

**PROIECT DE HOTARARE**  
**privind aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de**  
**către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016**

Consiliul local al municipiului Râmnicu-Sărat, județul Buzău, întrunit în ședința de lucru ordinară în data de **28.01.2016**;

- expunerea de motive Primarului municipiului Rm.Sarat ;
  - raportul Direcției economice-Serviciul Buget-Contabilitate din cadrul aparatului de specialitate al primarului Municipiului Rm.Sărat;
  - avizul comisiei de specialitate a Consiliului local;
  - adresa nr.525/21.01.2016 a Spitalului Municipal Rm. Sarat prin care solicită Consiliului local al Municipiului Rm.Sărat aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016 ;
  - prevederile HCL nr.92/25.06.2010 privind transferul managementului asistenței medicale acordate de Spitalul municipal Rm.Sărat către autoritatea administrației publice locale – Consiliul local al municipiului Rm.Sărat;
  - prevederile Anexei nr.2, pct.92 din H.G nr.529/2010 pentru aprobarea menținerii managementului asistenței medicale la autoritățile administrației publice locale care au desfășurat faze-pilot, precum și a Listei unitatilor sanitare publice cu paturi pentru care se menține managementul asistenței medicale la autoritățile administrației publice locale și la Primaria Municipiului București și a Listei unitatilor sanitare publice cu paturi pentru care se transfera managementul asistenței medicale către autoritățile administrației publice locale și către Primaria Municipiului București, actualizată;
  - prevederile Legii nr.95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, actualizată;
  - prevederile HCL nr.229/26.11.2015 privind alegerea Președintelui de ședință al Consiliului local al Municipiului Rm.Sărat pentru ședințele din lunile decembrie 2015-februarie 2016;
  - prevederile art.36 alin.2, lit.d și alin.6, lit.a, punctul 3 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicata, actualizata;
- În temeiul art.39 alin.1, art.45 alin.1 și art.115 alin.1 lit.b din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicata, actualizata;

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă tarifele pentru serviciile medicale prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016, conform Anexelor nr.1-26.4, care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotarari se insarcineaza Spitalul Municipal Rm. Sarat.

**Art.3.** Prezenta hotarare se aduce la cunostinta publica, respectiv se comunica Primarului municipiului Rm. Sarat, celor nominalizati cu ducerea la îndeplinire și se comunica Institutiei Prefectului Judetului Buzau in vederea exercitarii controlului cu privire la legalitate.

**Această hotărâre a fost adoptată de către Consiliul Local al Municipiului Rm. Sarat în ședința ordinară din 28.01.2016, cu respectarea prevederilor art.45 alin.1 din Legea nr.215/2001, a administrației publice locale, republicată și actualizată, cu un număr de \_\_\_\_\_ voturi pentru, \_\_\_\_\_ abțineri și \_\_\_\_\_ voturi împotriva din numărul total de 19 consilieri locali în funcție și \_\_\_\_\_ consilieri locali prezenți.**

**Președinte de ședință,  
Domnul consilier Cîrjan Sorin Valentin**

**Contrasemnează,  
Secretar,  
Vagyas-Davidoiu Manuela**

**Nr. \_\_\_\_\_  
Rm.Sărat 28.01.2016**



**ROMÂNIA**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI RÂMNICU- SĂRAT**

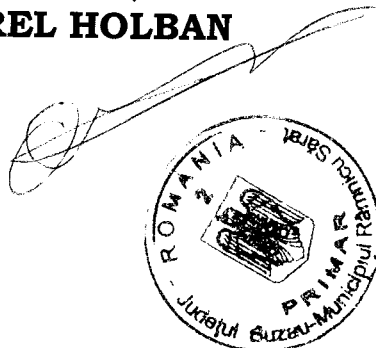
Str. N.Bălcescu nr. 1, Râmnicu-Sărat, Tel: 0238.561946; Fax: 0238.561947  
Web site: www.primariermsarat.ro E-mail: primarie\_rmsarat@primariermsarat.ro

PRIMARIA MUNICIPIULUI RM SARAT  
Directia economica  
Nr.1140/21.01.2016

**EXPUNERE DE MOTIVE**  
**la proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru  
serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal  
Rm.Sărat în anul 2016**

Având în vedere faptul că prin HCL nr.92/25.06.2010 s-a efectuat transferul managementului asistenței medicale acordate de Spitalul municipal Rm.Sărat către autoritatea administrației publice locale – Consiliul local al municipiului Rm.Sărat și în baza prevederilor art.36, alin.2, lit.d, potrivit căruia “*Consiliul local exercită atribuții privind gestionarea serviciilor furnizate către cetățeni*” și luând în considerare adresa Spitalului Municipal Rm. Sarat nr.525/21.01.2016 prin care se solicită Consiliului local aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016, inițiez proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016, în conformitate cu propunerea înaintată de către Spitalul Municipal Rm.Sărat.

**Inițiator,  
Primar,  
VIOREL HOLBAN**





**ROMÂNIA**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI RÂMNICU- SĂRAT**

Str. N.Bălcescu nr. 1, Râmnicu-Sărat, Tel: 0238.561946; Fax: 0238.561947  
Web site: www.primariermsarat.ro E-mail: primarie\_rmsarat@primariermsarat.ro

PRIMARIA MUNICIPIULUI RM SARAT  
Directia economica  
Nr.1139/21.01.2016

**RAPORT DE SPECIALITATE**  
**la proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru**  
**serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal**  
**Rm.Sărat în anul 2016**

Având în vedere:

- adresa Spitalului Municipal Rm. Sarat nr.525/21.01.2016 prin care se solicită Consiliului local aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016;

-prevederile HCL nr.92/25.06.2010 privind transferul managementului asistenței medicale acordate de Spitalul municipal Rm.Sărat către autoritatea administrației publice locale – Consiliul local al municipiului Rm.Sărat;

-prevederile Legii nr.95/2006, privind reforma în domeniul sănătății, actualizată;

Propunem Consiliului local al Municipiului Rm.Sărat spre analiză și aprobare proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru serviciile medicale cu plată prestate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat în anul 2016, conform Anexelor 1-26.4, înaintate de către Spitalul Municipal Rm.Sărat

**Întocmit,**  
**Șef serviciu Buget-Contabilitate**  
**Ec. Tableț Anișoara**

**Avizat**  
**Director economic,**  
**Ec. Forțu Macovei**



CONSILIUL LOCAL MUNICIPAL RAMNICU  
SARAT  
SPITALUL MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
Ramnicu Sarat, str.Nicolae Balcescu nr.2,  
judetul Buzau,  
tel/fax 0238562780,  
email: spitalrms@gmail.com



ISO9001, ISO14001, OHSAS18001,

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI  
RM. SĂRAT

Intrare nr. 1115  
ziua 21 luna 01 anul 2016

25  
01. April 2016

Catre,

Consiliului Local al Municipiului Rm. Sarat

Prin prezenta va solicitam aprobarea tarifelor serviciilor medicale pe anul 2016 conform anexelor atasate (Anexa 1-Anexa 26.4). Mentionam ca in anul 2016 s-a diversificat gama de servicii medicale prin dotarea spitalului cu un computer tomograf si cu aparatura medicala pentru baza de balneofizioterapie.

Cu stima,

Manager,

Jr. Danielescu Adrian



Director financiar contabil,

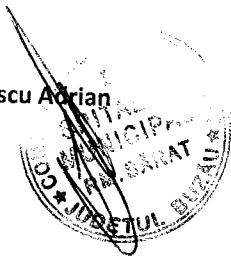
Ec. Baicu Mariana

**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET GHIRURGIE GENERALA**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00
3	Pansamente mici	15.00
4	Pansamente medii	20.00
5	Pansamente mari	30.00
6	Administrare medicatie intravenoasa	10.00
7	Administrare medicatie perfuzabila(medicatie proprie)	10.00
8	Administrare medicatie intramusculara	6.00
9	Administrare medicatie subcutanata	6.00
10	Administrare medicatie perfuzabila(fara medicatie proprie)	50.00
11	Scos fire	10.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

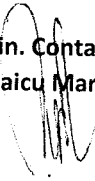
**TARIFE**  
PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
**CABINET EXPLORARI FUNCTIONALE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	EKG	10.00
2	EEG electroencefalografie	30.00
3	Oscilometrie	10.00

**Manager,**  
**Jr. Danielescu Adrian**



**Dir.fin. Contabil,**  
**Ec. Baicu Mariana**



**TARIFE**  
**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT**  
**PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016**  
**LABORATOR BK**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Examinare microscopica directa pe lama - 2 probe	50.00
2	Examen culturi de sputa - 6 tuburi - la cerere	50.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET ENDOSCOPIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00
3	Endoscopie digestiva	100.00
4	Colonoscopie	200.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

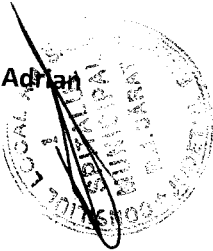
A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET NEUROLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

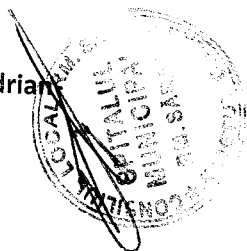


**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET OBSTETRICA GINECOLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Colposcopie	50.00
2	Montare si extras de sterilet	100.00
3	Consultatie ginecologica	30.00
4	Consultatie obstetrica	50.00
5	Ecografie pelviana	50.00
6	Ecografie fetala	100.00
7	Chiuretaj la cerere	250.00
8	Taxa cezariana	100.00
9	Administrare medicatie intravenoasa	10.00
10	Administrare medicatie perfuzabila(medicatie proprie)	10.00
11	Administrare medicatie intramusculara	6.00
12	Administrare medicatie subcutanata	6.00
13	Administrare medicatie perfuzabila(fara medicatie proprie)	50.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.f.n. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

**TARIFE**  
**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT**  
**PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016**  
**CABINET OFTALMOLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala-aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00
3	Camp vizual	15.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

**TARIFE**  
**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT**  
**PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016**  
**CABINET ORL**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

**TARIFE**  
**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT**  
**PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016**  
**CABINET ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00
3	Imobilizari membru toracic	25.00
4	Imobilizari cruro-podalic	30.00
5	Imobilizari dessault peste torace	25.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

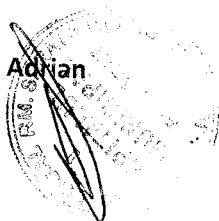
**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016**

**CABINET PEDIATRIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

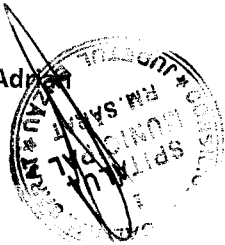
A handwritten signature in black ink, corresponding to Mariana Baicu.

**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET PLANIFICARE FAMILIALA**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



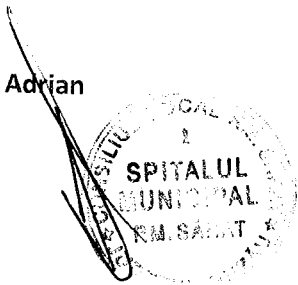
Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TAXA COPLATA**  
SECTII- SPITALUL MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
IN ANUL 2016

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Taxa coplata	10.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

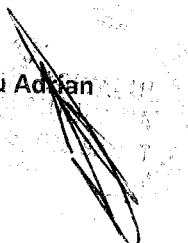
A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

**TARIFE**

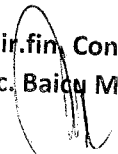
PRACTICATE IN LABORATORUL DE ANATOMIE PATOLOGICA AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Autopsia adult	300.00
2	Autopsia cadavrelor de fetus/nou nascut	400.00
3	Pastrarea cadavrelor in camera frigorifica (tarif 24ore)	40.00
4	Imbalsamarea cadavrelor	80.00
5	Cosmetizarea si igienizarea cadavrelor	45.00
6	Examen histopatologic procedura completa HE*(1-3 blocuri) *7)	130.00
7	Examen histopatologic procedura completa HE*(4-6 blocuri) *7)	250.00
8	Examen histopatologic procedura completa HE* si coloratii speciale (1-3 blocuri) *7)	160.00
9	Examen histopatologic procedura completa HE* si coloratii speciale (4-6 blocuri) *7)	280.00
10	Citodiagnostic sputa prin incluzii la parafina (1-3 blocuri)	100.00
11	Examen citologic cervico-vaginal Babes-Papanicolau	40.00
12	Citodiagnostic lichid de punctie	80.00

Manager,  
Dr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

**BALNEOFIZIOTERAPIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Aerosoli individuali/sedinta(fara medicatie)	10.00
2	Aplicatii cu parafina	10.00
3	Bai galvanice	15.00
4	Consultatie de control/sedinta	30.00
5	Curenti diadinamici/sedinta	7.00
6	Curenti exponentiali/ sedinta	7.00
7	Curenti interferentiali/sedinta	7.00
8	Curenti trabet/sedinta	7.00
9	ESWT/ Shockwave	50.00
10	Hidroterapie la cada (dus subacval)	30.00
11	Infiltratie in structuri ale tesutului moale	20.00
12	Ionogalvanizari/sedinta	7.00
13	Kinetoterapie -ap. speciala	10.00
14	Kinetoterapie individuala 30'-40'	15.00
15	Laserterapie/sedinta	7.00
16	Magnetoterapie/sedinta	7.00
17	Masaj Hivamat	20.00
18	Masaj regional 15'	15.00
19	Masaj segmentar (5'-7')	10.00
20	Pachet fizioterapie (consultatie+3 proceduri fizioterapie/zi*10)	150.00
21	Pachet kinetoterapie -consultatie+ kinetoterapie*10sedinte	150.00
22	Pachet mini- consultatie+3proceduri/zi*5zile	80.00
23	Pachet optim- consultatie+3 proceduri fizioterapie/zi*10zile + kinetoterapie/masaj*10zile	200.00
24	Pachet recuperare- consultatie +1procedura masaj*10zile + 1procedura kinetoterapie*10zile	200.00
25	Sauna cu infrarosii	30.00
26	Solux/sedinta	7.00
27	TENS/sedinta	7.00
28	Ultrasunete	7.00
29	Unde scurte	7.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin, Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

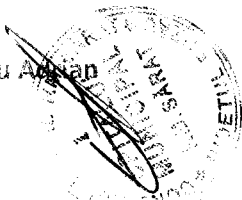
**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

**RADIOLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Radiografie craniana standard	18.00
2	Radiografie craniana in proiectie sinusuri anterioare ale fetei (SAF)	30.00
3	Ex. Radiologic parti ale scheletului in 2 planuri	35.00
4	Ex. Radiologic articulati sacro-iliace*1)	35.00
5	Radiografie de membre *1):brat,cot, antebrat, pumn, mana, sold, coapsa, genunchi, gamba, glezna, picior, calcaneu.	35.00
6	Ex. Radiologic centura scapulara*1)	23.00
7	Ex. Radiologic coloana vertebrala/segment *1)	35.00
8	Ex. Radiologic torace osos(sau parti) in mai multe planuri/ EX. Radiologic torace si organe ale toracelui *1)	32.00
9	Ex. Radiologic de vizualizare generala a abdomenului *1)(RENALA)	32.00
10	Ex. Radiologic tract digestiv superior (inclusiv unghiul duodenojejunal) cu substanta de contrast nonionica *1)	56.00
11	Ex. Radiologic tract digestiv cu intinderea examinarii pana la regiunea ileocecala, inclusiv substanta de contrast	82.00
12	Ex. Radiologic colon in dublu contrast	100.00
13	Ex. Radiologic colon la copil, inclusiv dezinvaginare	70.00
14	Ex. Radiologic tract urinar (urografie minutata) cu substanta de contrast nonionica	220.00
15	Citologie de reflux cu substanta de contrast	250.00
16	Pielografie	250.00
17	Ex. Radiologic retrograd de uretra sau vezica urinara cu substanta de contrast	250.00
18	Ex. Radiologic uretra ,vezica urinara la copil cu substanta de contrast	250.00
19	Ex. Radiologic uter si oviduct cu substanta de contrast	280.00
20	Radiografie retroalveolara	15.00
21	Radiografie panoramica	30.00
22	Mamografie in 2 planuri pentru un san*1)      Obligatziu in baza unui bilet de trimitere investigatia se efectueaza pentru ambii sani, cu exceptia situatiilor in care asigurata are mastectomie unilaterala	50.00

