

## Buletin analize medicale

## Rezultat Partial

Nume pacient: Raut  
Prenume pacient: Vlad  
Data nasterii: 07/04/1978  
CNP: 1780407221212  
Varsta: 46 ani 2 luni  
Sex: M  
Adresa: Fantanilor 12a , Iasi  
Telefon: 0721485244  
Inregistrat la: \*Buc - 1 Decembrie 1918 ACod de bare: 1009920145  
Recoltat: \*Internal  
Numar cerere: 31030907514  
Data: 17/06/2024  
Data recoltarii: 17/06/2024 07:58  
Data rezultat:   
Contract: FFS ContractValori in afara limitelor admise  
pentru varsta si sexul respectiv

Denumire	Rezultat	UM	Interval de referinta
<b>Biochimie</b>			
SPR <b>Creatinina serica</b> <i>Ser / Metoda colorimetrica Jaffe/spectrofotometrie</i>	<b>0.84</b>	mg/dL	< 1.2
SPR <b>Alaninaminotransferaza (GPT/ALAT/ALT)</b> <i>Ser / Metoda kinetica IFCC cu piridoxal fosfat /spectrofotometrie</i>	<b>33</b>	U/L	< 50
SPR <b>Aspartataminotransferaza (GOT/ASAT/AST)</b> <i>Ser / metoda kinetica IFCC cu piridoxal fosfat /spectrofotometrie</i>	<b>22</b>	U/L	< 50
SPR <b>Bilirubina totala</b> <i>Ser / Metoda colorimetrica/spectrofotometrie</i>	<b>0.463</b>	mg/dL	Adulti: <1.2 Copii > 1 luna: < 1.0 Nu sunt disponibile valori de referinta pentru prima luna de viata.
SPR <b>Colesterol total</b> <i>Ser / metoda enzimatica - colorimetrica / spectrofotometrie</i>	<b>277</b>	mg/dL	Conform NCEP ATP III: - optim: <200 - borderline crescut: 200-240 - crescut: > 240
SPR <b>Bilirubina directa</b> <i>Ser / metoda colorimetrica/spectrofotometrie</i>	<b>0.18</b>	mg/dL	≤ 0.3
SPR <b>Calciu seric</b> <i>Ser / Metoda colorimetrica/Spectrofotometrie</i>	<b>10.1</b>	mg/dL	8.6 - 10
SPR <b>Uree serica</b> <i>Ser / Metoda kinetica / spectrofotometrie</i>			
Urea	<b>22</b>	mg/dL	< 43
* Urea nitrogen (BUN)	<b>10</b>	mg/dL	< 20
SPR <b>Hemoglobina glicata (Hb A1c )</b>			

## Buletin analize medicale

## Rezultat Partial

Nume pacient: Raut  
Prenume pacient: Vlad  
Data nasterii: 07/04/1978  
CNP: 1780407221212  
Varsta: 46 ani 2 luni  
Sex: M  
Adresa: Fantanilor 12a , Iasi  
Telefon: 0721485244  
Inregistrat la: \*Buc - 1 Decembrie 1918 ACod de bare: 1009920145  
Recoltat: \*Internal  
Numar cerere: 31030907514  
Data: 17/06/2024  
Data recoltarii: 17/06/2024 07:58  
Data rezultat:   
Contract: FFS ContractValori in afara limitelor admise  
pentru varsta si sexul respectiv

Denumire	Rezultat	UM	Interval de referinta
SPR Hemoglobina glicata (Hb A1c ) Sange EDTA / metoda imunoturbidimetrica	5.71	%	Interpretare rezultate conform ADA: - normal: 4.8-5.6% - risc crescut de a dezvolta diabet: 5.7-6.4% - diabet zaharat: >=6.5% Tinta terapeutica la pacientii diabetici: ≤7%
SPR Trigliceride Ser / metoda enzimatica - colorimetrica/spectrofotometrie	132	mg/dL	Conform NCEP ATP III: - optim: < 150 - borderline crescut: 150-199 - crescut: 200-499 - foarte crescut: ≥ 500
Colesterol VLDL (calculat)	26	mg/dL	< 30
SPR Gama - glutamiltransferaza (Glutamiltranspeptidaza) Ser / Metoda enzimatica - colorimetrica / spectrofotometrie	76	U/L	< 60

## Imunochimie

* SPR Vitamina B12 Ser / ECLIA	111	pg/mL	197 - 771
* SPR 25-OH-vitamina D Ser / Electrochemiluminiscenta	21.4	ng/mL	Carenta: < 20 ng/mL Nivel insuficient: 20 - 29 ng/mL Nivel optim: 30 - 55.5 ng/mL

## Hematologie

SPR Hemograma cu formula leucocitara cu Hb, Ht si indici Sange EDTA / metode: focusare hidrodinamica, citometrie in flux, SLS-Hb	5.69	mii/μL	4 - 10
---	------	--------	--------

## Buletin analize medicale

## Rezultat Partial

Nume pacient: Raut  
Prenume pacient: Vlad  
Data nasterii: 07/04/1978  
CNP: 1780407221212  
Varsta: 46 ani 2 luni  
Sex: M  
Adresa: Fantanilor 12a , Iasi  
Telefon: 0721485244  
Inregistrat la: \*Buc - 1 Decembrie 1918 ACod de bare: 1009920145  
Recoltat: \*Internal  
Numar cerere: 31030907514  
Data: 17/06/2024  
Data recoltarii: 17/06/2024 07:58  
Data rezultat:   
Contract: FFS ContractValori in afara limitelor admise  
pentru varsta si sexul respectiv

