

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 040

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

LABORATOR CLINIC DR. BERCEANU - CABINETE MEDICALE GRUPATE

Timișoara, Str. Teiului nr. 7, județul Timiș

prin

Laboratorul 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. 1/05.01.2020 (5 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 initiale: 25.02.2008

Data reînnoriri acreditarii: 05.01.2020

Data expirării acreditarii: 04.01.2024

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 040
Data emiterii Anexei nr. 1: 05.01.2020

LABORATOR CLINIC DR. BERCEANU – CABINETE MEDICALE GRUPATE
prin Laboratorul de analize medicale
Timișoara, Str. Teiului nr. 7, județul Timiș

Nr. crt.	Material analizat	Analiza	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 de leucocite Număr de eritrocite Hematocrit Număr de trombocite Numar absolut de neutrofile Procent de neutrofile Număr absolut de limfocite Procent limfocite Număr absolut de monocite Procent monocite Număr absolut de eozinofile Procent eozinofile Număr absolut de bazofile Procent bazofile Volum eritrocitar mediu Hemoglobină eritrocitara medie Concentrația medie de hemoglobină eritrocitara Lățimea distribuției eritrocitare Lățimea distribuției trombocitare	PS-04
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	
2.	Sânge	Numărage reticulocite /microscopie optică	Procent de reticulocite	PS-04
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematilor /metoda Westergen	VSH	PS-10
4.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaglutinare	Grupe sanguine AB0 Factor Rh	PS-03
5.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Activitate de protrombină Timp Quick INR APTT Fibrinogen	PS-05
CHIMIE CLINICĂ				
6.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Uree Acid uric Creatinină Calciu ionic Calciu total Magneziu Fier Glucoză Colesterol	PS-01



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 040
Data emiterii Anexei nr. 1: 05.01.2020

Nr. crt.	Material analizat	Analiza	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		Trigliceride HDL-colesterol LDL-colesterol Lipide Proteine TGO TGP Fosfatază alcalină Gama GT Bilirubina directă Bilirubina totală Amilază Fosfor Creatinkinaza LDH Lipaza Colinesterază Glucoză Proteine Creatinină	
7.	Sânge	Determinarea hemoglobinei glicozilate /imunoturbidimetrie	Hemoglobină glicozilată	PS-01
8.	Ser	Determinări electroforetice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumine Alfa 1 globuline Alfa 2 globuline Beta globuline Gamma globuline	PS-08
9.	Ser Urină	Ionogramă /metoda potentiometrică	Sodiu Potasiu	PS-09
10.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Glucoză Proteine Bilirubină Urobilinogen pH Densitate Hemati Cetone Nitriți Leucocite Sediment urinar	PS-07
IMUNOLOGIE				
11.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	ASLO CRP FR RPR TPHA	PS-03
12.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	IgG IgM IgA CRP	PS-01



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 040
Data emiterii Anexei nr. 1: 05.01.2020

Nr. crt.	Material analizat	Analiza	Parametrii determinați	Documentul de referință
			FR ASLO Complement C3 Complement C4	
13.	Ser Materii fecale Urină	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ac. anti Treponema pallidum Ac. anti HIV 1+2 Ac. anti HCV Ag. HBs Ac. anti HAV IgM	PS-03
			Ag. Helicobacter pylori Hemoragii oculite	
			Microalbuminurie	
14.	Ser	Determinări imunologice /chemiluminescență	TSH FT4 PSA Free PSA Ac. anti TPO Cortisol Estradiol Progesteron Testosteron Prolactina FSH LH IgE Parathormon Ag. HBs Ac-anti HCV Ac-anti HIV 1+2 Feritină	PS-02 PS-17
MICROBIOLOGIE				
15.	Secreții vaginale și uretrale	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterococcus spp Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp. Prezumtiv pe frotiu: Neisseria gonorrhoeae Trichomonas vaginalis Gardnerella vaginalis	PS-12, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
16.	Secreții purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente - examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-12, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
17.	Secreție otică	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Pseudomonas spp. Enterobacteriaceae Candida spp. Aspergillus spp.	PS-12, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 040
Data emiterii Anexei nr. 1: 05.01.2020

Nr. crt.	Material analizat	Analiza	Parametrii determinați	Documentul de referință
18.	Secreție nazală	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus sp. Staphylococcus aureus Candida spp.	PS-12, ed. 3, rev. 1 Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009 Buiuc D. – Microbiologie medicală: ghid pentru studiu și practica medicinei, Ed. "Gr. T. Popa" Iași, 2003
19.	Secreție faringiană	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PS-12, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
20.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-12, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
21.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacteriaceae Staphylococcus spp. Streptococcus spp. Enterococcus spp. Pseudomonas spp. Acinetobacter spp. Candida spp.	PS-14, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
22.	Materii fecale	Coprocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Salmonella spp. Shigella spp. Escherichia coli enteropatogen Candida spp.	PS-13, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
23.	Culti microbiene	Antibiogramă /difuzimetrie Antifungigramă /microdiluțiilor		PO-04, Buiuc D., Neguț M. - Tratat de microbiologie clinică – ediția a III-a, Ed. Medicală, București, 2009
24.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Taenia solium Taenia sanguinata Diphylobothrium latum Hymenolepis nana Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale	PS-11 Parazitologie medicală, S. Rădulescu, Ed. All, 1994
CITOLOGIE				
25.	Prelevat citologic cervicovaginal	Examen citologic frotiu cervicovaginal colorat Babeș-Papanicolau /examen microscopic frotiu convențional	 <small>DIRECTOR GENERAL</small>	PS-15, ed. 3, rev. 1 Moldovan Mihaela - Diagnosticul citologic cervico-vaginal, Ed. Mirton, Timișoara, 2001.



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 040
Data emiterii Anexei nr. 1: 05.01.2020

Nr. crt.	Material analizat	Analiza	Parametrii determinați	Documentul de referință
				Sajin Maria - Atlas de citohistologie în patologia colului uterin, Ed. Ex Ponto, Constanța, 1999. Solomon Diane, Nayar Ritu – Sistemul Bethesda de raportare a citologiei colului uterin, Ed. Medicală Callisto București, 2009.

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ

