



**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](mailto:renar@renar.ro); WEB: [www.renar.ro](http://www.renar.ro)  
RO 4311980

**COMUNICAREA DECIZIEI RENAR PRIVIND ACREDITAREA**

Către **SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PENTRU COPII - Cluj-Napoca**

**Laboratoarele de analize medicale 1.Str. Crișan și 2.Str. Cîmpeni  
Cluj-Napoca, Str. Moșilor nr. 68, județul Cluj, CP 400370**

Fax: 0264-599463, E-mail: [office@spitcocluj.ro](mailto:office@spitcocluj.ro)

În atenția domnului/doamnei **Reprezentant legal Dr. ALDEA Cornel**

Referitor la: **Dosar acreditare 2512 LM R2**

Vă informăm că în ședința desfășurată în data de **27.06.2022**, Consiliul de Acreditare al RENAR a luat următoarea decizie privind dosarul menționat mai sus:

**Restrângerea acreditării**

**Temeiul: în conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului de Acreditare, RI-5/23.12.2021, art. 1 și RENAR P-21/22.12.2020 "Politica privind suspendarea, restrângerea și retragerea acreditării", art. 4.2.2 lit. ii respectiv art. 4.2.2 lit. iii.**

**Se restrânge acreditarea la inițiativa RENAR pentru parametrul Ac. anti Epstein Bar (VCA) IgG din cadrul Determinari imunologice/ chemiluminescență – de la poziția 10 din Anexa nr. 1 ca urmare a nerezolvării neconformității critice 3-3/14.05.2022 (P-21/22.12.2020 art. 4.2.2 lit. iii) și pentru Antibiograma/ metoda difuzimetrie –de la poziția 7 din Anexa nr. 2 la Certificatul de Acreditare nr. LM 762/ 15.02.2020 ca urmare a nerezolvării neconformității critice 1-3/14.05.2022 (P-21/22.12.2020 art. 4.2.2 lit. ii).**

Pentru a intra în posesia certificatului de acreditare nr. **LM 762**, 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**

**Alina Elena TAINĂ**



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 762

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 URGENȚĂ PENTRU COPII – Cluj-Napoca**

Cluj-Napoca, Str. Moșilor nr. 68, județul Cluj

prin

**Laboratoarele de analize medicale: 1.Str. Crișan și 2.Str. Cîmpeni**

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. 1/27.06.2022 (3 pagini) și nr. 2/27.06.2022 (2 pagini), 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](http://www.renar.ro).

Data acreditării inițiale: 29.03.2012

Data reînnoirii acreditării: 15.02.2020

Data actualizării: 27.06.2022

Data expirării acreditării: 14.02.2024

**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 762**

**Data emiterii Anexei nr. 1: 27.06.2022**

**SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PENTRU COPII - Cluj-Napoca**

prin **Laboratorul de analize medicale**

**Cluj-Napoca, Str. Crișan nr. 3-5, județul Cluj**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Material analizat</b>	<b>Analiza / principiul analitic</b>	<b>Parametrii determinați</b>	<b>Documentul de referință</b>
<b>HEMATOLOGIE</b>				
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 neutrofile Procent de neutrofile Număr total de limfocite Procent de limfocite Număr total de monocite Procent de monocite Număr total de eozinofile Procent de eozinofile Număr total de bazofile Procent de bazofile Număr total de hematii Hemoglobina Hematocrit Cantitate medie de hemoglobina eritrocitară Concentrație medie de hemoglobina eritrocitară Lățimea distribuției eritrocitare Volum mediu eritrocitar Număr de trombocite Trombocrit Lățimea distribuției trombocitare Volum mediu trombocitar Număr de reticulocite Procent de reticulocite	PS-06
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Examen citologic al frotiului sanguin	PS-14
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematiilor /fotometrie capilară	VSH	PS-12
3.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Timp de protrombină (Quick) Activitate de protrombină INR Fibrinogen APTT	PS-07
<b>CHIMIE CLINICĂ</b>				
4.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie	Acid uric Albumine Amilaza AST ALT Bilirubina directă Bilirubina totală Calciu Colesterol	PS-08



**Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 762**  
**Data emiterii Anexei nr. 1: 27.06.2022**

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
	Urină		HDL-colesterol LDL-colesterol Colinesteraza Creatinina CK Fier Fosfataza alcalina Fosfor GGT Glucosa LDH Magneziu Proteine totale Trigliceride Uree  Glucosa Proteine	
5.	Sânge	Determinarea hemoglobinei glicozilate /HPLC	HbA1c	PS-30
6.	Ser	Determinari biochimice /metoda potențimetrică ISE	Sodiu Potasiu Clor Calciu ionic	PS-09
7.	Urină	Examenul de urina Analiza biochimică a urinei /reflectometrie  Sediment urinar /microscopie optică	Glucoză Proteine Bilirubină Urobilinogen pH Densitate Hematii Corpi cetonic Nitriți Leucocite  Sediment urinar	PS-23
<b>IMUNOLOGIE</b>				
8.	Ser  Urină	Determinări imunologice /imunoturbidimetrie	Alfa 1 antitripsina ASLO Complement C3 Complement C4 CRP FR IgA IgG IgM Transferina  Microalbumine	PS-10  PS-08



**Anexa nr. 2 la Certificatul de Acreditare nr. LM 762**  
**Data emiterii Anexei nr. 2: 27.06.2022**

**SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ PENTRU COPII - Cluj-Napoca**

prin **Laboratorul de analize medicale**

**Cluj-Napoca, Str. Cîmpeni nr. 2-4, județul Cluj**

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
<b>MICROBIOLOGIE</b>				
1.	Secreții purulente	Examenul microbiologic al Secrețiilor purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Enterococcus spp. Candida spp.	Microbiologie Clinică D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-20
2.	Secreții otice	Examenul microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	Microbiologie Clinică D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-19
3.	Exsudatul faringian	Examenul microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Candida spp.	Microbiologie Clinică D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-16
4.	Lichide de puncție	Examenul microbiologic al lichidelor de puncție /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus aureus Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Enterococcus spp. Pseudomonas aeruginosa Candida spp.	Microbiologie Clinică D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-21
5.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Enterococcus spp. Staphylococcus spp. Streptococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	Microbiologie Clinică D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-17
6.	Materii fecale	Coprocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Salmonella spp. Shigella spp. EPEC Yersinia enterocolitica Candida spp.	Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-18
7.	Culturi microbiene	Antibiogramă /CMI		Microbiologie Clinica D. Buiuc & M. Negut Ed. Medicală 2008 PS-25
8.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Giardia duodenalis Taenia solium Taenia saginata Diphylobothrium latum Hymenolepis nana	Laborator clinic – Parazitologie Ed. Medicală 1981 PS-22

**Anexa nr. 2 la Certificatul de Acreditare nr. LM 762  
Data emiterii Anexei nr. 2: 27.06.2022**

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura Ancylostoma duodenale	

*Sfârșit document*

**DIRECTOR GENERAL**  
**Alina Elena TAINĂ**



RENVAR