



# LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

## Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-M-505-03-2014

Akreditācijas lēmuma datums: 2018.05.17.

Akreditācijas periods: 2018.06.10.-2023.06.09.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO 15189:2013

Akreditētā institūcija: Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskā institūta "BIOR" Diagnostikas centrs

Adrese: Lejupes iela 3, Rīga, LV-1076

Akreditācijas elastīgā sfēra: no cilvēka iegūta materiāla mikrobioloģiskā 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
	Uzsējums, tīrkultūras izdalīšana, identifikācija	Urīns	M-3 Urīna kultūra ( <i>Urine culture</i> ) p.3.12

1	2	3	4
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 Antimikrobiālās jutības testa izpildes standarts: <i>M02 Performance Standards for Antimicrobial Disk Susceptibility Test (CLSI, USA)</i> Informatīvais pielikums <i>M100 Performance Standards for Antimicrobial Susceptibility Testing</i>

Elastība attiecas uz metožu aktuālajām versijām (metožu saraksts DC-RI-AS-05/1)