	[36.6 - 44]
Volumul mediu eritrocitar (MCV)	= 89.6	fL	[82.9 - 98]
Hemoglobina eritrocitara medie (MCH)	= 29.1	pg	[27 - 32.3]
Concentratia medie a hemoglobinei eritrocitare (MCHC)	= 32.4	g/dL	[31.8 - 34.7]
Largimea distributiei eritrocitare - coeficient variatie (RDW)	= 12.4	%	[11.6 - 14.8]
Numar de leucocite (WBC)	= 6.08	mii/µL	[4.49 - 12.68]
Procentul de neutrofile (NEUT%)	= 56.4	%	[42.9 - 74.3]
Procentul de eozinofile (EOS%)	= 1	%	[0.2 - 5.3]
Procentul de bazofile (BAS%)	= 0.5	%	[0.1 - 1]
Procentul de limfocite (LYM%)	= 33.9	%	[18.3 - 45.7]
Procentul de monocite (MON%)	= 8.2	%	[4.2 - 11.8]
Numar de neutrofile (NEUT)	= 3.43	mii/µL	[2.1 - 8.89]
Numar de eozinofile (EOS)	= 0.06	mii/µL	[0.01 - 0.4]
Numar de bazofile (BAS)	= 0.03	mii/µL	[0.01 - 0.07]
Numar de limfocite (LYM)	= 2.06	mii/µL	[1.26 - 3.35]
Numar de monocite (MON)	= 0.5	mii/µL	[0.25 - 0.84]
Numar de trombocite (PLT)	= 286	mii/µL	[150 - 450]
Volumul mediu plachetar (MPV)	= 10.5	fL	[7.4 - 13]
Distributia plachetelor(trombocitelor) (PDW)	= 12.2	fL	[8 - 16.5]
Sange EDTA, metoda impedanta cu hidrofocusare , citometrie in flux cu fluore	escenta si fotometrie SLS		
VSH (VITEZA DE SEDIMENTARE A HEMATIILOR)			
VSH	= 20	mm/h	<20
sange, metoda manuala scala Westergreen			



ld proba: 16724882

Valorile in afara limitelor admise pentru varsta si sexul respectiv sunt in chenar

### Brindusoiu Nelica Nuta

Recomandare generala: Rezultatele analizelor trebuie interpretate de catre medicul dumneavoastra curant in context clinic.

Probele analizate: Toate probele procesate cu rezultate finale si fara comentarii aditionale sunt considerate conforme.

enumire	Rezultate	UM	Interval biologic de referinta
ОСНІМІЕ			
ALANINAMINOTRANSFERAZA (ALT/GPT/TGP)	= 22.6	U/L	<33
Ser, Metoda spectrofotometrica			
ASPARTATAMINOTRANSFERAZA (GOT/AST/TGO)	= 18	U/L	<32
Ser, Metoda spectrofotometrica			
COLESTEROL TOTAL	= 231	mg/dL	[120 - 200]
Ser, Metoda spectrofotometrica	( A Op Bo Cr Pe Ac Bo	entru adulti peste 18 ani confo ITP III ): stim : < 200 mg/dL orderline crescut : 200 - 239 m escut : >= 240 mg/dL entru copii intre 2-17 ani: cceptabil: < 170 mg/dl orderline crescut: 170-199 mg/ escut:>= 200 mg/dl	
CREATININA SERICA			
Creatinina serica	= 0.699	mg/dL	[0.5 - 0.9]
Rata estimata a filtrarii glomerulare (eGFR)*	= 98.2	ml/min/1.73	Smp
	eG Va	SFR: >= 90 ml/min/1.73 mp - N SFR: 60 - 89 ml/min/1.73 mp - lorile se vor interpreta ca fiind alte modificari clinice/paraclir	Usor scazut I patologice doar daca sunt asociate
	- n pe	ecesita investigatii suplimenta	5 ml/min/1.73 mp - Scazut- posibila
	eG X un S	alcul realizat cu ajutorul formul GFR = 141 X min(Scr/k,1)^a X 1.018 [pentru femei] X 1.159 [ de: icr = creatinina serica (mg/dL) = 0.7 pentru femei si 0.9 pen	max(Scr/k, 1)^-1.209 X 0.993^varsta pentru afro-americani]
		= -0.329 pentru femei si -0.4	
Ser, Metoda spectrofotometrica			
GLUCOZA SERICA (GLICEMIE)	= 78.5	mg/dL	[74 - 106]
Ser, Metoda spectrofotometrica	JAD)		
EXAMEN COMPLET DE URINA (SUMAR SI SEDIMENT URIN BIOCHIMIE URINA	var)		
pH urinar	= 5		[4.8 - 7.4]
Densitate urinara	= 1020		[1010 - 1025]
Bilirubina	- 1020 Negativ	mg/dL	< 0.2
Urobilinogen	Normal	mg/dL	<1
Glucoza urinara	Normal	mg/dL	< 30
Corpi cetonici	Absenti	mg/dL	< 5
Eritrocite		Eritro/µL	[0 - 5]
Leucocite	Absente	•	< 10
Nitriti	Negativ	Leuc/µL	Absenti
	Absenti	/ 10	
Proteine urinare	Absente	mg/dL	< 10
Comentariu  Toti parametrii determinati pentru examenul biochimic al urinii p de anumiti compusi biochimici si de produsi ai acestora, precur SEDIMENT URINAR	·		aboliti ai acestora ,

