

**Studiu de caz: TAMPONADA CARDIACA, INFARCT MIOCARDIC RECENT EXTINS, ANEVRISM GIGANT VS(30%-75%), TROMBOZA APICALA, INSUFICIENTA CARDIACA NYHA 4, HIPERTensiune arteriala esentiala grad II ESH CLASA DE RISC FOARTE INALT, DISLIPIDEMIE, TUMORA PULMONARA STANGA EXULCERATA (25x23), COLECTIE PLEURALA BILATERAL, SINDROM ANEMIC:**

Femeie, în varsta de 66 ani, grupa sanguina AII, înaltime 167cm, greutate 79 kg, fumatoare înrăita.

In data de **19.11.2012**, pacienta cu un infarct facut în septembrie 2012 si o stare extrem de grava, cf analizelor si diagnosticelor prezентate in biletul de externare, solicita un tratament naturist în 19.11.2012. La momentul respectiv, starea fizica era degradata, necesitand interventia salvarei din 3 în 3 zile, avand tahicardii si dificultati respiratorii severe.

**CLINICCO**  
CLINICILE ICCO-BRASOV  
SECTIA CARDIOLOGIE INTERVENTIONALA  
Brasov, str. Scălli nr.8  
Telefon: 0268-401200, 0268-401203  
Fax: 0268-401206



Gr.sanguina:  
RH:  
FO: 2128/2012  
Alergii:  
Nr CAS: H 17/2011

**BILET DE EXTERNARE / SCRISOARE MEDICALA**

PACIENT: M [REDACTAT] D [REDACTAT] Varsta 66ani (CNP [REDACTAT])  
Domiciliu: Jud. BRASOV Loc. BRASOV Str. [REDACTAT]  
Data internarii : 15.10.2012 Data externarii : 18.10.2012

**DIAGNOSTIC:** TAMPONADA CARDIACA, INFARCT MIOCARDIC RECENT ANTERIOR EXTINS (09.2012), ANEVRISM DE VS. TROMBOZA APICALA. INSUFICIENTA CARDIACA CLASA NYHA IV. HIPERTensiune arteriala esentiala gradul II ESH CLASA DE RISC FOARTE INALT. DISLIPIDEMIE. TUMORA PULMONARA STANGA EXULCERATA. COLECTIE PLEURALA BILATERAL. SINDROM ANEMIC.

**SUBIECTIV LA INTERNARE:** dureri retrosternale cu caracter atipi, prelungite

**OBIECTIV LA INTERNARE:** zg cardiaice ritmice, tahicardice, pulsuri periferice prezente bilateral simetric, TA 9/60 mmHg.

**ELECTROCARDIOGRAFIE:** RS, 110/min, ax QRS +45, R amputat V2-V4, supradenivelare de segm ST 0,5-2 mm DI, AVL, V2-V5, T neg DI, AVL, V2-V5

**LABORATOR:** Hgb 8,9- 9,21g/dl; Htc 25,33- 28,88%; Uree 27mg%; Creatinina 0,68mg/dl; TGO 43u/l; TGP 59u/l; INR necoagulabil: 1,78-2,01%; Na 138mmol/l; K 4,0mmol/l; CK 71, CK MB 18 U/l; Fibrinogen 409mg/dl; Proteina C reactiva 4,66mg/dl; determinari efectuate din lichid pericardic: glucoza-5,2mg/dl; proteine-6,38g/dl; LDH-1296 8u/l; TGO 53,5u/l. ex bacteriologic: steril, nu s-au detectat fungi.

**ECOCARDIOGRAFIE** (Dr. Cristina Pitis): Ao asc 31, AS 32, VD 16, SIV 12-13, PP 12, VS 52/38, VMI structural normala, flux trans Mi cu E<A, VAO tricuspa, competenta, nestenotica, VT normal inserata, IT gr I, PSVD~30mmHg, VP normala, VS dilatat, cu cinetica globala sever deprecata, FEI~10%, akinezie perete anterior basala si mediu, SIV anterior mediu, diskinezie SIV anterior distal, apex, perete anterior distal, perete lateral distal, akinezie perete lateral mediu- anevrism apical ce cuprinde ~3/4 din vol VS; pereti subtili, hiperecogeni la nivelul zonei anevrasmale, contrast spontan in VS, posibil trombo apical, cavitate drepte nedilatate, spatiu ecofree postero-lateral=15-20mm, anterior de VD=20mm, la val de AD=30mm, lateral de VD=44mm, diafragmatic in dreptul AD=27mm, in dreptul VD=30mm, cu zonă de fibră-colectie pericardica in cantitate mare, cu semne eco de tamponada, colectie pleurala bilaterală. Concluzii: colectie pericardica in cantitate mare, cu semne eco de tamponada, VS dilatat, cu functie sistolica globala sever deprecata, FEI~10%, turbulari de cinetica in teritorul antero-lateral, anevrism de VS mare (~3/4 din vol VS), contrast spontan in VS.

