

**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445  
Data emiterii Anexei nr. 1: 15.01.2016**

**Laborator analize medicale**

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

aparținând de **SC TOP MED SRL**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
<b>Tipul analizei – HEMATOLOGIE</b>				
1	Sânge	Hemoleucograma completa - variatia impedantei - fotometrie  Examen citologic al frotiului sanguin / microscopie optică	Numar leucocite Numar eritrocite Hemoglobina Hematocrit Procent limfocite Numar limfocite Numar midocite (Eozinofile, Bazofile, Monocite) Procent midocite (Eozinofile, Bazofile, Monocite) Numar granulocite Procent granulocite Volum eritrocitar mediu Hemoglobina eritrocitara medie Concentratie medie de hemoglobina Numar trombocite Volum mediu trombocitar Plachetocrit Latimea distributiei trombocitare Latimea distributiei eritrocitare  Examen citologic al frotiului sanguin	PE-01
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Procent de reticulocite	PE-01
3.	Sânge	Determinarea VSH/ metoda Westergeen manuala	VSH	PE-02
4.	Sânge	Determinari imunoematologice/ hemaglutinare	Grup sanguin ABO Factor Rh	PE-04
5.	Plasma	Teste de hemostaza / coagulometrie	Timpul Quick Activitate de protrombina INR APTT Fibrinogen	PE-03
<b>Tipul analizei – CHIMIE CLINICA</b>				
6.	Ser	Determinari biochimice/ spectrofotometrie	Glucoza Colesterol total, HDL colesterol, LDL colesterol Trigliceride Creatinina Proteine totale TGO, TGP Uree, Acid uric GGT Fosfataza alcalina	PE-05

**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445**  
**Data emiterii Anexei nr. 1: 15.01.2016**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Bilirubina totala, Bilirubina directa Bilirubina indirecta Calciu total, Calciu ionic Fier, Magneziu LDH Lipide totale	
7.	Urina	Examenul urinii Examenul biochimic al urinii - reflectometrie  Sediment urinar/ microscopie optică	glucoza, proteine, bilirubina, urobilinogen, pH densitate, corpi cetonici, nitriti leucocite, eritrocite acid ascorbic  Sediment urinar	PS-06
<b>Tipul analizei – IMUNOLOGIE</b>				
8.	Ser	Determinari imunologice/ aglutinare	ASLO, CRP, FR, RPR, TPHA	PE-08
9.	Ser  Urina	Determinari imunologice/ imunocromatografie	Ag HBs Ac. anti HCV Ac. anti HIV Ac. anti HAV IgM Ac.anti Helicobacter Pylori IgE, PSA  LH FSH	PE-07
10.	Ser	Determinari imunologice/ imunodifuzie radiala	IgA, IgG, IgM, C3, C4	PE-07
<b>Tipul analizei – MICROBIOLOGIE</b>				
11.	Secrete vaginale / uretrala	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale - examen microscopic nativ și colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Streptococcus beta hemoliticus Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp Candida spp. Trichomonas vaginalis (prezumție pe frotiu) Neisseria gonorrhoeae (prezumție pe frotiu) Gardnerella vaginalis (prezumție pe frotiu)	PE-12 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
12.	Secretii purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente - examen microscopic nativ și colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus beta hemoliticus Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp	PE-15 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
13.	Secrete otice	Examenul microbiologic al secreției otice - examen microscopic nativ și colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus beta hemoliticus Streptococcus pneumoniae Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PE-11 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
14.	Secretii nazale	Examenul microbiologic al exsudatului nazal	Streptococcus beta hemolitic Staphylococcus aureus	PE-12 Microbiologie Clinică,

**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 445**  
**Data emiterii Anexei nr. 1: 15.01.2016**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
		- examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Candida spp	D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
15.	Secretii faringiene	Examenul microbiologic al exsudatului faringian - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Streptococcus beta hemolitic Staphylococcus aureus Candida spp	PE-09 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
16.	Secretii conjunctivale	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus beta hemolitic Streptococcus pneumoniae Candida sp Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa	PE-14 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
17.	Sputa si aspirat bronic	Examenul microbiologic al sputei si aspiratului bronic - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus beta hemolitic Streptococcus pneumoniae Candida spp Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa	PE-16 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
18.	Lichid de punctie	Examenul microbiologic al lichidului de punctie - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Streptococcus beta hemolitic Staphylococcus spp. Candida spp	PE-20 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
19.	Urina	Urocultura - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Staphylococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas aeruginosa Candida spp	PE-13 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
20.	Materii fecale	Coprocultura - examen microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică	Shigella spp Salmonella spp E.coli enteropatogen (EPEC) Candida spp	PE-19 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
21.	Culturi microbiene	Antibiograma - difuzimetrie		PE-17 Microbiologie Clinică, D.Buiuc, M. Neaguț,, Ed. Medicală 2009
22.	Materii fecale	Examen coproparazitologic - microscopie optica	Protozoare: Giardia intestinalis, Entamoeba coli, Blastocystis hominis Nematode:Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis, Trichuris trichiura, Cestode:Taenia spp., Diphylobotrium latum, Hymenolepsis nana, Hymenolepsis diminuta	PE-18 Parazitologie medicala, Simona Radulescu Ed.ALL 2003

*Sfârșit document*

**DIRECTOR GENERAL**  
**Cătălina Viorica NEAGUE**