



Screening

(conf. ghidurilor medicale internaționale)

Set anual de analize fără recomandarea unui medic*

ASLO	inclus 1/an
Colesterol total	inclus 1/an
Coprocultură	inclus 2/an
Creatinină serică	inclus 1/an
Exsudat faringian / nazal	inclus 2/an
Examen coproparazitologic	inclus 2/an
Glicemie	inclus 1/an
Hemoleucogramă	inclus 1/an
LDL colesterol	inclus 1/an
HDL colesterol	inclus 1/an
Sumar urină	inclus 2/an
Transaminaze (TGO, TGP)	inclus 1/an
Urocultură	inclus 1/an
Uree	inclus 1/an
VSH / PCR	inclus 1/an

* Pentru investigațiile de laborator care sunt incluse limitat (1/an, 2/an) limita se aplică de la momentul accesării serviciului, nu de la momentul încheierii contractului sau an calendaristic.

Specialități medicale

consultații și controale**

Pediatrie

Chirurgie pediatrică

inclus 6/an*
30% disc.

3 / an* la alegere, din lista de mai jos

Alergologie și imunologie clinică
Boli infecțioase
Dermatologie
Diabet și boli metabolice
Gastroenterologie
Ginecologie
Hematologie
Nefrologie
Neurologie

Oftalmologie
Oncologie
ORL
Ortopedie și traumatologie
Pneumoftiziologie
Psihiatrie
Recuperare medicală

* 50% discount după consumul consultațiilor incluse în abonament; Pentru consultațiile de specialitate care sunt incluse limitat, limita se aplică de la momentul activării abonamentului.

** Abonamentul oferă acces direct către specialitățile medicale menționate în prezenta anexă. În cazul în care abonatul dorește să acceseze servicii medicale la un anumit medic și/sau locație se pot achita costuri suplimentare, în funcție de abonamentul și discounturile pe care le deține.

Analize laborator

Departamente* (peste 300 de indicatori)

Bacteriologie	} 50% discount conform Anexă Analize la recomandarea medicului RM
Biochimie	
Electroforeză	
Electroliți	
Enzime	
Examen de urină	
Hematologie	
Hemostază și coagulare	
Hormoni	
Imunologie	
Markeri tumorali / infecțioși	
Markeri virali	
Parazitologie	
Testare droguri	
Testare COVID-19, PCR și anticorpi	20% discount

*Un departament include mai multe tipuri de teste; discountul se acordă investigațiilor incluse în Anexa Analize Laborator.
Analizele neincluse în Anexă se vor achita integral.

Imagistică și alte investigații medicale

Radiologie	50% disc.	Endoscopie ORL	50% disc.
Ortho-spine	50% disc.	Audiometrie	50% disc.
Ortho-leg	50% disc.	Oscilometrie	50% disc.
Ecografie	50% disc.	Potențiale tardive	50% disc.
Urografie	50% disc.	Spirometrie simplă	50% disc.
Cistografie	50% disc.	Spirometrie cu test bronhodilatator	50% disc.
CT / RMN	20% disc.	Teste alergice cutanate Prick	50% disc.
EEG simplu	50% disc.	Proceduri microchirurgie	50% disc.
EKG / EKG de efort	50% disc.	Proceduri dermatologice (biopsii)	10% disc.
Holter EKG / Holter TA	50% disc.	Terapie aerosoli	20% disc.
Endoscopie digestivă superioară și inferioară	50% disc.		

Spitalizare*

Ponderas Academic Hospital

Spitalizare

10% discount

Spitalul Brașov Pediatrie

Spitalizare

10% discount

Spitalul Cluj

Spitalizare

5% discount

*Reducerile la spitalizare pot fi accesate după o perioadă contractuală minimă de trei luni de zile. Reducerile oferite pentru spitalizare nu se aplică pentru medicamente, consumabile medicale și consultații interdisciplinare. Pentru detalii suplimentare despre includeri și servicii facturabile vă rugăm să vă adresați biroului de internări. Pentru consultațiile și investigațiile medicale necesare pe perioada spitalizării se acordă reducerea de spitalizare menționată mai sus și nu cea corespunzătoare abonamentului.