17.10.2012 - spatiu ecogen inhomogen postero-lateral de VS=8-10mm, apical=4mm, postero-lateral de AD=5mm, diafragmatic inhomogen=7-10mm- colectie pericardica mica, zona de fibră; VS cu cinetica globala sever deprecata, FEI~10% anevrism apical mare (~2/3 din vol VS), colectie pleurala bilaterală.

**Fracția de ejeție =10% (funcția pompei cardiace (val. normale > 60%)**

Deoarece in perioada initiala era prezenta tumora pulmonara, lichid pleural si investigatii neconcludente in aceasta zona, am inceput un tratament cu specific antitumoral in principal, apoi pentru refacerea intregului sistem cardiac, incapand cu vasele sanguine , pana la miocard.

Tratamentul recomandat a fost:

- **Cyto Flavin 7+ (3 caps / zi)** - (un citostatic natural, cu puternic efect antitumoral)

- **Fe+Taurin+C (3 caps / zi)** - (un supliment necesar pentru anemia prezenta)

- **Flavin 7, 500 ml (30 ml / zi, in trei prize, inainte de masa cu 30 min.)** - (un antitumoral, cu efect puternic pe circulatie si in acelasi timp un antioxidant puternic). Formula de prezentare ca sirop, face ca acest produs sa aiba un efect de absorbtie mare. El se tine cca. 4 min. in gura, apoi se inghite. Absorbtia la nivel sublingual, maresteste considerabil efectul acestui produs. **Atentie!** Acest produs, dupa desigilare, se tine numai la frigid. Administrarea se face numai din paharul de plastic ce se livreaza in ambalajul produsului. Nu se utilizeaza linguri sau alte vase metalice.

- **Olimpiq Stem Xcell 75% (o singura stimulare / zi, A+B)** - (un stimulator al cresterii productiei proprii de celule stem, la nivelul maduvei, in vederea regenerarii tesuturilor afectate de varsta sau distruse de boala). Olimpiq Stem Xcell 75%, are efectul extrem de

**EPICRIZA:** Pacienta in varsta de 66 de ani, mare fumatoare, infarct miocardic anterior extins in 22.09.2012 cu prezentare tardiva, cu disfunctie sistolica severa VS si tromboza apicala, diagnosticata cu formatiune tumorala campul pulmonar stang evaluata prin CT in 27.09.2012, este trimisa in serviciul nostru pentru evaluare invaziva. La prezentare pacienta palida, tahicardica, dispneica, ce nu toleraaza decubitul dorsal, ecocardiografic se deceleaza colectie pericardica in cantitate mare, cu semne eco de tamponada, VS dilatat, cu functie sistolica globala sever deprecata, FEI~10%, turbulari de cinetica in teritorul antero-lateral, anevrism de VS mare (~3/4 din vol VS), contrast spontan in VS, colectie pleurala bilateral, biologic cu sindrom anemic, INR- sange necoagulabil. Dupa normalizarea valorilor INR (administrare de plasma proaspata congelata) se intervine chirurgical si se dreneaza pericardul evacuandu-se aprox 1000 ml sange vecchi. S-au recoltat probe bacteriologice, citologice si biochimice din lichid pericardic si s-a efectuat biopsie pericardica- rezultat in lucru. Ulterior s-a efectuat drenaj pleural bilateral cu evacuare aprox 700 ml lichid serosanguinolent. Avand in vedere starea clinica a pacientei, aspectul ecocardiografic descris nu consideram oportuna evaluarea coronariana invaziva. Se indruma in serviciul de oncologie. Se externeaza stabila electric si hemodinamic, fara angor in repaus si la mobilizare minima, plaga chirurgicala curata, locul punctiilor curat.

