

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445
Data emiterii Anexei nr. 1: 29.03.2018

TOP MED SRL

prin **Laborator de analize medicale**

Drobeta Turnu Severin, Str. Orly nr. 152, județul Mehedinți

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucogramă completă / Determinarea automată a elementelor figurate din sânge: - spectroscopie de impedanță - spectrofotometrie Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Număr leucocite Număr eritrocite Hemoglobină Hematocrit Procent limfocite Număr total limfocite Procent midocite Număr total midocite Procent granulocite Număr total granulocite Volum eritrocitar mediu Hemoglobină eritrocitară medie Concentrația medie de hemoglobină Număr trombocite Volum mediu trombocitar Plachetocrit Lățimea distribuției trombocitare Lățimea distribuției eritrocitare Examen citologic al frotiului sanguin	PE-01
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Procent reticulocite	PE-01
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	PE-02
4.	Sânge	Determinări imunoematologice /hemaglutinare	Grup sangvin ABO Factor Rh	PE-04
5.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Timp Quick Activitate de protrombină INR APTT Fibrinogen	PE-03
CHIMIE CLINICĂ				
6.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Glucoză Colesterol total HDL Colesterol LDL Colesterol Trigliceride Creatinină Proteine totale TGP TGO Uree Acid uric	PE-05



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445
Data emiterii Anexei nr. 1: 29.03.2018

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			GGT Fosfatază alcalină Bilirubină totală Bilirubină directă Bilirubină indirectă Calciu total Calciu ionic Fier Magneziu LDH Lipide totale	
7.	Urină	Examenul urinii Examenul biochimic al urinii /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Glucoză Proteine Bilirubină Urobilinogen pH Densitate Corpi cetonici Nitriți Leucocite Eritrocite Sediment urinar	PE-06
IMUNOLOGIE				
8.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	ASLO CRP FR RPR TPHA	PE-08
9.	Ser	Determinări imunologice /imunodifuzie radială	IgA IgG IgM Complement C3 Complement C4	PE-21
10.	Ser Materii fecale Urină	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ag. HBs Ac. anti HCV Ac. anti HIV1+2 Ac. anti HAV IgM PSA IgE Ag. Helicobacter pylori FSH LH	PE-07
MICROBIOLOGIE				
11.	Secreție vaginală, uretrală	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp. Trichomonas vaginalis (diagnostic prezumtiv pe frotiu)	PE-12 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445
Data emiterii Anexei nr. 1: 29.03.2018

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Neisseria gonorrhoeae (diagnostic prezumtiv pe frotiu) Gardnerella vaginalis (diagnostic prezumtiv pe frotiu)	
12.	Secreție purulentă	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	PE-15 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
13.	Secreție otică	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Streptococcus pneumoniae Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	PE-11 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
14.	Exsudat nazal	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PE-10 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
15.	Exsudat faringian	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PE-09 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
16.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Streptococcus pneumoniae Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	PE-14 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
17.	Spută Aspirat bronșic	Examenul microbiologic al sputei și aspiratului bronșic /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Streptococcus pneumoniae Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	PE-16 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
18.	Lichid de puncție	Examenul microbiologic al lichidului de puncție /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PE-20 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
19.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	PE-13 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
20.	Materii fecale	Coprocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Shigella spp. Salmonella spp. Escherichia coli enteropatogen	PE-19 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445
Data emiterii Anexei nr. 1: 29.03.2018

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
21.	Cultură microbiană	Antibiogramă /difuzimetrie Antifungigramă /metoda microdiluiilor		PE-17 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
22.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia intestinalis Entamoeba coli Entamoeba histolytica Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Taenia solium Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis nana Hymenolepis diminuta	PE-18 Parazitologie medicală, Rădulescu Simona, Ed. All, 2003

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ



RENAR