Manager,  
Dr. Danielescu Adrian



Dir.fin./Contabil,  
Ec. Balcu Mariana

**TARIFE COMUNE PRACTICATE IN SPITALUL MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
IN ANUL 2016**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Alte documente arhivate-copie o foaie	0.50
2	Bilet parcare spital	2.00
3	Consultatie de control	30.00
4	Consultatie initiala, aviz	30.00
5	Copie bilet iesire din spital	10.00
6	Copie bilet rezultate analize, radiografii, CT	10.00
7	Copie constatator nasteri,deces	20.00
8	Copie fila condica de nastere	0.50
9	Copie fila registru ( internari, consultatii)	0.50
10	Copie foaie de observatie- societati de asigurari	100.00
11	Copie rezultat C.T. pe suport electronic -CD	5.00
12	Copie scrisoare medicala	10.00
13	Copie xerox- fata/verso	1.00
14	Copie xerox- o fata	0.50
15	Ecocardiografie	100.00
16	Instruire practica elev	15.00
17	Pansamente mari	30.00
18	Pansamente medii	20.00
19	Pansamente mici	15.00
20	Taxa insotitor cu masa	15.00
21	Endoscopie	100.00
22	Fisa auto barbati	90.00
23	Fisa auto femei	95.00
24	Fisa control pentru plecare strainatate	90.00
25	Fisa port arma1	90.00
26	Fisa port arma 2	140.00
27	Fisa angajare	31.00
28	Certificat libera practica	65.00
29	Certificat adoptie	50.00
30	Ecografie generala	70.00
31	Ecografie de organ	30.00
32	Ecografie pelviana	50.00
33	Ecografie transvaginala	50.00
34	Taxa cezariana	100.00
35	Colonoscopie	50.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian

Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

**DIABET**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adnan



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
**CABINET DERMATOVENEROLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

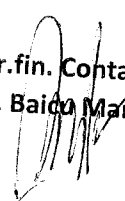
PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
**CABINET GERIATRIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana






**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET CARDIOLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00
3	Ecocardiografie	100.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

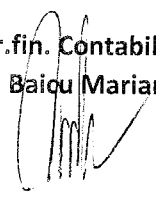
**CABINET PSIHIATRIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



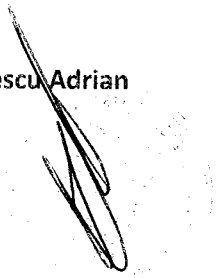
**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

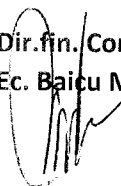
**ECOGRAFIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Ecografie generala	70.00
2	Ecografie de organ	30.00
3	Ecografie pelviana	50.00
4	Ecografie transvaginala	50.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
GASTROENTEROLOGIE**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

## TARIFE

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

## RADIOLOGIE-C T

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	CT craniu nativ	200.00
2	CT buco-maxilo-facial nativ	220.00
3	CT regiune gat nativ	250.00
4	CT regiune toracica nativ	300.00
5	CT abdomen nativ	300.00
6	CT pelvis nativ(abdomen infer)	300.00
7	CT coloana vertebrala nativ/segment	200.00
8	CT membre nativ/ membru	200.00
9	CT mastoida	200.00
10	CT sinusuri	200.00
11	CT craniu nativ si cu substanta de contrast	400.00
12	CT hipofiza cu substanta de contrast	400.00
13	CT buco-maxilo-facial nativ si cu substanta de contrast	450.00
14	CT regiune gat nativ si cu substanta de contrast	450.00
15	CT regiune toracica nativ si cu substanta de contrast	450.00
16	CT abdomen nativ si cu substanta de contrast administrata intravenos	450.00
17	CT pelvis nativ si cu substanta de contrast administrata intravenos	450.00
18	CT coloana vertebrala nativ si cu substanta de contrast administrata intravenos/segment	400.00
19	CT membre nativ si cu substanta de contrast administrata intravenos/membru	400.00
20	CT ureche interna	400.00
21	Uro CT	400.00
22	CT torace +abdomen	500.00
23	CT abdomen+pelvis	500.00
24	CT torace +abdomen +pelvis	650.00
25	CT craniu cerebral+coloana cervicala	350.00
26	CT craniu cerebral+sinusuri	350.00
27	CT coloana 2 segm	350.00
28	CT coloana 3 segm	500.00
29	CT torace +abdomen cu substanta de contrast	650.00
30	CT abdomen+pelvis cu substanta de contrast	600.00
31	CT torace +abdomen +pelvis cu substanta de contrast	800.00
32	CT craniu cerebral+coloana cervicala cu substanta de contrast	450.00
33	CT craniu cerebral+sinusuri cu substanta de contrast	450.00
34	CT coloana 2 segm cu substanta de contrast	450.00
35	CT coloana 3 segm cu substanta de contrast	600.00

Manager  
Jr. Danieleşcu Adrian

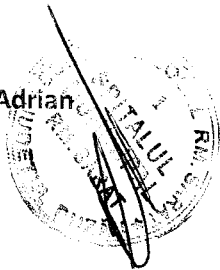
Dir.fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

**TARIFE**

**PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU PRESTATIILE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016  
CABINET MEDICINA INTERNA**

NR. CRT.	DENUMIRE SERVICIU	LEI
1	Consultatie initiala, aviz	30.00
2	Consultatie de control	30.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir. fin. Contabil,  
Ec. Baicu Mariana

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Ec. Baicu Mariana.

**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU ANALIZE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

NR. CRT.	ANALIZA	PRET RON
<b>HEMATOLOGIE SI COAGULARE</b>		
1	Hemoleucogramacompleta	15.00
2	VSH	3.00
3	Examencitologic al frotiului sanguin	19.00
4	Celule lupice	28.00
5	Timp de coagulare	3.00
6	Timp de sangerare	3.00
7	Timp Quick	8.00
8	INR	8.00
9	APTT	13.00
10	Fibrinogenemie	14.00
11	Determinare grupului sanguin ABO	9.00
12	Determinare grupului sanguin Rh	9.00
<b>CHIMIE SERICA SI URINARA</b>		
13	Acid uric seric	6.00
14	Amilaza serica	10.00
15	Bilirubinadirecta	6.00
16	Bilirubinatotala	6.00
17	Calciu ionic seric	8.00
18	Calciu seric total	6.00
19	Colesterol seric total	7.00
20	Creatinina serica	6.00
21	Creatinkinaza (CK)	14.00
22	Creatinkinaza-MB (CKMB)	15.00
23	Electroforeza proteinelor serice	16.00
24	Fosfataza alcalina	9.00
25	Gama-Glutamiltransferaza (GGT)	9.00
26	Glicemie	7.00
27	Glucoza urinara	6.00
28	HDL-colesterol	9.00

29	Hemoglobinaglicozilata	40.00
30	Ionogramasanguina (sodiu, potasiu, clor)	33.00
31	Lactatdehidrogenaza (LDH)	10.00
32	LDL-colesterol	9.00
33	Magneziuseric	6.00
34	Proteinetotaleserice	8.00
35	Proteineurinare	6.00
36	Sideremie	8.00
37	TGO	7.00
38	TGP	7.00
39	Triglicerideserice	9.00
40	Ureeserica	6.00
41	Complement seric C3	14.00
42	Complement seric C4	14.00
43	IgA seric	20.00
44	IgMseric	20.00
45	IgGseric	20.00
MARKERI TUMORALI SI HORMONI		
46	Antigen carcinoembrionar CEA (test rapid)	15.00
47	Alfafetoproteina AFP (test rapid)	15.00
48	PSA	50.00
49	FPSA	50.00
50	TSH ( Minividas )	30.00
51	T3 (Minividas )	30.00
52	T4 (Minividas )	30.00
53	FT4 (Minividas )	30.00
54	ATPO	45.00
IMUNOLOGIE SI VIRUSOLOGIE		
55	ASLO	15.00
56	Factor reumatoid	10.00
57	Proteina C reactiva	12.00
58	TestareHIV	34.00
59	RPR	7.00
60	Confirmare TPHA	13.00
61	Troponina (test rapid)	15.00



62	IgEseric (test rapid)	10.00
63	Hormonluteinizant LH (test rapid)	10.00
64	Hormonfoliculostimulant FSH (test rapid)	5.00
65	Test mononucleoza	15.00
66	Test SLE	10.00
67	Anticorpi anti- <i>Helicobacter pylori</i>	17.00
68	Antigen HBs	32.00
69	Anticorpi anti-HCV	65.00
70	Anticorpi anti-HAV (IgM)	15.00
71	Test sarcina HCG-total (urina)	20.00
72	Microalbuminurie (test rapid)	8.00
<b>BACTERIOLOGIE</b>		
73	Antigen <i>Chlamydia trachomatis</i> – test rapid, secretiigenitale	14.00
74	Antifungigrama	38.00
75	Citodiagnosticlichidpunctie	30.00
76	Cultura - secretiuretrale, otice, nazale, conjunctivalesipuroi	20.00
77	Cultura (cu antibiogramapentru culturipozitive)	16.00
78	Cultura col (cu antibiogramapentru culturipozitive)	30.00
79	Culturasecretiigenitalepentru <i>Mycoplasma hominis</i> si <i>Ureaplasma urealyticum</i>	35.00
80	Examen complet de urina (sumarsi sediment)	10.00
81	Examen microscopic - secretiuretrale, otice, nazale, conjunctivalesipuroi	5.00
82	Examen microscopic coloratsecretievaginala	15.00
83	Examen microscopic/frotiulichidpunctie	6.00
84	Examen sputa	20.00
85	Exudatfaringian – cultura (cu antibiogramapentru culturipozitive)	20.00

86	Urocultura (cu antibiogramapentru culturipozitive)	20.00
TESTE MATERII FECALE		
87	Antigen <i>Giardia intestinalis</i> , materiifecale	18.00
88	Antigen <i>Helicobacter pylori</i> , materiifecale	40.00
89	Antigen <i>Rotavirus</i> si <i>Adenovirus</i> , materiifecale	20.00
90	<i>Clostridium difficile</i> – test rapid materiifecale	50.00
91	Coprocitograma	15.00
92	Coprocultura	22.00
93	Examencoproparazitologic (1 proba)	5.00
94	Examencoproparazitologic (3 probe)	15.00

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian

Dir fin/contabil  
Ec. Bacu Mariana

## TARIFE

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU ANALIZE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

## ANALIZE SUBCONTRACTATE

## SYNEVO BUCURESTI

Nr. Crt.	Denumire analiza (in ordine alfabetica)	Pret Final RON
1.	17 - Cetosteroidi	47
2.	17 - OH Progesteron	41
3.	Acid homovanilic	149
4.	Acid uric seric	7
5.	Acid uric urinar	18
6.	Acid vanilmandelic	44
7.	ACTH	46
8.	ADN viral hepatita B (cantitativ)	403
9.	AFP ( Alfa-feto proteina )	38
10.	AFP ( Alfa-feto proteina ) - Marker sarcina/Triplu test	52
11.	AFP (Alfa-fetoproteina) - L3%	266
12.	Ag HBe	57
13.	Ag HBs (screening)	35
14.	AgHBs cantitativ	107
15.	Alaninaminotransferaza (GPT/ALAT/ALT)	7
16.	Albumina serica	12
17.	Albumina/Creatinina	31
18.	Albuminurie - raport albumina/creatinina	38
19.	Aldosteron seric	144
20.	Alfa 1 antitripsina - AAT	33
21.	Amilaza serica	14
22.	Amilaza urinara	20
23.	Amoniac	20
24.	Analiză cromozomială din sânge (cariotip)	281
25.	Anti - HAV	44
26.	Anti - HAV- IgM	46
27.	Anti - HBc	44
28.	Anti - HBc - IgM	44
29.	Anti - HBe	44

30.	Anti - HBs (cantitativ)	<b>38</b>
31.	Anti - HCV	<b>73</b>
32.	Anti - HD	<b>60</b>
33.	Anti - HIV 1 (confirmare)	<b>287</b>
34.	Anti - HIV 1+2	<b>37</b>
35.	Anti receptor TSH (TRab)	<b>98</b>
36.	Anti- tiroglobulina	<b>38</b>
37.	Anticorpi ADN dublu catenar	<b>59</b>
38.	Anticorpi anti - CCP	<b>98</b>
39.	Anticorpi anticardiolipinici IgG	<b>59</b>
40.	Anticorpi anticardiolipinici IgG, IgM	<b>94</b>
41.	Anticorpi anticardiolipinici IgM	<b>59</b>
42.	Anticorpi anti-citoplasma neutrofile (ANCA) - imunofluorescenta	<b>202</b>
43.	Anticorpi anti-gliadin deamidat IgG	<b>53</b>
44.	Anticorpi anti-HTLV (virusul leucemiei cu celule T a adultului)	<b>138</b>
45.	Anticorpi anti-mieloperoxidaza (pANCA)	<b>59</b>
46.	Anticorpi antinucleari (imunofluorescenta)	<b>52</b>
47.	Anticorpi anti-proteinaza 3 (cANCA)	<b>58</b>
48.	Anticorpi antispermatozoizi in ser	<b>69</b>
49.	Anticorpi heterofili (mononucleoza infectioasa)	<b>27</b>
50.	Anti-HCV (confirmare)	<b>257</b>
51.	Anti-TPO (Anti - tiroidperoxidaza)	<b>44</b>
52.	Apolipoproteina A1	<b>56</b>
53.	ARN viral hepatita C (cantitativ)	<b>403</b>
54.	ARN viral hepatita D (cantitativ)	<b>638</b>
55.	Aspartataminotransferaza (GOT/ASAT/AST)	<b>7</b>
56.	Bicarbonat	<b>37</b>
57.	Bilirubina directa	<b>7</b>
58.	Bilirubina indirecta	<b>10</b>
59.	Bilirubina totala	<b>7</b>
60.	CA 125 ( Antigen tumoral )	<b>42</b>
61.	CA 15 - 3 ( Antigen carbohidrat )	<b>44</b>
62.	CA 19 - 9 ( Antigen carbohidrat )	<b>44</b>
63.	CA 50	<b>223</b>
64.	CA 72-4 (Ag tumoral)	<b>49</b>
65.	Calcitonina	<b>58</b>
66.	Calciu ionic	<b>9</b>
67.	Calciu seric	<b>6</b>
68.	Calciu urinar	<b>12</b>
69.	Calprotectin in materii fecale	<b>154</b>
70.	Capacitate totala de legare a Fe ( CTLF )	<b>21</b>

