



**ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN
ROMÂNIA**
ORGANISMUL NAȚIONAL DE ACREDITARE

București, Calea Vitan nr. 242, Sector 3, cod 031301
Secretariat: tel. 021-402.04.71, fax 021-402.04.89, e-mail: renar@renar.ro; WEB: www.renar.ro
RO 4311980

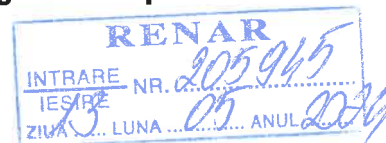
COMUNICAREA DECIZIEI RENAR PRIVIND ACREDITAREA

Către **SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ SLOBOZIA**

**Laborator de Analize Medicale și Serviciul de Anatomie Patologică - Compartiment
Citologie**

Slobozia, Str. Decebal nr. 3, județul Ialomița

Fax: 0243.234.657, E-mail: spitalslobozia@gmail.com



În atenția domnului/doamnei **Reprezentant legal Ec. PATRICHI Liviu Daniel**

Referitor la: **Dosar acreditare 2291 LM R3**

Vă informăm că în ședința desfășurată în data de **09.05.2024**, Consiliul de Acreditare al RENAR a luat următoarea decizie privind dosarul menționat mai sus:

1. Acordarea extinderii acreditării pentru pozițiile nr.: 1-3 din Lista domeniilor nr. 190900 /06.07.2023 (c1)

2. Menținerea acreditării în cadrul unui ciclu de acreditare fără modificarea domeniului de acreditare ca urmare a evaluării de supraveghere S1, pentru pozițiile nr.: 1-10, 11 (cu excepția restrângerii), 12-20 din Anexa nr. 1/26.02.2023 și pentru poziția nr. 1 din Anexa nr. 2/26.02.2019 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620/26.02.2023 (h.1.1)

3. Restrângerea acreditării (d)

Se restrânge acreditarea la solicitarea OEC pentru parametrul ASLO – de la poziția 11 din Anexa nr. 1/26.02.2023 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620/26.02.2023.

Temeiul: **în conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului de Acreditare, RI-5/23.12.2021, art. 1 și "Politica privind suspendarea, restrângerea și retragerea acreditării" RENAR, P-21/12.07.2023, art. 4.2.1**

Pentru a intra în posesia certificatului de acreditare nr. **LM 620**, vă rugăm să vă prezentați la sediul RENAR. La solicitarea dv. oficială, acesta poate fi trimis printr-un serviciu de curierat, cu plata la destinatar.

De asemenea, vă rugăm să completați Chestionarul pentru evaluarea gradului de satisfacție al OEC privind serviciile RENAR, disponibil la adresa <https://contulmeu.renar.ro/forms/F38-PR-14/>.

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

DIRECTOR GENERAL

Întocmit:
Secretar Consiliu Acreditare,
Daniela Andreea TINCU

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. 3, județul Ialomița

prin

**Laborator de Analize Medicale și
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. 1/09.05.2024 (4 pagini) și nr. 2/26.02.2019 (1 pagină), părți integrante ale 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: 26.02.2015

Data reînnoirii acreditării: 26.02.2023

Data actualizării: 09.05.2024

Data expirării acreditării: 25.02.2027

DIRECTOR GENERAL

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**



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 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.05.2024

SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ SLOBOZIA

prin **Laborator de analize medicale**

Slobozia, Str. Decebal nr. 3, județul Ialomița

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
HEMATOLOGIE				
1.	Sânge	Hemoleucogramă completă/ Determinarea automată a elementelor sanguine: - spectroscopie de impedanță - spectrofotometrie - citometrie în flux	Număr de leucocite Număr de eritrocite Hemoglobină Hematocrit Volum eritrocitar mediu Hemoglobina eritrocitară medie Concentrația medie de hemoglobină eritrocitară Lărgimea distribuției eritrocitare-SD Lărgimea distribuției eritrocitare-CV Număr de trombocite Volum trombocitar mediu Trombocitocrit Lărgimea distribuției trombocitare Procent de neutrofile Număr de neutrofile Procent de limfocite Număr de limfocite Procent de monocite Număr de monocite Procent de eozinofile Număr de eozinofile Procent de bazofile Număr de bazofile	PS-23-SLZ
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	PS-01-SLZ
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Procent reticulocite	PS-01-SLZ
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	PS-02
4.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaaglutinare	Grup sanguin AB0 Determinare factor Rh	PS-03-SLZ
5.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Fibrinogen Timp Quick Activitate de protrombină INR APTT	PS-04-SLZ
CHIMIE CLINICĂ				
6.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Acid uric ALAT (GPT) Amilază ASAT (GOT) Bilirubină directă Bilirubină totală	PS-05- 01-SLZ



