



SPITAL DR. KARL DIEL JIMBOLIA

Str. ConteleCsekonics, nr.4, Loc. Jimbolia, jud.Timiș, cod poștal 305400

Tel 0256360655, fax 0256360682, email:office@spitaluljimbolia.ro , Web: spitaljimbolia.ro

OPERATOR DE DATE CU CARACTER PERSONALE ÎNREGISTRAT LA ANSPDCP CU NR. 36242

NR. 1657 / 11.06.2025

Oferta analize Laborator Spital „Dr. Karl Diel” Jimbolia

Nr. crt.	Denumire	Preț (RON)	Timp eliberare rezultat	Timp eliberare rezultat în regim de urgență
Hematologie				
1	APTT <i>coagulometrie</i>	14	1 zi	2 ore
2	Determinare eozinofile din secreție nazală* <i>microscopie</i>	20	1 zi	—
3	Examen citologic al frotiului sanguin <i>microscopie</i>	20	1 zi	—
4	Fibrinogen <i>coagulometrie</i>	15	1 zi	2 ore
5	Grup sanguin ABO <i>hemaglutinare</i>	10	1 zi	2 ore
6	Grup sanguin Rh <i>hemaglutinare</i>	10	1 zi	2 ore
7	Hemoleucograma completa <i>metoda impedanta electrica, spectrofotometrie, citometrie in flux</i>	20	1 zi	2 ore
8	Reticulocite <i>citometrie in flux*</i> (Ret%, Ret#, IRF, RHE) <i>microscopie</i> (Ret%)	25 20	1 zi	—
9	Timp de protrombina, Activitate de protrombina*, INR <i>coagulometrie</i>	15	1 zi	2 ore
10	VSH <i>metoda Westergreen</i>	5	1 zi	—
Biochimie				
11	Acid uric seric <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
12	Albumina serică* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	—
13	Amilaza serică <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	2 ore
14	Bilirubina directă <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
15	Bilirubina totală <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
16	Calciu ionic seric <i>calcul</i>	26	1 zi	—
17	Calciu seric total <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
18	Clor seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	—
19	Coeficientul de saturatie al transferinei* <i>calcul</i>	65	1 zi	—
20	Colesterol total seric <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
21	Colinesteraza serică* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	—
22	Creatinină serică <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore

23	Creatinkinaza (CK) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
24	Creatinkinaza MB* <i>spectrofometrie</i>	14	1 zi	2 ore
25	Electroforeza proteinelor serice <i>densitometrie</i>	40	7 zile	—
26	Feritina <i>turbidimetrie</i>	60	1 zi	—
27	Fier seric (sideremie) <i>spectrofometrie</i>	12	1 zi	—
28	Fosfataza alcalină serică <i>spectrofometrie</i>	12	1 zi	—
29	Fosfor (fosfat seric) <i>spectrofometrie</i>	12	1 zi	—
30	Gama glutamiltransferaza (GGT) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	—
31	Glucoza serică (glicemie) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
32	HDL colesterol <i>spectrofometrie</i>	11	1 zi	—
33	Hemoglobina glicata* <i>metoda enzimatica standardizata NGSP/DCCT</i>	40	3 zile	—
34	Lactatdehidrogenaza (LDH) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
35	LDL colesterol <i>spectrofometrie</i>	20	1 zi	—
36	Lipaza serică <i>spectrofometrie</i>	17	1 zi	2 ore
37	Lipide* <i>calcul</i>	26	1 zi	—
38	Magneziu seric <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	—
39	Non-HDL colesterol* <i>calcul</i>	24	1 zi	—
40	Potasiu seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	2 ore
41	Proteine totale serice <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	—
42	Raport colesterol total/HDL colesterol* <i>calcul</i>	24	1 zi	—
43	Rata estimata a filtratului glomerular* <i>calcul</i>	13	1 zi	—
44	Sodiu seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	2 ore
45	Test de toleranta la glucoza per os* <i>spectrofometrie</i>	39	1 zi	—
46	TGO (ASAT) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
47	TGP (ALAT) <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
48	Transferina serică <i>turbidimetrie</i>	53	1 zi	—
49	Trigliceride serice <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	—
50	Troponina I* <i>chemiluminiscenta imunocromatografie</i>	47 12	1 zi	2 ore
51	Uree serică <i>spectrofometrie</i>	13	1 zi	2 ore
52	VLDL colesterol* <i>calcul</i>	13	1 zi	—
Imunologie				
53	Antigen streptococ betahemolitic grup A* <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	—

