

Adres

Diagnose van
75% van de
Helicobacter pylori
infecties
al binnen 20 minuten¹

Almere, Oktober 2013

Betreft: CLOTest*, de erkende gouden standaard in urease testen

Geachte heer, mevrouw,

Helicobacter pylori wordt verantwoordelijk geacht voor 80% van alle maagzweren en 90% van de zweren aan de twaalfvingerige darm. Daarnaast is er een verband met het ontstaan van maagkanker en de WHO classificeert *Helicobacter pylori* dan ook als een carcinogeen klasse I.

De prevalentie van *Helicobacter pylori* bij patiënten met maagklachten is 30 tot 35%. Echter, er is een groep patiënten uit mediterrane landen, het Midden en Verre Oosten, Afrika, Midden- en Zuid-Amerika waarbij de prevalentie kan oplopen tot wel 75%².

Detectie van *Helicobacter pylori* kan op verschillende manieren. Een daarvan is de CLOTest, die is ontwikkeld door de ontdekkers van de *Helicobacter pylori* bacterie.

CLOTest is een 'point of care' urease test met 98% sensitiviteit en 97% specificiteit. Deze test geeft een diagnose van 75% van de infecties al binnen 20 minuten (90% binnen 3 uur).

CLOTest is niet voor niets "de erkende gouden standaard in urease testen" en heeft zich in de afgelopen decennia al keer op keer bewezen.

CLOTest is snel, nauwkeurig en gemakkelijk in gebruik en bovendien goedkoper dan kweek.

Meer weten?

Met het bijgevoegde antwoordformulier kunt u nadere informatie over CLOTest en/of een bezoek van een van onze accountmanagers aanvragen.

Met vriendelijke groet,
Clindia Benelux B.V. (lid van de Bipharma Groep)

Magriet van der Veen
Afd. Marketing

1. Marshall BJ, Am J Gastroenterol. 1987
2. NHG-standaard maagklachten