



## 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. 1384 / 13.05.2025

### Oferta analize Laborator Spital „Dr. Karl Diel” Jimbolia

Nr. crt.	Denumire	Pret (RON)	Timp eliberare rezultat	Timp eliberare rezultat în regim de urgență
<b>Hematologie</b>				
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 impedanță electrică, spectrofotometrie, citometrie în flux</i>	20	1 zi	2 ore
8	Reticulocite <i>citometrie în 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	—
<b>Biochimie</b>				
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 potentiometrică 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</i> <i>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	—
<b>Imunologie</b>				
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 imunofluorescentă enzimatica*	15 34	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 reactiva aglutinare turbidimetrie*	8 20	1 zi	2 ore
65	RPR aglutinare	10	1 zi	-
66	VDRL aglutinare	10	1 zi	-
<b>Markeri boli infectioase</b>				
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	-
<b>Markeri endocrini</b>				
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	-
<b>Markeri tumorali</b>				
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	-
<b>Vitamine</b>				
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	-
<b>Microbiologie</b>				
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 secretei conjunctivale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
104	Cultură fungi secretei linguale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
105	Cultură fungi secretei nazale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
106	Cultură fungi secretei otice* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
107	Cultură fungi secretei uretrale* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-
108	Cultură fungi secretei vaginală* <i>cultivare in aerobioza la 27°C</i>	45	7 zile	-

\* Metodele/analizele marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR

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 - secretei vaginal* <i>cultivare in aerobioza la 37°C</i>	60	3 zile	-
115	Cultură secretei 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 secretie vaginala* <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