

Studiu de caz: TAMPONADA CARDIACA, INFARCT MIOCARDIC RECENT EXTINS, ANEVRIȘM GIGANT VS(30%-75%), TROMBOZA APICALĂ, INSUFICIENTA CARDIACA NYHA 4, HIPERTENSIUNE ARTERIALĂ EȘENȚIALĂ GRAD II EȘH CLASA DE RISC FOARTE ÎNALT, DISLIPIDEMIE, TUMORA PULMONARĂ STANGĂ EXULCERATĂ (25x23), COLECȚIE PLEURALĂ BILATERAL, SINDROM ANEMIC:

Femeie, în vârstă de 66 ani, grupa sangvină AII, înălțime 167cm, greutate 79 kg, fumatoare înrăită.

În data de **19.11.2012**, pacienta cu un infarct făcut în septembrie 2012 și o stare extrem de gravă, cf analizelor și diagnosticelor prezentate în biletul de externare, solicită un tratament naturist în 19.11.2012. La momentul respectiv, starea fizică era degradată, necesitând intervenția salvării din 3 în 3 zile, având tahicardii și dificultăți respiratorii severe.

CLINICCO
CLINICILE ICCO-BRASOV
SECTIA CARDIOLOGIE INTERVENTIONALA
Brasov, str. Școlii 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. D. Varsta 66ani (CNP)
Domiciliu: Jud. BRASOV Loc. BRASOV Str.)
Data internării : 15.10.2012 Data externării : 18.10.2012

DIAGNOSTIC: TAMPONADA CARDIACA. INFARCT MIOCARDIC RECENT ANTERIOR EXTINS (09.2012). ANEVRIȘM DE VS. TROMBOZA APICALĂ. INSUFICIENTA CARDIACA CLASA NYHA IV. HIPERTENSIUNE ARTERIALĂ EȘENȚIALĂ GRADUL II EȘH CLASA DE RISC FOARTE ÎNALT. DISLIPIDEMIE. TUMORA PULMONARĂ STANGĂ EXULCERATĂ. COLECȚIE PLEURALĂ BILATERAL. SINDROM ANEMIC.

SUBIECTIV LA INTERNARE: dureri retrosternale cu caracter atipic, prelungite
OBIECTIV LA INTERNARE: zg cardiace ritmice, tahicardice, pulsuri periferice prezente bilateral simetric, TA 9/60 mmHg.
ELECTROCARDIOGRAFIE: RS, 110/min, ax QRS +45, R amputat V2-V4, supradenivelate 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 neocoagulabil- 1,78-2,01; Na 138mmol/l; K 4,0mmol/l; CK 71, CK MB 16 U/l, Fibrinogen 409mg/dl; Proteina C reactiva 4,66mg/dl; determinări efectuate din lichid pericardic: glucoza-5,2mg/dl; proteine-6,38g/dl; LDH-1298 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 normală, flux trans MI cu E<A, VAO tricuspa, competență, nestenotica, VT normal inserată, IT gr I, PSVD<30mmHg, VP normală, VS dilatat, cu cinetica globală sever depreciată, FEj~10%, akinezie perete anterior bazal și 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 subțiri, hiperecogeni la nivelul zonei anevrismale; contrast spontan în VS, posibil tromb apical; cavitati drepte nedilate, spatiu ecofree postero-lateral=15-20mm, anterior de VD=20mm, lateral de AD=30mm, lateral de VD=44mm; diafragmatic în dreptul AD=27mm, în dreptul VD=30mm, cu zone de fibrina-colecție pericardică în cantitate mare, cu semne eco de tamponada, colecție pleurală bilaterală. Concluzii: colecție pericardică în cantitate mare, cu semne eco de tamponada, VS dilatat, cu funcție sistolică globală sever depreciată, FEj~10%, tulburări de cinetica în teritoriul antero-lateral, anevrism de VS mare (~3/4 din vol VS); contrast spontan în VS.
17.10.2012 -spatiu ecogen inomogen postero-lateral de VS=8-10mm, apical=4mm, postero-lateral de AD=5mm, diafragmatic inomogen=7-10mm- colecție pericardică mica, zona de fibrina; VS cu cinetica globală sever depreciată, FEj~10% anevrism apical mare (~2/3 din vol VS), colecție pleurală bilaterală.

