

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 271
Data emiterii Anexei nr. 1: 02.11.2022

DOCTOR LUNGU SRL

prin **Laborator de analize medicale**

Fălticeni, Str. Republicii nr. 16, et. II, 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 Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Număr de leucocite Număr de hematii Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritocitar Hemoglobina eritocitară medie Concentrație medie de hemoglobină eritocitară Lărgimea curbei de distributie eritocitară -coeficient de variație Lărgimea curbei de distributie eritocitară -deviație standard Număr de trombocite Lărgimea curbei de distribuție a trombocitelor Volum trombocitar mediu Trombocritul Procent de neutrofile Procent de limfocite Procent de monocite Procent de eozinofile Procent de bazofile Număr total de neutrofile Număr total de limfocite Număr total de monocite Număr total de eozinofile Număr total de bazofile Examen citologic al frotiului sanguin	DRL-PS2
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	DRL-PS3
3.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaglutinare	Grup sanguin AB0 Factor Rh	DRL-PS4
CHIMIE CLINICĂ				
4.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Glucoză Trigliceride Creatinină Proteine totale GPT GOT Uree Acid uric	DRL-PS1

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 271
Data emiterii Anexei nr. 1: 02.11.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			GGT Calciu total Fier Magneziu Calciu ionic HDL Colesterol LDI Colesterol Fosfatază alcalină Bilirubină totală Bilirubină directă	
5.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /colorimetrie Sediment urinar /microscopie optică	Hematii Bilirubină Urobilinogen Corpi cetonici Proteine Nitriți Glucoză pH Leucocite Densitate Sediment urinar	DRL-PS6
6.	Ser	Electroforeza proteinelor serice /migrare în câmp electric	Albumina Alfa 1 globuline Alfa 2 globuline Beta globuline Gama globuline	DRL-PS5
IMUNOLOGIE				
7.	Ser Urină Materii fecale	Determinări imunologice /imunocromatografie	AgHBs Ac anti HCV Ac anti HIV 1/2 Ac. Helicobacter pylori IgE Microalbuminurie Hemoragii oculte (FOB) Ag. Helicobacter pylori	DRL-PS8
8.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	ASLO CRP FR RPR	DRL-PS7
9.	Ser	Determinări imunologice /chemiluminiscență	TSH PSA FT4	DRL-PS15
MICROBIOLOGIE				
10.	Secreție vaginală /uretrală	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta – hemolitici (grup A, B, D) Staphylococcus aureus Neisseria gonorrhoeae (diagnostic prezumtiv) Enterobacteriaceae Enterococcus spp.	DRL-PS10 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală București 2009

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 271
Data emiterii Anexei nr. 1: 02.11.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Pseudomonas spp. Trichomonas vaginalis (diagnostic prezumtiv) Gardnerella vaginalis (diagnostic prezumtiv) Candida spp.	
11.	Secreție purulentă	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Stafilococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	DRL-PS10 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală București 2009
12.	Secreție nazală	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus β hemolitic (grup A,C,G) Staphylococcus aureus Candida spp.	DRL-PS11 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală București 2009
13.	Secreție faringiană	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus β haemolitic (grup A, C, G) Staphylococcus aureus Candida spp.	DRL-PS11 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală București 2009
14.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacteriaceae Enterococcus spp. Staphylococcus aureus Pseudomonas spp. Candida spp.	DRL-PS12 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală București 2009
15.	Culturi microbiene	Antibiogramă /difuzimetrie Antifungigramă /metoda diluțiilor		DRL-PS14 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală București 2009
16.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Entamoeba coli/histolitica Blastocystis hominis Cryptosporidium parvum Taenia solium Taenia saginata Hymenolepis nana Hymenolepis diminuta Diphylobotrium latum Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale Necator americanus Strongyloides stercoralis Fasciola hepatica	DRL-PS13 Infecții parazitare- Dan Steriu, Ed. Medicală 2003 Parazitologie medicală- Simona Rădulescu, Ed. Medicală 2002

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