

**PACHETUL DE SERVICII MEDICALE DE BAZĂ ÎN ASISTENȚA MEDICALĂ AN
SPECIALITATE PENTRU SPECIALITĂȚILE PARACLINICE**

Lista investigațiilor paraclinice - analize de laborator

| Nr. crt. | Cod | Denumirea analizei de laborator |
|----------|---------|--|
| | | |
| | | Hematologie |
| 1. | 2.6001 | Hemoleucogramă completă *1)*16) - hemoglobină, hematocrit, numărătoare eritrocite, numărătoare leucocite, numărătoare trombocite, formulă leucocitară, indici eritrocitari |
| 2. | 2.6002 | Numărătoare reticulocite |
| 3. | 2.6003 | Examen citologic al frotiului sanguin*3) |
| 4. | 2.6040 | VSH*1) |
| 5. | 2.60501 | Determinare la gravidă a grupului sanguin ABO*1) *16) |
| 6. | 2.60502 | Determinare la gravidă a grupului sanguin Rh*1) *16) |
| 7. | 2.6059 | Anticorpi specifici anti Rh la gravidă*16) |
| 8. | 2.6101 | Timp Quick și INR*1) *16) (International Normalised Ratio) |
| 9. | 2.6102 | APTT*16) |
| 10. | 2.6103 | Fibrinogenemie*1) *16) |
| | | |
| | | Biochimie - serică și urinară |
| 11. | 2.1002 | Proteine totale serice*1) *16) |
| 12. | 2.1003 | Electroforeza proteinelor serice*1) |
| 13. | 2.10063 | Feritină serică*1) *16) |
| 14. | 2.1011 | Uree serică*1) *16) |
| 15. | 2.1012 | Acid uric seric*1) *16) |
| 16. | 2.1014 | Creatinină serică*1) *16), cu estimarea ratei de filtrare |
| 17. | 2.1015 | Bilirubină totală*1) *16) |
| 18. | 2.1016 | Bilirubină directă*1) *16) |
| 19. | 2.1020 | Glicemie*1) *16) |
| 20. | 2.10303 | Colesterol seric total*1) |
| 21. | 2.10304 | HDL colesterol*1) |
| 22. | 2.10305 | LDL colesterol*1) |
| 23. | 2.10306 | Trigliceride serice*1) |
| 24. | 2.10402 | TGP*1) *16) |
| 25. | 2.10403 | TGO*1) *16) |
| 26. | 2.10404 | Creatinkinaza CK*1) |
| 27. | 2.10406 | Gama GT*1) *16) |
| 28. | 2.10409 | Fosfatază alcalină*1) *16) |
| 29. | 2.10500 | Sodiu seric*1) *16) |
| 30. | 2.10501 | Potasiu seric*1) *16) |
| 31. | 2.10503 | Calcii seric total*1) *16) |
| 32. | 2.10504 | Calcii ionic seric*1) *16) |
| 33. | 2.10505 | Magneziemie*1) *16) |

| | | |
|-----|----------|--|
| 34. | 2.10506 | Sideremie*1) *16) |
| 35. | 2.10062 | Transferină serică*1) |
| 36. | 2.10507 | Fosfor (fosfat seric)*9) |
| 37. | 2.2600 | Examen complet de urină (sumar + sediment)*1) *16) |
| 38. | 2.2604 | Dozare proteine urinare*1) *16) |
| 39. | 2.2612 | Microalbuminuria (albumină urinară)*8) |
| 40. | 2.2622.1 | Raport albumină/creatinină într-un eșantion de urină spontană*1) *8) |
| 41. | 2.43092 | Albumină serică*8) *16) |
| 42. | 2.2622 | Dozare glucoză urinară*1) |
| 43. | 2.2623 | Creatinină urinară*8) |
| 44. | 2.1020.1 | TTGO (test de toleranta la glucoza per os) *10) *16) |
| 45. | 2.1026 | HBA1c *10) *16) |
| 46. | 2.10412 | Alfa Amilaza serică |
| 47. | 2.10413 | Lipaza serică |
| 48. | 2.10400 | Lactatdehidrogenaza (LDH) |
| 49. | 2.1065 | Rezervă alcalină (determinarea Bicarbonatului seric) |
| 50. | 2.1071 | Vitamina B 12 *1) |
| 51. | 2.1074 | Acid folic *1) |
| | | |
| | | Imunologie și imunochimie |
| 52. | 2.2500 | TSH*1) *16) |
| 53. | 2.2502 | FT4*1) *16) |
| 54. | 2.2507 | Parathormonul seric (PTH) |
| 55. | 2.2509 | Hormonul foliculinostimulant FSH |
| 56. | 2.2510 | Hormonul luteinizant (LH) |
| 57. | 2.2514 | Cortizol |
| 58. | 2.2521 | Testosteron |
| 59. | 2.2522 | Estradiol |
| 60. | 2.2523 | Progesteron |
| 61. | 2.2525 | Prolactină |
| 62. | 2.327091 | Anti-HAV IgM*2) |
| 63. | 2.327092 | Ag HBs*1) *16) |
| 64. | 2.327093 | Anticorpi Anti HCV*1) *16) |
| 65. | 2.32710 | Testare HIV la gravidă*1) *16) |
| 66. | 2.40000 | ASLO*1) |
| 67. | 2.40010 | VDRL*1) sau RPR*1) *16) |
| 68. | 2.40013 | Confirmare TPHA*4) |
| 69. | 2.40203 | Antigen Helicobacter Pylori*1) |
| 70. | 2.430011 | Complement seric C3 |
| 71. | 2.430012 | Complement seric C4 |
| 72. | 2.43010 | IgG seric |
| 73. | 2.43011 | IgA seric |
| 74. | 2.43012 | IgM seric |
| 75. | 2.43014 | IgE seric |
| 76. | 2.40053 | Proteina C reactivă*1) *16) |
| 77. | 2.43040 | Factor reumatoid*1) |
| 78. | 2.43044 | ATPO |
| 79. | 2.43135 | PSA*1) |

