

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 620

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

Spitalul Județean de Urgență Slobozia

Slobozia, Str. Decebal nr. 1, județul Ialomița

prin

1. Laborator de Analize Medicale
2. Serviciul de Anatomie Patologică - Compartiment 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 (3 pagini) și nr. 2 (1 pagină), parte integrantă a acestuia.

Pentru verificarea validității certificatului de acreditare, inclusiv a Anexelor, se consultă website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 26.02.2015
Data expirării acreditării: 25.02.2019

DIRECTOR GENERAL

Cătălina Viorica NEAGUE



PREȘEDINTE AL CONSILIULUI DE ACREDITARE

dr. ing. Dumitru DINU

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 26.02.2015

Laborator de Analize Medicale

Slobozia, Str. Decebal nr. 1, județul Ialomița

apartținând de **Spitalul Județean de Urgență Slobozia**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
Tipul analizei HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucograma completa; Determinarea automată a elementelor sanguine/ variația impedanței, fotometrică și difracția razei laser, examen citologic al frotiului sanguin și număr de reticulocite/ microscopie	Hemoglobina, Hematocrit Număr total de eritrocite Număr total de leucocite Număr total de trombocite Procent de limfocite, Număr total de limfocite, Procent de monocite, Număr total de monocite, Procent de granulocite, Număr total de granulocite Indici eritrocitari- MCV, MCH, MCHC, RDW, RDW% Indici trombocitari- MPV, PDW, PCT, LPRC Examen citologic al frotiului sanguin	PS-01-SLZ
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Număr reticulocite	PS-01-SLZ
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematilor/ Westergreen	VSH	PS-02
4.	Sânge	Teste de imunohematologie/ hemaglutinare	Grupelor sanguine ABO Factorul Rh	PS-03-SLZ
5.	Sânge	Determinări de coagulare/ Coagulometrie	Fibrinogen Timp Quick - Activitate de protrombina INR, APTT Timp Howell	PS-04-SLZ
Tipul analizei CHIMIE CLINICA				
6.	Ser	Determinări biochimice / spectrofotometrie	Glucoza Colesterol total HDL/ LDL Colesterol Trigliceride Bilirubina - directă și totală Creatinina Proteine totale Uree Acid uric Fosfataza alcalină Amilaza CK GPT GOT GGT LDH Calciu- total, seric Fier CTLF	PS-05-SLZ



**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 26.02.2015**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urina		CS Magneziu Uree Creatinina Glucosa Proteine	
7	Sange	Determinare hemoglobina glicozilata	Hemoglobina glicozilata	PS-14-SLZ
8	Ser	Electroforeza proteinelor serice/ migrare	Albumina Alfa1 globulina Alfa2 globulina Beta1 globulina Beta 2 globulina Gama globulina	PS-07-SLZ
9	Urina	Examenul biochimic al urinei/ reflectometrie si sedimentul urinar/microscopie	Biochimie: glucosa, proteine, bilirubina, urobilinogen, pH, densitate, hematii, cetone, nitrit, leucocite, Sediment urinar	PS-06-SLZ
Tipul analizei IMUNOLOGIE				
10.	Ser	Determinari serologice / aglutinare	RPR, TPHA, VDRL	PS-08-SLZ
11	Ser	Determinari serologice / imunoturbidimetrie	CRP, FR, ASLO IgA, IgG, IgM Complement seric C3, C4	PS-09-SLZ
12	Ser	Determinari imunologice / imunocromatografie	AgHBs, Ac.anti HCV, Ac anti HIV1+2 Ac. anti Helicobacter Pylori, Ac. anti HAV IgM, PSA	PS-11-SLZ PS-13-SLZ
	Materii fecale		Hemoragii oculte	
13	Ser	Determinari imunologice/ ELISA	TSH, FT4, Estradiol, Cortizol, Progesteron, Prolactina PSA, Free PSA Ag HBs, Ac anti HCV, Ac anti HIV	PS-15-SLZ
Tipul analizei MICROBIOLOGIE				
14	Secretii vaginale	Examenul microbiologic al secretiei vaginale /ex. microscopic nativ si colorat, cultura, identificare bacteriana si fungica	Streptococcus sp., Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae, Pseudomonas sp. Enterococcus sp. Candida sp Trichomonas vaginalis - dg. prezumtiv Gardnerella vaginalis- dg. prezumtiv Neisseria gonorrhoeae – dg. prezumtiv	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicala 2009 PS -19-SLZ
15	Secretii nazale	Exsudat nazal / examen microscopic nativ si colorat, cultura , identificare bacteriana si fungica	Streptocococ beta hemolitic (grup A, C, G) Staphylococcus aureus Candida sp.	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicala 2009 PS -16-SLZ
16	Secretii faringiene	Exsudat faringian/ examen microscopic nativ si colorat, cultura , identificare bacteriana si fungica)	Streptocococ beta hemolitic (grup A, C, G) Staphylococcus aureus Candida sp.	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicala 2009 PS -16-SLZ

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 26.02.2015

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
17	Urina	Urocultura/ (examen microscopic nativ și colorat, cultura, identificare bacteriana și fungică)	Enterobacteriaceae Enterococcus sp. Pseudomonas sp. Streptococcus sp., Staphylococcus aureus Candida spp.	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicala 2009 PS -17-SLZ
18	Materii fecale	Coprocultura / examen microscopic nativ și colorat, cultura, identificare bacteriana	Salmonella sp, Shigella sp., E. coli EPEC	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicala 2009 PS -18-SLZ
19.	Tulpina bacteriana	Antibiograma/difuzimetrie		PS-20-SLZ
20	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optica	Giardia duodenalis, Taenia solium, Taenia saginata, Diphyllobotrium latum, Hymenolepis nana, Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Trichuris trichiura, Ancylostoma duodenale	Infectii parazitare – Dan Steriu -2003 PS-10-SLZ

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cătălina Viorica NEAGUE



RENAR

Anexa nr. 2 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 2: 26.02.2015

Serviciul de Anatomie Patologică - Compartiment Citologie

Slobozia, Str. Decebal nr. 1, Județul Ialomița

aparținând de Spitalul Județean de Urgență Slobozia

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
Tipul analizei CITOLOGIE				
1	Prelevat cervico-vaginal	Examen citologic frociu cervico-vaginal, coloratie Papanicolaou / microscopie		Sistemul Bethesda de raportare a Citologiei Colului uterin Diane Solomon si Robert Kuman -2009 PS-12-SLZ

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cătălina Viorica NEAGUE

