

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 987

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

SPITALUL ORĂȘENESC URLAȚI

Urlați, Str. Independenței nr. 52, județul Prahova

prin

Laborator 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. 1/10.03.2021 (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: 10.03.2017

Data reînnoirii acreditării: 10.03.2021

Data expirării acreditării: 09.03.2025

**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 987
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.03.2021

SPITALUL ORĂȘENESC URLAȚI

prin **Laboratorul de analize medicale**

Urlați, Strada Independenței nr. 52, 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: - spectroscopie de impedanță - fotometrie - citometrie în flux	Număr leucocite Număr eritrocite Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritrocitar Hemoglobină medie eritrocitară Concentrație medie de hemoglobină eritrocitară Număr de trombocite Procent de neutrofile Număr neutrofile Procent de limfocite Număr limfocite Procent de monocite Număr monocite Procent de eozinofile Număr eozinofile Procent de bazofile Număr bazofile Lărgimea distribuției eritrocitare Lărgimea distribuției trombocitare Volum mediu trombocitar Trombocitocrit	PS-H-01
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	PS-LH-02
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /metoda Westergen	VSH	PS-H-03
3.	Sânge	Determinări Imunohematologice /hemaglutinare	Grup sanguin AB0 Factor Rh	PS-H-04
CHIMIE CLINICĂ				
4.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Glucoză Colesterol total HDL-Colesterol LDL-Colesterol Trigliceride Acid uric Creatinină Uree Bilirubină directă Bilirubină totală Proteine totale Calciu total Calciu ionic Magneziu	PS-CH-01

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 987
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.03.2021

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		Fier TGP TGO GGT Fosfatază alcalină Creatinkinază Amilază LDH Glucoză Proteine Creatinină	
5.	Ser	Ionogramă /metoda potențimetrică	Sodiu Potasiu Clor	PS-CH-03
6.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	Bilirubină Urobilinogen Corpi cetonici Glucoză Proteine Hematii pH Densitate Nitriți Leucocite Acid ascorbic Sediment urinar	PS-CH-02
IMUNOLOGIE				
7.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	ASLO CRP FR RPR TPHA	PS-IM-01
8.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	Ig A Ig G Ig M Complement C3 Complement C4 Feritină	PS-CH-01
9.	Ser Urină Materii fecale	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ac anti HIV 1/2 Ag Hbs Ac anti HCV Ac anti HAV IgM PSA TSH IgE FSH LH Ag Helicobacter pylori Hemoragii oculte	PS-IM-02

Anexa nr. 1 la Certificatul de Accreditare nr. LM 987
Data emiterii Anexei nr. 1: 10.03.2021

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
MICROBIOLOGIE				
10.	Materii fecale	Examenul coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Entamoeba coli Blastocystis hominis Taenia solium Taenia saginata Diphyllobothrium latum Hymenolepis spp. Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura	Parazitologie Medicală, Simona Rădulescu, Ed. ALL, 2000 PS-P-01

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