| | | |
|---|-----------|--|
| 80. | 2.43136 | free PSA*6) |
| 80^1 | 22,701 | Test imunologic cantitativ pentru depistarea hemoragiilor occulte în materii fecale *1 |
| Microbiologie | | |
| Exudat faringian | | |
| 81. | 2.3025 | Examen bacteriologic exudat faringian*1) *16), cultură și identificare |
| 82. | 2.50102 | Examen fungic din exsudat faringian *11) - cultură și identificare până la nivel de specie |
| Examen urină | | |
| 83. | 2.3100 | Urocultură*1) *16) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare bacteriană |
| Examene materii fecale | | |
| 84. | 2.3062 | Coprocultură*1) - cultură și identificare bacteriană |
| 85. | 2.5100 | Examen coproparazitologic*1) |
| Examene din secreții genitale | | |
| 87. | 2.3074 | Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ și/sau colorat *1) *16) |
| 88. | 2.30701 | Examene din secreții cervicale - cultură și identificare bacteriană |
| 89. | 2.30741 | Examene din secreții vaginale – cultură și identificare bacteriană |
| 90. | 2.30643 | Examene din secreții vaginale - portaj Streptococcus agalactiae la gravide*16), prin metode de cultivare |
| 91. | 2.30643.1 | Examene din tampon rectal - portaj Streptococcus agalactiae la gravide*16), prin metode de cultivare |
| 92. | 2.50114 | Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare fungică*1) *16) |
| Examene din secreții uretrale | | |
| 93. | 2.3080 | Examene din secreții uretrale*1) - microscopic colorat, cultură și identificare bacteriană |
| Examene din secreții otice | | |
| 94. | 2.3050 | Examen din secreții otice *12) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare bacteriană |
| Examene din secreții nazale | | |
| 95. | 2.3022 | Examen bacteriologic exudat nazal cultură și identificare Staphylococcus aureus (MRSA/MSSA) *13) |
| Examene din secreții conjunctivale | | |
| 96. | 2.3040 | Examen microbiologic din secreții conjunctivale*14) – Examen microscopic, cultură și identificare bacteriană |
| Examene din colecție purulentă | | |
| 97. | 25,032 | Examen bacteriologic din colecție purulentă *1) - Examen microscopic colorat, cultură și identificare bacteriană |

| | | |
|---|-----------|--|
| 98. | 2,501,202 | Examen fungic din colecție purulentă *15) - Examen microscopic nativ și colorat, cultură și identificare fungică |
| Testarea sensibilității la substanțe antimicrobiene și antifungice | | |
| 99. | 2,313 | Antibiogramă*5) |
| 100. | 2,502 | Antifungigramă*5) |
| Examinări histopatologice, citologice și imunohistochimice | | |
| 101. | 290,211 | Examen histopatologic procedura completă HE (1 - 3 blocuri)*7) |
| 102. | 290,212 | Examen histopatologic procedura completă HE (4 - 6 blocuri)*7) |
| 103. | 290,101 | Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (1 - 3 blocuri)*7) |
| 104. | 290,102 | Examen histopatologic procedura completă HE și colorații speciale (4 - 6 blocuri)*7) |
| 105. | 29,030 | Teste imunohistochimice*) |
| 106. | 29,022 | Citodiagnostic spută prin incluzii la parafină (1 - 3 blocuri) |
| 107. | 29,160 | Examen citologic cervico-vaginal Babeș-Papanicolau*1) *16) |
| 108. | 29,025 | Citodiagnostic lichid de puncție |

