

## CATALOG DE OFERTA DE ANALIZE MEDICALE – MEDICLIN A& M

NR. CRT.	DENUMIRE ANALIZA	PRET ( LEI)	TIMP ESTIMAT PENTRU ELIBERARE REZULTATE
1.	Acid uric seric	10	24 ore
2.	Acid uric urinar	10	24 ore
3.	Albumina	10	24 ore
4.	ALT ( TGP)	10	24 ore
5.	Alfa Amilaza totala serica	10	24 ore
6.	Amilaza urinara	10	24 ore
7.	Amprenta anala	25	24 ore
8.	AFP ( alfa – fetoproteina)	40	24 – 48 ore
9.	Anti-Tiroglobulina	40	72 ore
10.	Antibiograma	15	24 – 48 ore din momentul obtinerii culturii bacteriene
11.	Anticorpi anti– Rh	25	24 ore
12.	Anticorpi anti – Epstein Barr Ig M	45	48 ore
13.	Anticorpi anti – HAV Ig M	35	24 ore
14.	Anticorpi anti – HCV	50	24 ore
15.	Anticorpi anti – HIV ½	35	24 ore
16.	Anticorpi anti – Citomegalovirus Ig G	30	5 zile
17.	Anticorpi anti – Citomegalovirus Ig M	55	5 zile
18.	Anticorpi anti – Helicobacter pylori	25	24 ore
19.	Anticorpi anti – Herpes virus 2 Ig G	40	5 zile
20.	Anticorpi anti – Herpes virus 2 Ig M	40	5 zile
21.	Anticorpi anti – Toxoplasma Ig G	40	5 zile
22.	Anticorpi anti – Toxoplasma Ig M	40	5 zile

23.	Anticorpi anti – Rubella Ig G	35	5 zile
24.	Anticorpi anti – Rubella M	55	5 zile
25.	Antigen Chlamydia	40	24 ore
26.	Antigen HBs	30	24 ore
27.	Antigen Giardia	40	24 ore
28.	Antigen Helicobacter pylori	55	24 ore
29.	Antigen Rotavirus/ Adenovirus	50	24 ore
30.	Antigen streptococ grup A	35	24 ore
31.	AST ( TGO)	10	24 ore
32.	ASLO	15	24 ore
33.	ATPO ( anticorpi anti tiroperoxidaza)	40	48 ore
34.	Beta – HCG serica ( gonadotrofina corionica umana)	40	48 ore
35.	Bilirubina directa	10	24 ore
36.	Bilirubina indirecta	10	24 ore
37.	Bilirubina totala	10	24 ore
38.	CA 125 ( antigen tumoral)	40	48 ore
39.	CA 15 – 3 ( antigen tumoral 15 – 3)	40	48 ore
40.	CA 19 – 9 ( antigen carbohidrat 19 -9)	40	48 ore
41.	Calciu total	10	24 ore
42.	Calciu ionic	10	24 ore
43.	Calprotectina	120	48 ore
44.	CEA ( antigen carcinoembrionar)	40	48 ore
45.	Celule lupice	30	4 zile
46.	Clarence la creatinina	20	24 ore
47.	Clor	12	24 ore
48.	Colesterol total	10	24 ore
49.	Colesterol – HDL	15	24 ore
50.	Colesterol – LDL	15	24 ore
51.	Colesterol – VLDL	10	24 ore
52.	Complement seric C3	20	24 ore