EPICRIZA: Pacienta în vârstă de 66 de ani, mare fumatoare, infarct miocardic anterior extins în 22.09.2012 cu prezentare tardivă, cu disfuncție sistolică severă VS și tromboza apicală, diagnosticată cu formațiune tumorală câmpul pulmonar stang evaluată prin CT în 27.09.2012, este trimisă în serviciul nostru pentru evaluare invazivă. La prezentare pacienta palidă, tahicardică, dispneică, ce nu tolerează decubitul dorsal, ecocardiografic se decelează colecție pericardică în cantitate mare, cu semne eco de tamponada, VS dilatat, cu funcție sistolică globală sever depreciată, FEj~10%, tulburări de cinetica în teritoriul antero-lateral, anevrism de VS mare (~3/4 din vol VS), contrast spontan în VS, colecție pleurală bilaterală, bilogic cu sindrom anemic, INR- sange neocoagulabil. După normalizarea valorilor INR (administrare de plasma proaspătă congelată) se intervine chirurgical și se drenează pericardul evacuându-se aprox 1000 ml sange vechi. S-au recoltat probe bacteriologice, citologice și biochimice din lichidul pericardic și s-a efectuat biopsie pericardică- rezultat în lucru. Ulterior s-a efectuat drenaj pleural bilateral cu evacuarea aprox 700 ml lichid serosanguinolent. Având în vedere starea clinică a pacientei, aspectul ecocardiografic descris nu considerăm oportuna evaluarea coronariană invazivă. Se îndrumă în serviciul de oncologie. Se externează stabilă- electric și hemodinamic, fara angor în repaus și la mobilizare minimă, plaga chirurgicală curată, locul puncturii curat.

RECOMANDARI LA EXTERNARE:

- 1.Regim alimentar hipolipidic, hiposodat, hipoglicidic;
- 2.Activitate fizică controlată adaptată toleranței.
- 3.Tratament medicamentos:
- 4.Control în Policlinicco (tel 0268445544/0724445500)

	Dimineata	Pranz	Seara	
CLOPIDOGREL 75mg	1	0	0	
SINTROM 4 mg	0	0	1	Cu controlul strict initial saptamanal 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 Sectiei Florin Ortan
Medic primar Dr Mihai Ursu Dr Diana Tint
Dr Sorin Micu Dr Cristina Pitis
Dr Alina Tudose
Medic specialist Dr Nadia Anghelache Dr Costica Baba
Dr Ioana Pop Dr Victor Iorga
Dr Alexandru Voican

Dr. ORTAN
medic primar cd
Cod: 762206

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

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

Deoarece în perioada inițială era prezentă tumora pulmonară, lichid pleural și investigații neconcludente în această zonă, am început un tratament cu specific antitumoral în principal, apoi pentru refacerea întregului sistem cardiac, începând cu vasele sangvine, până 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 prezentă)

- **Flavin 7, 500 ml (30 ml / zi, în trei prize, înainte de masă cu 30 min.)** - (un antitumoral, cu efect puternic pe circulație și în același timp un antioxidant puternic). Formula de prezentare ca sirop, face ca acest produs să aibă un efect de absorbție mare. El se ține cca. 4 min. în gura, apoi se înghite. Absorbția la nivel sublingual, mărește considerabil efectul acestui produs. **Atentie!** Acest produs, după desigilare, se ține numai la frigider. Administrarea se face numai din paharul de plastic ce se livrează în ambalajul produsului. Nu se utilizează linguri sau alte vase metalice.

- **Olimpiq Stem Xcell 75% (o singură stimulare / zi, A+B)** - (un stimulator al creșterii producției proprii de celule stem, la nivelul maduvei, în vederea regenerării țesuturilor afectate de vârstă sau distruse de boală). Olimpiq Stem Xcell 75%, are efectul extrem de

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 insotit cu dieta specifica grupei All si specificului tumoral. Adica, legume, salate si fructe cat mai crude, fara carne, lapte, oua, zahar si fructe foarte dulci, fara sare si bineinteles, tutun, cafea si alcool.

Efectul imediat la tratamentul si regimului recomandat si urmat cu strictete, a fost acela ca nu a mai fost solicitata salvarea, iar starea a inceput sa se imbunatateasca 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 cerebrala si calmant).

