

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 1272

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

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ - GINECOLOGIE "BUNA VESTIRE" GALAȚI

Galați, Str. Dr. N. Alexandrescu nr. 99, județul Galați

prin

Laborator 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. 1/09.10.2023 (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: 09.10.2023

Data expirării acreditării: 08.10.2027

DIRECTOR GENERAL

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 1272
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.10.2023

SPITALUL CLINIC DE OBSTETRICĂ-GINECOLOGIE „BUNA VESTIRE” GALAȚI

prin **Laborator de analize medicale**

Galați, Str. Dr. N. Alexandrescu nr. 99, județul Galați

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	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 total de leucocite Număr total de eritrocite Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritocitar Hemoglobină eritocitară medie Concentrația de hemoglobină eritocitară medie Lărgimea curbei de distribuție eritocitară Număr trombocite Lărgimea curbei de distribuție trombocitară Volum mediu trombocitar Plachetocrit Procent de neutrofile Număr total de neutrofile Procent de limfocite Număr total de limfocite Procent de monocite Număr total de monocite Procent de eozinofile Număr total de eozinofile Procent de bazofile Număr total de bazofile	PS-LAM-01
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	PS-LAM-02
2.	Sânge	Numărare reticulocite /microscopie optică	Procent reticulocite	PS-LAM-02
3.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergren	VSH	PS-LAM-03
4.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Fibrinogen PT INR APTT	PS-LAM-05
CHIMIE CLINICĂ				
5.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Glucoză Acid uric Uree Creatinină Calciu total Calciu ionic Magneziu Fier	PS-LAM-07

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 1272
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.10.2023

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Colesterol total HDL-Colesterol LDL-Colesterol Trigliceride Proteine totale TGP TGO γ-GT Fosfataza alcalină Bilirubina directă Bilirubina totală Bilirubina indirectă	
6.	Ser	Ionogramă /metoda potențimetrică	Sodiu	PS-LAM-07
7.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Bilirubină Urobilinogen Corpi cetonici Glucoză Proteine Hematii pH Densitate Nitriți Leucocite Sediment urinar	PS-LAM-08
IMUNOLOGIE				
8.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	RPR TPHA ASLO FR CRP	PS-LAM-06
9.	Ser	Determinări imunologice /imunocromatografie	AgHbs Ac. anti HCV Ac. anti HIV 1+2	PS-LAM-09
MICROBIOLOGIE				
10.	Secreții vaginale și uretrale	Examenul microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Neisseria gonorrhoeae (prezumtiv pe frotiu) Gardnerella vaginalis (prezumtiv pe frotiu) Trichomonas vaginalis (prezumtiv pe frotiu) Candida spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-13
11.	Secreții purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană	Staphylococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neagu, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-10
12.	Exsudat nazal	Examenul microbiologic	Streptococcus pyogenes Staphylococcus aureus	Tratat de Microbiologie Clinică,

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 1272
Data emiterii Anexei nr. 1: 09.10.2023

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
		al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană		D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-12
13.	Exsudat faringian	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană	Streptococi beta-hemolitici de grup A, C și G Staphylococcus aureus	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-11
14.	Secreție conjunctivală	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană	Staphylococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-10
15.	Urocultură /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană	Staphylococcus spp. Sptreptococcus spp. Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp.	Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-14	Urocultură /examen microscopic, cultură și identificare bacteriană
16.	Tulpină microbiană	Antibiogramă /metoda difuzimetrică Antifungigramă /metoda microdiluțiilor		Tratat de Microbiologie Clinică, D. Buiuc, M. Neaguț, Ed. Medicală, 2009 PS-LAM-15 PS-LAM-17
17.	fecale	Examenul coproparazitologic /microscopice optică	Giardia duodenalis Taenia spp. Diphyllobothrium latum Hymenolepis nana Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale	Parazitologie medicală S. Rădulescu, Editura All, București, 2000 PS-LAM-16

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