54	ASLO aglutinare turbidimetrie*	8 20	1 zi	-
55	Complement seric C3 turbidimetrie	20	1 zi	-
56	Complement seric C4 turbidimetrie	20	1 zi	-
57	Confirmare TPHA aglutinare	15	1 zi	-
58	Factor reumatoid aglutinare turbidimetrie*	8 20	1 zi	-
59	Ig A turbidimetrie	21	1 zi	-
60	Ig E seric imunocromatografie turbidimetrie*	15 50	1 zi 3 zile	-
61	Ig G turbidimetrie	21	1 zi	-
62	Ig M turbidimetrie	21	1 zi	-
63	Procalcitonină* chemiluminiscenta		1 zi	2 ore
64	Proteina C reactivă aglutinare turbidimetrie*	8 20	1 zi	2 ore
65	RPR aglutinare	10	1 zi	-
66	VDRL aglutinare	10	1 zi	-
Markeri boli infectioase				
67	Anticorpi anti-HAV IgM imunocromatografie	12	1 zi	-
68	Anticorpi anti-HCV imunocromatografie	12	1 zi	-
69	Anticorpi anti-HIV1/HIV2 imunocromatografie	12	1 zi	-
70	Anticorpi anti-citomegalovirus IgG* chemiluminiscenta	49	7 zile	-
71	Anticorpi anti-citomegalovirus IgM* chemiluminiscenta	49	7 zile	-
72	Anticorpi anti-Toxoplasma gondii IgG* chemiluminiscenta imunocromatografie	47 12	7 zile 1 zi	-
73	Anticorpi anti-Toxoplasma gondii IgM* chemiluminiscenta imunocromatografie	47 12	7 zile 1 zi	-
74	Anticorpi anti-virus rubeolic IgG* chemiluminiscenta	40	7 zile	-
75	Anticorpi anti-virus rubeolic IgM* chemiluminiscenta	40	7 zile	-
76	Antigen HBs (screening) chemiluminiscenta* imunocromatografie	25 12	1 zi	-
Markeri endocrini				
77	Anticorpi anti-tireoperoxidaza (ATPO)* imunofluorescenta enzimatica	45	3 zile	-
78	Anticorpi anti-tiroglobulină* imunofluorescenta enzimatica	50	3 zile	-
79	Cortizol seric* imunofluorescenta enzimatica	60	3 zile	-