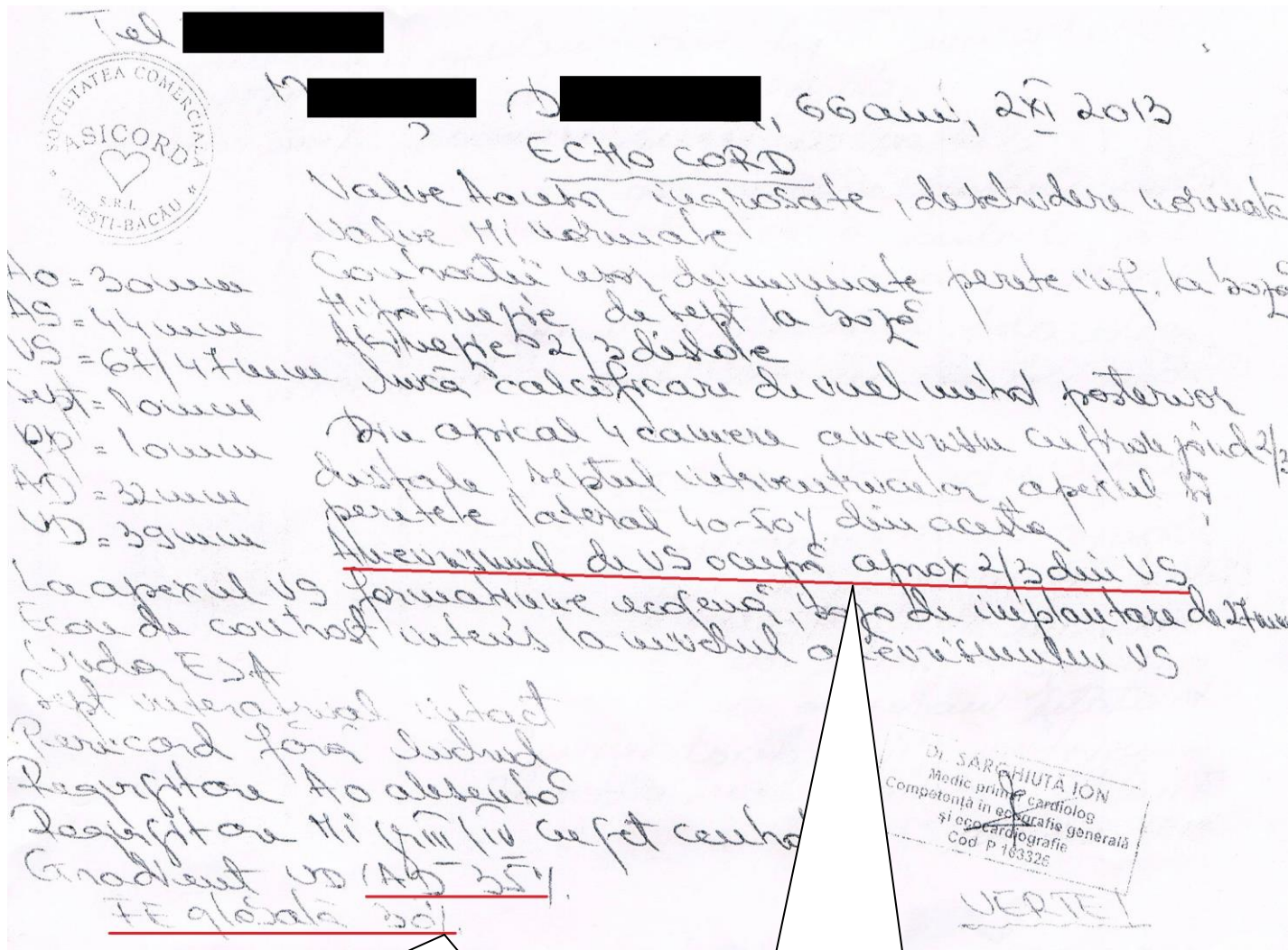
- **Relaxetin Forte (2 caps. / zi, in doua prize, dimineata + seara)**, pentru stress, somn si un efect linistitor.

In toata aceasta perioada, starea pacientei s-a imbunatatit permanent si constant. In urma vizitelor repetate la specialistul cardiolog, s-au modificat tratamentele alocate utilizate in paralel, EKG-ul este semnificativ imbunatatit, iar diagnosticul rezervat mentionat de medic prin octombrie 2012, imediat dupa infarct, a devenit promitator 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 cardiace. 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, prezentata mai jos:



Fracția de ejeție =30% (funcția pompei cardiace (fata de 10% anul trecut)

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

In toata aceasta perioada, starea pacientei s-a imbunatatit permanent si constant. In urma vizitelor repetate la cardiolog, 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 promitator dupa numai 3 luni de tratament naturist.

Acum doamna face plimbari usoare, se poate ingriji 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 deranajante, iar doamna a renuntat definitiv la fumat. In acelasi timp, s-a obisnuit si cu un regim alimentar adaptat grupei sangvine 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 stabileste 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 alopata 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 alopata 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 iese cu tratament pentru:

diabet (**DIAPREL 1/zi**), hipertensiune (**ATACAND 2/zi**), coagulare sangvina (**TROMBOSTOP 1/zi**), circulatie cerebrala (**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).

- **Germeni 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 glicemiilor.

In urmatoarea saptamana, am redus treptat doza de hipertensiv (**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, glicemiile preprandiale sunt permanent sub 100, iar cele postprandiale nu au depasit niciodata 180, majoritatea fiind intre 110 si 140.

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

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

- **Buretele cu peruca** (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 jumatate de tratament naturist s-au obtinut urmatoarele rezultate:

- **HbA1c** (hemoglobina glicozilata-media glicemiilor in ultimele 3 luni) a scazut de la **7.0** (diabet) la **6.2** (prediabet)

- tensiunea este între 110/55-130/65, iar la 140 urca foarte rar

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

Pagina 1 din 1

	<h2>CLINICA SANTE</h2> <p>Furnizor de servicii medicale cu centre in: Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.</p>	<p>acreditat pentru ANALIZE MEDICALE</p> <p>SR EN ISO 15189:2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. LM 005/2013</p>
<p>Buzau, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter</p>		<p>www.clinica-sante.ro</p>

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: [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. *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 specializat medicină de laborator
Cod: 063160

Verificat si validat medic sef de laborator:



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

Pagina 1 din 1

	<h2>CLINICA SANTE</h2> <p>Furnizor de servicii medicale cu centre in: Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.</p>	<p>acreditat pentru ANALIZE MEDICALE</p> <p>SR EN ISO 15189:2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. LM 005/2013</p>
<p>Buzau, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter</p>		<p>www.clinica-sante.ro</p>

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: [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. *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
IULIANA
- CRIMIST -

Verificat si validat medic sef de laborator:

Dr. IONITA ANA FLORENTINA
medic specializat medicină de laborator
Cod: 063160

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

	<p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">CLINICA SANTE</p> <p style="text-align: center;">Furnizor de servicii medicale cu centre in: Bucuresti, Iasi, Galati, Brasov, Bacau, Ploiesti, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.</p>	<p style="text-align: center;">acreditat pentru ANALIZE MEDICALE</p> <p style="text-align: center;">SR EN ISO 15189:2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. LM 005/2013</p>
<p>Buzau, Str. Ion Balesu, bl C3, parter</p>		<p style="text-align: center;">www.clinica-sante.ro</p>

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
2. * Timp Quick -Plasma - optic, turbidimetrie		
Rezultat:		70 - 100 / %
AP	81.9 %	
INR	1.15	0.8-1.2 valori normale 2-4 valori terapeutice
PT	17.1 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:

Verificat si validat medic sef de laborator:
Dr. IONITA ANA FLORENTINA
medic specialista medicina de laborator
Crist. D63160

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 peruca (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 jumatate/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 cardiace, 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, Focsani, Buzau, Giurgiu, Calarasi, Rm.Sarat, etc.	acreditat pentru ANALIZE MEDICALE  SR EN ISO 15189:2007 CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. LM 005/2013
Buzau, Str. Ion Baiesu, bl C3, parter	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: [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. *Hemoglobina glicozilata -Sange - spectrofotometrie	5.4 %	4 - 6 / %

IMUNOLOGIE

ANALIZE	REZULTATE	INTERVAL BIOLOGIC DE REFERINTA / UM
2. *Timp Quick -Plasma - optic, turbidimetrie		
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:

Verificat si validat medic sef de laborator:

Dr. IONUT ANTONIU
medic specialist medicina de laborator
Cod: D63760

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

Dr. DEMETRESCU ELENA
medic primar
medicină 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 în 43 de ani, când exceptând acel sfert de pastila ocazional, practic nu mai ia medicamente alocate pentru tensiune.

Mentionez ca reducerea tratamentului alopate 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 neîntrerupt, in vederea refacerii complete a miocardului si a functiei cardiace. Deasemenea, **Cardio Flavin 7+ Super Pulse** si **Germeni de varza creata** vor fi tratamente curente de intretinere pentru cardiac si diabet.