

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 005

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

CLINICA SANTE SRL

Buzău, Str. Ion Băieșu, bl. C3, parter, județul Buzău

prin

Laboratoarele de analize medicale: 1. Buzău, 2. Bacău, 3. Brașov, 4. București, 5. Călărași, 6. Cluj, 7. Constanța, 8. Craiova, 9. Focșani, 10. Galați, 11. Giurgiu, 12. Iași, 13. Oradea, 14. Pitești, 15. Ploiești, 16. Râmnicu Sărat, 17. Sibiu, 18. Suceava, 19. Târgu Mureș, 20. Baia Mare, 21. București - citologie

îndeplinește cerințele SR EN ISO 15189:2013 și este competentă să efectueze activități de **ANALIZE MEDICALE**, așa cum se detaliază în Anexele 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 Anexele nr. 1/24.07.2017, nr. 2/24.07.2017, nr. 3/24.07.2017, nr. 4/24.07.2017, nr. 5/24.07.2017, nr. 6/24.07.2017, nr. 7/24.07.2017, nr. 8/24.07.2017, nr. 9/24.07.2017, nr. 10/24.07.2017, nr. 11/24.07.2017, nr. 12/24.07.2017, nr. 13/24.07.2017, nr. 14/24.07.2017, nr. 15/24.07.2017, nr. 16/24.07.2017, nr. 17/24.07.2017, nr. 18/24.07.2017, nr. 19/24.07.2017, nr. 20/24.07.2017 (câte 4 pagini fiecare) și nr. 21/24.07.2017 (1 pagină) 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: 26.11.2007

Data reînnoirii acreditării: 12.10.2015

Data actualizării: 24.07.2017

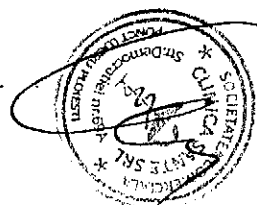
Data expirării acreditării: 11.10.2019

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Alina Elena TAINĂ

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**

dr. ing. Dumitru DINU



Conform cu
originalul

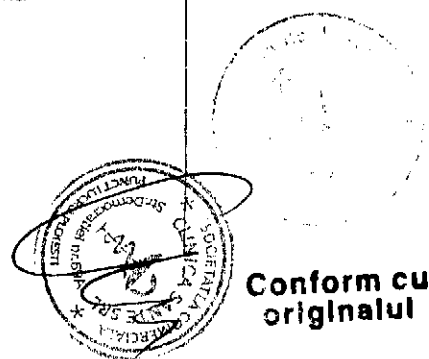
Anexa nr. 15 la Certificatul de Acreditare nr. LM 005
Data emiterii Anexei nr. 15: 24.07.2017

CLINICA SANTE SRL

prin **Laborator de analize medicale**

Ploiești, Str. Democrației nr. 69A, județul Prahova

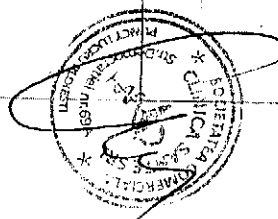
Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucogramă completă/ Determinarea automată a elementelor figurate din sânge/ - variația impedanței - fotometrie și difracția razei laser Examenul citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Număr total de leucocite Număr total de celule roșii Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritrocitar Hemoglobină eritrocitară medie Concentrație de hemoglobină eritrocitară medie Distribuția eritrocitară Numărul de plachete Distribuția plachetară Volum mediu plachetar Plachetocrit Procent de limfocite Număr limfocite Procent de neutrofile Număr neutrofile Procent de monocite Număr monocite Procent de eozinofile Număr eozinofile Procent de bazofile Număr bazofile Examen citologic al frotiului sanguin	PO-PL-01
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /Westergren	VSH	PO-PL-01
3.	Sânge	Teste de imunohematologie /hemaglutinare	Grupe sanguine AB0 Factor Rh	PO-PL-02
4.	Plasmă	Teste de hemostază /coagulometrie	Fibrinogen Timp Quick/INR APTT	PO-PL-03
CHIMIE CLINICĂ				
5.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Acid uric Colesterol total Creatinină Fosfatază alcalină GGT Glucoză TGO TGP Trigliceride Uree Alfa amilază Bilirubină totală	PO-PL-04