80	FT3* <i>chemiluminiscenta</i>	45	1 zi	-
81	FT4* <i>chemiluminiscenta</i>	21	1 zi	-
82	TSH <i>chemiluminiscenta*</i> <i>imunocromatografie</i>	21 12	1 zi	-
Markeri tumorali				
83	Alfa-feto proteina* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	41	3 zile	-
84	CA 15-3* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	45	3 zile	-
85	CA 19-9* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	43	3 zile	-
86	CA 125* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	45	3 zile	-
87	CEA (Antigen carcinoembrionario)* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	40	3 zile	-
88	PSA total <i>chemiluminiscenta*</i> <i>imunocromatografie</i>	26 12	1 zi	-
Vitamine				
89	25-OH Vitamina D* <i>chemiluminiscenta</i>	50	7 zile	-
90	Acid folic (vitamina B9)* <i>chemiluminiscenta</i>	30	7 zile	-
91	Vitamina B12 (ciancobalamina)* <i>chemiluminiscenta</i>	38	7 zile	-
Microbiologie				
92	Antibiograma* <i>metoda diluțiilor (MIC — concentrația minimă inhibitorie)</i>	15	1 zi	-
93	Antifungigrama* <i>metoda diluțiilor (MIC — concentrația minimă inhibitorie)</i>	15	2 zile	-
94	Coprocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
95	Cultură colecție purulentă* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	4 zile	-
96	Cultură exsudat faringian* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	28	3 zile	-
97	Cultură exsudat faringian screening MRSA* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
98	Cultură fungi colecție purulentă* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
99	Cultură fungi exsudat faringian* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
100	Cultură fungi lichide puncte* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
101	Cultură fungi materii fecale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
102	Cultură fungi secreție col* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
103	Cultură fungi secreteții conjunctivale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
104	Cultură fungi secreteții linguale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
105	Cultură fungi secreteții nazale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
106	Cultură fungi secreteții otice* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
107	Cultură fungi secreteții uretrale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
108	Cultură fungi secreteție vaginală* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-

109	Cultură fungi spută* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
110	Cultură fungi urină* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
111	Cultură lichide punctie* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
112	Cultură screening Staphylococcus aureus MRSA pliu inghinal* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	35	3 zile	-
113	Cultură screening streptococ grup B - secreție rectală* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	60	3 zile	-
114	Cultură screening streptococ grup B - secreții vaginale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	60	3 zile	-
115	Cultură secreție col* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
116	Cultură secreții conjunctivale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
117	Cultură secreții nazale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	23	3 zile	-
118	Cultură secreții nazale screening MRSA* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
119	Cultură secreții otice* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
120	Cultură secreții uretrale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
121	Cultură secreții vaginale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
122	Cultură spută* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
123	Examen microscopic secreție vaginală* <i>microscopie</i>	15	1 zi	-
124	Examen parazitologic cutanat - Demodex spp.* <i>microscopie</i>	46	1 zi	-
125	Hemocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	51	7 zile	-
126	Urocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	24	3 zile	-

Analize de urina

127	Albumină urinară/24 ore <i>imunocromatografie spectrofotometrie*</i>	12 14	1 zi	-
128	Albumină urinară spot* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	-
139	Clearance Creatinina* <i>spectrofotometrie</i>	26	1 zi	-
130	Creatinina urinară/24 ore* <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
131	Examen complet urina <i>reflectometrie/microscopie</i>	14	1 zi	2 ore
132	Glucoză urinară/24 ore <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
133	Glucoză urinară spot* <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
134	Proteine urinare/24 ore <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
135	Raport albumina/creatinina din urina spot * <i>calcul</i>	27	1 zi	-
136	Raport proteine/creatinina din urina spot* <i>calcul</i>	26	1 zi	-

Examen materii fecale

137	Amprenta anală* <i>microscopie</i>	41	1 zi	-
138	Antigen Campylobacter spp.* <i>imunocromatografie</i>	25	1 zi	-

139	Antigen Helicobacter pylori <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
140	Antigen Rotavirus/Adenovirus* <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
141	Clostridium difficile* <i>imunocromatografie</i>	23	1 zi	-
142	Depistare hemoragii oculte <i>imunocromatografie</i>	11	1 zi	-
143	Examen coproparazitologic <i>microscopie</i>	15	1 zi	-
144	Proba de digestie* <i>microscopie</i>	10	1 zi	-
145	Test imunologic cantitativ pentru detectare hemoragii oculte* <i>imunoturbidimetrie</i>	37	1 zi	-

MANAGER,
EC. CÎRLIG DANIELA

MEDIC ȘEF LABORATOR ANALIZE MEDICALE,
DR. COTISO ALBU



SPITAL DR. KARL DIEL JIMBOLIA

Str. Contele Csekonics, nr.4, Loc. Jimbolia, jud. Timiș, cod poștal 305400

Tel 0256360655, fax 0256360682, email: office@spitaluljimbolia.ro , Web: spitaljimbolia.ro

