

SIA "Dziedniecība" (MFD Laboratorija)**M-535**

Akreditācijas apliecības īpašnieks: SIA „Dziedniecība” (MFD Laboratorija)

Juridiskā adrese: Rušonu iela 15, Rīga, LV-1057

Laboratorijas atrašanās vieta: Aglonas 6, Rīga, LV-1057, Buļļu 9, Rīga, LV-1055

Paraugu pieņemšanas punkti: Aglonas iela 6, Rīga; Rušonu iela 15, Rīga; Vienības gatve 109, Rīga; Zolitūdes iela 34, Rīga; Buļļu iela 9, Rīga; Bruņinieku iela 8, Rīga; Buļļu iela 7, Rīga; Dzirnau iela 70, Rīga; Mūkusalas iela 71, Rīga; Prūšu iela 13, Rīga; S. Eizenšteina iela 23, Rīga; Valdeķu iela 65, Rīga.

Akreditācijas nereglamentētā elastīgā sfēra: no cilvēka iegūta materiāla hematoloģiska, klīniski ķīmiska, imūnķīmiska, imūnhematoloģiska, klīniskā, mikrobioloģiskā, citoloģiska, histopatoloģiska un molekulāri bioloģiska izmeklēšana.

Izmeklējumu joma	Izmeklējamais materiāls	Izmeklējumu tehnoloģija, princips - metodes/analizatora darbības princips	Darbības vieta
1	2	3	4
Hematoloģija	Asinis (EDTA)	Automatizēta izmeklēšana ar analizatoriem: Hidrodinamiski fokusētās DC noteikšana, plūsmas citometrija; SLS hemoglobīna noteikšana; matemātiskā aprēķināšana	Aglonas 6, Rīga
Hematoloģija	Asinis (EDTA)	Kapilārā fotometrija	Aglonas 6, Rīga
Hematoloģija	Asinis (EDTA)	Supravītāli krāsotas asins iztriepes mikroskopija un šūnu skaitīšana	Aglonas 6, Rīga
Klīniskā ķīmija	Citrāta plazma	Automatizēta izmeklēšana ar analizatoriem: recēšanas metode	Aglonas 6, Rīga
Klīniskā ķīmija	Serums, plazma, urīns	Automatizēta izmeklēšana ar klīniskās ķīmijas analizatoriem: imūnturbidimetriska, kolorimetriska, fermentatīva, kinētiska metode, jonselektīva potenciometrija, matemātisks aprēķins	Aglonas 6, Rīga
Imūnķīmija	Serums	Automatizēta izmeklēšana ar analizatoriem: elektrohemiluminiscence, imūnfermentatīva metode (ELISA, EIA), matemātisks aprēķins	Aglonas 6, Rīga
Imūnķīmija	Plazma, serums, fēces, asins	Mikroprecipitācijas reakcija ar kardiopīna antigēnu, imūnohromatogrāfijas metode, hemaglutinācijas metode, lateksa aglutinācijas metode	Aglonas 6, Rīga
Imūnhematoloģija	Asinis, serums	Hemaglutinācijas reakcija/ gelkarte	Aglonas 6, Rīga

Klīniskie izmeklējumi	Urīns	Pusautomatizēta izmeklēšana ar urīna teststripu analizatoru: refleksijas koeficienta fotometrija	Aglonas 6, Rīga
Klīniskie izmeklējumi	Urīns, krēpas, urogenitālā trakta uztriepes, fēces	Natīva un/vai krāsota materiāla gaismas mikroskopija	Aglonas 6, Rīga
Citoloģija	Šūnu materiāls	Krāsotu preparātu mikroskopija, šķidruma citoloģijas PAP tests	Aglonas 6, Rīga
Histopatoloģija	Formalīnā fiksēti audi	Ar formalīnu fiksētu audu, speciāli apstrādātu, uzklātu uz priekšmetstikliņa, krāsotu, gaismas mikroskopija	Aglonas 6, Rīga
Mikrobioloģija	Bioloģiskais materiāls	Uzsēšana uz mākslīgām barotnēm, mikroorganismu kultūru izdalīšana, identifikācija	Aglonas 6, Rīga
Molekulārā bioloģija	Nazofaringeālā, orofaringeālā uztriepe, urogenitālā trakta materiāls	Automatizēta izmeklēšana ar analizatoriem, reālā laika polimerāzes ķēdes reakcija	Buļļu 9, Rīga

Elastība attiecas uz nosākamo parametru, parauga veidu, izmeklēšanas metodi/tehnoloģiju (Izmeklēšanas procedūru saraksts 4(2022.)).