71.	CEA ( Antigen carcinoembrionic )	<b>42</b>
72.	Chlamydia pneumoniae: Anticorpi IgG, IgA	<b>138</b>
73.	Chlamydia trachomatis - Anticorpi Ig A	<b>51</b>
74.	Chlamydia trachomatis - Anticorpi Ig G	<b>49</b>
75.	Citomegalovirus - Anticorpi IgG	<b>48</b>
76.	Citomegalovirus - Anticorpi IgM	<b>46</b>
77.	Citomegalovirus - Aviditate IgG	<b>150</b>
78.	Citomegalovirus IgG in LCR/ser	<b>287</b>
79.	Clor seric	<b>11</b>
80.	Clor urinar	<b>18</b>
81.	Colesterol HDL	<b>9</b>
82.	Colesterol LDL	<b>9</b>
83.	Colesterol total	<b>6</b>
84.	Complexe imune circulante (CIC)	<b>40</b>
85.	Cortizol	<b>31</b>
86.	Creatinina serica	<b>7</b>
87.	Creatinina urinara (24 ore)	<b>9</b>
88.	Creatinkinaza - izoenzime	<b>191</b>
89.	Creatinkinaza (CK)	<b>11</b>
90.	Creatinkinaza MB	<b>20</b>
91.	Cultura alte produse biologice (cu antibiograma dupa caz)	<b>41</b>
92.	Cultura secretie genitla pentru Streptococ grup B cu ant.	<b>47</b>
93.	Cultura secretii vaginale (cu antibiograma dupa caz)	<b>47</b>
94.	Cultura si identificare fungi (cu antifungigrama dupa caz)	<b>53</b>
95.	Determinare crioglobuline	<b>22</b>
96.	DHEA-S	<b>37</b>
97.	Dublu test (parametrii biochimici - Delfia Xpress)	<b>121</b>
98.	Dublu test (parametrii biochimici - Kryptor)	<b>225</b>
99.	Dublu test (screening prenatal trim.I)	<b>131</b>
100.	Echinococcus granulosus - Anticorpi IgG	<b>40</b>
101.	Electroforeza hemoglobinei	<b>37</b>
102.	Electroforeza proteinelor serice	<b>17</b>
103.	Estradiol	<b>27</b>
104.	Estriol neconjugat	<b>46</b>
105.	Ex. microscopic pe frotiu (preparat proaspat si/sau colorat)	<b>16</b>
106.	Examen microbiologic secretie vaginala	<b>83</b>
107.	Feritina	<b>45</b>
108.	Fosfataza alcalina	<b>9</b>
109.	Free PSA	<b>27</b>
110.	FSH (hormon de stimulare foliculara)	<b>27</b>
111.	FT3 (Triiodotironina libera)	<b>34</b>

112.	FT4 ( Tiroxina libera )	<b>23</b>
113.	Gama - glutamiltransferaza (Glutamiltranspeptidaza)	<b>9</b>
114.	Gaze sangvine si electroliti (sange venos)	<b>42</b>
115.	Glucoza plasmatica	<b>8</b>
116.	Glucoza serica	<b>6</b>
117.	Glucoza urinara	<b>6</b>
118.	HCG total - (HCG+beta)	<b>38</b>
119.	HE4 (Proteina epididimala umana 4)	<b>103</b>
120.	Helicobacter pylori - Anticorpi IgG	<b>38</b>
121.	hGH (hormon de crestere uman)	<b>38</b>
122.	Hormonul anti-Müllerian (AMH)	<b>168</b>
123.	Ig A	<b>17</b>
124.	Ig D (Imunoglobulina D)	<b>106</b>
125.	Ig E	<b>16</b>
126.	Ig G	<b>17</b>
127.	Ig M	<b>17</b>
128.	Inhibina B	<b>168</b>
129.	Insulina	<b>39</b>
130.	Lactat dehidrogenaza (LDH)	<b>13</b>
131.	Leptina	<b>287</b>
132.	LH (hormon luteinizant)	<b>27</b>
133.	Lipaza	<b>16</b>
134.	Listeria monocytogenes - serologie	<b>61</b>
135.	Litiu	<b>23</b>
136.	Magneziu seric	<b>6</b>
137.	Magneziu urinar	<b>18</b>
138.	Metanefrine libere plasmatice	<b>113</b>
139.	Mycoplasma hominis - serologie	<b>91</b>
140.	Mycoplasma hominis + U. urealyticum - cultura, identificare, atb	<b>80</b>
141.	Mycoplasma pneumoniae IgA, IgG, IgM	<b>128</b>
142.	NSE (Enolase neuron specifica)	<b>44</b>
143.	PAP test in mediu lichid + Ex. micr. prep. proaspat si colorat	<b>100</b>
144.	Potasiu seric	<b>12</b>
145.	Potasiu urinar	<b>18</b>
146.	Procalcitonina	<b>144</b>
147.	Profil analize debut sarcina I	<b>277</b>
148.	Profil analize debut sarcina I	<b>277</b>
149.	Profil analize debut sarcina I	<b>277</b>
150.	Profil de baza trombofilie	<b>561</b>
151.	Profil estimare risc cancer ovarian (HE4, CA 125, scor ROMA)	<b>135</b>
152.	Profil iminenta avort I	<b>1867</b>

153.	Profil iminenta avort il	<b>263</b>
154.	Profil infectii congenitale	<b>402</b>
155.	Profil infectii congenitale	<b>402</b>
156.	Profil lipidic	<b>36</b>
157.	Profil markeri de sarcina	<b>160</b>
158.	Profil serologic virus Epstein Barr (VCA IgG, VCA IgM, EBNA IgG)	<b>122</b>
159.	Profil sindrom antifosfolipidic	<b>299</b>
160.	Profil TORCH	<b>319</b>
161.	Profil trombofilie - screening	<b>469</b>
162.	Profil urmarire sarcina	<b>79</b>
163.	Profil virus herpes simplex (HSV1, HSV2) - Anticorpi IgG	<b>75</b>
164.	Profil virus herpes simplex (HSV1, HSV2) - Anticorpi IgM	<b>75</b>
165.	Progesteron	<b>28</b>
166.	Prolactina	<b>28</b>
167.	Proteina C reactiva inalt sensibila (hsCRP)	<b>59</b>
168.	Proteine totale serice	<b>8</b>
169.	Proteine urinare	<b>6</b>
170.	PSA ( Antigen specific prostatic )	<b>26</b>
171.	PTH ( Parathormon intact)	<b>48</b>
172.	Raport proteine urinare/creatinina urinara	<b>22</b>
173.	Renina plasmatica directa	<b>169</b>
174.	S100	<b>116</b>
175.	SCC (Antigen tumoral)	<b>55</b>
176.	Screening cancer cervical (PAP test in mediu lichid + HPV ADN)	<b>250</b>
177.	SHBG	<b>44</b>
178.	Sideremie	<b>8</b>
179.	Sodiu seric	<b>11</b>
180.	Sodiu urinar	<b>18</b>
181.	T3 ( Triiodotironina )	<b>36</b>
182.	T4 ( Tiroxina totala)	<b>36</b>
183.	Taenia solium - Anticorpi IgG	<b>46</b>
184.	Testosteron	<b>34</b>
185.	Testosteron liber	<b>40</b>
186.	TG ( tiroglobulina )	<b>39</b>
187.	Toxocara canis - Anticorpi IgG	<b>44</b>
188.	Toxoplasma gondii - Anticorpi IgG	<b>46</b>
189.	Toxoplasma gondii - Anticorpi IgM	<b>46</b>
190.	Toxoplasma gondii - Aviditate IgG	<b>131</b>
191.	Transferina	<b>24</b>
192.	Trichinella spiralis - Anticorpi IgG	<b>56</b>
193.	Trigliceride	<b>8</b>

194.	Triplu test (screening prenatal trim.II)	<b>141</b>
195.	TSH ( Hormon de stimulare tiroidiana )	<b>23</b>
196.	Ureaplasma urealyticum - serologie	<b>128</b>
197.	Uree serica	<b>7</b>
198.	Uree urinara	<b>18</b>
199.	Urina - biochimie	<b>11</b>
200.	Urina - sediment	<b>10</b>
201.	Urina biochimie si sediment	<b>11</b>
202.	Virus Epstein-Barr (EBV) - Anticorpi VCA IgG	<b>46</b>
203.	Virus Epstein-Barr (EBV) - Anticorpi VCA IgM	<b>46</b>
204.	Virus herpetic 1 si 2 IgG in LCR/ser	<b>329</b>
205.	Virus sincitial respirator (RSV) - antigen	<b>68</b>
206.	Virus urlian IgG in LCR/ser	<b>276</b>
207.	Virus urlian IgG, IgM	<b>138</b>
208.	Virus varicelo-zosterian - Anticorpi IgA, IgG, IgM	<b>122</b>
209.	Virusul hepatitei E - Anticorpi IgG, IgM (Westernblot)	<b>595</b>
210.	Virusul rubeolei - Anticorpi IgG	<b>43</b>
211.	Virusul rubeolei - Anticorpi IgM	<b>43</b>
212.	Virusul rubeolei - Aviditate IgG	<b>329</b>
213.	Virusul rubeolei IgG in LCR/ser	<b>499</b>
214.	Virusul rujeolei IgG in LCR/ser	<b>287</b>
215.	Virusul rujeolei IgG, IgM	<b>149</b>
216.	Virusul varicelo-zosterian IgG in LCR/ser	<b>287</b>
217.	Vitamina A (retinol)	<b>181</b>
218.	Vitamina B1 (tiamin-pirosfosfat)	<b>170</b>
219.	Vitamina B2	<b>181</b>
220.	Vitamina B6	<b>170</b>
221.	Vitamina C	<b>138</b>
222.	Vitamina E (tocoferol)	<b>181</b>
223.	Vitamina H (Biotina)	<b>170</b>

Manager,

Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. contabil,

Eci Baicu Mariana



**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU ANALIZE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

**ANALIZE SUBCONTRACTATE****SYNEVO BUCURESTI**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire analiza</b>	<b>Pret final RON</b>
1.	1,25-(OH) <sub>2</sub> -Vitamina D <sub>3</sub>	<b>183</b>
2.	11-deoxicorticosteron	<b>266</b>
3.	17-hidroxicorticosteroizi	<b>191</b>
4.	25-OH-vitamina D	<b>138</b>
5.	Acacia longifolia (acacia)	<b>74</b>
6.	Acarus siro (musca de faina)	<b>74</b>
7.	Acer negundo	<b>74</b>
8.	Acetona in urina	<b>170</b>
9.	Acid 1,4-metilimidazolacetic (metabolit histamina)	<b>170</b>
10.	Acid 5-hidroxi-indolacetic	<b>181</b>
11.	Acid delta-aminolevulinic	<b>223</b>
12.	Acid hipuric in urina	<b>170</b>
13.	Acid metilmalonic in ser	<b>329</b>
14.	Acid metilmalonic in urina	<b>329</b>
15.	Acid micofenolic in ser	<b>266</b>
16.	Acid orotic in urina	<b>223</b>
17.	Acid pipecolic in plasma	<b>351</b>
18.	Acid pipecolic in urina	<b>351</b>
19.	Acid valproic	<b>80</b>
20.	Acizi biliari in materii fecale	<b>106</b>
21.	Acizi biliari in ser	<b>117</b>
22.	Acizi grasi cu lant foarte lung atomi carbon (VLCFA)	<b>717</b>
23.	Acizi grasi liberi	<b>85</b>
24.	Acizi grasi omega 3 si omega 6	<b>367</b>
25.	Acizi organici in urina	<b>489</b>
26.	Activitatea diaminoxidazei (intoleranta la histamina)	<b>164</b>

27.	Activitatea plasminogenului	<b>96</b>
28.	ADAMTS-13 (proteaza factorului vonWillebrandt)	<b>669</b>
29.	Adenovirusuri - serologie	<b>64</b>
30.	Adenovirusuri-ADN	<b>638</b>
31.	ADH (vasopresina)	<b>213</b>
32.	Adiponectina	<b>287</b>
33.	Adragant	<b>74</b>
34.	Adrenoleucodistrofie X-linkata - mutatii gena ABCD1	<b>3719</b>
35.	Aedes communis (tantar)	<b>85</b>
36.	Aeromicroflora	<b>47</b>
37.	Aesculus hippocastanum (castan alb)	<b>74</b>
38.	Afine	<b>74</b>
39.	Agenti dezinfectanti (pax6)	<b>85</b>
40.	Agrostis stolonifera (iarba campului)	<b>74</b>
41.	Albumina in lichid cefalo-rahidian (LCR)	<b>22</b>
42.	Albumina lichid punctie	<b>12</b>
43.	Albumina serica bovina	<b>85</b>
44.	Albumina serica de caine	<b>85</b>
45.	Albumina serica de pisica	<b>74</b>
46.	Albumina serica de porc	<b>74</b>
47.	Albuminurie - rata de excretie in 24 ore	<b>27</b>
48.	Albus de ou	<b>56</b>
49.	Alcalaza	<b>74</b>
50.	Alcoolemie	<b>43</b>
51.	Aldolaza	<b>95</b>
52.	Aldosteron urinar	<b>170</b>
53.	Alergeni industria alimentara (pax4)	<b>85</b>
54.	Alfa 1 antitripsina in materii fecale	<b>101</b>
55.	Alfa 1 microglobulina in urina	<b>90</b>
56.	Alfa1-antitripsina - genotipare (PiM, PiZ, PiS)	<b>691</b>
57.	Alfa2-macroglobulina	<b>72</b>
58.	alfa-amylaza	<b>85</b>
59.	Alfa-galactozidaza in sange (activitate in leucocite)	<b>202</b>
60.	Alfa-lactalbumina	<b>85</b>
61.	Alfa-talasemie - testare genetica (HBA1)	<b>2231</b>
62.	Alimente amestec ( fx16)	<b>85</b>
63.	Alimente amestec (fx1)	<b>85</b>
64.	Alimente amestec (fx2)	<b>85</b>
65.	Alimente amestec (fx22)	<b>85</b>
66.	Alimente amestec (fx29)	<b>80</b>
67.	Alimente amestec (fx3)	<b>85</b>

68.	Alimente amestec (fx30)	<b>74</b>
69.	Alimente amestec (fx31)	<b>80</b>
70.	Alimente amestec (fx5)	<b>89</b>
71.	Alimente amestec (fx74)	<b>80</b>
72.	Alnus incana (arin alb)	<b>85</b>
73.	Alopecurus pratensis (coada-vulpiei)	<b>74</b>
74.	Alternaria alternata IgE (m6)	<b>56</b>
75.	Alternaria alternata IgG (Gm6) - "plamanul fermierului"	<b>85</b>
76.	Aluminiu in sange	<b>159</b>
77.	Alune	<b>63</b>
78.	Amaranthus retroflexus (stir)	<b>85</b>
79.	Ambrosia absinthium	<b>80</b>
80.	Ambrosia elatior	<b>85</b>
81.	Ambrosia elatior (alergen recombinat ambrozie: nAmb a1)	<b>96</b>
82.	Ambrosia psilostachya	<b>80</b>
83.	Ambrosia trifida	<b>80</b>
84.	Amebiaza - diagnostic serologic	<b>266</b>
85.	Amilaza lichid punctie	<b>23</b>
86.	Amilaza serica - izoenzime	<b>117</b>
87.	Amiloid A seric	<b>106</b>
88.	Aminoacizi in plasma	<b>638</b>
89.	Aminoacizi in urina	<b>648</b>
90.	Amiodarona in ser	<b>308</b>
91.	Amoxicilloyl	<b>73</b>
92.	Ampicilloyl	<b>74</b>
93.	Amprenta anala	<b>36</b>
94.	Anacard (caju)	<b>85</b>
95.	Analiza amplificarii genei HER2 in tumori (CISH)	<b>1700</b>
96.	Analiza calculilor biliari	<b>80</b>
97.	Analiza calculilor urinari	<b>80</b>
98.	Analiza complexa a spermei	<b>142</b>
99.	Analiza cromozomiala in sange (cariotip) - barbat (cuplu)	<b>266</b>
100.	Analiza cromozomiala in sange (cariotip) - femeie (cuplu)	<b>266</b>
101.	Analiza polimorfismului genei IL-1 (risc parodontita)	<b>319</b>
102.	Analiza polimorfismului genei interleukinei 28B (IL-28B)	<b>319</b>
103.	Ananas	<b>74</b>
104.	Anason	<b>74</b>
105.	Androstendion	<b>160</b>
106.	Anghila	<b>69</b>