Denumire	Rezultat	UM	Interval de referinta
SPR Hemograma cu formula leucocitara cu Hb, Ht si indici			
<i>Sange EDTA / metode: focusare hidrodinamica, citometrie in flux, SLS-Hb</i>			
Numar eritrocite	4.76	mil./μL	4.2 - 5.6
Hemoglobina {Hb}	14.4	g/dL	13.1 - 17.2
Hematocrit	44	%	39 - 50
Volum eritrocitar mediu {VEM}	92.4	fL	81 - 101
Hemoglobina eritrocitara medie {HEM}	30.3	pg/cell	27 - 35
Concentratie medie a Hb/eritrocit	32.7	g/dL	32 - 36
Largimea distributiei eritrocitare	12.7	%	11.6 - 14.8
Numar trombocite	208	mii/μL	150 - 450
Volum trombocitar mediu {VTM}	13.3	fL	7.4 - 13
Largimea distributiei trombocitare	18.4	fL	8 - 16.5
Neutrofil	55.9	%	45 - 80
Neutrofil	3.18	mii/μL	2 - 8
Limfocit	30.2	%	20 - 55
Limfocit	1.72	mii/μL	1 - 4
Monocit	12.5	%	≤ 15
Monocit	0.71	mii/μL	0.3 - 1
Eozinofil	0.9	%	≤ 7
Eozinofil	0.05	mii/μL	0.05 - 0.7
Bazofil	0.5	%	≤ 2
Bazofil	0.03	mii/μL	≤ 0.2

## Biochimie

## Urina biochimie si sediment

## SPR Urina - biochimie

*Urina / metoda fotometrica (pe strip)/reflectometrie*\*culoare galbena  
\*turbiditate clara

## Buletin analize medicale

## Rezultat Partial

Nume pacient: Raut  
Prenume pacient: Vlad  
Data nasterii: 07/04/1978  
CNP: 1780407221212  
Varsta: 46 ani 2 luni  
Sex: M  
Adresa: Fantanilor 12a , Iasi  
Telefon: 0721485244  
Inregistrat la: \*Buc - 1 Decembrie 1918 ACod de bare: 1009920145  
Recoltat: \*Internal  
Numar cerere: 31030907514  
Data: 17/06/2024  
Data recoltarii: 17/06/2024 07:58  
Data rezultat:   
Contract: FFS ContractValori in afara limitelor admise  
pentru varsta si sexul respectiv

Denumire	Rezultat	UM	Interval de referinta
<b>SPR Urina - biochimie</b> <i>Urina / metoda fotometrica (pe strip)/reflectometrie</i>			
densitate	1.019		1.015 - 1.025
pH	7		4.8 - 7.4
nitriti	negativ		negativ
leucocite (esteraza granulocitara)	negativ	/μL	negativ
proteine	negativ	mg/dL	negativ
glucoza	nedecelabil	mg/dL	nedecelabil
corpi cetonic	negativ	mg/dL	negativ
urobilinogen	normal	mg/dL	normal
bilirubina	negativ	mg/dL	negativ
hematii (hemoglobina)	negativ	/μL	negativ
<b>SPR Urina - sediment</b> <i>Urina / Microscopie digitala</i>			
Leucocite	1-4	/hpf	1-4
Hematii	0-1	/hpf	0-1
Mucus	Prezent		absent
<b>Indice HOMA</b>			
<b>SPR Glucoza serica</b> <i>Ser / metoda enzimatica - colorimetrica / spectrofotometrie</i>	100	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>* SPR Insulina</b> <i>Ser / electrochemiluminiscenta (ECLIA)</i>	24.1	μU/mL	2.6 - 24.9
<b>* SPR Indice HOMA</b>			

**Synevo Romania SRL**

B-dul Pache Protopopescu 81, Et.2,  
Cam.3 Bucuresti  
Telefon: 021.9666  
Site: www.synevo.ro;  
Cod F01-PG-15 v2.0

**Punct recoltare:****\*Buc - 1 Decembrie 1918 A**

Telefon:

Adresa: Bd. 1 Decembrie 1918, nr 41, bl  
P108, parter, Sector 3acreditat pentru  
ANALIZE MEDICALESR EN ISO 15189:2013  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LM 048Lista locațiilor si a domeniilor acoperite de  
acreditare **este** disponibila la adresa**Buletin analize medicale****Rezultat Partial**

Nume pacient: Raut  
Prenume pacient: Vlad  
Data nasterii: 07/04/1978  
CNP: 1780407221212  
Varsta: 46 ani 2 luni  
Sex: M  
Adresa: Fantanilor 12a , Iasi  
Telefon: 0721485244  
Inregistrat la: \*Buc - 1 Decembrie 1918 A

Cod de bare: 1009920145  
Recoltat: **\*Internal**  
Numar cerere: 31030907514  
Data: 17/06/2024  
Data recoltarii: 17/06/2024 07:58  
Data rezultat:   
Contract: FFS Contract

Valori in afara limitelor admise  
pentru varsta si sexul respectiv

Denumire	Rezultat	UM	Interval de referinta
* SPR <b>Indice HOMA</b> Ser / Test calculat	<input type="text" value="6"/>		<2: normal >2: posibil rezistență la insulină >2.5: probabilitate crescută de rezistență la insulină >5: valoarea medie la persoane diabetice

## Comentarii:

Stare servicii:  
Urocultura: in lucru

Medic de laborator



Rezultat eliberat in: Laborator Dealul Spirii

SPR - Efectuat in: Laborator Dealul Spirii, str. Bd Dealul Spirii nr.0, Bucuresti Sector 5

*\*Activitatea de recoltare si examinarile marcate nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm sa accesati site-ul  
www.renar.ro.  
Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.*