

Coxsackie IgG antistoffen

Beschrijving van de test

Naam:	Coxsackie IgG antistoffen
Aanvraag code:	56285
Aanvraagbrief:	AFAZFAB00007
Loinc:	106864-2
Frequentie:	1 of 2x per week in functie van het aantal aanvragen
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	7 dagen
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Marijke Reynders

Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten recipiënt:	Serum gel tube
Volume:	0,5mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Gestold bloed wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen de 2 uur na afname, op kamertemperatuur naar het laboratorium gebracht.
Bijaanvraag:	Indien het serum een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de serotheek, kan een bijaanvraag gebeuren tot 1w na afname. Indien de bijaanvraag later komt, is overleg met verantwoordelijke microbiologe aangewezen.

Analyse

Analysemethode:	Enzyme-immunoassay (ELISA Serion/Virion)
Deelname EKE:	ESfEQA

Interferentie:	Sterk hemolytische of lipemische monsters kunnen minder betrouwbare resultaten geven.
Interpretatie:	<p>Deze assay maakt gebruik van een mix van recombinante antigenen van zowel geconserveerde als subtype-specifieke epitopen van VP1 proteïnen van Coxsackie B1, B3 en B5 waardoor zowel antistoffen tegen Coxsackie A als Coxsackie B gedetecteerd kunnen worden.</p> <p>50% van de verdachte patiënten met suggestieve kliniek sinds 6-10d zal bij opname reeds antistoffen detecteerbaar hebben.</p>
Eenheid:	U/mL

Tarificatie

Nomenclatuur:	551655 - 551666 B 250 Bepaling van antistoffen tegen virussen, andere dan die waarvoor een specifiek nomenclatuurnummer voorzien is, per test #(Maximum 8)(Cumulregel 328) Bron: RIZIV website op 26/04/2026
---------------	--

Laatst gewijzigd op

06-08-2024