

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 744

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

Institutul de Pneumoftiziologie "Marius Nasta"

București, Șos. Viilor nr. 90, sector 5

prin

Laborator de Bacteriologie

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. 1/24.03.2016 (1 pagină), parte integrantă a acestuia.

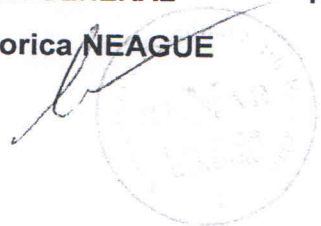
Pentru verificarea validității certificatului de acreditare, inclusiv a Anexei, se consultă website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 24.03.2016

Data expirării acreditării: 23.03.2020

DIRECTOR GENERAL

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.

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. LM 744
Data emiterii Anexei nr. 1: 24.03.2016

Laborator de Bacteriologie

București, Șos. Viilor nr. 90, sector 5

aparținând de **INSTITUTUL DE PNEUMOFTIZIOLOGIE MARIUS NASTA**

Nr. crt.	Material analizat (Proba)	Analiza / principiul analitic	Parametrii determinați	Documentul de referință
Tipul analizei –MICROBIOLOGIE				
1.	Sputa Urina Lichid pleural LCR Aspirat bronsic Spalatura bronsica Lavaj bronho-alveolar Piese de biopsie Aspirat gastric Spalatura gastrica Secretii purulente	Identificarea bacililor acido-alcoolo rezistenti (BAAR)/ examen microscopic	Bacili acido-alcoolo rezistenti (BAAR)	Indrumar de tehnici de laborator de bacteriologie BK . Conf. Dr. Mircea Ioan Popa- M.S-2005 PS-01
2.	Sputa Urina Lichid pleural LCR Aspirat bronsic Spalatura bronsica Lavaj bronho-alveolar Piese de biopsie Aspirat gastric Spalatura gastrica Secretii purulente	Identificarea Mycobacterium tuberculosis/ examen cultura	Mycobacterium tuberculosis	Indrumar de tehnici de laborator de bacteriologie BK . Conf. Dr. Mircea Ioan Popa- M.S-2005 PS-02
3.	Culturi de Mycobacterium tuberculosis	Antibiograma/ Metoda concentratiilor absolute /proportiilor		Indrumar de tehnici de laborator de bacteriologie BK . Conf. Dr. Mircea Ioan Popa- M.S-2005 PS-03

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Cătălina Viorica NEAGUE