**RECOMANDARI LA EXTERNARE:**

1. Regim alimentar hipolipidic, hiposodat, hipoglucidic;
2. Activitate fizica controlata adaptata tolerantei.
3. Tratament medicamentos:
4. Control in Polyclinicco (tel 0268445544/0724445500)

	Dimineata	Pranz	Seara	
CLOPIDOGREL 75mg	1	0	0	
SINTROM 4 mg	0	0	1	Cu controlul strict initial săptamanal apoi lunar al coagulogramei INR recomandat 2-3
CARVEDILOL 6,125 mg	1	0	1	
SORTIS 80mg	0	0	1	
FUROSEMID 40 mg	1	0	0	
SPIRONOLACTONA 25mg	1	1	0	
OLICARD 40 MG	1	0	0	
PRESTARIUM 5 MG	1/2	0	0	
CONTROLOC 20 mg	0	0	1	

Concediu medical: zile acordate..... ; serie..... ; numar.....

Seful Secției	Medic primar	Medic specialist
Florin Ortan	Dr Mihai Ursu Dr Diana Tint	Dr Nadia Anghelache Dr Costica Baba
	Dr Sorin Micu Dr Cristina Pitis	Dr Ioana Pop Dr Victor Iorga
	Dr Alina Tudose	Dr Alexandru Voican

*DR. ORTAN medic primar cod: 782208*

**Anevrism gigant ce ocupă 75% (3/4) din volum ventricul stână.**

regenerare a miocardului, daca se utilizeaza pe o perioada lunga de timp). In rest reface toate organele, ducand la regresia treptata a tuturor afectiunilor din organism.

Acest tratament a fost însotit cu dieta specifică grupei AII și specificului tumoral. Adică, legume, salate și fructe cat mai crude, fără carne, lăptă, ouă, zahăr și fructe foarte dulci, fără sare și bineînteleș, tutun, cafea și alcool.

Efectul imediat la tratamentului și regimului recomandat și urmat cu strictete, a fost acela că nu a mai fost solicitată salvarea, iar starea a început să se îmbunătățească treptat.

In 16 ianuarie 2013, in locul produsului **Fe+Taurin+C**, a fost introdusa **Coenzima Q10 caps.**, pentru reglarea ritmului cardiac.

In 22 februarie 2013, in paralel cu **Olimpiq Stem Xcell 75%, Flavin 7, 500 ml, Cyto Flavin 7+**, au fost adaugate urmatoarele:

- **Medicannabis sativa ulei (20 ml / zi, in doua prize),** (sursa de Omega 3 + 6 + 9, pentru grasimi, colesterol, curatarea vaselor sangvine, oxigenare cerebrală și calmant).