OPERATOR DE DATE CU CARACTER PERSONALE ÎNREGISTRAT LA ANSPDCP CU NR. 36242

NR. 1421 / 18.03.2025

Oferta analize Laborator Spital „Dr. Karl Diel” Jimbolia

Nr. crt.	Denumire	Preț (RON)	Timp eliberare rezultat	Timp eliberare rezultat în regim de urgență
Hematologie				
1	APTT <i>coagulometrie</i>	14	1 zi	2 ore
2	Determinare eozinofile din secreție nazală* <i>microscopie</i>	20	1 zi	–
3	Examen citologic al frotiului sanguin <i>microscopie</i>	20	1 zi	–
4	Fibrinogen <i>coagulometrie</i>	15	1 zi	2 ore
5	Grup sanguin ABO <i>hemaglutinare</i>	10	1 zi	2 ore
6	Grup sanguin Rh <i>hemaglutinare</i>	10	1 zi	2 ore
7	Hemoleucograma completa <i>metoda impedanta electrica, spectrofotometrie, citometrie in flux</i>	20	1 zi	2 ore
8	Reticulocite <i>citometrie in flux*</i> (Ret%, Ret#, IRF, RHE) <i>microscopie</i> (Ret%)	25 20	1 zi	–
9	Timp de protrombina, Activitate de protrombina*, INR <i>coagulometrie</i>	15	1 zi	2 ore
10	VSH <i>metoda Westergreen</i>	5	1 zi	–
Biochimie				
11	Acid uric seric <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	–
12	Albumina serică* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	–
13	Amilaza serică <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	2 ore
14	Bilirubina directă <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
15	Bilirubina totală <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
16	Calciu ionic seric <i>calcul</i>	26	1 zi	–
17	Calciu seric total <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	–
18	Clor seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	–
19	Coeficientul de saturatie al transferinei* <i>calcul</i>	65	1 zi	–
20	Colesterol total seric <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	–
21	Colinesteraza serică* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	–
22	Creatinină serică <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore

23	Creatinkinaza (CK) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
24	Creatinkinaza MB* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	2 ore
25	Electroforeza proteinelor serice <i>densitometrie</i>	40	7 zile	—
26	Feritina <i>turbidimetrie</i>	60	1 zi	—
27	Fier seric (sideremie) <i>spectrofotometrie</i>	12	1 zi	—
28	Fosfataza alcalină serică <i>spectrofotometrie</i>	12	1 zi	—
29	Fosfor (fosfat seric) <i>spectrofotometrie</i>	12	1 zi	—
30	Gama glutamilttransferaza (GGT) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
31	Glucoza serică (glicemie) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
32	HDL colesterol <i>spectrofotometrie</i>	11	1 zi	—
33	Hemoglobina glicata* <i>metoda enzimatica standardizata NGSP/DCCT</i>	40	3 zile	—
34	Lactatdehidrogenaza (LDH) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
35	LDL colesterol <i>spectrofotometrie</i>	20	1 zi	—
36	Lipaza serică <i>spectrofotometrie</i>	17	1 zi	2 ore
37	Lipide* <i>calcul</i>	26	1 zi	—
38	Magneziu seric <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
39	Non-HDL colesterol* <i>calcul</i>	24	1 zi	—
40	Potasiu seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	2 ore
41	Proteine totale serice <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
42	Raport colesterol total/HDL colesterol* <i>calcul</i>	24	1 zi	—
43	Rata estimata a filtratului glomerular* <i>calcul</i>	13	1 zi	—
44	Sodiu seric* <i>metoda potentiometrica ISE indirect</i>	13	1 zi	2 ore
45	Test de toleranta la glucoza per os* <i>spectrofotometrie</i>	39	1 zi	—
46	TGO (ASAT) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
47	TGP (ALAT) <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
48	Transferina serică <i>turbidimetrie</i>	53	1 zi	—
49	Trigliceride serice <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	—
50	Troponina I* <i>chemiluminiscenta imunocromatografie</i>	47 12	1 zi	2 ore
51	Uree serică <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	2 ore
52	VLDL colesterol* <i>calcul</i>	13	1 zi	—
Imunologie				
53	Antigen streptococ betahemolitic grup A* <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	—