107.	Angiotensin convertaza (ACE)	<b>70</b>
108.	Angiotensin convertaza (ACE) in LCR	<b>96</b>
109.	Angiotensina II	<b>266</b>
110.	Anhidrida ftalica	<b>74</b>
111.	Anhidrida hexahidroftalica	<b>74</b>
112.	Anhidrida metiltetrahidroftalica	<b>74</b>
113.	Anisakis, IgE specifice	<b>80</b>
114.	Ansoa	<b>69</b>
115.	Anthoxanthum odoratum (vitelar)	<b>85</b>
116.	Antibiograma germenii anaerobi	<b>80</b>
117.	Anticoagulant lupic	<b>164</b>
118.	Anticorpi - fibra musculara neteda ( ASMA )	<b>56</b>
119.	Anticorpi - mitocondrii ( AMA )	<b>57</b>
120.	Anticorpi anti - centromer	<b>85</b>
121.	Anticorpi anti - Jo-1	<b>85</b>
122.	Anticorpi anti - La (SS-B)	<b>79</b>
123.	Anticorpi anti - Ro (SS-A)	<b>79</b>
124.	Anticorpi anti - Scl-70	<b>85</b>
125.	Anticorpi anti - Sm	<b>79</b>
126.	Anticorpi anti - U1RNP	<b>96</b>
127.	Anticorpi anti-acini pancreatici	<b>159</b>
128.	Anticorpi anti-ADN monocatenar (ssDNA)	<b>96</b>
129.	Anticorpi anti-anexina V	<b>298</b>
130.	Anticorpi anti-anhidraza carbonica II	<b>266</b>
131.	Anticorpi anti-aquaporina 4	<b>266</b>
132.	Anticorpi anti-beta2 glicoproteina 1 (IgA, IgG, IgM)	<b>143</b>
133.	Anticorpi anti-BP 180 (pemfigoid bulos)	<b>128</b>
134.	Anticorpi anti-C1q	<b>239</b>
135.	Anticorpi anti-canale de calciu (tip N si PQ)	<b>436</b>
136.	Anticorpi anti-canale de potasiu voltaj-dependente	<b>223</b>
137.	Anticorpi anti-celule insulare pancreatice	<b>276</b>
138.	Anticorpi anti-celule parietale gastrice	<b>159</b>
139.	Anticorpi anti-desmogleina 1 (DSG1)	<b>223</b>
140.	Anticorpi anti-desmogleina 3 (DSG-3)	<b>223</b>
141.	Anticorpi anti-desmozomali (pemfigus)	<b>298</b>
142.	Anticorpi anti-duct biliar	<b>213</b>
143.	Anticorpi anti-endomisium IgA	<b>112</b>
144.	Anticorpi anti-endomisium IgG	<b>202</b>
145.	Anticorpi anti-enterocit IgG, IgA	<b>213</b>
146.	Anticorpi anti-eritropoietina	<b>191</b>
147.	Anticorpi anti-factor intrinsec	<b>308</b>

148.	Anticorpi anti-fibra musculara striata (anti-striationali)	<b>149</b>
149.	Anticorpi anti-fosfatidilserina IgG/IgM/IgA	<b>159</b>
150.	Anticorpi anti-gangliozide (IgG/IgM)	<b>425</b>
151.	Anticorpi anti-gliadin deamidat IgA	<b>74</b>
152.	Anticorpi anti-glicoproteina asociata mielinei (MAG)	<b>351</b>
153.	Anticorpi anti-glutamat decarboxilaza (GAD-II) in LCR	<b>234</b>
154.	Anticorpi anti-glutamat decarboxilaza (GAD-II) in ser	<b>156</b>
155.	Anticorpi anti-hialuronidaza	<b>96</b>
156.	Anticorpi anti-histone IgG	<b>213</b>
157.	Anticorpi anti-insulina	<b>181</b>
158.	Anticorpi anti-LC1 IgG (citosol hepatic)	<b>159</b>
159.	Anticorpi anti-LKM1	<b>79</b>
160.	Anticorpi anti-MCV (vimentina citrulinata mutanta)	<b>149</b>
161.	Anticorpi anti-membrana bazala epidermica (pemfigoid)	<b>191</b>
162.	Anticorpi anti-membrana bazala glomerulara	<b>85</b>
163.	Anticorpi anti-membrana celula hepatica	<b>149</b>
164.	Anticorpi anti-miocard	<b>244</b>
165.	Anticorpi anti-MOG (glicoproteina oligodendrocitara a mielinei)	<b>308</b>
166.	Anticorpi anti-MuSK	<b>181</b>
167.	Anticorpi anti-natalizumab (Tysabri)	<b>181</b>
168.	Anticorpi anti-neuronali	<b>287</b>
169.	Anticorpi anti-nucleozom	<b>101</b>
170.	Anticorpi anti-ovarieni	<b>223</b>
171.	Anticorpi anti-proteina bazica a mielinei (MBP) in LCR	<b>244</b>
172.	Anticorpi anti-proteina bazica a mielinei (MBP) in ser	<b>266</b>
173.	Anticorpi anti-receptor acetilcolina	<b>164</b>
174.	Anticorpi anti-receptor fosfolipaza A2	<b>117</b>
175.	Anticorpi anti-receptor glutamat (tip AMPA) in LCR	<b>106</b>
176.	Anticorpi anti-receptor glutamat (tip AMPA) in ser	<b>106</b>
177.	Anticorpi anti-receptor glutamat (tip NMDA) in LCR	<b>117</b>
178.	Anticorpi anti-receptor glutamat (tip NMDA) in ser	<b>143</b>
179.	Anticorpi anti-receptor IgE (Fc epsilon RI)	<b>128</b>
180.	Anticorpi anti-SLA/LP	<b>96</b>
181.	Anticorpi anti-spermatozoizi in sperma (test SpermMar)	<b>69</b>
182.	Anticorpi anti-SRP	<b>106</b>
183.	Anticorpi anti-streptodornaza (anti-DNA-aza) B	<b>117</b>
184.	Anticorpi anti-suprarenala	<b>117</b>
185.	Anticorpi anti-tirozinfosfataza IA2	<b>128</b>
186.	Anticorpi anti-titin	<b>170</b>
187.	Anticorpi anti-transglutaminaza tisulara IgA, IgG (test Celikey)	<b>100</b>
188.	Anticorpi anti-transportor 8 zinc	<b>239</b>

189.	Anticorpi antitrombocitari in sange (legati)	<b>383</b>
190.	Anticorpi antitrombocitari liberi in ser	<b>383</b>
191.	Anticorpi IgG anti-proteina P ribozomala	<b>181</b>
192.	Anticorpi Treponema pallidum IgG in LCR/ser	<b>170</b>
193.	Anti-FXa (activitate reziduala Factor Xa)	<b>223</b>
194.	Antigen Aspergillus (galactomannan)	<b>106</b>
195.	Antigen Campylobacter in materii fecale	<b>46</b>
196.	Antigen Candida albicans in ser	<b>101</b>
197.	Antigen Cryptococcus neoformans in lichid-cefalo-rahidian	<b>143</b>
198.	Antigen Cryptococcus neoformans in ser	<b>143</b>
199.	Antigen Giardia	<b>50</b>
200.	Antigen Legionella pneumophila in urina	<b>106</b>
201.	Antigen Neisseria gonorrhoeae	<b>58</b>
202.	Antigen Rotavirus/Adenovirus in materii fecale	<b>50</b>
203.	Antigen Streptococ betahemolitic grup A	<b>41</b>
204.	Antitrombina (antitrombina III)	<b>60</b>
205.	Apolipoproteina B	<b>23</b>
206.	Apolipoproteina E	<b>85</b>
207.	Apolipoproteina E - genotipare	<b>648</b>
208.	Arahide	<b>63</b>
209.	Ardei lute	<b>85</b>
210.	Arecastrum romanzoffianum (palmier)	<b>74</b>
211.	Argint in ser	<b>149</b>
212.	Arrhenaltherum elatius (ovazcior)	<b>74</b>
213.	Arseniu in sange	<b>159</b>
214.	Arseniu in urina	<b>159</b>
215.	Artemia salina (hrana pt. pesti)	<b>74</b>
216.	Artemisia vulgaris (alergen recombinat pelin: nArt v1)	<b>96</b>
217.	Artemisia vulgaris (alergen recombinat pelin: nArt v3)	<b>191</b>
218.	Ascaris, IgE specific	<b>85</b>
219.	Aspergillus flavus	<b>74</b>
220.	Aspergillus fumigatus - Anticorpi IgA, IgG, IgM	<b>255</b>
221.	Aspergillus fumigatus (alergen recombinat: rAsp f1)	<b>74</b>
222.	Aspergillus fumigatus (alergen recombinat: rAsp f2)	<b>74</b>
223.	Aspergillus fumigatus (alergen recombinat: rAsp f3)	<b>74</b>
224.	Aspergillus fumigatus (alergen recombinat: rAsp f4)	<b>85</b>
225.	Aspergillus fumigatus (alergen recombinat: rAsp f6)	<b>85</b>
226.	Aspergillus fumigatus IgE (m3)	<b>64</b>
227.	Aspergillus fumigatus IgG (Gm3) - "piamanul fermierului"	<b>85</b>
228.	Aspergillus niger	<b>74</b>
229.	Aspergillus terreus	<b>74</b>

230.	Aspirina	85
231.	Atriplex lentiformis (ciulin alb)	74
232.	Atrofia musculara spinala (SMN1 - deletie exon 7)	478
233.	Atrofia musculara spinala (SMN1 - secventiere)	2869
234.	Aureobasidium pullulans	74
235.	Avena sativa (ovaz)	74
236.	Avocado	74
237.	Babesia ADN	808
238.	Banana	63
239.	Bartonella henselae - serologie	595
240.	Bartonella henselae ADN	638
241.	Bartonella quintana - serologie	361
242.	Benzi oligoclonale in lichid cefalo-rahidian	169
243.	Beta 2-microglobulina in urina	52
244.	Beta 2-microglobulina serica	57
245.	Beta crosslaps ( $\beta$ - CTx)	57
246.	Beta vulgaris (sfecla de zahar)	74
247.	Beta-2 transferina in lichide biologice	90
248.	Beta-amiloid 42 in lichid cefalo-rahidian	213
249.	Beta-lactoglobulina	79
250.	Beta-talasemie - testare genetica (HBB)	1445
251.	Betula verrucosa (alg. recombinat mesteacan: rBet v1)	85
252.	Betula verrucosa (alg. recombinat mesteacan: rBet v4)	74
253.	Betula verrucosa (alg. recombinat profilina mesteacan: rBet v2)	85
254.	Betula verrucosa (alg. recombinati mesteacan: rBet v2, rBet v4)	74
255.	Biopsii si piese mici (cu coloratii speciale dupa caz)	149
256.	Biotinidaza - activitate	159
257.	Blatella germanica (gandacul de bucatarie)	63
258.	Blatta orientalis (gandacul de bucatarie oriental)	74
259.	Blomia tropicalis	74
260.	Boabe de cafea verde	74
261.	Boabe de ricin	74
262.	Boala Alzheimer familiala FAD1 (APP)	1673
263.	Boala Alzheimer familiala FAD3 (PSEN1)	4038
264.	Boala Alzheimer familiala FAD4 (PSEN2)	4038
265.	Boala Gaucher - mutatii GBA	2763
266.	Boala Parkinson familiala tip 1/4 (SNCA)	2550
267.	Boala Parkinson familiala tip 2 (PARK2)	4675
268.	Boala Parkinson familiala tip 6 (PINK1)	3613
269.	Boala Parkinson familiala tip 7 (DJ1)	2869

270.	Boala Parkinson familiala tip 8 (LRRK2)	<b>13866</b>
271.	Boala Parkinson familiala tip 9 (ATP13A2)	<b>7225</b>
272.	Boala von Willebrand tip 1 si 3 - testare genetica	<b>11475</b>
273.	Boala von Willebrand tip 2A - exon 28	<b>478</b>
274.	Boala von Willebrand tip 2A - exoni 11-16, 26, 51, 52	<b>3294</b>
275.	Boala von Willebrand tip 2B, 2M - exon 28	<b>478</b>
276.	Boala von Willebrand tip 2N - exoni 17, 24-27	<b>1806</b>
277.	Boala von Willebrand tip 2N - exoni 18-20	<b>1169</b>
278.	Boli prionice (Creutzfeldt-Jakob, Gerstmann)	<b>1179</b>
279.	Bombus terrestris (bondar)	<b>85</b>
280.	Bombyx mori (vierme de matase)	<b>74</b>
281.	Bordetella pertussis - serologie	<b>128</b>
282.	Borrelia - Anticorpi IgG, IgM (Westernblot)	<b>298</b>
283.	Borrelia burgdorferi - serologie	<b>66</b>
284.	Borrelia burgdorferi ADN	<b>436</b>
285.	Borrelia IgG, IgM in LCR/ser	<b>701</b>
286.	Botrytis cinerea	<b>74</b>
287.	Bougainvillea (floarea de hartie)	<b>74</b>
288.	Branza (cedar)	<b>80</b>
289.	Branza cu mucegai	<b>69</b>
290.	Brassica napus (nap)	<b>74</b>
291.	Brocoli	<b>69</b>
292.	Bromelin	<b>74</b>
293.	Bromus inermis (tarsaca)	<b>85</b>
294.	Brucella - serologie	<b>191</b>
295.	Bursttest (explozia oxidativa a neutrofilului)	<b>244</b>
296.	Busuioc	<b>74</b>
297.	C1 inhibitor esteraza (activitate)	<b>149</b>
298.	C1 inhibitor esteraza (dozare proteina)	<b>101</b>
299.	Cacao	<b>73</b>
300.	Cadmiu in sange	<b>90</b>
301.	Cadmiu in urina	<b>90</b>
302.	Cafea	<b>85</b>
303.	Caisa	<b>69</b>
304.	Calmar de Pacific	<b>69</b>
305.	Cambula	<b>74</b>
306.	Campylobacter - serologie	<b>74</b>
307.	Cancer colorectal non-polipozic ereditar tip 1 - mutatii MSH2	<b>5313</b>
308.	Cancer colorectal non-polipozic ereditar tip 2 - mutatii MLH1	<b>6269</b>
309.	Cancer colorectal non-polipozic ereditar tip 4 - mutatii PMS2	<b>5631</b>
310.	Cancer colorectal non-polipozic ereditar tip 5 - mutatii MSH6	<b>6269</b>



311.	Cancer de prostata - mutatii ELAC2, RNASEL, BRCA2, SRD5A2	<b>4356</b>
312.	Cancer gastric ereditar difuz - mutatii CDH1	<b>5313</b>
313.	Candida albicans IgE (m5)	<b>85</b>
314.	Candida albicans IgG (Gm5) - "plamanul fermierului"	<b>85</b>
315.	Capacitatea antioxidanta totala (TAC)	<b>319</b>
316.	Capsuni	<b>63</b>
317.	Caracatita	<b>85</b>
318.	Carambola (fructul stea)	<b>74</b>
319.	Carbamazepina	<b>266</b>
320.	Cardamon	<b>74</b>
321.	Carne amestec fx73 (porc, vita, pui)	<b>80</b>
322.	Carne de curcan	<b>80</b>
323.	Carne de iepure	<b>80</b>
324.	Carne de oaie	<b>69</b>
325.	Carne de porc	<b>85</b>
326.	Carne de pui	<b>85</b>
327.	Carne de vita	<b>80</b>
328.	Carnitina libera in ser	<b>329</b>
329.	Carnitina libera in urina	<b>425</b>
330.	Carnitina totala in ser	<b>329</b>
331.	Carpenus betulus (carpen)	<b>74</b>
332.	Cartof	<b>63</b>
333.	Carya pecan (pecan)	<b>74</b>
334.	Castana dulce	<b>74</b>
335.	Castanea sativa (castan comestibil)	<b>74</b>
336.	Castravete	<b>69</b>
337.	Catecolamine urinare	<b>191</b>
338.	Cazeina	<b>79</b>
339.	CDT (transferina deficitara in carbohidrat)	<b>138</b>
340.	Ceai	<b>85</b>
341.	Ceapa	<b>85</b>
342.	Cefaclor	<b>85</b>
343.	Celule lupice	<b>48</b>
344.	Celule NK CD57	<b>340</b>
345.	Cephalosporium acremonium	<b>74</b>
346.	Cercidium floridum (paloverde)	<b>74</b>
347.	Ceruloplasmina	<b>40</b>
348.	Chaetomium globosum	<b>74</b>
349.	Chenopodium album (spanac salbatic)	<b>74</b>
350.	Chimen	<b>74</b>
351.	Chironomus thummi (rame de mare)	<b>74</b>