NOTA 1:

*) Un set cuprinde 1 - 4 teste și se decontează maxim 2 seturi; se efectuează la recomandăr specialitate din specialitățile oncologie și hematologie sau fără recomandarea medicului specializat medicului de specialitate anatomie patologică atunci când apreciază necesar pentru stabilirea c

**) Laboratoarele înscrise pe buletinele de analiză rata estimată a filtrării glomerulare (eRGI CKD-EPI 2009 la fiecare determinare a creatininei serice. În situația în care pe buletinele de a înscrise rata estimată a filtrării glomerulare (eRGF), investigația nu se decontează de casa de z

*1) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie și de medicii cu supraspecializare/competență/atestat de îngrijiri palliative care au încheiat contract cu casele de sănătate pentru furnizare de îngrijiri palliative în ambulatoriu clinic.

*2) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie numai pentru grav cazurilor diagnosticate de medicii de specialitate.

*3) Se decontează numai dacă este efectuat de medicul de laborator sau de specialiști cu st

*4) Se decontează numai în cazul în care VDRL sau RPR este pozitiv, fără recomandarea r

*5) Se decontează numai în cazul în care cultura este pozitivă, fără recomandarea medicului specialitate din specialitățile clinice, pe răspunderea medicului de laborator/microbiologie medicală antibiogramă/antifungigramă, după caz, pentru fiecare din culturile pozitive identificate.

*6) Se recomandă pentru bolnavii cu afecțiuni oncologice, de către medicii de specialitate clinice oncologie și hematologie și de către medicii de specialitate urologie pentru diagnosticul cancerului de prostată. Această investigație se decontează și fără recomandarea medicului de specialitate clinice, numai pentru valori determinante ale PSA care depășesc 4 nanograme/ml și micrograme/litru, prin decizia medicului de laborator.

*7) Tariful cuprinde bloc inclus la parafină, secționare, colorare hematoxilin-eozină și diag

*8) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie, pentru asigurări c biletul de trimitere pentru investigații paraclinice management de caz.

*9) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și de medicii de familie pentru copiii cu gani inclusiv, în cadrul serviciilor medicale preventive.

*10) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate de medicii de familie cu completarea cărui prevenției, pentru asigurații adulți care nu prezintă simptome sugestive pentru diabet zaharat, și peste, supraponderali/obezi și/sau care prezintă unul sau mai mulți factori de risc pentru dia ocazia acordării altor tipuri de consultații, dacă persoana nu a mai efectuat investigațiile recom hini

*11) Investigații ce pot fi solicitate de către medicii cu specialitatea boli infecțioase, oncologi specialiști care supraveghează bolnavii cu transplant.

*12) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialitatea ORL.

*13) Investigația se recomandă numai în contextul unor infecții tegumentare recurente care portajului.

*14) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialitatea oftalmologie

*15) Investigații ce pot fi solicitate și recoltate de către medicii cu specialități chirurgicale.

*16) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate și ca urmare a consultațiilor de monitorizare sarcinii.

NOTA 2: Pentru culturile bacteriene și fungice, prețul include toate etapele diagnosticului: e microscopice, cultură și identificare.

NOTA 3: Toate examinările histopatologice și imunohistochimice din pachetul de bază din efectuează numai pentru probele recoltate în cabinetele de specialitate din ambulatoriu; din părțile ambulatoriu pot fi prelevate maximum 6 blocuri.

Examinările citologice din pachetul de bază din ambulatoriu se efectuează pentru probele recomandate de specialitate din ambulatoriu, în cabinetele de medicină de familie și în unități medicale mobile sau caravane medicale. Serviciile de la poziția 80^1 se decontează după raportarea în Registrul național pentru cancerul colorectal, începând cu data implementării acesteia la nivel național/SIUI.