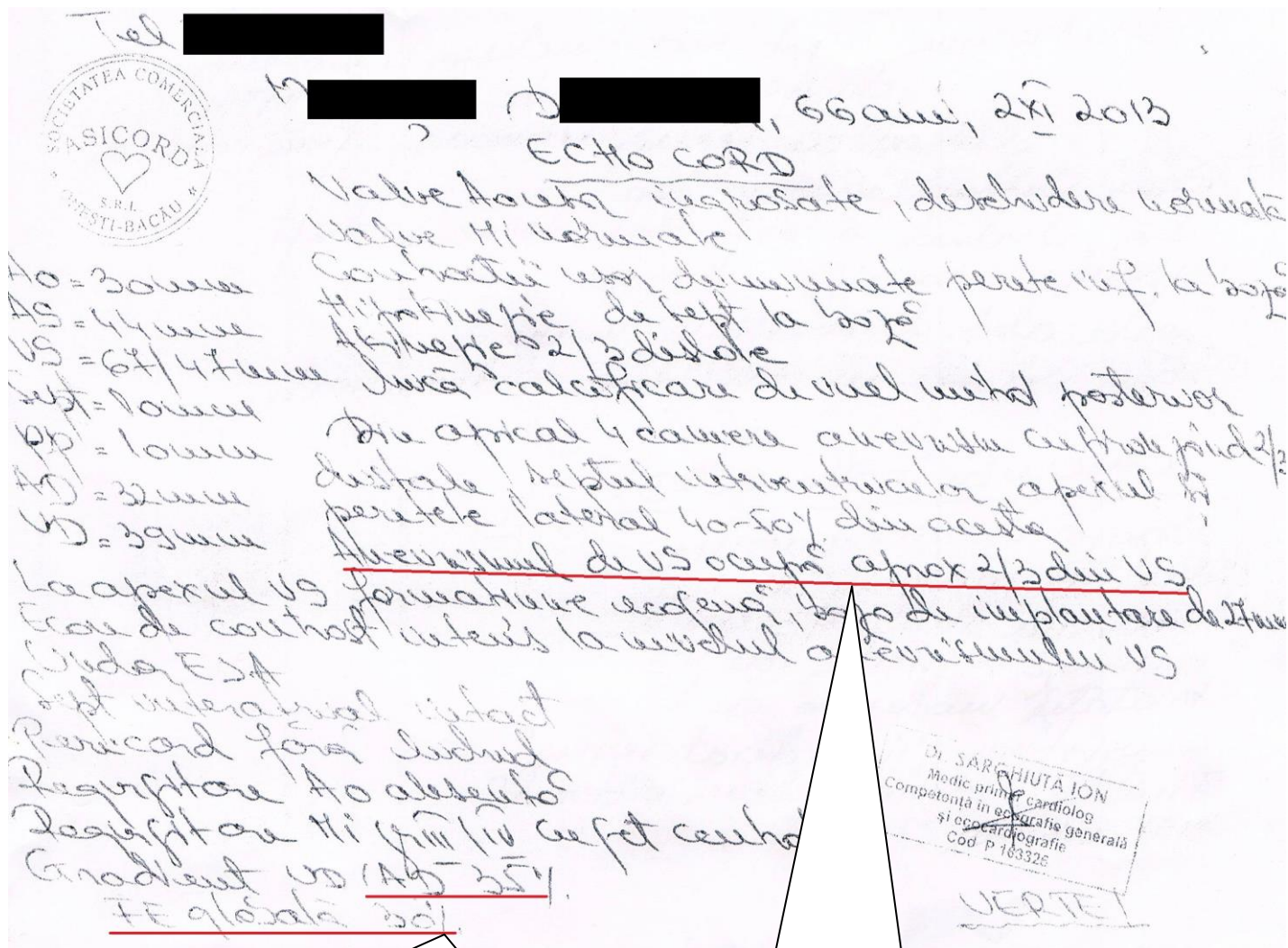
- **Relaxetin Forte (2 caps. / zi, in doua prize, dimineata + seara)**, pentru stress, somn si un efect liniitor.

In toata aceasta perioada, starea pacientei s-a imbunatatit permanent si constant. In urma vizitelor repetate la specialistul cardiolog, s-au modificat tratamentele alopate utilizate in paralel, EKG-ul este semnificativ imbunatatit, iar diagnosticul rezervat mentionat de medic prin octombrie 2012, imediat dupa infarct, a devenit promitor dupa numai 3 luni de tratament.

In 12 iunie 2013, am inlocuit siropul Flavin 7 cu produsul **Cardio Flavin Super Puls**, un produs specific nou pentru afectiuni cardiaice. Am renuntat pentru moment la Flavin 7, deoarece problemele tumorale din zona pulmonara s-au rezolvat, iar produsul specializat pentru cardiac, contine toate flavonoidele necesare pentru sistemul cardiovascular.

Deasemenea, si in acest caz, am recomandat ca tratament de intretinere, **Olimpiq Stem Xcell 75%** (o stimulare / zi) si **Cardio Flavin 7 Super Pulse** (2 caps. / zi), iar periodic si alternativ, **Medicannabis sativa ulei** si **Seminte se canepa, caps.**

In data de 02.11.2013, la un an de tratament, se mai face o investigatie, prezenta mai jos:



**Fractia de ejecție =30% (funcția pompei cardiace (fătă de 10% anul trecut)**

**Anevrismul ocupă 66% (2/3) din volum ventricul stâng (fata de 75% anul trecut).**

In toata aceasta perioada, starea pacientei s-a imbunatatit permanent si constant. In urma vizitelor repeatate la cardilog, s-au redus tratamentele alopate utilizate si EKG-ul este semnificativ imbunatatit. Diagnosticul rezervat, mentionat de medicul specialist cu un an in urma, in octombrie 2013, imediat dupa infarct, a devenit promitor dupa numai 3 luni de tratament naturist.

Acum doamna face plimbari usoare, se poate ingrijii singura, se simte bine si o aud la telefon cu o pofta de viata debordanta. Tensiunea arteriala este in limite (intre 100 / 55 si 120 / 60), pulsul este stabil (intre 55 - 60), starile de oboseala nu mai sunt derantanjante, iar doamna a renuntat definitiv la fumat. In acelasi timp, s-a obisnuit si cu un regim alimentar adaptat grupei sanguine AII (preponderent vegetarian) si un stil de viata sanatos.