53.	Complement seric C4	20	24 ore
54.	Coprocultura (bacterii aerobe)	30	48 – 96 ore
55.	Coprocitograma	25	48 ore
56.	Cortizol seric	40	48 ore
57.	Cortizol urinar	50	48 ore
58.	Creatinina serica	10	24 ore
59.	Creatinina urinara	10	24 ore
60.	Creatin – kinaza	10	24 ore
61.	Creatin kinaza MB	20	24 ore
62.	Crioglobuline	10	7 zile
63.	Culturi bacterii exsudat faringian	25	48 – 96 ore
64.	Culturi bacterii secretii conjunctivale	35	48 – 96 ore
65.	Culturi bacterii secretii nazale	25	48 – 96 ore
66.	Culturi bacterii secretii otice	35	48 – 96 ore
67.	Culturi bacterii secretii purulente	35	48 – 96 ore
68.	Culturi bacterii secretii vaginale	35	48 – 96 ore
69.	Culturi bacterii secretii uretrale	35	48 – 96 ore
70.	Culturi fungi exsudat faringian	35	5 – 15 zile
71.	Culturi fungi secretii ( conjunctivale/ otice/ purulente/ uretrale)	35	5 – 15 zile
72.	Determinare grup sanguin ABO	15	24 ore
73.	Determinare Rh	15	24 ore
74.	Depistare sange ocult in fecale ( FOB)	30	24 ore
75.	Electroforeza proteinelor serice	25	48 – 96 ore
76.	Estradiol	40	48 ore
77.	Examen citologic al frotiului sanguin	20	24 – 48 ore
78.	Examen coproparazitologic	15	24 ore
79.	Examen microscopic secretii	25	48 – 96 ore
80.	Factor reumatoid	15	24 ore
81.	Feritina	35	48 ore
82.	Fibrinogen	20	24 ore

83.	Folat	40	7-10 zile
84.	Fosfataza alcalina	10	24 ore
85.	Fosfat seric ( fosfor)	15	24 ore
86.	Free T4 ( FT4)	35	48 ore
87.	FSH	40	48 ore
88.	Fungigrama	20	48 – 72 ore dupa obtinerea culturii
89.	Glicemie	10	24 ore
90.	Glicozurie	10	24 ore
91.	GGT	10	24 ore
92.	Hemoleucograma completa	20	24 ore
93.	Hemoleucograma cu frotiu periferic	30	48 ore
94.	Hemoglobina glicozilata	35	24 ore
95.	Imunoglobulina A	20	24 – 48 ore
96.	Imunoglobulina E	30	2 – 7 zile
97.	Imunoglobulina G	20	24 – 48 ore
98.	Imunoglobulina M	20	24 – 48 ore
99.	Lactatdehidrogenaza ( LDH)	10	24 ore
100.	LH	40	48 ore
101.	Lipide totale	15	24 ore
102.	Listeria monocytogenes	60	48 ore
103.	Magneziu	10	24 ore
104.	Mycoplasma hominis/Ureaplasma urealythicum	85	72 ore
105.	Microalbuminurie	30	24 – 48 ore
106.	Numaratoare de reticulocite	10	48 ore
107.	Parathormon ( PTH)	50	5 zile
108.	Potasiu	12	24 ore
109.	Proteina C reactiva	15	24 ore
110.	Proba de digestie	25	24 ore
111.	Proteine totale	10	24 ore
112.	Proteinurie	10	24 ore

113.	Progesteron	40	48 ore
114.	Prolactina	40	48 ore
115.	PSA total ( antigen specific de prostata)	40	48 ore
116.	PSA liber	40	48 ore
117.	Sideremie ( fier seric)	10	24 ore
118.	Sodiu	12	24 ore
119.	Spermograma	90	48 ore
120.	Sumar urina ( biochimie urinara si sediment urinar)	20	24 ore
121.	Test Addis	30	24 ore
122.	Test Hamburger	30	24 ore
123.	Test Stansfeld – Webb	20	24 ore
124.	Testosteron	40	48 ore
125.	Timp de protrombina (PT/INR)	15	24 ore
126.	Timp partial de protrombina activata ( APTT)	15	24 ore
127.	Timp de sangerare	10	24 ore
128.	Timp de coagulare	10	24 ore
129.	TPHA	15	24 ore
130.	Trigliceride	10	24 ore
131.	TSH	35	48 ore
132.	TTGO ( testul tolerantei la glucoza orala)	20	24 ore
133.	Uree	10	24 ore
134.	Urocultura	25	48 – 96 ore
135.	Vitamina B 12	40	5 zile
136.	Vitamina D	80	48 ore
137.	VDRL/RPR	15	24 ore
138.	VSH	5	24 ore