

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 451
Data emiterii Anexei nr. 1: 16.01.2019

CENTRUL DE SĂNĂTATE BUCOVINA SRL

prin **Laborator de analize medicale**

Vatra Dornei, Str. Mihai Eminescu nr. 26, județul Suceava

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 - citometrie în flux	Număr total de leucocite Număr total de celule roșii Hemoglobină Hematocrit Volum eritrocitar mediu Hemoglobină eritrocitară medie Concentrație de hemoglobină eritrocitară medie Lărgimea curbei de distribuție eritrocitară Număr total de trombocite Lărgimea curbei de distribuție trombocitară Volum trombocitar mediu Trombocitocrit Procent de limfocite Număr de limfocite Procent de monocite Număr de monocite Procent de neutrofile Număr de neutrofile Procent de bazofile Număr de bazofile Procent de eozinofile Număr de eozinofile	PS-02
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	PS-02
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Procent reticulocite	PS-02
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	PS-02
4.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaglutinare	Grup sanguin AB0 Factor Rh	PS-03
5.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Fibrinogen TQ AP INR APTT	PS-07
CHIMIE CLINICĂ				
6.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Acid uric Amilază Bilirubina directă Bilirubina indirectă Bilirubina totală Calciu total	PS-06

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 451
Data emiterii Anexei nr. 1: 16.01.2019

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		Calciu ionic Colesterol total Colesterol HDL Colesterol LDL Creatinină Creatinfosfokinază Fier Fosfataza alcalină Fosfor GGT Glucoză LDH Magneziu Proteine totale TGO TGP Trigliceride Uree Sodiu Potasiu Glucoză Creatinină Proteine	
7.	Ser	Determinări electroforetice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumine Alfa 1 globuline Alfa 2 globuline Beta globuline Gama globuline	PS-10
8.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Glucoză Proteine Bilirubină Urobilinogen pH Densitate Cetone Nitriți Leucocite Eritrocite Acid ascorbic Sediment urinar	PS-01
IMUNOLOGIE				
9.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	CRP ASLO FR RPR VDRL TPHA	PS-05
10.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	IgA IgG IgM Complement C3 Complement C4	PS-09

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 451
Data emiterii Anexei nr. 1: 16.01.2019

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
11.	Ser Materii fecale Urină	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ag. HBs Ac. anti HAV IgM Ac. anti HCV Ac. anti HIV Ag. Helicobacter pylori Hemoragii oculte Microalbumină	PS-05
MICROBIOLOGIE				
12.	Secreție vaginală și uretrală	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Neisseria gonorrhoeae (diagnostic prezumtiv) Trichomonas vaginalis (prezumție pe frotiu) Enterobacteriaceae	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
13.	Secreție purulentă	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus spp. Streptococcus beta-hemolytic Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
14.	Secreție otică	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus aureus Streptococcus beta-hemolytic Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
15.	Exsudat faringian	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Streptococcus beta-hemolytic Staphylococcus aureus	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
16.	Exsudat nazal	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Streptococcus beta-hemolytic Staphylococcus aureus	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
17.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus aureus Streptococcus beta-hemolytic Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
18.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Enterobacteriaceae Enterococcus spp. Staphylococcus spp. Pseudomonas spp.	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
19.	Materii fecale	Coprocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Salmonella spp. Shigella spp. E. coli enteropatogen (EPEC)	PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 451
Data emiterii Anexei nr. 1: 16.01.2019

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
20.	Tulpini microbiene	Antibiogramă /difuzimetrie		PS-08 Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009
21.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Taenia solium Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis spp. Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura	PS-04 Parazitologie medicală, Simona Rădulescu, Ed. ALL, 2000 Infecții parazitare, Dan Steriu, Ed. Medicală, 2003

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