

ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301
CIF RO 4311980



RENAR este semnată al EA-MLA pentru încercări, inclusiv analize medicale.

CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. LM 781

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

SPITALUL ORASENESC SEGARCEA

Segarcea, Str. Unirii nr. 50, județul Dolj

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. 1/18.08.2016 (3 pagini), parte integrantă a acestuia.

Pentru verificarea validității certificatului de acreditare, inclusiv a Anexei, se consultă website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 07.09.2012

Data reînnoirii acreditării: 18.08.2016

Data expirării acreditării: 17.08.2020

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Cătălina Viorica NEAGUE



**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.

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 781

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

SPITALUL ORASENESC SEGARCEA

Segarcea, Str. Unirii nr. 50, județul Dolj

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. 1/18.08.2016 (3 pagini), parte integrantă a acestuia.

Pentru verificarea validității certificatului de acreditare, inclusiv a Anexei, se consultă website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 07.09.2012

Data reînnoirii acreditării: 18.08.2016

Data expirării acreditării: 17.08.2020

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Cătălina Viorica NEAGUE



**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.

Laboratorul de analize medicale

Segarcea, Str. Unirii nr. 50, județul Dolj

aparținând de SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
Tipul analizei – HEMATOLOGIE				
1.	Sange	Hemoleucograma completa /variatia impedantei, spectrofotometrie, citometrie in flux,	Numar leucocite, Numar eritrocite, Hemoglobina, Numar trombocite, Distributie trombocitara medie, Numar limfocite, Procent limfocite Numar monocite, Procent monocite Numar neutrofile, Procent neutrofile Numar eozinofile, Procent eozinofile Numar bazofile, Procent bazofile Hematocrit Volum mediu eritocitar, Distributie eritocitara medie, Volum trombocitar mediu, Cantitate medie de hemoglobina eritocitara, Concentratie de hemoglobina eritocitara medie, Plachetocri,	PE-01
		Examen citologic al frotiului sanguin /microscopie	Examen citologic al frotiului sanguin	PE-06
2.	Sange	Determinarea vitezei de sedimentare a hematilor /Westergreen	VSH	PE-02
3.	Plasma	Determinarea parametrilor hemostazei /coagulometrie	Timp Quick INR Fibrinogen APTT	PE-05
4.	Sange	Determinari imunohematologice /hemaglutinare	Grup sanguin ABO Factor Rh	PE-03
Tipul analizei – CHIMIE CLINICĂ				
5.	Ser	Determinari biochimice / spectrofotometrie	Glicemie Uree Creatina Acid uric Cholesterol Trigliceride HDL colesterol, LDL-colesterol TGO, TGP, γ GT	PE-07



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 781
Data emiterii Anexei nr. 1: 18.08.2016

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
			Calciu total Magneziu Sideremie Bilirubina totala	
6.	Urina	Examenul complet al urinei: Examen biochimic al urinei /reflectometrie Sedimentul urinar /microscopie	Densitate, pH, glucoza, proteine, bilirubina, corpi cetonic urobilinogen nitriti, leucocite, hematii Sediment urinar	PE-08
7.	Ser	Determinari electroforetice /migrare in camp electric cu densitometrie	Albumina Alfa1 globuline Alfa2 globuline Beta globuline Gama globuline	PE-09
Tipul analizei – IMUNOLOGIE				
8.	Ser	Determinari imunologice /aglutinare	ASLO RPR, VDRL, TPHA	PE-03
9.	Ser	Determinari imunologice /turbidimetrie	CRP	PE-15
10.	Ser	Determinari imunologice /imunocromatografie	Ac anti HIV-1-2 Ag HBs Ac anti HCV Ac anti Helicobacter pylori.	PE-04
Tipul analizei – MICROBIOLOGIE				
11.	Urina	Urocultura / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Enterobacteriaceae, Staphylococcus spp, Pseudomonas aeruginosa	PE-11 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
12.	Exsudat nazal	Examenul microbiologic al exsudatului nazal / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Streptococcus beta haemolyticus, Staphylococcus aureus	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
13.	Exsudat faringian	Examenul microbiologic al exsudatului faringian / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Streptococcus beta haemolyticus, Staphylococcus aureus	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
14.	Secretii vaginale si uretrale	Examenul microbiologic al secretiei vaginale si uretrale/ examen microscopic, cultura si identificare bacteriana,	Streptococcus beta haemolyticus, Staphylococcus aureus, Enterobacteriaceae, Pseudomonas aeruginosa Diagnostic pre-umptiv pe frotiu: Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999

Data emiterii Anexei nr. 1: 18.08.2016

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
15.	Secretii otice	Examenul microbiologic al secreției otice / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Staphylococcus aureus, Streptococcus beta haemolyticus, Enterobacteriaceae, Pseudomonas aeruginosa	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
16.	Secretii conjunctivale	Examenul microbiologic al secreției conjunctivale / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Staphylococcus aureus, Streptococcus spp, Enterobacteriaceae, Pseudomonas aeruginosa	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
17.	Secretii purulente	Examenul microbiologic al secreției purulente / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Staphylococcus aureus, Streptococcus beta haemolyticus, Enterobacteriaceae, Pseudomonas aeruginosa	PE-13 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
18.	Coprocultura	Examenul microbiologic al materiilor fecale / examen microscopic, cultura, identificare bacteriana	Salmonella spp. Shigella spp.	PE-11 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
19.	Tulpina bacteriana	Antibiograma / difuzimetrie	-	PE-14 Tratat de Microbiologie clinica, D. Buiuc, M. Negut, Ed. Medicala 1999
20.	Materii fecale	Examen coproparazitologic /microscopie	Giardia lamblia, Entamoeba histolytica, Helminți-cestode: Taenia solium, Taenia saginata, Diphyllobothrium latum, Hymenolepis spp Nematode: Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Trichuris trichiura	PE-10 Parazitologie medicala, Simona Radulescu, Ed. All, 2000