In prezent nu mai foloseste nici un medicament alopatic pentru tensiune, deoarece structura pacientei este usor hipotensiva.

Multa sanatate si viata lunga!

## Studiu de caz: HIPERTENSIUNE, ACCIDENT VASCULAR, DIABET

Barbat, 83 ani, grupa sangvina AII, inaltime 165cm, greutate 75kg, hipertensiv cu tratament specific de la cca 40 ani.

La 80 ani este internat si depistat cu glicemii mai mari, dar cu regim ele devin perfect normale. Nu se stabeleste diagnostic de diabet si nu se recomanda tratament, iar pacientul nu tine un regim alimentar.

La 6 luni dupa externare, sufera un **accident vascular cerebral**. In paralel cu tratamentul alopatic din spital, se administreaza o stimulare din produsul naturist **Olimpiq StemXCell 75%** si un tratament cu **oxigen stabilizat**.

In 2 luni se recupereaza total si opreste tratamentul naturist, ramanand pe tratamentul alopatic compensat.

La 83 de ani a avut **fibrilatii, tensiune 120/110, puls peste 150** si o stare critica. Se interneaza si este diagnosticat cu HTA II, insuficienta cardiaca, hipercolesterolemie si diabet de tip II.

Dupa externare ieze cu tratament pentru:

diabet (**DIAPREL 1/zi**), hipertensiune (**ATACAND 2/zi**), coagulare sangvina (**TROMBOSTOP 1/zi**), circulatie cerebrală (**SERMION 1/zi**), tulburari de ritm cardiac (**CORDARONE 2/zi**), diureza (**DIUREX 1/doua zile**), colesterol (**GLETOR 1/zi**), deficit de Magneziu si Potasiu (**PANANGIN 1/zi**).

In acesta faza, considerand ca toate problemele lui anterioare si prezente au fost cauzate de combinatia dintre glicemie crescuta si hipertensiune, am inceput urmatoarea schema de tratament, cu produse naturiste ale firmei Vita Crystal:

- **Olimpiq Stem XCell SL 75%**, o stimulare pe zi (pentru regenerare miocard, tensiune, diabet, ficat si pancreas, regenerare celule stem).
- **Germenii de varza creata**, 3/zi (pentru glicemie). Aici am combinat tratamentul cu regim strict al carbohidratilor.
- **Cardio Flavin 7+**, 2/zi (pentru tensiune si circulatie).

In 4 zile am eliminat total pastila pentru diabet (**DIAPREL**), cu control strict al glicemiei.

In urmatoarea saptamana, am redus treptat doza de hipertensiiv (**ATACAND**) sub control extrem de regulat a tensiunii si pulsului.

Tensiunea si pulsul scazand extrem de mult, am redus si eliminat treptat **CORDARONE** si **DIUREX**.

In a doua saptamana, am adaugat:

- **Seminte de canepa** 2/zi (pentru colesterol si ficat). In acest fel am inlocuit si eliminat **GLETOR** din schema de tratament.

La o luna de la inceperea tratamentului naturist, glicemii preprandiale sunt permanent sub 100, iar cele postprandiale nu au depasit niciodata 180, majoritatea fiind intre 110 si 140.

Tensiunea se situeaza intre 110/50 si 130/60, iar pulsul este intre 60-70.

La o luna si jumata de la inceperea acestui tratament, se mai aduga:

- **Buretele cu peruta** (1/zi-seara) pentru glicemie
- **Urechea lui Iuda** (subtiere sangvina, circulatie) (1/zi)
- **Magneziu** (1/zi) In acest fel se opreste si administrarea PANANGIN

In o luna si jumata de tratament naturist s-au obtinut urmatoarele rezultate:

- **HbA1c** (hemoglobina glicozilata-media glicemiei in ultimele 3 luni) a scazut de la **7.0** (diabet) la **6.2** (prediabet)
- tensiunea este intre 110/55-130/65, iar la 140 urca foarte rar

- pulsul este intre 60-70 in repaos
- palpitatiile si aritmii au disparut
- colesterolul este **199**, iar analizele de biochimia sangelui si cele hepatice, in limite normale.