352.	Chlamydia (Chlamydophila) pneumoniae ADN	<b>638</b>
353.	Chlamydia (Chlamydophila) psittaci - Anticorpi IgA, IgG, IgM	<b>595</b>
354.	Chlamydia trachomatis ARNr + N. gonorrhoeae ARNr - endocervix	<b>101</b>
355.	Chlamydia trachomatis ARNr + N. gonorrhoeae ARNr - urina	<b>101</b>
356.	Chrysanthemum leucanthemum (margareta)	<b>74</b>
357.	Ciclosporina A in sange	<b>255</b>
358.	Cimbru	<b>74</b>
359.	Ciprofloxacin	<b>85</b>
360.	Cirese	<b>80</b>
361.	Cistatina C	<b>85</b>
362.	Citochimie esteraze nespecifice	<b>48</b>
363.	Citochimie PAS	<b>58</b>
364.	Citochimie peroxidaze	<b>58</b>
365.	Citomegalovirus (CMV) ADN in LCR	<b>383</b>
366.	Citomegalovirus (CMV) ADN in lichid amniotic	<b>372</b>
367.	Citomegalovirus (CMV) ADN in sange	<b>383</b>
368.	Citomegalovirus (CMV) ADN in urina	<b>383</b>
369.	Citrat urinar	<b>117</b>
370.	Ciuperici	<b>80</b>
371.	Cladosporium herbarum IgE (m2)	<b>85</b>
372.	Cladosporium herbarum IgG (Gm2) - "plamanul fermierului"	<b>85</b>
373.	Cladotanyarsus Lewisi (green nimitti)	<b>74</b>
374.	Clearence creatinina	<b>36</b>
375.	Clindamicina	<b>69</b>
376.	Clonazepam	<b>266</b>
377.	Clor in lichid cefalo-rahidian (LCR)	<b>20</b>
378.	Clor lichid punctie	<b>21</b>
379.	Cloramina T	<b>85</b>
380.	Clostridium difficile toxina A/B	<b>117</b>
381.	Coacaze rosii	<b>74</b>
382.	Cobalt in urina	<b>266</b>
383.	Coeficientul de saturatie a transferinei	<b>43</b>
384.	Coenzima Q10 (ubichinona 50)	<b>213</b>
385.	Cofactorul pentru ristocetina	<b>106</b>
386.	Colesterol lichid punctie	<b>20</b>
387.	Colinesteraza	<b>28</b>
388.	COMP (Cartilage Oligomeric Matrix Protein)	<b>393</b>
389.	Complement C1q	<b>101</b>
390.	Complement hemolitic total (CH100)	<b>191</b>
391.	Component alergenic MUXF3 CCD, bromelain	<b>74</b>
392.	Conalbumina	<b>85</b>

393.	Concentrat leucocitar	<b>48</b>
394.	Conditii igienico - sanitare	<b>26</b>
395.	Conopida	<b>69</b>
396.	Consult preparate histopatologice permanente colorate	<b>202</b>
397.	Coprocitograma	<b>30</b>
398.	Coprocultura (cu antibiograma dupa caz)	<b>48</b>
399.	Coprocultura extinsa	<b>223</b>
400.	Coreea Huntington - testare genetica	<b>457</b>
401.	Coriandru	<b>74</b>
402.	Corpi cetonici in sange (beta-hidroxiacetat)	<b>128</b>
403.	Cortizol liber urinar	<b>44</b>
404.	Cortizol salivar	<b>106</b>
405.	Corylus avellana (alun)	<b>74</b>
406.	Cotrimoxazol	<b>80</b>
407.	Coxiella burnetii - serologie	<b>308</b>
408.	C-Peptid	<b>84</b>
409.	Crab	<b>74</b>
410.	Creatinina lichid punctie	<b>10</b>
411.	Crevete	<b>80</b>
412.	Crom in sange	<b>80</b>
413.	Crom in urina	<b>74</b>
414.	Cromatina sexuala	<b>35</b>
415.	Cromogranina A	<b>217</b>
416.	Cuisoare	<b>74</b>
417.	Cultura dermatofiti	<b>63</b>
418.	Cultura exsudat faringian (cu antibiograma dupa caz)	<b>41</b>
419.	Cultura fungi din raclat lingual (cu antifungigrama dupa caz)	<b>57</b>
420.	Cultura germeni anaerobi	<b>202</b>
421.	Cultura germeni anaerobi	<b>202</b>
422.	Cultura lichid punctie (cu antibiograma dupa caz)	<b>53</b>
423.	Cultura produs provenit din colectie purulenta cu antibiograma	<b>47</b>
424.	Cultura sant balano-preputial (cu antibiograma dupa caz)	<b>58</b>
425.	Cultura secretie auriculara (cu antibiograma dupa caz)	<b>47</b>
426.	Cultura secretie col uterin (cu antibiograma dupa caz)	<b>52</b>
427.	Cultura secretie nazala (depistare portaj)	<b>41</b>
428.	Cultura secretie oculara (cu antibiograma dupa caz)	<b>47</b>
429.	Cultura secretie uretrala (cu antibiograma dupa caz)	<b>52</b>
430.	Cultura sputa (cu antibiograma dupa caz)	<b>58</b>
431.	Cupressus sempervirens (chiparos)	<b>74</b>
432.	Cupru in plasma	<b>52</b>

433.	Cupru in urina	<b>57</b>
434.	Curmala	<b>74</b>
435.	Curry	<b>74</b>
436.	Curvularia lunata	<b>74</b>
437.	Cyfra 21 - 1 (Cytokeratin 19 fragment)	<b>50</b>
438.	Cynodon dactylon (alergen nativ nCyn d 1)	<b>74</b>
439.	Cynodon dactylon (pir gros)	<b>85</b>
440.	Dactylis glomerata (golomat)	<b>85</b>
441.	Daphnia (hrana pt. pesti)	<b>85</b>
442.	D-dimeri	<b>41</b>
443.	Deficienta DPD (DPYD IVS14+1 G>A) - toxicitate 5-FU	<b>478</b>
444.	Dejectii de canar	<b>85</b>
445.	Dejectii de papagal (perroquet)	<b>69</b>
446.	Dejectii de papagal de Australia	<b>74</b>
447.	Dejectii de porumbel	<b>74</b>
448.	Dejectii de pui	<b>80</b>
449.	Delta-beta talasemie - testare genetica (inclusiv HPFH)	<b>1913</b>
450.	Depistare droguri in urina (screening)	<b>89</b>
451.	Dermatophagoides farinae	<b>56</b>
452.	Dermatophagoides farinae IgG4	<b>96</b>
453.	Dermatophagoides microceras	<b>85</b>
454.	Dermatophagoides pteronyssinus	<b>55</b>
455.	Dermatophagoides pteronyssinus (alergen recombinat rDer p 10)	<b>85</b>
456.	Dermatophagoides pteronyssinus IgG4	<b>96</b>
457.	Des-carboxi-protrombina (DCP, PIVKA II)	<b>266</b>
458.	Deseuri de matase	<b>74</b>
459.	Detectie AH1N1 in secretii respiratorii (PCR)	<b>213</b>
460.	Dg. histopat. bloc inclus la parafina/consult (3-5 bl)	<b>223</b>
461.	Dg. histopat. bloc inclus la parafina/consult (6-9 bl)	<b>372</b>
462.	Dg. histopat. bloc inclus la parafina/consult (>=10 bl)	<b>478</b>
463.	Dg. histopat. bloc inclus la parafina/consult (1-2 bl)	<b>106</b>
464.	Diabet MODY 1 (HNF4A)	<b>4038</b>
465.	Diabet MODY 2 (GCK)	<b>4303</b>
466.	Diabet MODY 3 (HNF1A)	<b>4038</b>
467.	Diabet MODY 4 (IPF1)	<b>1434</b>
468.	Diabet MODY 5 (HNF1B)	<b>4038</b>
469.	Diabet MODY 6 (NEUROD1)	<b>1806</b>

470.	Diagnostic imunohistochimie (IHC) (1- 2 markeri)	<b>128</b>
471.	Diagnostic serologic enterovirusuri	<b>489</b>
472.	Diclofenac	<b>80</b>
473.	Digoxin	<b>37</b>
474.	Dihidrotestosteron	<b>404</b>
475.	Distichlis spicata (salt grass)	<b>69</b>
476.	Distonie de torsiune primara DYT1 (TOR1A c.907_909 del GAG)	<b>308</b>
477.	Distonie de torsiune primara DYT1(secventiere completa TOR1A)	<b>1551</b>
478.	Distrofia musculara Duchenne/Becker (deletii/duplicatii MLPA)	<b>691</b>
479.	Distrofia neuroaxonala infantila (mutatii PLA2G6)	<b>4994</b>
480.	Distrofie musculara a centurilor LGMD2A (gena CAPN3)	<b>5206</b>
481.	Dolichovespula arenaria (viespe galbena)	<b>74</b>
482.	Dolichovespula maculate (viespe americana)	<b>74</b>
483.	Dovleac	<b>74</b>
484.	Drojdie	<b>85</b>
485.	Echinococcus - serologie (confirmare)	<b>436</b>
486.	ECP (proteina cationica a eozinofilelor)	<b>234</b>
487.	Eficienta sterilizarii (a apei sterile)	<b>14</b>
488.	Elaeisis guineensis (palmier de ulei)	<b>74</b>
489.	Elastaza pancreatica in materii fecale	<b>89</b>
490.	Elastaza pancreatica in ser	<b>181</b>
491.	Electroforeza lipoproteinelor	<b>43</b>
492.	Electroforeza proteine urinare cu imunofixare	<b>116</b>
493.	Electroforeza proteinelor serice cu imunofixare	<b>85</b>
494.	Elymus triticoides (secara salbatica)	<b>74</b>
495.	Enterovirusuri ARN	<b>638</b>
496.	Ephestia kuehniella (molia de faina)	<b>85</b>
497.	Epicoccum purpurascens	<b>85</b>
498.	Epitelii de caine IgG4	<b>85</b>
499.	Epitelii de capra	<b>74</b>
500.	Epitelii de caprioara	<b>74</b>
501.	Epitelii de chinchilla	<b>74</b>
502.	Epitelii de cobai	<b>85</b>
503.	Epitelii de hamster	<b>74</b>
504.	Epitelii de iepure	<b>74</b>
505.	Epitelii de nevestuica	<b>74</b>
506.	Epitelii de nurca	<b>69</b>
507.	Epitelii de oaie	<b>74</b>
508.	Epitelii de pisica IgG4	<b>85</b>
509.	Epitelii de porc	<b>85</b>

510.	Epitelii de ren	<b>74</b>
511.	Epitelii de soarece de desert	<b>74</b>
512.	Epitelii de vulpe	<b>74</b>
513.	Epitelii si proteine provenite de la animale (amestec ex70)	<b>69</b>
514.	Epitelii si proteine provenite de la animale (amestec ex72)	<b>74</b>
515.	Epitelii si proteine provenite de la animale (amestec ex73)	<b>80</b>
516.	Epitelii si proteine provenite de la animale amestec (ex1)	<b>80</b>
517.	Epitelii, proteine serice si urinare de soarece	<b>85</b>
518.	Epitelii, proteine serice si urinare de sobolan	<b>74</b>
519.	Epstein-Barr-Virus (EBV) ADN in LCR	<b>298</b>
520.	Epstein-Barr-Virus (EBV) ADN in sange (calitativ)	<b>298</b>
521.	Epstein-Barr-Virus (EBV) ADN in sange (cantitativ)	<b>861</b>
522.	Eritropoietina	<b>191</b>
523.	Estrona (E1)	<b>96</b>
524.	Ethosuximid	<b>266</b>
525.	Etilenoxid	<b>74</b>
526.	Eucalyptus spp. (eucalpt)	<b>74</b>
527.	Euroglyphus maynei	<b>74</b>
528.	Everolimus in sange	<b>298</b>
529.	Examen citologic	<b>53</b>
530.	Examen coproparazitologic	<b>17</b>
531.	Examen coproparazitologic prin centrifugare	<b>37</b>
532.	Examen microscopic - Cryptosporidium spp	<b>37</b>
533.	Examen microscopic direct micologic	<b>37</b>
534.	Examen microscopic exsudat faringian pentru fuzospirili	<b>32</b>
535.	Examen microscopic pe frotiu lichid punctie	<b>43</b>
536.	Examen microscopic secretie nazala pentru eozinofile	<b>35</b>
537.	Examen microscopic sputa	<b>35</b>
538.	Examen parazitologic cutanat	<b>37</b>
539.	Examen picatura groasa si frotiu de sange pentru filarii	<b>32</b>
540.	Examen picatura groasa si frotiu de sange pentru malarie	<b>32</b>
541.	Factor de necroza tumorala (TNF alfa)	<b>213</b>
542.	Factor IX - inhibitori	<b>159</b>
543.	Factor reumatoid - Waaler Rose	<b>22</b>
544.	Factor reumatoid IgA, IgM	<b>170</b>
545.	Factor V - polimorfism genetic HR2 (mutatia A6755G)	<b>648</b>
546.	Factor VIII - inhibitori	<b>117</b>
547.	Factor von Willebrand-Antigen + Activitate/cofactor ristocetina	<b>383</b>
548.	Factorul X al coagularii	<b>170</b>
549.	Factorul II (protrombina)	<b>117</b>

550.	Factorul IX al coagularii	<b>106</b>
551.	Factorul V al coagularii	<b>117</b>
552.	Factorul VII al coagularii	<b>181</b>
553.	Factorul VIII al coagularii	<b>116</b>
554.	Factorul XI al coagularii	<b>170</b>
555.	Factorul XII al coagularii	<b>181</b>
556.	Factorul XIII al coagularii	<b>159</b>
557.	Fagotest (activitate fagocitara neutrofile)	<b>223</b>
558.	Fagus grandifolia (fag cu frunza lata)	<b>85</b>
559.	Fasciola hepatica - serologie	<b>213</b>
560.	Fasole alba	<b>74</b>
561.	Fasole rosie	<b>74</b>
562.	Fasole verde	<b>80</b>
563.	Fenitoin	<b>96</b>
564.	Fenobarbital	<b>106</b>
565.	Fenol total in urina	<b>170</b>
566.	Festuca elatior (iarba inalta)	<b>74</b>
567.	Fibre de bumbac (neprelucrate)	<b>74</b>
568.	Fibromax	<b>598</b>
569.	Fibromax (parametri biochimici)	<b>159</b>
570.	Fibronectina fetala	<b>170</b>
571.	FibroTest - ActiTest	<b>468</b>
572.	Fibroza chistica - 25 mutatii CFTR (screening)	<b>2986</b>
573.	Fibroza chistica - panel extins (secventiere completa CFTR)	<b>4463</b>
574.	Ficus spp.	<b>74</b>
575.	Fistic	<b>85</b>
576.	Flecainida	<b>223</b>
577.	Folati serici	<b>46</b>
578.	Formaldehida	<b>74</b>
579.	Fosfataza acida de origine prostatica	<b>18</b>
580.	Fosfataza acida totala	<b>18</b>
581.	Fosfataza alcalina - izoenzime	<b>138</b>
582.	Fosfataza alcalina de origine osoasa (ostaza)	<b>181</b>
583.	Fosfolipaza	<b>74</b>
584.	Fosfor urinar	<b>23</b>
585.	Franseria acanthicarpa	<b>74</b>
586.	Fraxinus americana (frasin)	<b>74</b>
587.	Fraxinus excelsior (frasin comun)	<b>85</b>
588.	Free beta-HCG	<b>71</b>
589.	Fructozamina	<b>43</b>
590.	Fructul pasiunii	<b>74</b>

