

Varicella zoster virus IgM (kwantitatief)

Beschrijving van de test

Naam:	Varicella zoster virus IgM (kwantitatief)
Intern codenummer:	9926 (VZV IgM) 960 (VZV IgM + IgG)
Frequentie:	1x per week (vrijdag)
Uitvoerend labo:	Campus Tielt
Antwoordtijd (TAT):	7 dagen
Verantwoordelijk bioloog:	Johan Debrabandere

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Toegelaten materiaal:	serum
Volume:	100 µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	IDS ISYS Tielt
Domein:	Scheikunde
Eenheid:	AU/mL
Bijkomende informatie:	<p>Het Varicella-Zoster virus behoort tot de familie van de herpesvirussen. Het is de verwekker van de kinderziekte water- of windpokken. Bij volwassenen en zeker bij zwangerschap of immuunsuppressie kunnen de symptomen soms zeer ernstig zijn. Het virus kan reacteren en is verantwoordelijk voor typische zona.</p> <p>Het opsporen van IgG antistoffen is nuttig om na te gaan of mensen vroeger in contact geweest zijn met het virus. Dit kan nuttig zijn voor zwangeren of in een arbeidsgeneeskundige situatie.</p> <p>Alleen in de acute fase ziet men IgM antistoffen. Meestal is in</p>

de acute fase ook de complementfixatietest positief.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	9.0 AU/mL	9.0 AU/mL

Tarificatie

Nomenclatuur: 551493 - 551504 B 200 Opsporen van antilichamen tegen
Varicella-zoster virus #(Maximum 1) (Cumulregel [328](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

30-04-2026

Kyra Mommerency