Medicină de Urgență

Hotline Medical* - 24/7 inclus

Cameră de Gardă **

Ponderas Academic Hospital	20% disc.
Spitalul Brașov (L-D 08:00-20:00)	20% disc.
Spitalul Cluj	20% disc.

* Sfaturi medicale prin linie telefonică în cazul unei urgențe - 24/7. Hotline Medical - 021 9942.

**În camerele de gardă nu sunt incluse consumabilele utilizate și medicamentația administrată. Analizele de laborator efectuate în regim de urgență beneficiază de discount conform abonamentului, cu excepția serviciilor de imagistică, unde discountul aplicabil este de 20%.

Servicii speciale

Acces la programul medicilor in Parteneriat Academic

Acces inclus conform abonament

Policlinici proprii

Abonamentul îți oferă acces și în peste 310 clinici partenere pe întreg teritoriul țării.
Lista completă o poți găsi aici: <https://www.reginamaria.ro/clinici-partenere>

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Policlinica Lujerului | 19. Ambulatoriul Ponderas Academic Hospital | 36. Policlinica Centrală Pitești |
| 2. Policlinica Orhideea | 20. Ambulatoriul Spitalului Cluj | 37. Policlinica Brătianu Pitești |
| 3. Policlinica BBP (Bucharest Business Park) | 21. Ambulatoriul Spitalului Someșan Baia Mare | 38. Policlinica Tomis Constanța |
| 4. Policlinica Aviației (Medicina Muncii) | 22. Ambulatoriul Spitalului Premièrè Timișoara | 39. Policlinica Delfinariu Constanța |
| 5. Policlinica Pipera | 23. Ambulatoriul Spitalului Puls Târgu Mureș | 40. Policlinica Gastromond Constanța |
| 6. Policlinica The Light | 24. Policlinica din Campusul Medical Brașov | 41. Policlinica Pozimed Constanța |
| 7. Policlinica Primăverii | 25. Policlinica Calea București Brașov:
Medicina Muncii | 42. Policlinica din Campusul Medical Bacău |
| 8. Policlinica Enescu Corp A și B | 26. Policlinica Centrul Civic Brașov | 43. Policlinica Regina Maria Ploiești |
| 9. Policlinica Băneasa | 27. Policlinica Craiova Universității | 44. Policlinica Lugoj |
| 10. Policlinica Floreasca | 28. Policlinica Centrală Craiova | 45. Policlinica din Campusul Medical Iași |
| 11. Policlinica Sun Plaza | 29. Centrul de Medicina Muncii Craiova | 46. Policlinica Timișoara - Iulius Mall |
| 12. Policlinica Cotroceni | 30. Policlinica Slatina | 47. Policlinica Timișoara - Piața 700 |
| 13. Policlinica Doamna Ghica | 31. Policlinica Pasteur Cluj | 48. Policlinica Piața 700 Timișoara:
Centru de Medicina Muncii |
| 14. Policlinica Titu Maiorescu | 32. Policlinica Muzeului Cluj | 49. Policlinica Dr. Grigoraș Timișoara |
| 15. Policlinica Victoriei | 33. Policlinica Medicina Muncii Cluj | 50. Policlinica din Campusul Medical
Târgu Mureș |
| 16. Policlinica Perla | 34. Policlinica Observatorului Cluj | 51. Policlinica Tulcea |
| 17. Ambulatoriul Spitalului Băneasa:
Obstetrică - Ginecologie | 35. Policlinica Vaida Voievod Cluj:
Medicina Muncii | |
| 18. Ambulatoriul Spitalului Euroclinic | | |

Clinica de Psihoterapie Oana Nicolau

Serviciile în Clinica de Psihoterapie Oana Nicolau pot fi accesate cu **20% discount**.

Puncte de recoltare

București, Buzău, Bacău, Brașov, Călărași, Craiova, Cluj, Constanța, Iași, Pitești, Ploiești, Sibiu, Timișoara. Acces cu **20% discount**.
Detalii pe <https://www.reginamaria.ro/laborator/locatii-recoltare-analize>

Stomatologie Dr. LEAHU

1 Consultatie medic stomatolog + 1 Plan de tratament + 1 Radiografie panoramica gratuit/an

10% discount: Consultatii/Radiologie, Urgente, Igienizari, Estetica dentara, Terapie/Obturatii, Endodontie, Parodontologie.