591.	Frunza de dafin	<b>74</b>
592.	Frunza de tutun	<b>170</b>
593.	Fungi amestec (mx2)	<b>80</b>
594.	Fungi amestec (mx4)	<b>69</b>
595.	Fungi amestec IgE (mx1)	<b>79</b>
596.	Fungi amestec IgG (Gmx6) - "plamanul fermierului"	<b>74</b>
597.	Fungi amestec IgG (Gmx7) - "plamanul fermierului"	<b>74</b>
598.	Fusarium moniliforme	<b>74</b>
599.	Gabapentin	<b>128</b>
600.	Galactozemie - mutatii GALT	<b>2869</b>
601.	Galbenus	<b>80</b>
602.	Gastrina	<b>213</b>
603.	Gaze sangvine si electroliti (sange arterial)	<b>56</b>
604.	Gena ALK - rearanjari in tumorile pulmonare	<b>1530</b>
605.	Gena CCR5 - mutatia delta 32	<b>234</b>
606.	Gena de fuziune BCR-ABL - detectie cantitativa	<b>1243</b>
607.	Gena MTHFR (mutatii C677T; A1298C) - risc trombofilie	<b>291</b>
608.	Gena PAI-1 (polimorfism 675 4G/5G) - risc trombofilie	<b>319</b>
609.	Gena VKORC1 (analiza polimorfism genetic)	<b>691</b>
610.	Genotipare CYP2C19	<b>446</b>
611.	Genotipare CYP2D6 (tratament cu tamoxifen)	<b>1700</b>
612.	Genotipare TPMT (toxicitate 6-mercaptapurina, azathioprin)	<b>1063</b>
613.	Genotiparea CYP2C9 (anticoagulante orale)	<b>319</b>
614.	Gentamicina - nivel seric	<b>143</b>
615.	Ghimbir	<b>74</b>
616.	Glucagon	<b>181</b>
617.	Glucoamilaza	<b>74</b>
618.	Glucoza in lichid cefalorahian (LCR)	<b>14</b>
619.	Glucoza lichid punctie	<b>20</b>
620.	Glucoso-6-fosfat-dehidrogenaza (G6-PDH)	<b>58</b>
621.	Glutation intracelular redus (GSH)	<b>781</b>
622.	Glutation peroxidaza (GPx)	<b>106</b>
623.	Gluten	<b>78</b>
624.	Glycophagus domesticus	<b>74</b>
625.	Grapefruit	<b>74</b>
626.	Grau	<b>63</b>
627.	Grau spelta	<b>74</b>
628.	Guava	<b>74</b>
629.	Guma arabica	<b>74</b>
630.	Halibut (peste de mare)	<b>80</b>
631.	Hantavirusuri - serologie	<b>425</b>



632.	Haptoglobina	<b>67</b>
633.	Helianthus annuus (floarea soarelui)	<b>69</b>
634.	Helminthosporium halodes	<b>74</b>
635.	Hemocromatoza ereditara (mutatii HFE-C282Y-/ H63D-)	<b>436</b>
636.	Hemocultura aeroba (cu antibiograma dupa caz)	<b>80</b>
637.	Hemocultura anaeroba	<b>170</b>
638.	Hemocultura fungi	<b>90</b>
639.	Hemofilia A - analiza inversii IVS1 si IVS22	<b>1793</b>
640.	Hemofilia A - panel extins	<b>6216</b>
641.	Hemofilia B - testare genetica	<b>3613</b>
642.	Hemoglobinopatie Lepore - testare genetica	<b>1195</b>
643.	Hemograma cu form. leucocitara, Hb,Ht,indici si reticulocite	<b>33</b>
644.	Hemosiderina medulara	<b>43</b>
645.	Hemosiderina urinara	<b>27</b>
646.	HER-2/neu (oncoproteina)	<b>648</b>
647.	Hering	<b>74</b>
648.	Hidroximetilbilan sintaza	<b>119</b>
649.	Hidroxi prolina urinara totala	<b>106</b>
650.	Hipercolesterolemia familiala - deficit receptor LDL	<b>5961</b>
651.	Hipercolesterolemie tip B (deficienta familiala ligand apo-B)	<b>478</b>
652.	Histamina in sange	<b>143</b>
653.	Histoplasma - serologie	<b>106</b>
654.	HIV - hipersensibilitate la Abacavir (HLAB57:01)	<b>638</b>
655.	HIV-1 ARN (cantitativ)	<b>510</b>
656.	HIV-1 genotipare (rezistenta la antiretrovirale)	<b>1116</b>
657.	HLA-B27	<b>322</b>
658.	HLA-DR4/DR1 - Shared Epitope - poliartrita reumatoida	<b>648</b>
659.	Holcus lanatus (iarba cailor)	<b>85</b>
660.	Holotranscobalamina (vitamina B12 activa)	<b>96</b>
661.	Homar	<b>69</b>
662.	Homocisteina	<b>164</b>
663.	Hordeum vulgare (orz)	<b>74</b>
664.	HPV (Papiloma Virus Uman) ADN - genotipare	<b>329</b>
665.	HPV (Papiloma Virus Uman) E6/E7 ARNm	<b>542</b>
666.	HPV ADN - detectie tipuri cu risc crescut + genotipare 16, 18	<b>223</b>
667.	HPV genotipare in saliva	<b>319</b>
668.	HPV genotipare in secretie uretrala	<b>298</b>
669.	Hrisca	<b>85</b>
670.	HTLV - ADN proviral	<b>1314</b>
671.	Humulus scandens (hamei japonez)	<b>69</b>
672.	Ibuprofen	<b>80</b>

673.	Identificarea germenilor asociati parodontitei	<b>436</b>
674.	IGF-binding protein 3	<b>191</b>
675.	IGF-I (somatomedin c)	<b>62</b>
676.	Imunocitodiagnostic CIN2+	<b>308</b>
677.	Imunofenotipare limfocitara - imunitate antitumorala	<b>1073</b>
678.	Imunofenotipare limfocitara - infectii cronice	<b>850</b>
679.	Imunofenotipare limfocitara - profil de baza	<b>340</b>
680.	Imunofenotipare limfocitara-sindrom limfoproliferativ	<b>903</b>
681.	Imunofixare IgD/IgE in ser	<b>383</b>
682.	Imunoglobulina IgG (subclase 1-4)	<b>414</b>
683.	Index imunoglobulinic (index IgG)	<b>191</b>
684.	Indice FAL	<b>64</b>
685.	Indice HOMA	<b>53</b>
686.	Inhibina A	<b>202</b>
687.	Inhibitorul activatorului plasminogenului PAI - Antigen	<b>170</b>
688.	Insulina bovina	<b>74</b>
689.	Insulina porcina	<b>69</b>
690.	Insulina umana	<b>74</b>
691.	Interferon gamma	<b>213</b>
692.	Interleukina 1-beta	<b>202</b>
693.	Interleukina-10	<b>202</b>
694.	Interleukina-6	<b>213</b>
695.	Interleukina-8	<b>202</b>
696.	Intoleranta ereditara la fructoza	<b>1063</b>
697.	Intoleranta la lactoza (test genetic)	<b>298</b>
698.	Iod seric	<b>329</b>
699.	Iod urinar	<b>329</b>
700.	Isphagula	<b>74</b>
701.	Iva ciliate	<b>74</b>
702.	Izocianat HDI	<b>74</b>
703.	Izocianat MDI	<b>74</b>
704.	Izocianat TDI	<b>74</b>
705.	Juglans californica (nuc)	<b>74</b>
706.	Juniperus sabinoides (ienupar de munte)	<b>74</b>
707.	Kiwi	<b>85</b>
708.	Klebsiella pneumoniae - Anticorpi IgG, IgM, IgA	<b>329</b>
709.	Kochia scoparia	<b>74</b>
710.	Lactat dehidrogenaza (LDH) in lichidul cefalo-rahidian (LCR)	<b>21</b>
711.	Lactat dehidrogenaza (LDH) - izoenzime	<b>138</b>
712.	Lactat in lichid cefalorahidian	<b>85</b>

713.	Lactat in plasma	<b>27</b>
714.	Lactoferina in materii fecale	<b>266</b>
715.	Lamaie	<b>74</b>
716.	Lamotrigin	<b>266</b>
717.	Langusta	<b>74</b>
718.	Lanturi usoare libere tip kappa in ser	<b>138</b>
719.	Lanturi usoare libere tip lambda in ser	<b>138</b>
720.	Lanturi usoare tip kappa in urina	<b>159</b>
721.	Lanturi usoare tip lambda in urina	<b>159</b>
722.	Lapte de capra	<b>85</b>
723.	Lapte de oaie	<b>80</b>
724.	Lapte de vaca	<b>55</b>
725.	Lapte pasteurizat	<b>85</b>
726.	Latex	<b>63</b>
727.	Latex rHev b1 - k215	<b>74</b>
728.	Latex rHev b11 - k224	<b>74</b>
729.	Latex rHev b3 - k217	<b>74</b>
730.	Latex rHev b5 - k218	<b>74</b>
731.	Latex rHev b6.01 - k219	<b>74</b>
732.	Latex rHev b6.02 - k220	<b>74</b>
733.	Latex rHev b8 - k221	<b>74</b>
734.	Latex rHev b9 - k222	<b>74</b>
735.	LDH lichid punctie	<b>22</b>
736.	LDL oxidat	<b>106</b>
737.	Leflunomid	<b>358</b>
738.	Legionella pneumophila - serologie	<b>329</b>
739.	Leishmania - serologie	<b>335</b>
740.	Lepidoglyphus destructor	<b>74</b>
741.	Leptospire - serologie	<b>106</b>
742.	Leustean	<b>85</b>
743.	Levetiracetam	<b>266</b>
744.	Libocedrus decurrens (cedru)	<b>74</b>
745.	Lichid seminal	<b>74</b>
746.	Ligustrum vulgare (lemn cainesc)	<b>74</b>
747.	Lime	<b>74</b>
748.	Linte	<b>74</b>
749.	Lipoproteina (a)	<b>96</b>
750.	Liquidambar styraciflua	<b>74</b>
751.	Litchi	<b>74</b>
752.	Lizozim	<b>74</b>
753.	Lolium perenne (iarba de gazon)	<b>85</b>

754.	Lupinus spp. (lupin dulce)	74
755.	Macadamia nuss	74
756.	Macese	74
757.	Macroamilaza	276
758.	Macrou	85
759.	Maghiran	74
760.	Malassezia spp.	74
761.	Malondialdehida	213
762.	Malt	74
763.	Mandarina	74
764.	Mangan in ser	80
765.	Mangan in urina	80
766.	Mango	74
767.	Mannose - binding lectin (MBL) in ser	159
768.	Mar	85
769.	Marar	85
770.	Masline negre	69
771.	Mastocitoza sistemica - mutatia c-kit D816V	489
772.	Matase	69
773.	Matricaria chamomilla (musetel)	74
774.	Maxataza	74
775.	Mazare	69
776.	Medulograma	74
777.	Mei comun	74
778.	Mei japonez	74
779.	Melaleuca leucadendron (cajeput)	74
780.	Melatonina	287
781.	Melci	69
782.	Menta	74
783.	Mentinerea sterilitatii (instrumentarului, materialului moale)	24
784.	Mercur in sange	105
785.	Mercur in sange heparinat	105
786.	Mercur in urina	112
787.	Merluciu	74
788.	Metamizol	85
789.	Metanefrine urinare fractionate	134
790.	Methotrexat	223
791.	Microdeletii brat lung cromozom Y (AZFa, AZFb, AZFc)	595
792.	Microdeletii brat scurt cromozom Y (SRY)	903
793.	Micropolyspora faeni IgG (Gm22) - "plamanul fermierului"	74

794.	Midie albastra	<b>80</b>
795.	Miere	<b>85</b>
796.	Migdala	<b>80</b>
797.	Mioglobina in ser	<b>64</b>
798.	Molura (foeniculum vulgare, anason dulce)	<b>74</b>
799.	Molusca	<b>74</b>
800.	Morcov	<b>85</b>
801.	Morus alba (dud alb)	<b>74</b>
802.	Mucor racemosus	<b>85</b>
803.	Muguri de bambus	<b>69</b>
804.	Muguri de pin	<b>74</b>
805.	Mure	<b>74</b>
806.	Mustar	<b>74</b>
807.	Mutatie BRAF V600E in tumori	<b>723</b>
808.	Mutatie factorului V Leiden	<b>217</b>
809.	Mutatie factorului XIII (G102T) - risc trombofilie	<b>308</b>
810.	Mutatie JAK2	<b>754</b>
811.	Mutatie protrombinica (factor II)	<b>227</b>
812.	Mutatie BRCA1 cancer ereditar san/ovar	<b>5498</b>
813.	Mutatie BRCA2 cancer ereditar san/ovar	<b>5977</b>
814.	Mutatie EGFR in tumori	<b>2152</b>
815.	Mutatie KRAS in tumori	<b>1793</b>
816.	Mycobacterium tuberculosis complex - ADN	<b>701</b>
817.	Mycoplasma genitalium ADN	<b>468</b>
818.	Mycoplasma pneumoniae ADN	<b>638</b>
819.	N-acetyl-Beta-D-glucozaminidaza	<b>85</b>
820.	Nangka (jackfruit)	<b>74</b>
821.	Naut	<b>85</b>
822.	Neisseria gonorrhoeae ADN in cervix/uretra	<b>202</b>
823.	Neisseria gonorrhoeae ADN in urina	<b>191</b>
824.	Neoplazie endocrina multipla tip 1 - mutatie MEN1	<b>2125</b>
825.	Neoplazie endocrina multipla tip 2 - mutatie RET C634A	<b>478</b>
826.	Neoplazie endocrina multipla tip 2 - panel RET complet	<b>6269</b>
827.	Neoplazie endocrina multipla tip 2 - RET: 10, 11, 13, 14, 15, 16	<b>2231</b>
828.	Neopterin	<b>287</b>
829.	Neutropenie congenitala - mutatie ELA2 (ELANE)	<b>1339</b>
830.	Neutropenie congenitala (mutatie HAX1 - sindrom Kostmann)	<b>1785</b>
831.	Nichel in sange	<b>159</b>
832.	Nichel in urina	<b>149</b>
833.	Nitrazepam	<b>266</b>
834.	NMP 22 (marker tumoral vezica urinara) - test cantitativ	<b>234</b>

835.	Novalgin	<b>74</b>
836.	N-telopeptid urinar (NTX)	<b>117</b>
837.	NT-proBNP	<b>100</b>
838.	Nuca	<b>85</b>
839.	Nuca braziliana	<b>74</b>
840.	Nuca de cocos	<b>74</b>
841.	Nuca de pecan	<b>74</b>
842.	Ofloxacin	<b>80</b>
843.	Olea europaea (maslin)	<b>80</b>
844.	Omega 5-gliadin (alergen recombinat: f416 rTri a 19)	<b>85</b>
845.	Oncoproteina Her2 in tumori (imunohistochimie)	<b>956</b>
846.	Oregano	<b>74</b>
847.	Orez	<b>80</b>
848.	Orz	<b>74</b>
849.	Osmolalitate serica	<b>37</b>
850.	Osmolalitate urinara	<b>37</b>
851.	Osteocalcin	<b>57</b>
852.	Osteogenesis imperfecta - mutatii COL1A1	<b>9138</b>
853.	Osteogenesis imperfecta - mutatii COL1A2	<b>12750</b>
854.	Ou (albus, galbenus)	<b>85</b>
855.	Ovalbumina	<b>80</b>
856.	Ovaz	<b>85</b>
857.	Ovomucoid	<b>80</b>
858.	Oxalat urinar	<b>287</b>
859.	Oxcarbazepin	<b>266</b>
860.	Pancreatin	<b>74</b>
861.	Pancreatita ereditara (PRSS1)	<b>2231</b>
862.	Pancreatita ereditara (SPINK1)	<b>1806</b>
863.	Panei alergeni alimentari	<b>313</b>
864.	Panel alergeni respiratori	<b>282</b>
865.	Panel alergeni respiratori (5 teste)	<b>159</b>
866.	Papaina	<b>74</b>
867.	Papaya	<b>74</b>
868.	PAPP-A (Proteina plasmatica asociata sarcinii)	<b>74</b>
869.	Paprika	<b>85</b>
870.	Par Caine	<b>64</b>
871.	Par de cal	<b>80</b>
872.	Par de vaca	<b>69</b>
873.	Par Pisica	<b>61</b>
874.	Para	<b>80</b>
875.	Paracetamol	<b>80</b>