Pagina 1 din 1

 <small>Buzau, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter</small>	<b>CLINICA SANTE</b> Furnizor de servicii medicale cu centre in: Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.	<small>acreditat pentru ANALIZE MEDICALE</small>  <small>SR EN ISO 15189 2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr LM 005/2013</small>
<a href="http://www.clinica-sante.ro">www.clinica-sante.ro</a>		

### Buletin de analize medicale nr. 182892

Data cerere 04/03/2013 07:43

Data si ora recoltare: 04/03/2013 07:43 / Ora primirii in laborator: 07:43

Eliberat la: 06/03/2013 11:30

STARE PROBA LA PRIMIRE: corespunzatoare

Nume: [REDACTAT]  
 C.N.P.: [REDACTAT]  
 Localitate: Buzau

Varsta: 83 Sex: M  
 Recoltat: Sediu  
 Adresa:

Medic: FARA TRIMITERE  
 CONTRACT: PLATA

#### BIOCHIMIE

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
1. *Hemoglobina glicozilata -Sange -spectrofotometrie	7.0 %	4 - 6 / %

Nota: Analizele marcate cu \* sunt acreditate Renar  
 Rezultatele se refera numai la probele analizate  
 Este interzisa reproducerea partiala a buletinului

Biolog / Biochimist:

DR. IONITA ANA FLORENTINA  
medic specialist medicina de laborator  
 Cod: 053180

Verificat si validat medic sef de laborator:

DR. IONITA ANA FLORENTINA  
medic specialist medicina de laborator  
 Cod: 053180

Cod formular: F-01-PG-5.8-ED4-RE0

Pagina 1 din 1

 <small>Buzau, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter</small>	<b>CLINICA SANTE</b> Furnizor de servicii medicale cu centre in: Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.	<small>acreditat pentru ANALIZE MEDICALE</small>  <small>SR EN ISO 15189 2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr LM 005/2013</small>
<a href="http://www.clinica-sante.ro">www.clinica-sante.ro</a>		

### Buletin de analize medicale nr. 188639

Data cerere 23/04/2013 07:32

Data si ora recoltare: 23/04/2013 07:32 / Ora primirii in laborator: 07:32

Eliberat la: 26/04/2013 10:00

STARE PROBA LA PRIMIRE: corespunzatoare

Nume: [REDACTAT]  
 C.N.P.: [REDACTAT]  
 Localitate: Buzau

Varsta: 83 Sex: M  
 Recoltat: Sediu  
 Adresa:

Medic: FARA TRIMITERE  
 CONTRACT: PLATA

#### BIOCHIMIE

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
1. *Hemoglobina glicozilata -Sange -spectrofotometrie	6.2 %	4 - 6 / %

Nota: Analizele marcate cu \* sunt acreditate Renar  
 Rezultatele se refera numai la probele analizate  
 Este interzisa reproducerea partiala a buletinului

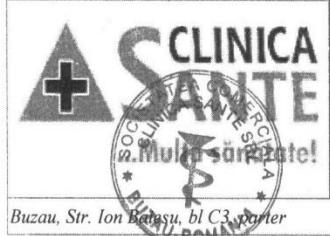
Biolog / Biochimist:

LACATUS  
 DR. IONITA JULIANA  
 CHIMIST

DR. IONITA ANA FLORENTINA  
medic specialist medicina de laborator  
 Cod: 053180

Verificat si validat medic sef de laborator:

Cod formular: F-01-PG-5.8-ED4-RE0



2

**CLINICA SANTE**

Furnizor de servicii medicale cu centre in:  
Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti,  
Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.



Buzau, Str. Ion Balasescu, bl C3, parter ROMANIA

[www.clinica-sante.ro](http://www.clinica-sante.ro)**Buletin de analize medicale nr. 188639**

Data cerere 23/04/2013 07:32

Data si ora recoltare: 23/04/2013 07:32 / Ora primirii in laborator: 07:32

Eliberat la: 23/04/2013 16:30

STARE PROBA LA PRIMIRE: **corespunzatoare**

Nume: [REDACTED]	Varsta: 83 Sex: M	Medic: FARA TRIMITERE
C.N.P: [REDACTED]	Recoltat: Sediu	CONTRACT: PLATA
Localitate: Buzau	Adresa:	

**BIOCHIMIE**

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
1. *Colesterol seric total -Ser -spectrofotometrie	199 mg/dl	109 - 202 / mg/dl

**IMUNOLOGIE**

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
Rezultat: AP	81.9 %	70 - 100 / %
INR	1.15	0.8-1.2 valori normale 2-4 valori terapeutice
PT	17.1 s	13-17 s Marto: 14.8 s