5% discount: Chirurgie, Protetica, Implantologie, Ordodontie.

Prezenta Nationala: Bucuresti, Brasov, Craiova, Cluj, Oradea, Timisoara, Pitesti, Ploiesti, Galati, Constanta, Iasi, Sibiu, Turda.

Toate investigatiile incluse 100% în aceste abonamente vor putea fi accesate cu bilet de trimitere de la orice medic, indiferent daca este în Reteaua REGINA MARIA sau nu. Abonamentul este nominal, netransmisibil și se adresează persoanelor cu vârsta cuprinsă între 1 lună și 18 ani.

Serviciile care nu sunt menționate în prezenta anexă și nici în anexele detaliate aferente acestora se plătesc integral, conform prețurilor în vigoare la momentul accesării acestora.

Listă tarife standard investigații medicale: <https://www.reginamaria.ro/clinici>

Daca valoarea totala a serviciilor medicale accesate (incluse integral sau cu discount) depaseste suma specificata in contract, vei putea accesa in continuare toate serviciile de policlinica mentionate in prezenta anexa, beneficiind de un discount de 20% aplicat la pretul de lista.

Anexă analize laborator

Exudat faringian examen micologic	Microalbuminurie	Secreție otică examen bacteriologic
Exudat faringian - antifungigramă (la nevoie)	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum (cultură, identificare, antibiogramă la nevoie)	Secreție otică antibiogramă (la nevoie)
Exudat nazal (bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum cultură	Secreție otică (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)
Exudat nazal examen bacteriologic	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum identificare	Secreție otică examen micologic
Antibiogramă exudat nazal (la nevoie)	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum antibiogramă (la nevoie)	Secreție otică antifungigramă (la nevoie)
Fibrinogen	Osmolaritate serică	Secreție șanț balano prepuțial (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)
Fier (ser)	Osmolaritate urinară	Secreție șanț balano prepuțial examen microscopic
Fosfatază acidă prostatică	PAPP A (Proteina plasmatică asociată sarcinii)	Secreție șanț balano prepuțial examen bacteriologic
Fosfatază acidă totală	PCR (Proteina C reactivă) test cantitativ	Secreție șanț balano prepuțial examen antifungigramă (la nevoie)
Fosfatază alcalină	PH Materii fecale	Examen șanț balano prepuțial examen micologic
Fosfor (ser)	Potasiu (ser)	Examen șanț balano prepuțial examen antifungigramă
Fosfor (urină)	Potasiu (urină)	Secreție șanț balano prepuțial (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)
FR (Factor reumatoid) test cantitativ	Probă de digestie (materii fecale)	Secreție uretrală (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)
FR (Factor reumatoid) reacția Waaler Rose	Profil lipidic (colesterol, colesterol HDL, LDL, trigliceride)	Secreție uretrală microscopic
Free T3	Progesteron	Secreție uretrală examen bacteriologic
Free T4	Prolactină	Secreție uretrală examen micologic
FSH (hormon de stimulare foliculară)	Proteine totale (ser)	Secreție uretrală antibiogramă
GGT (Gama glutamil transferază)	Proteine totale (urină)	Secreție uretrală antifungigramă
Glucoză (ser)	Proteine totale alte lichide	Secreție uretrală (microscopic, micologic, micologic, antibiogramă la nevoie)
Glucoză (alte lichide)	PSA (Ag specific prostatic)	Secreție vaginală (frotiu)
Glucoză (urină)	Rubeola Ac IgG	Secreție vaginală examen bacteriologic
HAV Ac IgM	Rubeola Ac IgM	Secreție vaginală antibiogramă
HAV Ac totali	Screening BLSE	Secreție vaginală examen micologic
HBc Ac IgM (AHBCM)	Screening diabet gestațional	Secreție vaginală antifungigramă
HBc Ac totali	Screening MRSA	Secreție vaginală (microscopic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)
HBe Ac (AHBE)	Secreție genitală (frotiu și cultură)	Secreție vaginală examen micologic
Hbe Ag	Secreție genitală frotiu	Secreție vaginală antifungigramă
HBs Ac	Secreție genitală cultură	Secreție vaginală (microscopic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)
HBs Ag	Secreție mamară (bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Secreție vaginală examen micologic
HCG (human chorionic gonadotropin)	Secreție mamară examen micologic	Secreție vaginală antifungigramă
HCG + subunitatea beta	Secreție mamară examen bacteriologic	Secreție vaginală (microscopic, micologic, antibiogramă la nevoie)
HCV Ac	Antibiogramă secreție mamară	Secreție vulvară (frotiu)
HDL Colesterol	Secreție mamară antifungigramă (la nevoie)	Serologie sifilis RPR test calitativ
HDV Ag	Secreție nazală (frotiu)	Sodiu (ser)
Helicobacter pylori Ac IgG / test cantitativ	Secreție oculară (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Sodiu (urină)
Hemoglobina glicozilată / HbA1c	Secreție oculară microscopic	Spermocultură (cu antibiogramă după caz)
Hemoleucogramă completă	Secreție oculară antibiogramă (la nevoie)	Spermocultură
Hemoragii oculte/testul Adler (materii fecale)	Secreție oculară examen bacteriologic	Spermocultură antibiogramă
HIV (1/2) / Ac	Secreție oculară examen micologic	Sumar de urină
Imunoglobulină A	Secreție oculară (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Sediment urinar
Imunoglobulină E	Secreție oculară (microscopic, micologic, micologic, antibiogramă la nevoie)	Sumar de urină și sediment
Imunoglobulină G	Secreție oculară examen bacteriologic	T3 total (tri-iodotironină)
Imunoglobulină M	Secreție otică (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	T4 total (tiroxină)
LDH (Lactat dehidrogenază)	Secreție otică (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Testosteron total
LDH (Lactat dehidrogenază) în LCR (Lichidul cefalorahidian)	Secreție otică examen microscopic	Teste COVID-19, PCR și anticorpi
LDH alte lichide		
LDL colesterol		
LH (Hormon luteinizant)		
Lipază (LIPA)		
Lipide totale		
Listeria monocytogenes Ac totali (LISK)		
Litiu (ser) (LI)		
Magneziu (ser)		
Magneziu (urină)		
Manevra recoltare		

