

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 091
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2022

SANADOR SRL

prin **Laborator de analize medicale**

București, Str. Dr. Iacob Felix nr. 32, sector 1

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucogramă completă / Determinarea elementelor figurate din sânge: - spectroscopie de absorbție - citometrie în flux cu dispersie optică și fluorescență Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Număr eritrocite Hemoglobină Hematocrit Număr leucocite Număr trombocite Volum mediu trombocitar Procent neutrofile Număr neutrofile Procent limfocite Număr limfocite Procent monocite Număr monocite Procente eozinofile Număr eozinofile Procent bazofile Număr bazofile Procent reticulocite Număr reticulocite Volum mediu eritrocitar Hemoglobină medie eritrocitară Concentrația medie de hemoglobină eritrocitară Lărgimea distribuției eritrocitare Granulocite imature Examen citologic al frotiului sanguin	PSL XXIII
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /Westergreen	VSH	PSL I
3.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaglutinare	Grup sangvin AB0 Factor Rh	PSL III
4.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	PT (Timp Quick) AP INR APTT Fibrinogen	PSL IV
CHIMIE CLINICĂ				
5.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Proteine totale Lipide totale Bilirubină totală Bilirubină directă Uree Acid uric Creatinină Colesterol total Trigliceride	PSL IX

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 091
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		HDL- Colesterol LDL- Colesterol Glucoză Calciu total Calciu ionic Magneziu Fier TGO TGP Fosfatază alcalină GGT LDH CK Fosfor Proteine Glucoză Creatinină	
6.	Sânge	Determinarea hemoglobinei glicozilate /turbidimetrie	HbA1c	PSL IX
7.	Ser	Ionogramă /potențiometrie	Potasiu Sodiu	PSL IX
8.	Urină	Examenul urinei Analiza biochimică a urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Glucoză Proteine Bilirubină Urobilinogen pH Densitate Hematii Cetone Nitriți Leucocite Acid ascorbic Sediment urinar	PSL VII
9.	Ser	Determinări electroforetice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumine Alfa 1 globuline Alfa 2 globuline Beta 1 globuline Beta 2 globuline Gama globuline	PSL X
IMUNOLOGIE				
10.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	IgA IgG IgM IgE Complement C3 Complement C4 CRP FR ASLO	PSL VI

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 091
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		Microalbuminurie	PSL IX
11.	Ser	Determinări imunologice /chemiluminiscentă	Ag HBs Ac anti HBs Ac anti HBc Ag HBe Ac anti HBe Ac anti HIV 1+2 Ac anti HCV Ac anti HAV IgM PSA Free PSA FreeT4 TSH Estradiol FSH LH Progesteron Prolactină Testosteron ATPO Feritină Cortizol PTH	PSL XI
12.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	RPR TPHA	PSL XVI
13.	Materii fecale	Determinări imunologice /imunocromatografie	Clostridium difficile toxina A/B Ag. Helicobacter pylori Ag. Giardia lamblia Ag. Rotavirus Ag. Adenovirus Hemoragii oculte	PSL VIII
	Secreții vaginale/ Urină		Ag. Chlamydia trachomatis	PSL XV
MICROBIOLOGIE				
14.	Urină	Urocultură /examen microscopic cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus spp. Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, București 2008
15.	Secreții vaginale și uretrale	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp. Diagnostic prezumtiv pe frotiu Trichomonas vaginalis Gardnerella vaginalis Neisseria gonorrhoeae	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, București 2008
16.	Materii fecale	Coprocultură	Shigella spp. Salmonella spp.	PSL XII

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 091
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
		/examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	EPEC Candida spp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
17.	Secreții faringiene	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici grup A, C, G Staphylococcus aureus Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
18.	Secreții nazale	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici grup A, C, G Staphylococcus aureus Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
19.	Secreții conjunctivale	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
20.	Secreții otice	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
21.	Secreții purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Acinetobacter spp. Burkholderia cepacia Stenotrophomonas maltophilia Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
22.	Lichid de puncție	Examenul microbiologic al lichidului de puncție /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Acinetobacter spp. Burkholderia cepacia Stenotrophomonas maltophilia Candida spp.	PSL XII Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
23.	Culturi microbiene	Antibiogramă /difuzimetrie, CMI Antifungigramă /metoda microdiluțiilor		PSL XIV Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, București 2008
24.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia intestinalis Taenia solium	PSL VIII

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 091
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.06.2022

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis nana Ascaris lumbricoides Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale Enterobius vermicularis	Parazitologie medicală, S. Rădulescu, Ed. ALL Educațional, București 2000
BILOGIE MOLECULARĂ				
25.	Prelevat nazofaringian	Deteția și determinarea pentru virusuri gripale A și B/ AH1/ AH3/ H1pdm09 și virus sincițial respirator A și B /Real-Time PCR	Virus gripal tip A (influenza A virus) Virus gripal tip B (influenza B virus) Virus sincițial respirator tip A Virus sincițial respirator tip B Virus gripal tip A subtip H1 Virus gripal tip A subtip H1-pandemic 09 Virus gripal tip A subtip H3	PSL XXII
26.	Prelevat cervicovaginal	Deteția și genotiparea ADN HPV (virusul Papilloma uman) /Real-Time PCR	Prezența/ absența genotipurilor cu risc scăzut/ crescut de HPV	PSL XXII
27.	Prelevat nazofaringian Prelevat orofaringian	Deteția și determinarea pentru Sars-CoV-2 /Real-Time PCR	Sars-CoV-2	PSL XXII

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