

## Lista investigațiilor paraclinice DECONTATE – analize de laborator –

Nr. Crt.	Cod	Denumirea analizei de laborator	MF	MS
<b>Hematolo</b>				
1	2.6001	Hemoleucogram complet - hemoglobin , hematocrit, num r toare eritrocite, num r toare leucocite, num r toare trombocite, formul leucocitar , indici	X	X
2	2.6002	Num r toare reticulocite		X
3	2.6003	Examen citologic al frotiului sanguin *3)		X
4	2.6040	VSH *1)	X	X
5	2.60501	Determinare la gravid a grupului sanguin ABO *1)	X	X
6	2.60502	Determinare la gravid a grupului sanguin Rh *1)	X	X
7	2.6059	Anticorpi specifici anti Rh la gravid		X
8	2.6101	Timp Quick i INR *1) (International Normalised Ratio)	X	X
9	2.6102	APTT		X
10	2.6103	Fibrinogenemie *1)	X	X
<b>Biochimie - serică și urinară</b>				
11	2.1002	Proteine totale serice *1)	X	X
12	2.1003	Electroforeza proteinelor serice *1)	X	X
13	2.10062	Transferina		X
14	2.10063	Feritin seric		X
15	2.1011	Uree seric *1)	X	X
16	2.1012	Acid uric seric *1)	X	X
17	2.1014	Creatinin seric *1), **)	X	X
18	2.1015	Bilirubin total *1)	X	X
19	2.1016	Bilirubin direct *1)	X	X
20	2.1020	Glicemie *1)	X	X
21	2.10303	Colesterol seric total *1)	X	X
22	2.10304	HDL colesterol *1)	X	X
23	2.10305	LDL colesterol *1)	X	X
24	2.10306	Trigliceride serice *1)	X	X
25	2.10402	TGP *1)	X	X
26	2.10403	TGO *1)	X	X
27	2.10404	Creatinkinaza CK		X
28	2.10406	Gama GT		X
29	2.10409	Fosfataz alcalin *1)	X	X
30	2.10500	Sodiu seric *1)	X	X
31	2.10501	Potasiu seric *1)	X	X
32	2.10503	Calciu seric total *1)	X	X
33	2.10504	Calciu ionic seric *1)	X	X

34	2.10505	Magneziemie *1)	X	X
35	2.10506	Sideremie *1)	X	X
36	2.10507	Fosfor (fosfat seric)		X
37	2.1066	Bicarbonat seric (EAB)		X
38	2.2600	Examen complet de urin (sumar + sediment) *1)		X
39	2.2604	Dozare proteine urinare *1)	X	X
40	2.2612	Microalbuminuria (albumin urinar ) *8)	X	X
41	2.2622	Dozare glucoz urinar *1)	X	X
42	2.2623	Creatinin urinar *8)	X	X

<b>Imunolo</b>				
43	2.2500	TSH *1)	X	X
44	2.2502	FT4 *1)	X	X
45	2.2507	Parathormonul seric (PTH)		X
46	2.2509	Hormonul foliculinostimulant FSH		X
47	2.2510	Hormonul luteinizant (LH)		X
48	2.2514	Cortizol		X
49	2.2521	Testosteron		X
50	2.2522	Estradiol		X
51	2.2523	Progesteron		X
52	2.2525	Prolactin		X
53	2.327091	Anti-HAV IgM *2)	X	X
54	2.327092	Ag HBs (screening) *2)	X	X
55	2.327093	Anti HCV *2)	X	X
56	2.32710	Testare HIV la gravid *1)	X	X
57	2.40000	ASLO *1)	X	X
58	2.40010	VDRL *1) sau RPR *1)	X	X
59	2.40013	Confirmare TPHA *4)	X	X
60	2.40203	Antigen Helicobacter Pylori *1)	X	X
61	2.430011	Complement seric C3		X
62	2.430012	Complement seric C4		X
63	2.43010	IgG seric		X
64	2.43011	IgA, seric		X
65	2.43012	IgM seric		X
66	2.43014	IgE seric		X
67	2.40053	Proteina C reactiv *1)	X	X
68	2.43040	Factor reumatoid		X
69	2.43044	ATPO		X
70	2.43135	PSA		X
71	2.43136	free PSA *6)		X

