



**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 DE PEDIATRIE PLOIEȘTI**

Laborator de analize medicale

Ploiești, Str. Mihai Eminescu nr. 4-6, județul Prahova

Fax: 0244-518415, E-mail: administrativ@spitalpediatrie.ro



În atenția domnului/doamnei **Reprezentant legal MIU Anca**

Referitor la: **Dosar acreditare 3068 LM R2**

Vă informăm că în ședința desfășurată în data de **26.03.2024**, Consiliul de Acreditare al RENAR a luat următoarea decizie privind dosarul menționat mai sus:

1. Menținerea acreditării, ca urmare a reevaluării, pentru pozițiile nr.: 1-8, 9 (cu excepția restrângerii), 10-19 din Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 960/26.08.2022 (b)

2. Restrângerea acreditării (d)

Se restrânge acreditarea la solicitarea OEC pentru parametrul Microalbumină determinat din matrice urină din cadrul Determinări imunologice/imunocromatografie - de la poziția 9 din Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 960/26.08.2022.

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 960**, 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.

Simbolul acreditării îl puteți descărca de pe site-ul contulmeu.renar.ro, din secțiunea "Simbolul acreditării" în baza credențialelor de autentificare puse la dispoziție.

Programul supravegheților va fi transmis prin poșta electronică la adresa administrativ@spitalpediatrie.ro. În cazul în care această adresă nu mai este valabilă sau în cazul în care nu dețineți datele de autentificare, vă rugăm să ne contactați.

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 TINCUI

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 960

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

SPITALUL DE PEDIATRIE PLOIEȘTI

Ploiești, Str. Mihai Eminescu nr. 4-6, județul Prahova

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. 1/19.04.2024 (4 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: 19.04.2016

Data reînnoirii acreditării: 19.04.2024

Data expirării acreditării: 18.04.2028

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 960
Data emiterii Anexei nr. 1: 19.04.2024

SPITALUL DE PEDIATRIE PLOIEȘTI

prin **Laborator de analize medicale**

Ploiești, Str. Mihai Eminescu nr. 4-6, parter, 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 - spectrofotometrie - citometrie în flux Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie optică	Număr total de leucocite Număr total de eritrocite Hemoglobină Hematocrit Volum mediu eritocitar Cantitatea medie de hemoglobină Concentrația medie de hemoglobină eritocitară Număr total de plachete Volum mediu plachetar Procent de limfocite Număr total de limfocite Procent de monocite Număr total de monocite Procent de neutrofile Număr total de neutrofile Procent de bazofile Număr total de bazofile Procent de eozinofile Număr total de eozinofile Lățimea distribuției eritrocitare Volum mediu plachetar Plachetocrit Examen citologic al frotiului sanguin	PS-01
2.	Sânge	Determinarea vitezei de sedimentare a hematilor /metoda Westergren	VSH	PS-02
3.	Sânge	Determinări imunohematologice /hemaglutinare	Grup sanguin ABO Factor Rh	PS-18
4.	Plasmă	Determinări de coagulare /coagulometrie	Timp Quick/ Timp de protrombină INR APTT Fibrinogen	PS-17
CHIMIE CLINICĂ				
5.	Ser	Determinări biochimice /spectrofotometrie 	Glucoză Colesterol HDL-Colesterol LDL-Colesterol Lipide totale Trigliceride Bilirubină directă Bilirubină totală Creatinină	PS-03

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 960
Data emiterii Anexei nr. 1: 19.04.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Proteine totale AST ALT Uree Acid uric GGT Fosfatază alcalină Amilază Calciu total Calciu ionic Fier Magneziu Fosfor CK	
6.	Urină	Examenul urinei Examenul biochimic al urinei /reflectometrie Sediment urinar /microscopie optică	pH Glucoză Proteine Bilirubină Corpi cetonici Urobilinogen Nitriți Leucocite Hematii Densitate Sediment urinar	PS-04
IMUNOLOGIE				
7.	Ser	Determinări imunologice /aglutinare	CRP ASLO FR RPR VDRL	PS-05
8.	Ser	Determinări imunologice /turbidimetrie	ASLO CRP	PS-03
9.	Ser Materii fecale	Determinări imunologice /imunocromatografie	Ag. HBs Ac. anti HCV Ac. anti HAV IgM Ac. anti HIV 1+2 Ag. Helicobacter pylori Hemoragii oculte	PS-06
10.	Ser	Determinări imunologice /CMIA	ATPO TSH FreeT4 Cortizol Estradiol FSH LH Prolactină Progesteron Testosteron	PS-07



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 960
Data emiterii Anexei nr. 1: 19.04.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
MICROBIOLOGIE				
11.	Secreție vaginală și uretrală	Examen microbiologic al secreției vaginale și uretrale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Staphylococcus spp. Streptococi beta hemolitici grup B Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp. Diagnostic prezumptiv: Neisseria gonorrhoeae Gardnerella vaginalis Trichomonas vaginalis	PS-15 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
12.	Secreție purulentă	Examen microbiologic al secreției purulente /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-08 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
13.	Secreție otică	Examen microbiologic al secreției otice /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-09 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
14.	Secreție nazală	Examen microbiologic al exsudatului nazal /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PS-10 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
15.	Secreție faringiană	Examen microbiologic al exsudatului faringian /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococi beta hemolitici Staphylococcus aureus Candida spp.	PS-11 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
16.	Secreție conjunctivală	Examen microbiologic al secreției conjunctivale /examen microscopic, cultură, identificare bacteriană și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-12 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
17.	Urină	Urocultură /examen microscopic, cultură, identificare bacteriana și fungică	Streptococcus spp. Staphylococcus aureus Enterococcus spp. Enterobacteriaceae Pseudomonas spp. Candida spp.	PS-13 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009
18.	Culturi bacteriene/ Culturi fungice	Antibiogramă /difuzimetrie Antifungigramă /metoda microdiluțiilor		PS-14 Tratat de microbiologie clinică, D. Buiuc, M. Neguț, Ed. Medicală, 2009

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 960
Data emiterii Anexei nr. 1: 19.04.2024

Nr. crt.	Material analizat	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
19.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie optică	Entamoeba histolytica Entamoeba coli Giardia intestinalis Taenia solium Taenia saginata Hymenolepis nana Diphylobothrium latum Ascaris lumbricoides Enterobius vermicularis Trichuris trichiura	PS-16 Parazitologie medicală, S. Rădulescu, E. Meyer, Ed. ALL, 1999

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ

