

Denguevirus antistoffen

Beschrijving van de test

Naam:	Denguevirus antistoffen
Intern codenummer:	9222 (IgG + IgM)
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	Instituut Tropische Geneeskunde
Antwoordtijd (TAT):	10 dagen

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	1 ml
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Conditionering & verzending:	Vermeld land van herkomst, datum start symptomen en datum staalafname op het aanvraagformulier. Bewaring in de koelkast tot verzending op kamertemperatuur. Tansporttijd moet zo kort mogelijk gehouden worden (niet over weekends en feestdagen opsturen).
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	LAB ITG
Domein:	Scheikunde
Eenheid:	ratio
Bijkomende informatie:	Het Dengue-virus behoort tot de familie der Flaviviridae. Er bestaan 4 serotypes (1, 2, 3 en 4). Het is niet mogelijk op basis van serologietesten het onderscheid te maken. IgM-antilichamen zijn meestal vanaf 6 dagen na het begin van de symptomen aantoonbaar. Indien IgM-antilichamen worden aangetroffen tijdens de acute fase van de ziekte is het aangewezen een opvolgstaal te sturen om seroconversie na te gaan van de IgG-antilichamen. In de eerste week na het begin van de koorts kan het virus zelf

opgespoord worden met PCR en Ag-detectie.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	1.11 ratio	1.11 ratio

Tarificatie

Nomenclatuur: 551250 - 551261 B 500 Opsporen van antilichamen tegen tropische virussen (gele koorts, Dengue, West-Nile, Chikungunya, hemorrhagische koortsvirussen) #(Maximum 5)(Cumulregel [328](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

14-01-2026

Evelien Debaeke