NOTA 4: Investigațiile paraclinice - analize de laborator recomandate de medicul de familie pentru consultațiile preventive pentru copii cu vârstă cuprinsă între 2 și 18 ani, persoanelor asimptomatici și persoanelor cu vârstă între 40 și 60 de ani care sunt deja înregistrate la medicul de familie cu 1 sau mai multe afecțiuni cronice, care sunt prevăzute la nota 1 de la punctul 1.2.1, nota 1 de la punctul 1.2.6 și nota 2 de la punctul 1.2.7 de la lit. B din anexa nr. 1 la ordin, precum și inviziile - analize de laborator recomandate de medicul de familie pentru persoanele care nu prezintă și nu au factori de risc pentru diabet zaharat, cu vârstă de 18 ani și peste, supraponderale/obeze și/sau care prezintă și factori de risc pentru diabetul zaharat și cele recomandate de medicul de familie pentru persoanele care nu prezintă și nu au factori de risc pentru boala cronică de rinichi, prevăzute la pct. 1.2.8 și 1.2.9 de la lit. B din anexa nr. 1 la ordin, precum și inviziile efectuează pe baza biletului de trimis eliberat de medicul de familie; biletul de trimis se utilizează pentru aceste investigații paraclinice și are completat câmpul corespunzător prevenției.

NOTA 5: Pentru evaluarea periodică a pacienților deja diagnosticați cu diabet zaharat, HbA1c se decontează în condițiile prevăzute în Normele tehnice de realizare a programelor naționale cu

AMBULATORIE DE

| Tarif decontat de casa de asigurări de sănătate |
|--|
| - lei - |
| |
| |
| |
| 14.62 |
| |
| 7.58 |
| 24.29 |
| 2.74 |
| 9.84 |
| 10.28 |
| 10.16 |
| 15.32 |
| 15.51 |
| 14.28 |
| |
| |
| |
| 7.65 |
| 16.52 |
| 40.00 |
| 6.11 |
| 6.11 |
| 6.18 |
| 6.37 |
| 6.37 |
| 5.99 |
| 5.99 |
| 8.55 |
| 8.02 |
| 7.35 |
| 6.11 |
| 6.08 |
| 12.61 |
| 8.34 |
| 8.13 |
| 10.44 |
| 11.96 |
| 5.60 |
| 8.22 |
| 5.84 |

| |
|-------|
| 7.41 |
| 30.00 |
| 13.00 |
| 9.75 |
| 7.24 |
| 28.70 |
| 45.00 |
| 14.00 |
| 7.24 |
| 10.78 |
| 35.00 |
| 38.00 |
| 15.00 |
| 15.00 |
| 10.00 |
| 23.56 |
| 38.00 |
| 48.00 |
| |
| |
| |
| 21.39 |
| 21.74 |
| 47.50 |
| 30.04 |
| 30.04 |
| 35.14 |
| 39.27 |
| 31.07 |
| 33.02 |
| 31.92 |
| 44.21 |
| 35.22 |
| 64.90 |
| 41.98 |
| 12.98 |
| 6.68 |
| 14.7 |
| 43.48 |
| 14.14 |
| 14.14 |
| 19.27 |
| 19.27 |
| 19.7 |
| 18.02 |
| 11.6 |
| 10.15 |
| 42.39 |
| 24.07 |

| |
|-------|
| 31.83 |
| 31.53 |
| |
| |
| 16.62 |
| 19.95 |
| |
| 15.96 |
| |
| |
| 19.95 |
| 13.54 |
| |
| |
| 19.95 |
| 20 |
| 20 |
| 20.61 |
| 20.61 |
| 19.95 |
| |
| |
| 20.61 |
| |
| |
| 20.61 |
| |
| |
| 18.62 |
| |
| |
| 20.61 |
| |
| |
| 20.61 |

| |
|---------|
| 20.61 |
| |
| 15.42 |
| 19.61 |
| |
| 145 |
| 280 |
| |
| 190 |
| |
| 320 |
| |
| 240/set |
| 134.8 |
| 48.7 |
| 89 |

ea medicilor de
list pe răspunderea
diagnosticului.

F) prin formula
naliză nu este
asigurări de sănătate.

e asigurări de

ide și contactii

udii superioare
nedicului de familie
i de familie sau de
licală. Se decontează

lin specialitățile
l diferențial al
specialitate din
sau 4

iostic histopatologic.

care au evidențiat pe

rupa de vârstă 2 - 5

ipului corespunzător
cu vârstă de 18 ani
betul zaharat, cu
nandate în ultimele 6
gie și de medicii

sugerează existența

2.

zare a evoluției

examene

ambulatoriu se
zecele recolțate din

ecolțate în cabinetele
ile, respectiv
țional de screening

se ca urmare a
matice peste 18 ani,
una sau mai multe
le familie cu una sau
iectul 1.2.3, nota 2 de
estigațiile paraclinice
imptome sugestive
inul sau mai mulți
inele cu vârstă de 18
inul sau mai mulți
exa nr. 1 la ordin, se
ntocmește distinct

c se recomandă și se
scop curative.