

Buletin de analize medicale**Nume: Acatrinei Tunde Gizela**

CNP: 2910404082201

Cod pacient: 102370981

Data cerere: 04.03.2019

Varsta: 27 ani, 11 luni

Sex: F

Unitate recoltare: CMU BV Clinica

Telefon: 0754092939

Data - ora recoltare: 04.03.2019 - 08:16

Adresa:

Trimitator: Dr Arvatescu Cristian Andrei

Id proba: 7311699



Cod proba: 307311699

Valori în afara limitelor admise pentru vârsta și sexul respectiv sunt în chenar

Recomandare generala: Rezultatele analizelor trebuie interpretate de catre medicul din care a fost scoasa aceasta analiza contextuale.
 Probele analizate: Toate probele procesate cu rezultate finale situate comertial admisele sunt considerate conforme.

Denumire	Rezultate	UM	Interval biologic de referinta
----------	-----------	----	--------------------------------

HEMATOLOGIE**HEMOGRAMA COMPLETA CU FORMULA LEUCOCITARA, Hb, Ht SI INDICI ERITROCITARI SI RETICULOCITE**

Numar de eritrocite	= 4.88	mil./μL	[3.92 - 5.08]
Hemoglobina	= 12.7	g/dL	[11.9 - 14.8]
Hematocrit	= 37.9	%	[36.6 - 44]
Volumul mediu eritrocitar	= 81	fL	[82.9 - 98]
Hemoglobina eritrocitara medie	= 27.1	pg	[27 - 32.3]
Concentratia medie a hemoglobinei eritrocitare	= 33.5	g/dL	[31.8 - 34.7]
Largimea distributiei eritrocitare - coeficient variatie	= 13.5	%	[11.6 - 14.8]
Numarul de reticulocite	= 0.0515	mil./μL	[0.025 - 0.088]
Procentul de reticulocite	= 1.1	%	[0.5 - 2.5]
Numar de leucocite	= 7.73	mil./μL	[4.49 - 12.68]
Procentul de neutrofile	= 70.2	%	[42.9 - 74.3]
Procentul de eozinofie	= 1.8	%	[0.2 - 5.3]
Procentul de bazofie	= 0.5	%	[0.1 - 1.8]
Procentul de limfocite	= 21.2	%	[18.3 - 45.7]
Procentul de monocite	= 0.5	%	[4.2 - 11.8]
Numar de neutrofile	= 5.43	mil./μL	[2.1 - 8.88]
Numar de eozinofie	= 0.12	mil./μL	[0.01 - 0.6]
Numar de bazofie	= 0.04	mil./μL	[0.01 - 0.07]
Numar de limfocite	= 1.64	mil./μL	[1.26 - 3.38]
Numar de monocite	= 0.5	mil./μL	[0.25 - 0.84]
Numar de trombocite	= 218	mil./μL	[150 - 450]
Volumul mediu plachetar	= 11.9	fL	[7.4 - 13]
Distributia plachetelor (trombocitelor)	= 14.5	fL	[8 - 16.5]

Sange EDTA, metoda impedanta cu hidrofoculare, citometrie in flux cu fluorescanta si fotometrie SLS

TIMP DE TROMBOPLASTINA PARTIALA ACTIVAT - APTT	= 31.1	secunde	[23 - 37]
--	--------	---------	-----------

plasma, metoda coagulom optica