54	ASLO <i>aglutinare</i> <i>turbidimetrie*</i>	8 20	1 zi	-
55	Complement seric C3 <i>turbidimetrie</i>	20	1 zi	-
56	Complement seric C4 <i>turbidimetrie</i>	20	1 zi	-
57	Confirmare TPHA <i>aglutinare</i>	15	1 zi	-
58	Factor reumatoid <i>aglutinare</i> <i>turbidimetrie*</i>	8 20	1 zi	-
59	Ig A <i>turbidimetrie</i>	21	1 zi	-
60	Ig E seric <i>imunocromatografie</i> <i>turbidimetrie*</i>	15 50	1 zi 3 zile	-
61	Ig G <i>turbidimetrie</i>	21	1 zi	-
62	Ig M <i>turbidimetrie</i>	21	1 zi	-
63	Procalcitonină* <i>chemiluminiscenta</i>		1 zi	2 ore
64	Proteina C reactiva <i>aglutinare</i> <i>turbidimetrie*</i>	8 20	1 zi	2 ore
65	RPR <i>aglutinare</i>	10	1 zi	-
66	VDRL <i>aglutinare</i>	10	1 zi	-
Markeri boli infectioase				
67	Anticorpi anti-HAV IgM <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
68	Anticorpi anti-HCV <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
69	Anticorpi anti-HIV1/HIV2 <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
70	Anticorpi anti-citomegalovirus IgG* <i>chemiluminiscenta</i>	49	7 zile	-
71	Anticorpi anti-citomegalovirus IgM* <i>chemiluminiscenta</i>	49	7 zile	-
72	Anticorpi anti-Toxoplasma gondii IgG* <i>chemiluminiscenta</i> <i>imunocromatografie</i>	47 12	7 zile 1 zi	-
73	Anticorpi anti-Toxoplasma gondii IgM* <i>chemiluminiscenta</i> <i>imunocromatografie</i>	47 12	7 zile 1 zi	-
74	Anticorpi anti-virus rubeolic IgG* <i>chemiluminiscenta</i>	40	7 zile	-
75	Anticorpi anti-virus rubeolic IgM* <i>chemiluminiscenta</i>	40	7 zile	-
76	Antigen HBs (screening) <i>chemiluminiscenta*</i> <i>imunocromatografie</i>	25 12	1 zi	-
Markeri endocrini				
77	Anticorpi anti-tireoperoxidaza (ATPO)* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	45	3 zile	-
78	Anticorpi anti-tiroglobulină* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	50	3 zile	-
79	Cortizol seric* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	60	3 zile	-

80	FT3* <i>chemiluminiscenta</i>	45	1 zi	—
81	FT4* <i>chemiluminiscenta</i>	21	1 zi	—
82	TSH <i>chemiluminiscenta*</i> <i>imunocromatografie</i>	21 12	1 zi	—
Markeri tumorali				
83	Alfa-feto proteina* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	41	3 zile	—
84	CA 15-3* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	45	3 zile	—
85	CA 19-9* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	43	3 zile	—
86	CA 125* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	45	3 zile	—
87	CEA (Antigen carcinoembrionario)* <i>imunofluorescenta enzimatica</i>	40	3 zile	—
88	PSA total <i>chemiluminiscenta*</i> <i>imunocromatografie</i>	26 12	1 zi	—
Vitamine				
89	25-OH Vitamina D* <i>chemiluminiscenta</i>	50	7 zile	—
90	Acid folic (vitamina B9)* <i>chemiluminiscenta</i>	30	7 zile	—
91	Vitamina B12 (ciancobalamina)* <i>chemiluminiscenta</i>	38	7 zile	—
Microbiologie				
92	Antibiograma* <i>metoda diluțiilor (MIC — concentrația minimă inhibitorie)</i>	15	1 zi	—
93	Antifungigrama* <i>metoda diluțiilor (MIC — concentrația minimă inhibitorie)</i>	15	2 zile	—
94	Coprocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	—
95	Cultură colecție purulentă* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	4 zile	—
96	Cultură exsudat faringian* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	28	3 zile	—
97	Cultură exsudat faringian screening MRSA* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	—
98	Cultură fungi colecție purulentă* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
99	Cultură fungi exsudat faringian* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
100	Cultură fungi lichide punctie* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
101	Cultură fungi materii fecale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
102	Cultură fungi secreție col* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
103	Cultură fungi secretejii conjunctivale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
104	Cultură fungi secretejii linguale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
105	Cultură fungi secretejii nazale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
106	Cultură fungi secretejii otice* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
107	Cultură fungi secretejii uretrale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—
108	Cultură fungi secretejie vaginală* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	—