Conform cu originalul

Anexa nr. 15 la Certificatul de Acreditare nr. LM 005
Data emiterii Anexei nr. 15: 24.07.2017

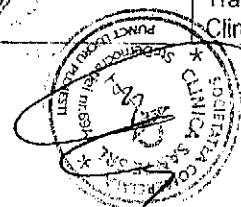
Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Bilirubină directă Bilirubină indirectă Calciu total Calciu ionic Fier HDL-colesterol LDL-colesterol Magneziu Proteine totale Lipide totale	
6.	Ser	Ionogramă /potențiometrie	Sodiu Potasiu Clor	PO-PL-04
7.	Ser	Electroforeza proteinelor serice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumină Alfa1 globuline Alfa2 globuline Beta globuline Gama globuline	PO-PL-06
8.	Urină	Examenul biochimic al urinei/reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Bilirubină, urobilinogen, corpi cetonici, acid ascorbic, glucoză, proteine, eritrocite, pH, densitate, nitriți, leucocite Sediment urinar	PO-PL-05
IMUNOLOGIE				
9.	Ser	Determinări serologice /aglutinare	RPR VDRL TPHA ASLO CRP FR	PO-PL-07
10.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	ASLO CRP FR Complement C3 Complement C4 IgA IgG IgM	PO-PL-04
11.	Ser	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ac anti HIV 1+2 AgHBs Ac anti HCV	PO-PL-07
	Materii fecale		Ag Helicobacter pylori	
12.	Ser	Determinări imunologice /FEIA	TSH FT4 PSA Free PSA PTH Feritină IgE Testosteron FSH	PO-PL-16



Conform cu originalul

Anexa nr. 15 la Certificatul de Acreditare nr. LM 005
Data emiterii Anexei nr. 15: 24.07.2017

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			LH Estradiol Progesteron Prolactină Cortizol	
MICROBIOLOGIE				
13.	Secreție vaginală/ col/ secreție uretrală	Examenul microbiologic al secreției vaginale, de col și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus beta hemolytic group B Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Neisseria gonorrhoeae (prezumție pe frotiu) Gardnerella vaginalis (prezumție pe frotiu) Trichomonas vaginalis (prezumție pe frotiu) Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-13
14.	Secreție purulentă	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococi beta hemolitici Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
15.	Secreție otică	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococi beta hemolitici Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
16.	Secreții nazale	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
17.	Secreții faringiene	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09 Ed1/Rev0
18.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococi beta hemolitici Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
19.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Enterococcus spp. Staphylococcus spp. Streptococcus beta hemolytic group B Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
20.	Materii fecale	Coprocultură	Salmonella spp. Shigella spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M.



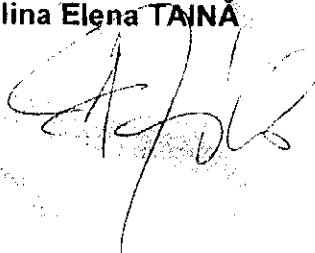
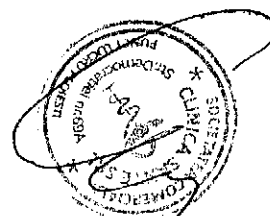
Conform cu originalul

Anexa nr. 15 la Certificatul de Accreditare nr. LM 005
Data emiterii Anexei nr. 15: 24.07.2017

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
		/examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	E.coli enteropatogen	Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-11
21.	Tulpină microbiană	Antibiogramă /difuzimetrie Antifungigramă /metoda diluțiilor		Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală 2009 PO-PL-09
22.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Entamoeba coli Blastocystis hominis Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis nana Hymenolepis diminuta Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura	Infecții parazitare, Dan Steriu, Ed. Medicală 2003 PO-PL-10

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ

Conform cu originalul