876.	Parietaria judaica (alergen recombinat: rPar j2)	<b>74</b>
877.	Parietaria judaica	<b>69</b>
878.	Parietaria officinalis (parachelnita)	<b>80</b>
879.	Parvovirus B19 - Anticorpi IgG, IgM	<b>351</b>
880.	Parvovirus B19 ADN	<b>744</b>
881.	Paspalum notatum (bahia grass)	<b>85</b>
882.	Pastrav	<b>80</b>
883.	Pene de canar	<b>74</b>
884.	Pene de cinteza	<b>85</b>
885.	Pene de curcan	<b>74</b>
886.	Pene de gasca	<b>80</b>
887.	Pene de papagal	<b>74</b>
888.	Pene de papagal (perroquet)	<b>69</b>
889.	Pene de papagal de Australia	<b>74</b>
890.	Pene de porumbel	<b>85</b>
891.	Pene de pui	<b>85</b>
892.	Pene de rata	<b>74</b>
893.	Penicillium notatum	<b>80</b>
894.	Penicilloyl G	<b>69</b>
895.	Penicilloyl V	<b>74</b>
896.	Penicillium frequentans	<b>74</b>
897.	Pentozanaza	<b>74</b>
898.	Pepene galben	<b>85</b>
899.	Pepsina	<b>85</b>
900.	Peptid intestinal vasoactiv (VIP)	<b>287</b>
901.	Periplaneta americana (gandacul de bucatarie american)	<b>74</b>
902.	Peste (cod)	<b>73</b>
903.	Peste sabie	<b>85</b>
904.	Phalaris arundinacea (iarba alba)	<b>74</b>
905.	Phleum pratense (alergen nativ timoftica: nPhl p 4)	<b>74</b>
906.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 1)	<b>74</b>
907.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 11)	<b>74</b>
908.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 2)	<b>74</b>
909.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 5b)	<b>85</b>
910.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 6)	<b>74</b>
911.	Phleum pratense (alergen recombinat timoftica: rPhl p 7)	<b>85</b>
912.	Phleum pratense (alg. recombinat profilina timoftica: rPhl p 12)	<b>85</b>
913.	Phleum pratense (alg. recombinati timoftica: rPhl p1, rPhl p 5b)	<b>85</b>
914.	Phleum pratense (alg. recombinati timoftica: rPhl p7, rPhl p12 )	<b>85</b>
915.	Phoenix canariensis (curmal)	<b>74</b>
916.	Phoma betae	<b>74</b>

917.	Phragmites communis (trestie, stof)	<b>74</b>
918.	Picea excelsa (molid)	<b>74</b>
919.	Piersica	<b>69</b>
920.	Piersica (alergen recombinat Pru p3)	<b>85</b>
921.	Piesa mare operatorie (cu coloratii speciale dupa caz)	<b>404</b>
922.	PINP (propeptid N-terminal al procologenului de tip I)	<b>359</b>
923.	Pinus radiata (pin)	<b>74</b>
924.	Pinus strobus (pin alb)	<b>74</b>
925.	Piper negru	<b>74</b>
926.	Piper verde	<b>74</b>
927.	Piruvat in lichid cefalorahidian	<b>85</b>
928.	Piruvat-kinaza eritrocitara	<b>53</b>
929.	Pitysporium orbiculare	<b>74</b>
930.	Plantago lanceolata (patlagina ingusta)	<b>69</b>
931.	Plasmodium falciparum (malaria) - serologie	<b>239</b>
932.	Platanus acerifolia (platan englezesc)	<b>74</b>
933.	Platica	<b>74</b>
934.	Plumb in sange	<b>57</b>
935.	Plumb in urina	<b>64</b>
936.	Poa pratensis (firuta)	<b>74</b>
937.	Polen Ambrosia elatior IgG4	<b>85</b>
938.	Polen arbori amestec (tx1)	<b>80</b>
939.	Polen arbori amestec (tx10)	<b>85</b>
940.	Polen arbori amestec (tx2)	<b>69</b>
941.	Polen arbori amestec (tx4)	<b>74</b>
942.	Polen arbori amestec (tx5)	<b>74</b>
943.	Polen arbori amestec (tx7)	<b>74</b>
944.	Polen arbori amestec (tx8)	<b>74</b>
945.	Polen arbori amestec (tx9)	<b>85</b>
946.	Polen Artemisia vulgaris (pelin)	<b>63</b>
947.	Polen Artemisia vulgaris IgG4	<b>85</b>
948.	Polen Betula verrucosa (mesteacan)	<b>63</b>
949.	Polen Betula verrucosa IgG4	<b>85</b>
950.	Polen graminee amestec (gx1)	<b>85</b>
951.	Polen graminee amestec (gx2)	<b>80</b>
952.	Polen graminee amestec (gx4)	<b>69</b>
953.	Polen graminee amestec (gx6)	<b>68</b>
954.	Polen ierburi amestec (Rw209)	<b>68</b>
955.	Polen ierburi amestec (wx1)	<b>85</b>
956.	Polen ierburi amestec (wx2)	<b>85</b>



957.	Polen ierburi amestec (wx3)	85
958.	Polen ierburi amestec wx7	85
959.	Polen Phleum pratense (timofica)	63
960.	Polen Phleum pratense IgG4	85
961.	Polimorfismul genei KIF-6 (tratament cu statine)	669
962.	Polipoza adenomatoasa familiala - mutatie APC	10280
963.	Polistes spp. (viespe de hartie)	74
964.	Polyomavirus BK ADN	542
965.	Polyomavirus JC ADN	542
966.	Populus deltoides (plop)	80
967.	Porfirine urinare (uro- si coproporfirine)	106
968.	Porfobilinogen in urina	244
969.	Portocala	63
970.	Porumb	80
971.	Potasiu lichid punctie	10
972.	Praf de casa amestec (hx2)	78
973.	Praf de lemn	80
974.	Prealbumina (transtiretina)	85
975.	Predispozitie genetica boala Behcet (HLA-B51)	616
976.	Predispozitie genetica boala celiaca (HLA-DQ2/DQ8)	627
977.	Predispozitie genetica diabet zaharat tip 1 (HLA-DQ)	574
978.	Predispozitie genetica narcolepsie (HLA-DR/DQ)	457
979.	Primidona	425
980.	Proba de digestie	31
981.	Procalcitonina (cantitativa)	128
982.	Procesare rapida in sistem automat	26
983.	Profil acil-carnitina	457
984.	Profil ANA extins - Blot	164
985.	Profil anticorpi anti-neuronali - Blot	202
986.	Profil anticorpi anti-receptor insulina (lant alfa, lant beta)	319
987.	Profil anticorpi ENA - Blot	143
988.	Profil boala Wilson	122
989.	Profil boli hepatice autoimune - Blot	143
990.	Profil boli inflamatorii substanta cenusie I	659
991.	Profil boli inflamatorii substanta cenusie II	777
992.	Profil cuprurie (2 determinari)	94
993.	Profil debut sarcina II	145
994.	Profil encefalita autoimuna I	1063
995.	Profil encefalita autoimuna II	1235
996.	Profil fenomene psihice	1379
997.	Profil general boli inflamatorii SNC	602

998.	Profil miastenie (reflex)	<b>281</b>
999.	Profil miozita - Blot	<b>202</b>
1000.	Profil neuroblastom	<b>204</b>
1001.	Profil neurologie - SUUB	<b>1875</b>
1002.	Profil scleroza multipla	<b>808</b>
1003.	Profil scleroza sistemica - Blot	<b>202</b>
1004.	Profil trombofilie ereditara (I)	<b>563</b>
1005.	Profil trombofilie ereditara (II)	<b>822</b>
1006.	Profil trombofilie ereditara teste genetice	<b>602</b>
1007.	Profil trombofilie pediatric	<b>1441</b>
1008.	Profil vasculite cerebrale	<b>890</b>
1009.	ProGRP	<b>181</b>
1010.	Proinsulina intacta	<b>191</b>
1011.	Prosopis juliflora (zquite)	<b>74</b>
1012.	Prostate cancer antigen 3 (PCA3) ARN - urina	<b>2019</b>
1013.	Proteina 14-3-3 in lichid cefalo-rahidian	<b>276</b>
1014.	Proteina C	<b>67</b>
1015.	Proteina S (activitate)	<b>78</b>
1016.	Proteina S libera (antigen)	<b>96</b>
1017.	Proteina tau/fosfo-tau in lichid cefalorahidian	<b>425</b>
1018.	Proteine in lichid cefalorahidian (LCR)	<b>21</b>
1019.	Proteine lichid punctie	<b>20</b>
1020.	Proteine serice de iepure	<b>85</b>
1021.	Proteine serice de papagal de Australia	<b>74</b>
1022.	Proteine serice de pui	<b>85</b>
1023.	Proteine serice, pene si dejectii de pagal IgG (Ge92)	<b>74</b>
1024.	Proteine serice, pene si dejectii de perusi IgG (Ge90)	<b>80</b>
1025.	Proteine serice, pene si dejectii de porumbel IgG (Ge91)	<b>74</b>
1026.	Proteine urinare de iepure	<b>74</b>
1027.	Proteine urinare de soarece	<b>74</b>
1028.	Proteine urinare de sobolan	<b>74</b>
1029.	Protoporfirina libera eritrocitara	<b>170</b>
1030.	Pruna	<b>74</b>
1031.	Pseudotsuga taxifolia (duglas)	<b>74</b>
1032.	QuantiFERON TBC Gold test	<b>388</b>
1033.	Quercus alba (stejar alb)	<b>85</b>
1034.	Quercus virginiana (stejar de Virginia)	<b>85</b>
1035.	Rac de rau	<b>69</b>
1036.	Raport calciu/creatinina	<b>30</b>
1037.	Raport CD4/CD8	<b>181</b>
1038.	Rata filtrarii glomerulare (eGFR)	<b>27</b>

1039.	Reactivi chimici (pax5)	<b>81</b>
1040.	Receptorul solubil pentru interleukina 2	<b>213</b>
1041.	Receptorul solubil pentru transferina	<b>106</b>
1042.	Retinol-binding protein (RBP)	<b>74</b>
1043.	Retractia cheagului	<b>32</b>
1044.	Rezistenta globulara	<b>21</b>
1045.	Rezistenta la proteina C activata (APCR)	<b>108</b>
1046.	Rhizopus nigricans	<b>74</b>
1047.	Rickettsia - serologie	<b>308</b>
1048.	Roscova	<b>74</b>
1049.	Rosie	<b>63</b>
1050.	Rumex acetosella (macris de padure)	<b>69</b>
1051.	Saccharomyces cerevisiae - Anticorpi IgA, IgG (ASCA)	<b>329</b>
1052.	Salata verde	<b>74</b>
1053.	Salix caprea (salcie)	<b>74</b>
1054.	Salmonella - serologie	<b>170</b>
1055.	Salsola kali (ciulin rusesc)	<b>74</b>
1056.	Salvie	<b>74</b>
1057.	Sambucus nigra (soc)	<b>74</b>
1058.	Sardina	<b>74</b>
1059.	Savinaza	<b>74</b>
1060.	Schinus molle (piper roz)	<b>74</b>
1061.	Scortisoara	<b>74</b>
1062.	Secale cereale (secara)	<b>85</b>
1063.	Secara	<b>74</b>
1064.	Seleniu	<b>159</b>
1065.	Seminte de bumbac	<b>74</b>
1066.	Seminte de floarea soarelui	<b>85</b>
1067.	Seminte de in	<b>85</b>
1068.	Seminte de susan	<b>85</b>
1069.	Ser de cal	<b>74</b>
1070.	Ser de canar	<b>74</b>
1071.	Ser de papagal (perroquet)	<b>69</b>
1072.	Serologie sifilis cantitativa (reagine + anticorpi specifici)	<b>29</b>
1073.	Serotonina serica	<b>177</b>
1074.	Serotonina urinara	<b>170</b>
1075.	Shigella - serologie	<b>202</b>
1076.	Sindrom adrenogenital (deficit 11-beta hidroxilaza)- CYP11B1	<b>3294</b>
1077.	Sindrom adrenogenital (deficit 21-hidroxilaza) - mutatii CYP21A2	<b>4038</b>
1078.	Sindrom adrenogenital (deficit 3-beta-HS-dehidrogenaza) - HSD3B2	<b>1817</b>

1079.	Sindrom Alport - mutatii COL4A5	<b>14105</b>
1080.	Sindrom Gilbert - testare genetica (promotor UGT1A1)	<b>489</b>
1081.	Sindrom Prader Willi - testare genetica	<b>717</b>
1082.	Sindromul X fragil (testare numar repetitii CGG)	<b>1076</b>
1083.	Sirolimus in sange	<b>223</b>
1084.	Sitophilus granarius (gargarita graului)	<b>74</b>
1085.	Sodiu lichid de punctie	<b>10</b>
1086.	Sofran	<b>74</b>
1087.	Soia	<b>63</b>
1088.	Solepnosis invicta (fire ant)	<b>74</b>
1089.	Solidago viridaurea (splinuta)	<b>74</b>
1090.	Somatostatin	<b>117</b>
1091.	Somon	<b>80</b>
1092.	Sorghum halepense (costrei)	<b>85</b>
1093.	Spanac	<b>80</b>
1094.	Sparanghel	<b>74</b>
1095.	Spermocultura (cu antibiograma dupa caz)	<b>64</b>
1096.	Spermograma	<b>100</b>
1097.	Stachybotrys atra IgG (Gm24) - "plamanul fermierului"	<b>74</b>
1098.	Staphylococcus aureus Enterotoxin A	<b>80</b>
1099.	Staphylococcus aureus Enterotoxin B	<b>80</b>
1100.	Staphylococcus aureus Enterotoxin C	<b>85</b>
1101.	SteatoScreen	<b>298</b>
1102.	Stemphylium botryosum	<b>74</b>
1103.	Stridie	<b>80</b>
1104.	Struguri	<b>80</b>
1105.	Sultiam	<b>106</b>
1106.	Superoxid-dismutaza	<b>117</b>
1107.	Suxamethoniu	<b>69</b>
1108.	Tabanus spp. (muste de cal)	<b>74</b>
1109.	Tacrolimus in sange	<b>276</b>
1110.	Taraxacum vulgare (papadie)	<b>69</b>
1111.	Tarhon	<b>74</b>
1112.	Taxa bloc parafina	<b>234</b>
1113.	TBG (globulina de legare a tiroxinei)	<b>143</b>
1114.	Telina	<b>63</b>
1115.	Test Coombs direct	<b>31</b>
1116.	Test de degranulare a bazofilelor - 1 alergen	<b>255</b>
1117.	Test de degranulare a bazofilelor - 2 alergeni	<b>361</b>
1118.	Test de degranulare a bazofilelor - 3 alergeni	<b>478</b>
1119.	Test de degranulare a bazofilelor - 4 alergeni	<b>616</b>

