

H.pylori gevoeligheid (PCR)

Aanvraag

Synoniemen: Helicobacter pylori antibiotica gevoeligheidstests PCR biopsie
Aanvraag code LIS: Helico.PCR.biopt.ATB

Staal

Patiëntvoorbereiding: Op verpleegafdeling of polykliniek.

Het wordt aanbevolen om monsters te nemen buiten blootstelling aan antibiotica (min. 4 weken) en maagzuurremmers (min. 2 weken) voor gevoeligheidstests op kweekbasis.

Alternatief Staalttype:
Minimum volume:
Transportcondities: H.pylori is gevoelig voor uitdroging, kamertemperatuur en luchtatmosfeer !!! De kiem overleeft maximum 30à 45 minuten bij KT in normale atmosfeer.

Het Biopt wordt ASAP in een eSwab geplaatst en zo snel mogelijk naar labo gebracht. Indien staal in steriel fysiologisch serum (0.9% NaCl) toekomt in het labo brengt men het biopt ASAP over naar een eSwab.

Analyse

Uitvoerend Labo: UCL Clin.Univ.Mont-Godinne
Toestel: Identificatie en gevoeligheidsbepaling door moleculaire technieken

Uitvoeringsfrequentie:
Antwoordtijd (dagen):
Urgentie:
Terugbetaling via RIZIV:
Accreditatie:
EKE deelname:
Retam:

Verantwoordelijke: Bart Glibert

Extra informatie

Restricties: <https://www.sciensano.be/nl/nrc-nrl/nationaal-referentiecentrum-nrc-voor-helicobacter-pylori>

Dit formulier moet ingevuld worden door de aanvragende arts en een klinisch bioloog.

Staal opsturen met IHCT.

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 550093,550734
Nomenclatuur: 550093 - 550104 B 400 Bepalen van de minimale inhiberende concentratie van antibiotica voor Helicobacter pylori na falen van de antibiotherapie #(Maximum 3)
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

550734 - 550745 B 400 Bepaling van de gevoeligheid voor antibacteriële stoffen van aerobe kiemen, andere dan mycobacteriën, na identificatie #(Maximum 1)
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

Laatst gewijzigd

2025-01-08

Bart Glibert