



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-M-505-05-2014

Akreditācijas lēmuma datums: 2019.11.04.

Akreditācijas periods: 2018.06.10.-2023.06.09.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO 15189:2013

Akreditētā institūcija: Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"

Adrese: Leļupes iela 3, Rīga, LV-1076

Akreditācijas nereglamentētā elastīgā sfēra: no cilvēka iegūta materiāla mikrobioloģiska testēšana

Izmeklējumu joma	Izmeklējumu tehnoloģija, princips - metodes/ analizatora darbības princips	Izmeklējamais materiāls	Metodes identifikācija
1	2	3	4
			Klīniskās mikrobioloģijas metožu rokasgrāmata. Amerikas Mikrobioloģijas asociācija, Vašingtona, ASV, (<i>Clinical Microbiology Procedures Handbook, American Society for Microbiology, Washington, USA</i>)
Mikrobioloģija	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Asinis	M-1 Asins kultūras. Izolēšana un noteikšana (<i>Blood Cultures. General Detection and Interpretation</i>) p.3.4.1
	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Fēces	M-2 Aerobo patogēno gastroenterīta izraisītāju noteikšana fēcēs (<i>Fecal Culture for Aerobic Pathogens of Gastroenteritis</i>) p.3.8.1

1	2	3	4
	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Urīns	M-3 Urīna kultūra (<i>Urine culture</i>) p.3.12
Mikrobioloģija	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Klīniskais materiāls (iztriepe no rīkles un deguna, krēpas, bronhu skalojumi, traheostomijas, endotraheālie plaušu aspirāti)	M-4 Elpošanas trakta kultūras (<i>Respiratory Tract Cultures</i>) p. 3.11.1; 3.11.2;3.11.8
	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Klīniskais materiāls (aspirāti, brūču izdalījumi, mīkstie un cietie audi, strutas, materiāls, kas ņemts ar tamponu)	M-5 Brūču un mīksto audu kultūras (<i>Wound and Soft Tissue Cultures</i>) p. 3.13.1.
	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Klīniskais materiāls (iztriepes no deguna un rīkles u.c.)	M-6 BIOR-M-505-01 „Difterijas laboratoriskā diagnostika”
	Disku difūzijas metode	Mikroorganismu kultūras	M-7 <i>The European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing. Breakpoint tables for interpretation of MICs and zone diameters. (http://www.eucast.org)</i>

Elastība attiecas uz metožu aktuālajām versijām (metožu saraksts DC-RI-AS-05)