ld proba: 16724882

Valorile in afara limitelor admise pentru varsta si sexul respectiv sunt in chenar

Brindusoiu Nelica Nuta

Recomandare generala: Rezultatele analizelor trebuie interpretate de catre medicul dumneavoastra curant in context clinic.

Probele analizate: Toate probele procesate cu rezultate finale si fara comentarii aditionale sunt considerate conforme

# Denumire Rezultate UM Interval biologic de referinta

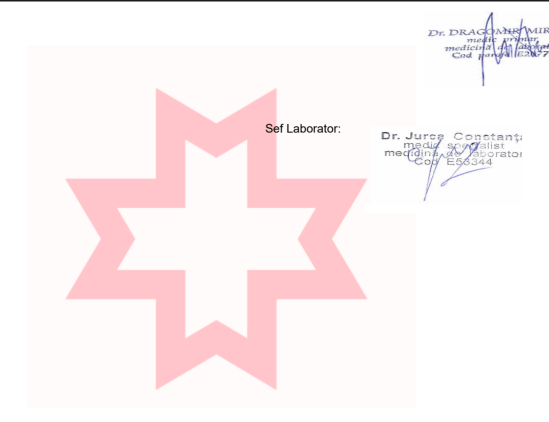
#### ВІОСНІМІЕ

### **EXAMEN COMPLET DE URINA (SUMAR SI SEDIMENT URINAR)**

Celule epiteliale

rare

esantion urina emisa spontan, reflectometrie



Examinarile/unitatile de recoltare marcate cu asterisc (\*) nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

¹ examinari efectuate in laborator partener.

Pentru probele recoltate extern, esantioanele din materii fecale, esantioanele de urina si esantioane autorecoltate, intreaga responsabilitate privind provenienta, apartenenta, modul de recoltare, depozitare si transport apartine in exclusivitate solicitantului, acestea putand impacta rezultatul final al testarii si interpretarea lui.

Datele dumneavoastra personale sunt prelucrate de Regina Maria, in scopul prestarii de servicii medicale. Va puteti exercita drepturile prevazute in Regulamentul nr. 679 din 27 aprilie 2016 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene in conditiile mentionate in Nota de informare cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal, disponibila pe site-ul "www.reginamaria.ro", sectiunea "GDPR", https://www.reginamaria.ro/sites/default/files/nota\_informare.pdf.

Pentru vizualizarea rezultatelor analizelor si pentru a avea acces oricand la istoricul acestora, va sugeram sa accesati "Contul meu" disponibil pe prima pagina a site-ului retelei, "https://contulmeu.reginamaria.ro"



Scanati pentru varianta digitala