

H.pylori kweek

Aanvraag

Synoniemen: Helicobacter pylori kweek biopsie
Aanvraag code LIS: Helico.Kweek

Staal

Patiëntvoorbereiding: Op verpleegafdeling of polykliniek
Alternatief Staalttype:
Minimum volume:
Transportcondities: H.pylori is gevoelig voor uitdroging, kamertemperatuur en luchtatmosfeer !!! De kiem overleeft maximum 30 à 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 kweek
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:

550373

Nomenclatuur:

550373 - 550384 B 400 Aërobe kweek van etter (exclusief vaginaal secret), exsudaten, punktievloeistoffen en biopten #(Maximum 1)

Bron: RIZIV website op 10/05/2026

Laatst gewijzigd

2024-11-02

Bart Havermans

Copyright © 2026 All rights reserved.