1120.	Test de degranulare a bazofilelor - 5 alergeni	<b>733</b>
1121.	Test de degranulare a bazofilelor amestec aditivi alimentari 1	<b>223</b>
1122.	Test de degranulare a bazofilelor amestec aditivi alimentari 2	<b>223</b>
1123.	Test de degranulare a bazofilelor amestec coloranti alimentari 1	<b>223</b>
1124.	Test de degranulare a bazofilelor amestec coloranti alimentari 2	<b>223</b>
1125.	Test de toleranta la glucoza - acromegalie (75g)	<b>159</b>
1126.	Test de toleranta la glucoza diabet gestational (75 g)	<b>56</b>
1127.	Test de toleranta la glucoza per os (75g)	<b>48</b>
1128.	Test de transformare limfoblastica - Virus varicelo-zosterian	<b>584</b>
1129.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 1 medicament	<b>276</b>
1130.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 2 medicamente	<b>329</b>
1131.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 3 medicamente	<b>383</b>
1132.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 4 medicamente	<b>436</b>
1133.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 5 medicamente	<b>521</b>
1134.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 6 medicamente	<b>584</b>
1135.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 7 medicamente	<b>691</b>
1136.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 8 medicamente	<b>786</b>
1137.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - 9 medicamente	<b>850</b>
1138.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - aliaje cu aur	<b>584</b>
1139.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - alimente (screening)	<b>595</b>
1140.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - alimente (TOP25)	<b>595</b>
1141.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - amalgam	<b>584</b>
1142.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Borrelia	<b>595</b>
1143.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Candida	<b>584</b>
1144.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - ceramica + cimenturi	<b>595</b>
1145.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Citomegalovirus (CMV)	<b>584</b>
1146.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Dental Check	<b>595</b>
1147.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - factori de mediu	<b>595</b>
1148.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - functie imuna	<b>584</b>
1149.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Giardia lamblia	<b>584</b>
1150.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - mase plastice dentare	<b>584</b>
1151.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - material selectat	<b>329</b>
1152.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - metale	<b>584</b>
1153.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - metale pentru implant	<b>584</b>
1154.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - mucegaiuri	<b>584</b>
1155.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - proteine lapte	<b>361</b>
1156.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - titan	<b>446</b>
1157.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Virus Epstein-Barr	<b>584</b>
1158.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Virus herpetic 1	<b>584</b>
1159.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Virus herpetic 2	<b>584</b>
1160.	Test de transformare limfoblastica (LTT) - Yersinia	<b>595</b>

1161.	Test de transformare limfoblastica (LTT) beriliu	<b>478</b>
1162.	Test de transformare limfoblastica (LTT)- Chlamydia trachomatis	<b>584</b>
1163.	Testare genetica - mutatie cunoscuta	<b>478</b>
1164.	Testare genetica - DAO (RS205, RS226, RS101, RS104)	<b>1137</b>
1165.	Testare predispozitie genetica osteoporoza (mutatii VDR, COL1A1)	<b>478</b>
1166.	Testul de liza a cheagului euglobulinic (TLCE)	<b>64</b>
1167.	Testul NBT (nitrobluetetrazolium)	<b>53</b>
1168.	Testul Phadiatop	<b>56</b>
1169.	Testul Phadiatop Infant	<b>100</b>
1170.	Tetramin (hrana pt. pesti)	<b>74</b>
1171.	Thermoactinomyces vulgaris IgG (Gm23) - "plamanul fermierului"	<b>74</b>
1172.	Timidinkinaza	<b>181</b>
1173.	Timp de sangerare	<b>15</b>
1174.	Timp de trombina	<b>24</b>
1175.	Tiocianat in ser	<b>510</b>
1176.	Tipaj HLA-A (High resolution)	<b>797</b>
1177.	TIPAJ HLA-A (PCR)	<b>638</b>
1178.	TIPAJ HLA-B (PCR)	<b>882</b>
1179.	Tipaj HLA-C (PCR)	<b>638</b>
1180.	Tipaj HLA-DQ (PCR)	<b>744</b>
1181.	Tipaj HLA-DR (PCR)	<b>744</b>
1182.	Titan in ser	<b>159</b>
1183.	TMA (anhidrida trimetilica)	<b>74</b>
1184.	Ton	<b>69</b>
1185.	Topiramat	<b>106</b>
1186.	Toxic Shock Syndrome Toxin (TSST)	<b>74</b>
1187.	Toxoplasma gondii ADN in LCR	<b>744</b>
1188.	Toxoplasma gondii ADN in lichid amniotic	<b>733</b>
1189.	Toxoplasma gondii ADN in sange	<b>744</b>
1190.	Toxoplasma gondii ADN in urina	<b>733</b>
1191.	TPA (antigen polipeptidic tisular)	<b>223</b>
1192.	Treponema pallidum - Anticorpi IgG (FTA-ABS)	<b>143</b>
1193.	Treponema pallidum - Anticorpi IgG (Blot)	<b>213</b>
1194.	Treponema pallidum - Anticorpi IgM (Blot)	<b>213</b>
1195.	Treponema pallidum ADN	<b>638</b>
1196.	Trichoderma viride	<b>74</b>
1197.	Trichomonas vaginalis ARNr	<b>101</b>
1198.	Trichophyton ment. var.goetzii	<b>74</b>
1199.	Trichophyton ment.var.interdigitale	<b>74</b>
1200.	Trichophyton rubrum	<b>74</b>
1201.	Trichosporon pullulans	<b>74</b>

1202.	Trigliceride lichid punctie	<b>22</b>
1203.	Triptaza	<b>181</b>
1204.	Triticum aestivum (grau)	<b>85</b>
1205.	Trogoderma angustum (gandacel de Berlin)	<b>74</b>
1206.	Tropheryma whipplei ADN	<b>595</b>
1207.	Tropomiozina (alergen recombinat crevete) - rPen a1	<b>74</b>
1208.	Troponina T	<b>68</b>
1209.	Trypanosoma cruzi (boala Chagas) - serologie	<b>351</b>
1210.	Tumor M2 PK (izoenzima M2 piruvatkinaza) in materii fecale	<b>244</b>
1211.	Tumor M2 PK (izoenzima M2 piruvatkinaza) in plasma	<b>244</b>
1212.	Tyrophagus putrescentiae	<b>74</b>
1213.	Ulmus americana (ulm)	<b>74</b>
1214.	Ulocladium chartarum	<b>74</b>
1215.	Urina - proba Stansfeld Webb	<b>31</b>
1216.	Urocultura (cu antibiograma dupa caz)	<b>41</b>
1217.	Urtica dioica (urzica)	<b>69</b>
1218.	Ustilago nuda, tritici	<b>74</b>
1219.	Usturoi	<b>85</b>
1220.	Vanata	<b>80</b>
1221.	Vancomicina	<b>133</b>
1222.	Vanilie	<b>69</b>
1223.	Varza	<b>69</b>
1224.	Varza de Bruxelles	<b>74</b>
1225.	Venin albina	<b>61</b>
1226.	Venin viespe	<b>64</b>
1227.	Venin viespe (alergen recombinat: rVes v 1 - Phospholipase A1)	<b>85</b>
1228.	Venin viespe (alergen recombinat: rVes v5 - Antigen 5)	<b>85</b>
1229.	Vespa crabro	<b>85</b>
1230.	Virus herpetic (HSV) tip 1/2 ADN in LCR	<b>298</b>
1231.	Virus herpetic (HSV) tip 1/2 ADN in leziune	<b>287</b>
1232.	Virus herpetic (HSV) tip 1/2 ADN in sange	<b>298</b>
1233.	Virus herpetic uman (HHV) tip 6 ADN	<b>744</b>
1234.	Virus herpetic uman (HHV) tip 6: Anticorpi IgG, IgM	<b>340</b>
1235.	Virus herpetic uman (HHV) tip 7 ADN	<b>744</b>
1236.	Virus herpetic uman (HHV) tip 7: Anticorpi IgG, IgM	<b>372</b>
1237.	Virus herpetic uman (HHV) tip 8 ADN	<b>754</b>
1238.	Virus herpetic uman (HHV) tip 8: Anticorpi IgG	<b>191</b>
1239.	Virus influenza A si B - serologie	<b>138</b>
1240.	Virus influenza A si B ARN	<b>266</b>
1241.	Virus parainfluenza - serologie	<b>53</b>
1242.	Virus sincitial respirator (RSV) ARN	<b>638</b>

1243.	Virus sincitial respirator (RSV) IgG, IgA	<b>149</b>
1244.	Virus West-Nile IgG, IgM in LCR/ser	<b>319</b>
1245.	Virusul encefalitei de capusa (TBEV) IgG, IgM in LCR/ser	<b>531</b>
1246.	Virusul encefalitei de capusa (TBEV) ARN	<b>818</b>
1247.	Virusul encefalitei de capusa (TBEV) IgG, IgM	<b>128</b>
1248.	Virusul hepatitei B - genotipare	<b>1339</b>
1249.	Virusul hepatitei B - rezistenta la medicamente antivirale	<b>1923</b>
1250.	Virusul hepatitei C - genotipare	<b>648</b>
1251.	Virusul rubeolei ARN	<b>1073</b>
1252.	Virusul varicelo-zosterian (VZV) ADN	<b>319</b>
1253.	Vitamina B12	<b>48</b>
1254.	Vitamina K1	<b>223</b>
1255.	Xanthium commune (scaiete)	<b>74</b>
1256.	Yersinia - Anticorpi IgG, IgA	<b>287</b>
1257.	Zea mays (porumb)	<b>74</b>
1258.	Zer	<b>80</b>
1259.	Zinc in plasma	<b>56</b>
1260.	Zinc in urina	<b>53</b>
1261.	Zmeura	<b>85</b>

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian

Dir. fin. contabil,  
Ec. Baicu Mariana



**TARIFE**

PRACTICATE IN AMBULATORIU DE SPECIALITATE AL SPITALULUI MUNICIPAL RAMNICU SARAT  
PENTRU ANALIZE MEDICALE CU PLATA IN ANUL 2016

**ANALIZE SUBCONTRACTATE  
SYNEVO BUCURESTI**

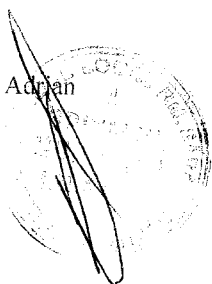
**Anexa 3 - CAS**

<b>Nr Crt</b>	<b>Denumire analiza</b>	<b>Grup analize</b>	<b>Pret final RON</b>
1.	Antibiograma	Analize	<b>14</b>
2.	Antibiograma coprocultura Salmonella/Shigella	Analize	<b>14</b>
3.	Antibiograma Enterobacteriaceae	Analize	<b>14</b>
4.	Antibiograma Enterococcus spp.	Analize	<b>14</b>
5.	Antibiograma Neisseria spp / Haemophilus spp.	Analize	<b>14</b>
6.	Antibiograma Nonenterobacteriaceae	Analize	<b>14</b>
7.	Antibiograma Staphylococcus spp.	Analize	<b>14</b>
8.	Antibiograma Streptococcus pneumoniae	Analize	<b>14</b>
9.	Antibiograma Streptococcus spp.	Analize	<b>14</b>
10.	Anticorpi - Treponema pallidum	Analize	<b>14</b>
11.	Anticorpi specifici anti-Rh	Analize	<b>8</b>
12.	Antigen Helicobacter pylori din materii fecale	Analize	<b>45</b>
13.	Antistreptolizina O (ASLO)	Analize	<b>13</b>
14.	Citodiagnostic lichid de puncție	Histopatologie	<b>90</b>
15.	Citologie cervico-vaginala Babes - Papanicolaou in mediu lichid	PAP	<b>45</b>
16.	Complement C3c	Analize	<b>12</b>
17.	Complement C4	Analize	<b>12</b>
18.	Coprocultura (Salmonella, Shigella, EPEC)	Analize	<b>17</b>
19.	Cultura din secretii vaginale	Analize	<b>17</b>
20.	Cultura exsudat faringian	Analize	<b>17</b>
21.	Cultura fungi din colectie purulenta	Analize	<b>17</b>
22.	Cultura fungi din exsudat faringian	Analize	<b>17</b>
23.	Cultura fungi din materii fecale	Analize	<b>17</b>
24.	Cultura fungi din secretie auriculara	Analize	<b>17</b>
25.	Cultura fungi din secretie oculara	Analize	<b>17</b>
26.	Cultura fungi din secretie uretrala	Analize	<b>17</b>
27.	Cultura fungi din secretii vaginale	Analize	<b>17</b>

28.	Cultura fungi din urina	Analize	<b>17</b>
29.	Cultura fungi secretie nazala	Analize	<b>17</b>
30.	Cultura produs provenit din colectie purulenta	Analize	<b>17</b>
31.	Cultura secretie auriculara	Analize	<b>17</b>
32.	Cultura secretie nazala	Analize	<b>17</b>
33.	Cultura secretie oculara	Analize	<b>17</b>
34.	Cultura secretie uretrala	Analize	<b>17</b>
35.	Determinarea factorului Rh	Analize	<b>9</b>
36.	Diagnostic imunohistochimie (IHC)	Histopatologie	<b>225</b>
37.	Examen bacteriologic - colectie purulenta	Analize	<b>17</b>
38.	Examen bacteriologic - exsudat faringian	Analize	<b>17</b>
39.	Examen bacteriologic - materii fecale	Analize	<b>17</b>
40.	Examen bacteriologic - secretie auriculara	Analize	<b>17</b>
41.	Examen bacteriologic - secretie nazala	Analize	<b>17</b>
42.	Examen bacteriologic - secretie oculara	Analize	<b>17</b>
43.	Examen bacteriologic - secretie uretrala	Analize	<b>17</b>
44.	Examen bacteriologic - secretie vaginala	Analize	<b>17</b>
45.	Examen bacteriologic - urina	Analize	<b>17</b>
46.	Examen coproparazitologic	Analize	<b>14</b>
47.	Examen histopatologic procedura completa HE (1-3 blocuri)	Histopatologie	<b>146</b>
48.	Examen histopatologic procedura completa HE (4-6 blocuri)	Histopatologie	<b>281</b>
49.	Examen histopatologic procedura completa HE si coloratii speciale (1-3 blocuri)	Histopatologie	<b>180</b>
50.	Examen histopatologic procedura completa HE si coloratii speciale (4-6 blocuri)	Histopatologie	<b>315</b>
51.	Examen micologic - colectie purulenta	Analize	<b>17</b>
52.	Examen micologic - exsudat faringian	Analize	<b>17</b>
53.	Examen micologic - materii fecale	Analize	<b>17</b>
54.	Examen micologic - secretie auriculara	Analize	<b>17</b>
55.	Examen micologic - secretie nazala	Analize	<b>17</b>
56.	Examen micologic - secretie oculara	Analize	<b>17</b>
57.	Examen micologic - secretie uretrala	Analize	<b>17</b>
58.	Examen micologic - secretie vaginala	Analize	<b>17</b>
59.	Examen micologic - urina	Analize	<b>17</b>
60.	Factor reumatoid	Analize	<b>11</b>
61.	Fibrinogen	Analize	<b>15</b>
62.	Fosfor seric	Analize	<b>15</b>
63.	Frotiu de sange periferic	Analize	<b>21</b>
64.	Fungigrama	Analize	<b>16</b>
65.	Grup sanguin OAB (metoda directa Beth Vincent)	Analize	<b>8</b>
66.	Hemoglobina glicata	Analize	<b>23</b>

67.	Hemograma cu formula leucocitara cu Hb, Ht si indici	Analize	<b>16</b>
68.	Hemoragii oculte in fecale	Analize	<b>28</b>
69.	Microalbuminurie	Analize	<b>25</b>
70.	Numaratoare reticulocite	Analize	<b>6</b>
71.	Profil antibiograma coprocultura	Analize	<b>14</b>
72.	Profil antibiograma exudat faringian	Analize	<b>14</b>
73.	Profil antibiograma lichid punctie	Analize	<b>14</b>
74.	Profil antibiograma secretie vaginala	Analize	<b>14</b>
75.	Profil antibiograma urocultura	Analize	<b>14</b>
76.	Profil atb. produs provenit din colectie purulenta	Analize	<b>14</b>
77.	Profil atb. secr auriculara	Analize	<b>14</b>
78.	Profil atb. secr nazala	Analize	<b>14</b>
79.	Profil atb. secr oculara	Analize	<b>14</b>
80.	Profil atb. secr uretrala	Analize	<b>14</b>
81.	Proteina C reactiva (CRP)	Analize	<b>12</b>
82.	Timp de protrombina QUICK	Analize	<b>17</b>
83.	Timp de tromboplastina partiala activat (aPTT)	Analize	<b>14</b>
84.	Urocultura	Analize	<b>17</b>
85.	V.D.R.L.	Analize	<b>6</b>
86.	VSH	Analize	<b>3</b>

Manager,  
Jr. Danielescu Adrian



Dir.fin. contabil,  
Ec. Bafcu Mariana