

koude agglutinines

Beschrijving van de test

Naam:	koude agglutinines
Intern codenummer:	175
Frequentie:	dagelijks (op weekdays)
Uitvoerend labo:	Campus Rumbeke
Antwoordtijd (TAT):	2 dagen
Verantwoordelijk bioloog:	Johan Debrabandere

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serumtube op 37°C
Toegelaten materiaal:	serum
Volume:	150 µL
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Haal een serumtube die klaarligt in de broedstoof (37°C) bij de bloedafname of in het labo. Houd de tube warm dmv een warme gelpak in een verwarmtas/peepschuim box tot het moment van bloedafname. Na bloedafname wordt de gevulde serumtube onmiddellijk terug gewikkeld in de warme gelpak en in de tas/box en naar het labo gebracht.
Conditionering & verzending:	Plaats de gevulde serumtube terug in de broedstoof gedurende min. 30 min. om te laten stollen (in de ambulante bloedafname Rumbeke gebeurt dit ter plaatse). Centrifugeer de warme tube bij 37°C totdat het serum en de bloedcellen volledig gescheiden zijn dmv de gel aanwezig in de tube.
Bijaanvraag/stabiliteit:	Satellietlabo's: de gecentrifugeerde moedertube meegeven in zakje met vermelding "koude agglutinines" naar het Centraal labo Rumbeke. niet mogelijk

Analyse

Analysemethode:	Manuele chemie Rumbek
Domein:	Scheikunde
Bijkomende informatie:	<p>Koude-agglutinenen zijn koude auto-antistoffen die gericht zijn tegen oppervlakte-antigenen van de erythrocyten met als gevolg dat deze bij lage temperatuur kunnen agglutineren. Deze reactie gaat vaak samen met complementbinding, gevolgd door hemolyse.</p> <p>Koude-agglutinenen vindt men bij autoimmuun hemolytische anemie en kan worden onderverdeeld in primaire (idiopathische) en secundaire vormen. Van deze secundaire vorm kan een chronische en een acute hemolytische anemie worden onderscheiden. Deze laatste vorm van hemolytische anemie komt niet vaak voor. Het ziektebeeld kan optreden als complicatie van bijvoorbeeld atypische pneumonie door <i>Mycoplasma pneumoniae</i> en bij mononucleosis infectiosa</p>

Tarificatie

Nomenclatuur:	555295 - 555306 B 40 Opzoeken van koude agglutinenen #(Maximum 1) Bron: RIZIV website op 26/05/2026
---------------	---

Laatst gewijzigd op

12-04-2026

Saartje Gijbels