

Leishmania rechtstreeks onderzoek/PCR

Beschrijving van de test

Naam:	Leishmania rechtstreeks onderzoek/PCR
Intern codenummer:	9339
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	Instituut Tropische Geneeskunde
Antwoordtijd (TAT):	rechtsreeks onderzoek: 2 dagen PCR: 5 dagen Typering: 21 dagen

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	staal nader gespecificeerd
Toegelaten materiaal:	(muco)cutane leishmaniose: (niet-gefixeerde) huidbiopsie (min 4 op 4 mm) viscerale leishmaniose: EDTA-beenmerg (hoogste gevoeligheid) of EDTA-volbloed (300 µl)
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Biopsies moeten op steriele wijze worden afgenomen en onmiddellijk in steriel fysiologisch water geplaatst worden voor transport.
Conditionering & verzending:	Op het aanvraagformulier van het referentielabo moeten de aard van het staal, het klinisch beeld (viscerale, (muco)cutane leishmaniose) en het land van blootstelling worden vermeld. Typering gebeurt niet zonder informatie over het land van blootstelling. Het staal mag op KT opgestuurd worden naar het labo maar de tijd van transport moet zo kort mogelijk gehouden worden (bij voorkeur niet over weekends en feestdagen opsturen).
Bijaanvraag/stabiliteit:	Een biopsie moet behoed worden voor uitdroging (versturen in steriel fysiologisch water). 24u

Analyse

Analysemethode:	LAB ITG
Domein:	Algemene en Moleculaire Microbiologie
Bijkomende informatie:	Rechtstreeks onderzoek na Giemsa-kleuring PCR voor de detectie van Leishmania species, indien voldoende sterk positief gevolgd door typering (species-identificatie)

Tarificatie

Nomenclatuur:	126836 - 126840 B 90 Microscopisch onderzoek van etter, exsudaten, sputum, punktievloeistoffen, sperma, na dubbele kleuring #(Maximum 1) Bron: RIZIV website op 26/05/2026
---------------	---

Laatst gewijzigd op

02-04-2026

Freya Van de Steen