<b>Microbiologie</b>				
<b>Exudat faringian</b>				
72	2.3025	Examen bacteriologic exudat faringian - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana *1)	X	X
73	2.50102	Examen fungic exudat faringian - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica *1)	X	X
<b>Examen urina</b>				
74	2.3100	Urocultur *1) Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana	X	X
75	2.50116	Examen fungic urina*1) Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica	X	X
<b>Examene materii fecale</b>				
76	2.3062	Coprocultur *1) Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana	X	X
77	2.50120_1	Examen micologic materii fecale - Ex. microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica		X
78	2.5100	Examen coproparazitologic (3 probe) *1)	X	X
79	2.2701	Depistare hemoragii oculte *1)	X	X
<b>Examene din secreții vaginale</b>				
80	2.3074	Examene din secre ii vaginale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana		X
81	2.50114	Examene din secre ii vaginale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica		X
<b>Examene din secreții uretrale</b>				
82	2.3080	Examene din secre ii uretrale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana		X
83	2.50115	Examene din secre ii uretrale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica		X
<b>Examene din secreții otice</b>				
84	2.3050	Examen bacteriologic din secre ii otice - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana		X
85	2.50119	Examen fungic din secre ii otice - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica		X
<b>Examene din secreții nazale</b>				
86	2.3022	Examen bacteriologic din secre ii nazale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana *1)	X	X
87	2.50103	Examen fungic din secre ii nazale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica *1)	X	X
<b>Examene din secreții conjunctivale</b>				
88	2.3040	Examen bacteriologic din secre ii conjunctivale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare bacteriana	X	X
89	2.50110	Examen fungic din secre ii conjunctivale - Examen microscopic nativ si colorat, cultur i identificare fungica	X	X

<b>Examenе din colecție purulentă</b>				
90	2.5032	Examen bacteriologic din colecție purulent - Examen microscopic nativ si colorat, cultur și identificare bacteriana	X	X
91	2.50120_2	Examen fungic din colecție purulent - Examen microscopic nativ si colorat, cultur și identificare fungica	X	X
<b>Testarea sensibilitatii la substante antimicrobiene si antifungice</b>				
92	2.313	Antibiograma *5)	X	X
93	2.502	Antifungiograma *5)	X	X
<b>Examinări histopatologice și citologice</b>				
94	2.9000	Pies prelucrat la parafin *7)	X	X
95	2.9021	Bloc inclus la parafin cu histopatologic *7)	X	X
96	2.9020	Diagnostic histopatologic pe lam		X
97	2.9010	Examen histopatologic cu colora ii speciale		X
98	2.9022	Citodiagnostic sput prin incluzii parafin		X
99	2.9023	Citodiagnostic secre ie vaginal		X
100	2.9024	Examen citohormonal		X
101	2.9025	Citodiagnostic lichid de punc ie		X
102	2.9030	Teste imunohistochimice *)	X	X
103	2.9160	Examen Babe -Papanicolau *1)	X	X

**NOTA 1:**

\*) Un set cuprinde 4 - 10 teste, la recomandarea medicilor de specialitate din specialit ile clinice oncologie i hematologie i se deconteaz maxim 2 seturi.

\*\*\*) Laboratoarele înscriu pe buletinele de analiz rata estimat a filtr rii glomerulare (eRGF) prin formula CKD-EPI 2009 la fiecare determinare a creatininei serice, pentru asigurații care au evidențiat pe biletul de trimitere pentru investigații paraclinice c aceasta este evidentiat – management de caz pentru boala cronic de rinichi. În situația în care pe buletinele de analiz ale pacienților cu management de caz, nu este înscris rata estimat a filtr rii glomerulare (eRGF), investigația nu se deconteaz de casa de asigur ri de s n tate.

\*1) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate de medicii de familie.

\*2) Investiga ii paraclinice ce pot fi recomandate i de medicii de familie numai pentru gravide si contac ii cazurilor diagnosticate de medicii de specialitate.

\*3) Se deconteaz numai dac este efectuat de medicul de laborator sau de speciali ti cu studii superioare nemedicale care au specializare în hematologie în cazul în care hemoleucograma complet prezint modific ri de parametri, f r recomandarea medicului specialist sau de familie, pe r spunderea medicului de laborator.

\*4) Se deconteaz numai în cazul în care VDRL sau RPR este pozitiv, f r recomandarea medicului de familie sau specialist, pe r spunderea medicului de laborator.

\*5) Se deconteaz numai în cazul în care cultura este pozitiv , f r recomandarea medicului de familie sau specialist, pe r spunderea medicului de laborator.

\*6) Se recomand pentru bolnavii cu afec iuni oncologice, de c tre medicii de specialitate din specialit ile clinice oncologie i hematologie i de c tre medicii de specialitate urologie pentru diagnosticul diferențial al cancerului de prostat . Se deconteaza numai pentru valori determinate ale PSA cuprinse între 4-10 nanograme/ml sau între 4 – 10 micrograme/litru fara recomandarea medicului de familie sau de specialitate, pe raspunderea medicului de laborator.

\*7) Se deconteaz maxim 6 blocuri/piese

\*8) Investigații paraclinice ce pot fi recomandate de medicii de familie, pentru asigurații care au evidențiat pe biletul de trimitere pentru investigații paraclinice management de caz pentru HTA.