

ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301

CIF RO 4311980



RENAR este semnatar al EA-MLA pentru încercări, inclusiv analize medicale.

CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. LM 1183

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

CENTRUL DE SĂNĂTATE STB SA

București, B-dul Dinicu Golescu nr. 1, et. 6, camera 1, sector 1

prin

Laborator de analize medicale

îndeplinește cerințele **SR EN ISO 15189:2013** și este competentă să efectueze activități de **ANALIZE MEDICALE**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1/08.04.2020 (3 pagini), parte integrantă a acestuia.

Certificatul de acreditare este un document de acreditare esențial, care poate fi revizuit și emis periodic de către RENAR. Cea mai recentă versiune a certificatului de acreditare este disponibilă pe website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 08.04.2020

Data expirării acreditării: 08.03.2023

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Alina Elena TAINĂ

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**

dr. ing. Dumitru DINU

Certificatul de acreditare nu exonerează OEC de obligația de a obține toate aprobările și autorizațiile necesare pentru funcționarea sa conform legii.

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 1183
Data emiterii Anexei nr. 1: 08.04.2020

CENTRUL DE SĂNĂTATE STB SA

prin **Laborator de analize medicale- Centrul de Sănătate STB**

București, Str. Dr. Grozovici nr. 6, sector 2

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucograma completă/ Determinarea automată a elementelor figurate din sânge/ -spectroscopie de impedanță -citometrie în flux -spectrofotometrie	Număr total eritrocite Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritocitar Hemoglobină eritocitară medie Concentrație medie de hemoglobină eritocitară Distribuție eritocitară-RDW Plachete Plachetocrit Distribuție plachetară-PDW Volum mediu plachetar-MPW Număr total leucocite Număr de neutrofile Procent de neutrofile Număr de bazofile Procent de bazofile Număr de eozinofile Procent de eozinofile Număr de limfocite Procent limfocite Număr de monocite Procent de monocite	PS-STB-CS-L-02
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin.	PS-STB-CS-L-04
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	PS-STB-CS-L-03
3.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Timp de protrombină Activitate de protrombină INR APTT Fibrinogen	PS-STB-CS-L-05
CHIMIE CLINICĂ				
4.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Acid uric Amilază Bilirubină directă Bilirubină totală Calciu ionic Calciu total Colesterol	PS-STB-CS-L-01

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 1183
Data emiterii Anexei nr. 1: 08.04.2020

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Creatinină Fier Fosfatază alcalină GGT Glucoză HDL-colesterol LDH LDL-colesterol Lipide Magneziu Proteine TGO TGP Trigliceride Uree	
5.	Sânge	Determinarea hemoglobinei glicozilate /turbidimetrie	Hemoglobină glicozilată	PS-STB-CS-L-01
6.	Ser	Determinari electroforetice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumina Globuline: alfa 1, alfa 2, beta, gama	PS-STB-CS-L-12
7.	Ser	Ionograma /ISED	Sodiu Potasiu Clor	PS-STB-CS-L-01
8.	Urină	Examenul urinii Examenul biochimic al urinii /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Bilirubină Corpi cetonici Densitate Eritrocite Glucoză Leucocite Nitriți pH Proteine Urobilinogen Sediment urinar	PS-STB-CS-L-08
IMUNOLOGIE				
9.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	RPR TPHA	PS-STB-CS-L-07
10.	Ser	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ag HBs Ac. anti-HIV 1+2 Ac. anti-HCV	PS-STB-CS-L-07
	Materii fecale		Ag Helicobacter pylori Hemoragii oculte	
11.	Ser	Determinări imunologice ELFA	TSH FT4 T3 T4 ATPO PSA total PSA free	PS-STB-CS-L-06

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 1183
Data emiterii Anexei nr. 1: 08.04.2020

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
12.	Ser	Determinări imunologice /imunoturbidimetrie	ASLO CRP FR	PS-STB-CS-L-01
MICROBIOLOGIE				
13.	Secreție vaginală	Examenul microbiologic al secreției vaginale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus sp. Streptococcus sp. Enterobacteriaceae Pseudomonas sp, Neisseria sp. (prezumție pe frotiu) Gardnerella vaginalis (prezumție pe frotiu) Trichomonas vaginalis (prezumție pe frotiu)	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-11
14.	Secreție otică	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus sp. Streptococcus sp. Enterobacteriaceae Pseudomonas sp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-11
15.	Secreție nazală	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus sp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-09
16.	Secreții faringiene	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus sp. Streptococcus sp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-09
17.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Staphylococcus sp. Streptococcus sp. Enterobacteriaceae Pseudomonas sp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-11
18.	Urină	Urocultura /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Enterobacteriaceae Streptococcus sp. Staphylococcus sp. Pseudomonas sp.	Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-10
19.	Inocul microbial	Antibiograma /difuzimetrie		Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2008 PS-STB-CS-L-14
20.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Entamoeba coli Entamoeba histolytica Taenia solium Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis nana Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale	Parazitologie medicală, S. Rădulescu, Ed.ALL, 2000 PS-STB-CS-L-13

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
TAINĂ Alina Elena