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.05.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		Calciu ionic Calciu total Colesterol Creatinină Creatinkinaza (CK) Fier Fosfatază alcalină Fosfor GGT Glucoză HDL Colesterol Lactatdehidrogenază (LDH) LDL Colesterol Trigliceride Magneziu Proteine Uree Proteine	PS-21-01-SLZ
7.	Sânge	Determinare hemoglobinei glicozilate /imunoturbidimetrie	Hemoglobină glicozilată (Hb A 1 c)	PS-14-SLZ
8.	Ser	Electroforeza proteinelor serice /migrare în câmp electric cu densitometrie	Albumină Alfa1 globulină Alfa2 globulină Beta1 globulină Beta 2 globulină Gama globulină	PS-07-01-SLZ
9.	Urină	Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Bilirubină Cetone Densitate Glucoză Hematii Leucocite Nitriți pH Proteine Urobilinogen Sediment urinar	PS-06-SLZ
IMUNOLOGIE				
10.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	RPR TPHA VDRL	PS-08-SLZ
11.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	CRP FR IgA IgG IgM Complement seric C3	PS-09-01-SLZ



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.05.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Complement seric C4 Feritină	
12.	Ser Materii fecale	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ag. HBs Ac. anti HAV IgM Ac. anti HCV Ac. anti HIV 1+2 PSA Ag. Helicobacter pylori Hemoragii oculte	PS-11-SLZ PS-13-SLZ PS-13-SLZ
13.	Ser	Determinări imunologice /FEIA	FT4 PSA PSA Free TSH	PS-22-SLZ
MICROBIOLOGIE				
14.	Secreții vaginale	Examenul microbiologic al secreției vaginale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Enterococcus spp Pseudomonas spp. Candida spp Dg. Prezumtiv: Gardnerella vaginalis Neisseria gonorrhoeae Trichomonas vaginalis	PS -19-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009
15.	Secreții purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacterales Enterococcus spp. Pseudomonas spp Staphylococcus aureus Streptococ beta hemolitic grup A, B, C, G Candida spp	PS -19-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009
16.	Secreții otice	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacterales Enterococcus spp. Pseudomonas spp Staphylococcus aureus Streptococ beta hemolitic grup A, B, C, G Candida spp	PS -19-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009
17.	Secreții conjunctivale	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacterales Enterococcus spp. Pseudomonas spp Staphylococcus aureus Streptococ beta hemolitic grup A, B, C, G Candida spp	PS -19-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009
18.	Secreții nazale	Examenul microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Streptocococ beta hemolitic (grup A, C, G) Staphylococcus aureus	PS -16-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009
19.	Secreții faringiene	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptocococ beta hemolitic (grup A, C, G) Staphylococcus aureus Candida spp.	PS -16-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neaguț, Ed. Medicală 2009



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 620
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.05.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
20.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterobacteriaceae Enterococcus spp. Pseudomonas spp. Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Candida spp.	PS -17-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neguț, Ed. Medicală 2009
21.	Materii fecale	Coprocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană	Salmonella spp. Shigella spp. EPEC	PS -18-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neguț, Ed. Medicală 2009
22.	Tulpină bacteriană	Antibiogramă /difuzimetrie		PS-20-SLZ Microbiologie Clinică, D. Buiuc & M. Neguț, Ed. Medicală 2009
23.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Ancylostoma duodenale Ascaris lumbricoides Blastocystis hominis Diphyllobothrium latum Enterobius vermicularis Giardia duodenalis Hymenolepis nana Taenia saginata Taenia solium Trichuris trichiura	PS-10-SLZ Infecții parazitare – Dan Steriu, Editura Ilex, București, 2003

Sfârșit document