Nota: Analizele marcate cu \* sunt acreditate Renar  
Rezultatele se refera numai la probele analizate  
Este interzisa reproducerea parciala a buletinului

Biolog / Biochimist:

Verificat si validat medic sef de laborator:  
Dr. IOANA FLORENTINA  
medic specialist in medicina de laborator  
C.v.: 063160

Cod formular: F-01-PG-5.8-ED4-RE0

In urmatoarea etapa de tratament am inlocuit **Cardio Flavin 7+** cu **Cardio Flavin 7+ Super Pulse**, schema de tratament fiind urmatoarea:

- Olimpiq Stem XCell SL 75%, (o stimulare pe zi)
- Germeni de varza creata, (3/zi)
- Burete cu peruga (1/zi-seara)
- Cardio Flavin 7+ Super Pulse, (2/zi)
- Seminte de canepa (2/zi)
- Urechea lui Iuda (1/zi)
- Magneziu Top Forte (1/zi)

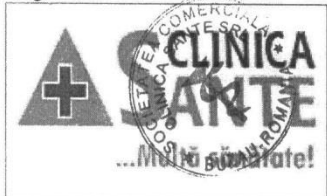
Din tratamentul alopatic am mai pastrat:

- **TROMBOSTOP** (o jumataz/zi).

- iar in cazul in care tensiunea creste accidental peste 140 (se intampla rar, la un efort exagerat) se administreaza un sfert de **ATACAND** (doar atunci).

La 3 luni de la inceperea tratamentului naturist, EKG-ul este semnificativ imbunatatit, cardiologul sesizeaza o revenire neasteptata a functiei cardiaice, iar **HbA1c** (hemoglobina glicozilata) ajunge la **5.4** (o valoare normala pentru un om sanatos).

Pagina 1 din 1



## CLINICA SANTE

Furnizor de servicii medicale cu centre in:  
Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti,  
Focșani, Buzău, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.



Buzău, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter

[www.clinica-sante.ro](http://www.clinica-sante.ro)

### Buletin de analize medicale nr. 193834

Data cerere 17/06/2013 07:34

Data si ora recoltare: 17/06/2013 07:34 / Ora primirii in laborator: 07:34

Eliberat la: 18/06/2013 16:07

STARE PROBA LA PRIMIRE: corespunzatoare

Nume: [REDACTAT] Varsta: 83 Sex: M  
C.N.P.: [REDACTAT] Recoltat: Sediu  
Localitate: Buzău Adresa:

Medic: FARA TRIMITERE  
CONTRACT: PLATA

#### BIOCHIMIE

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
1. *Hemoglobina glicozilata -Sange - spectrofotometrie	5.4 %	4 - 6 / %

#### IMUNOLOGIE

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
Rezultat: AP	83.4 %	70 - 100 / %
INR	1.14	0.8-1.2 valori normale 2-4 valori terapeutice
PT	16.9 s	13-17 s Martor: 14.8 s

Nota: Analizele marcate cu \* sunt acreditate Renar  
Rezultatele se refera numai la probele analizate  
Este interzisa reproducerea partiala a buletinului

Biolog / Biochimist: [Signature]

Verificat si validat medicul sef de laborator:

DR. DEMETRESCU ELENA  
medic specialist medicina de laborator  
Cod: D63160

Cod formular: F-01-PG-5.8-ED4-RE0

Dr. DEMETRESCU ELENA  
medic primar  
medicina de laborator  
cod: D 05171

Starea pacientului este extrem de buna, are energie, face treaba prin casa, se plimba zilnic cca. 2 ore prin parc si este prima data in 43 de ani, cand exceptand acel sfert de pastila ocazional, practic nu mai ia medicamente alopatice pentru tensiune.

Mentionez ca reducerea tratamentului alopat s-a efectuat treptat si sub o supraveghere permanenta a tensiunii, pulsului si glicemiei si numai la recomandarea medicului echipei Medical Stem - Vita Crystal.

Am recomandat mentinerea tratamentului cu **Olimpiq Stem XCell SL 75%**, pentru o perioada de 2 ani neintrerupt, in vederea refacerii complete a miocardului si a functiei cardiaice. Deasemenea, **Cardio Flavin 7+ Super Pulse** si **Germenii de varza creata** vor fi tratamente curente de intretinere pentru cardiac si diabet.