

Helicobacter pylori IgG-antistoffen

Beschrijving van de test

Naam:	Helicobacter pylori IgG-antistoffen
Intern codenummer:	8760
Frequentie:	Dagelijks, behalve op zondag
Uitvoerend labo:	Algemeen Medisch Labo Antwerpen
Antwoordtijd (TAT):	1 week

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	190 µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Conditionering & verzending:	Bewaring in vrieskast tot verzending
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	LAB AML
Domein:	Scheikunde
Bijkomende informatie:	Opsporing H. pylori in situaties waar er geen antigeenbepaling in stoelgang kan gebeuren (o.a. gebruik van PPI).

Algemeen kan men stellen dat, indien men invasieve diagnostische procedures wenst te vermijden, Helicobacter pylori bij voorkeur opgespoord wordt via antigeen detectie in stoelgang.

Deze antigeentest in stoelgang heeft dezelfde performantie als de ureum C13 ademtest.

De Helicobacter pylori IgG bepaling heeft een hoge gevoeligheid (> 90%) en specificiteit (> 95%) voor de aanwezigheid van Helicobacter pylori bij volwassenen. Men dient er rekening mee te houden dat IgG antistoffen nog

verscheidene maanden tot jaren aanwezig zullen zijn nadat de bacterie reeds verdwenen is.

Indicaties waarvoor de Helicobacter pylori IgG bepaling derhalve een nuttige toegevoegde parameter kan zijn:

- Bij recent gebruik van antimicrobiële of antisecretoire farmaca
- Maagbloedingen
- Maagatrofie
- Maligniteiten van de maag

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	0.8	0.8

Tarificatie

Nomenclatuur: 551994 - 552005 B 200 Opzoeken van Helicobacter pylori antilichamen #(Maximum 1)(Diagnosereg^{el} [76](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

12-01-2026

Tessa Baert