109	Cultură fungi spută* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
110	Cultură fungi urină* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
111	Cultură lichide punctie* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
112	Cultură screening Staphylococcus aureus MRSA pliu inghinal* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	35	3 zile	-
113	Cultură screening streptococ grup B - secreție rectală* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	60	3 zile	-
114	Cultură screening streptococ grup B - secreții vaginale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	60	3 zile	-
115	Cultură secreție col* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
116	Cultură secretei conjunctivale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
117	Cultură secretei nazale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	23	3 zile	-
118	Cultură secretei nazale screening MRSA* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
119	Cultură secretei otice* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
120	Cultură secretei uretrale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
121	Cultură secretei vaginale* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
122	Cultură spută* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	45	3 zile	-
123	Examen microscopic secreție vaginală* <i>microscopie</i>	15	1 zi	-
124	Examen parazitologic cutanat - Demodex spp.* <i>microscopie</i>	46	1 zi	-
125	Hemocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	51	7 zile	-
126	Urocultura* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	24	3 zile	-

Analize de urina

127	Albumină urinară/24 ore <i>imunocromatografie spectrofotometrie*</i>	12 14	1 zi	-
128	Albumină urinară spot* <i>spectrofotometrie</i>	14	1 zi	-
139	Clearance Creatinina* <i>spectrofotometrie</i>	26	1 zi	-
130	Creatinina urinară/24 ore* <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
131	Examen complet urina <i>reflectometrie/microscopie</i>	14	1 zi	2 ore
132	Glucoză urinară/24 ore <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
133	Glucoză urinară spot* <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
134	Proteine urinare/24 ore <i>spectrofotometrie</i>	13	1 zi	-
135	Raport albumina/creatinina din urina spot * <i>calcul</i>	27	1 zi	-
136	Raport proteine/creatinina din urina spot* <i>calcul</i>	26	1 zi	-

Examen materii fecale

137	Amprenta anală* <i>microscopie</i>	41	1 zi	-
138	Antigen Campylobacter spp.* <i>imunocromatografie</i>	25	1 zi	-

139	Antigen Helicobacter pylori <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
140	Antigen Rotavirus/Adenovirus* <i>imunocromatografie</i>	12	1 zi	-
141	Clostridium difficile* <i>imunocromatografie</i>	23	1 zi	-
142	Depistare hemoragii oculte <i>imunocromatografie</i>	11	1 zi	-
143	Examen coproparazitologic <i>microscopie</i>	15	1 zi	-
144	Proba de digestie* <i>microscopie</i>	10	1 zi	-
145	Test imunologic cantitativ pentru detectare hemoragii oculte* <i>imunoturbidimetrie</i>	37	1 zi	-

MANAGER,
EC. CÎRLIG DANIELA



MEDIC ȘEF LABORATOR ANALIZE MEDICALE,
DR. COTISO ALBU

Dr. Cotiso Albu
medic primar
medicina de laborator
Cod 922485