Anexă analize laborator

TGO (ASAT / AST)	Uree (ser)	Secreție bronșică cultură fungi, antifungigramă la nevoie
TGP (ALAT / ALT)	Uree (urină)	Secreție bronșică - antifungigramă
Timp de protrombină (Timp Quick) (PT, AP, INR)	VLDL Colesterol	Lavaj bronhoalveolar- cultură bacteriană
Toxoplasma Gondii Ac IgG	VSH (viteza de sedimentare a hematiilor)	Lavaj bronhoalveolar- cultură fungi
Toxoplasma Gondii Ac IgM	Urocultură cu antibiogramă (la nevoie)	Lavaj bronhoalveolar- antibiogramă
Toxoplasma Gondii IgG Indice de aviditate (TAVGE)	Urocultură	Lavaj bronhoalveolar- antifungigramă
TPHA test calitativ	Antibiogramă urocultură	Aspirat bronșic cultură bacteriană
TPHA test cantitativ	Urocultură examen microscopic nativ	Aspirat bronșic cultură fungi
Trigliceride	Urocultură examen microscopic colorat	Aspirat bronșic antibiogramă
TSH (Hormon tiroid stimulant)	Urocultură cultură fungi	Aspirat bronșic antifungigramă
TTGO 75g glucoză pulvis	Antifungigramă urocultură	Secreție traheală cultură bacteriană
TTGO test de toleranță la glucoză cu 2 glicemii	Secreție bronșică - cultură bacteriană	Secreție traheală cultură fungi
TTGO test de toleranță la glucoză cu 4 glicemii	Secreție bronșică - antibiogramă	Secreție traheală antibiogramă
TTGO test de toleranță la glucoză cu 5 glicemii	Secreție bronșică - cultură fungi	Secreție traheală antifungigramă
	Secreție bronșică (cultură bacteriană, cultură fungi, antifungigramă, antibiogramă la nevoie)	
	Secreție bronșică cultură bacteriană, antibiogramă la nevoie	