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Cătălina Viorica NEAGUE





MIȘCAREA ROMÂNĂ PENTRU CALITATE
MRC-OCS, ORGANISM DE CERTIFICARE SISTEME

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021:2011
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 082

CERTIFICAT CERTIFICATE

MRC-OCS, ORGANISM DE CERTIFICARE SISTEME

Certifică în urma auditului efectuat că:

Subsequently to the audit certifies that:

SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA

Segarcea, str. Unirii, nr. 50, jud. Dolj

a implementat și menține un
has implemented and maintains a

SISTEM DE MANAGEMENT AL SIGURANȚEI ALIMENTELOR Food Safety Management System

care îndeplinește cerințele standardului:
which fulfils standard requirements for:

SR EN ISO 22000:2005

pentru următoarele domenii de activitate:
for the following fields of activity:

Alte activități de alimentație n.c.a.
Other nutrition activities n.c.a.

desfășurate la CANTINĂ
performed at CANTINA

Numărul certificatului: 015SA

Certificate number:

Data emiterii: 26.09.2015

Issuance date:

Certificare inițială: 24.08.2012

Original Approval:

Reînnoire certificare: 26.09.2015

Certification Renewal:

Data expirării: 26.09.2018

Certification Expiry:



Dr.ing. **Poenaru Maria Magdalena**
DIRECTOR EXECUTIV
EXECUTIVE DIRECTOR



DE VIZAT
PÂNĂ ÎN
SEP. 2017

Valabilitatea prezentului certificat este condiționată
de reevaluarea anuală a sistemului de management,
respectiv vizarea anuală a certificatului
MRC OCS, Craiova, str. Părului, nr. 8, România



CERTIFICAT

Nr. 239C

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO 9001:2011
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 082

MRC certifică în urma auditului efectuat că:

SPITALUL ORĂȘENESC SEGARCEA

Segarcea, str. Unirii, nr. 50, jud. Dolj

a implementat și menține un

SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII

care îndeplinește cerințele standardului:

SR EN ISO 9001:2008

pentru următoarele domenii de activitate:

Activități de asistență medicală spitalicească: medicină internă, ATI, pediatrie, neonatologie, obstetrică - ginecologie, ortopedie și traumatologie, chirurgie generală; Activități de asistență medicală specializată în ambulatoriu: medicină internă, chirurgie generală, pediatrie, obstetrică - ginecologie, recuperare, medicină fizică și balneologie, oftalmologie, ORL, ortopedie și traumatologie și neurologie; Cabinet planificare familială; Dispensar TBC; Activități de laborator de analize medicale; Activități de laborator de radiologie și imagistică medicală

Prezentul certificat este valabil numai însoțit de Anexă (1 pagină), parte integrantă a acestuia

Certificare inițială: 29.05.2010

Recertificare curentă: 28.05.2016

Expirare certificare: 01.06.2019



Dr.ing. Poenaru Maria Magdalena

DIRECTOR EXECUTIV
EXECUTIVE DIRECTOR



DE VIZAT
PÂNĂ ÎN
MAI 2018

Valabilitatea prezentului certificat este condiționată de reevaluarea anuală a sistemului de management, respectiv vizarea anuală a certificatului

MIȘCAREA ROMÂNĂ PENTRU CALITATE (MRC)
str. Părului, nr. 8, Craiova - Dolj, Romania; tel/fax: 0351 451047;
0251 545553; web: www.mrco.ro; mail: office@mrco.ro



ANEXA

LA CERTIFICATUL Nr. 239C

DATA EMITERII: 28.05.2016

Nr. crt.	Denumire examinare
1.	R. gr. Craniană standard în 2 planuri
2.	Ex. radiologic părți ale scheletului în 2 planuri
3.	Ex. radiologic torace osos sau părți ale lui în mai multe planuri
4.	Ex. radiologic centură scapulară sau pelviană fără substanță de contrast
5.	Ex. radiologic părți ale coloanei vertebrale, mai puțin coloana cervicală
6.	Ex. radiologic alte articulații fără substanță de contrast sau funcționale cu TV
7.	Ex. radiologic coloana vertebrală completă, mai puțin coloana cervicală
8.	Ex. radiologic coloană cervicală în cel puțin 3 planuri
9.	Ex. radiologic torace ansamblu inclusiv ex. Rx. Scopic (eventual cu bol opac)
10.	Ex. radiologic organe ale gâtului sau ale planșeului bucal
11.	Ex. radiologic torace și organe ale toracelui
12.	Ex. radiologic de vizualizare generală a abdomenului nativ în cel puțin 2 planuri
13.	Ex. radiologic esofag ca serviciu independent, inclusiv radioscopie
14.	Ex. radiologic tract digestiv superior (inclusiv unghiul duodenojejunal) cu substanță de contrast nonionică
15.	Ex. radiologic tract digestiv cu întinderea examinării până la regiunea ileo-cecală, inclusiv substanță

