



RICERCA ANTIGENE FECALE per DIAGNOSI di INFESIONE da HELICOBACTER PYLORI

Il test utilizzato in Istituto per rilevare la presenza di infesione da Helicobacter pylori si esegue su un campione di fuci.

Il test deve essere eseguito almeno 3 mesi dopo il termine della terapia eradicante consigliata.

Cosa serve

- Impegnativa del medico curante: "Ricerca antigene fecale H. pylori"
- Campione: fuci
- Segnalare alla consegna del campione l'eventuale esecuzione di una terapia eradicante consegnando compilato questo foglio.

Cognome

Nome

Data di nascita

M↑ F↑

TERAPIA ERADICANTE:

SI↑ NO↑

Avvertenze

Il test non deve essere eseguito se sono stati assunti nelle due settimane precedenti i seguenti farmaci:

- Antibiotici (tutti)
- Farmaci Antisecretivi P.P.I. (lansoprazolo, pantoprazolo, rabeprazolo, omeprazolo, esomeprazolo)
- Antidiarreici (preparazioni a base di bismuto)

L'utilizzo di questi farmaci potrebbe rendere falsamente negativo il Test.

Modalità di raccolta del campione

Materiali necessari: barattolo per fuci (lo stesso che viene utilizzato per la coprocoltura)

Procedura di raccolta: raccogliere le fuci e trasferire nel barattolo una quantità di fuci pari ad un cucchiaino.

Modalità di conservazione e consegna del campione:

Consegnare tempestivamente (circa 3 ore) il campione al Centro Unico Prelievi del nostro Istituto (piano terra). Se ciò non fosse possibile conservare il campione in frigorifero a 4°C (per non più di 24 ore).



FECAL ANTIGEN ANALYSIS to DETECT HELICOBACTER PYLORI INFECTION

The test to detect the presence of Helicobacter pylori infection is performed on a sample of stools.

The test must be performed at least three months after the end of the recommended eradication therapy.

What is needed

- Relevant receipt from the doctor stating: " Ricerca antigene fecale H. pylori "
- Faeces Sample
- Report any eradication therapy undertaken by filling out this leaflet.

Surname	Name
Date of Birth	M↑ F↑
ERADICATION THERAPY:	SI↑ NO↑

Warning

The test should not be performed if the following drugs have been taken over the past two weeks:

- Antibiotics (all)
- Antisecretive Drugs P.P.I. (Lansoprazole, pantoprazole, rabeprazole, omeprazole, esomeprazole)
- Antidiarrheal (bismuth preparations)

Using these drugs can result in false negative results.

Sample Collection Methods

Materials needed: container for stool sample (similar to one used for copriculture)

Collection procedure: Collect feces and transfer one teaspoon to the container

Sample conservation and delivery methods:

Deliver the sample within 3 hours to the Centre's One-Stop Collection Centre (Centro Unico Prelievi) at the ground floor. If this is not possible, keep the sample in a refrigerator at 4°C (for no more than 24 hours).



RECHERCHE D'ANTIGÈNE POUR LE DIAGNOSTIC D'INFECTION par HELICOBACTER PYLORI

Le test utilisé dans l'Institut pour détecter la présence d'une infection à Helicobacter pylori est effectué sur un échantillon de fèces.

Le test **doit** être effectué au moins 3 mois après la fin du traitement d'éradication recommandé.

Ce dont as besoin

- Ordonnance/prescription du médecin: "Recherche antigène fécal H. pylori"
- Échantillon: Fèces
- Rapporter à la livraison de l'échantillon l'éventuelle exécution du traitement d'éradication en complétant cette notice.

Prenom	Nom
Date de Naissance	M↑ F ↑
THERAPIE ERADIQUANTE:	OUİ↑ NON↑

Avertissements

Le test **ne doit pas** être effectué si les médicaments suivants ont été pris au cours des deux dernières semaines:

- Antibiotiques (tous)
- Médicaments anti sécrétateurs P.P.I. (lansoprazole, pantoprazole, rabéprazole, oméprazole, esoméprazole)
- Anti diarrhéique (préparations au bismuth)

L'utilisation de ces médicaments pourrait aboutir à un résultat faussement négatif.

Méthodes de prélèvement d'échantillons

Matériel nécessaire: pot de fèces (le même que celui utilisé pour la coproculture)

Procédure de collecte: ramasser les fèces et transférer dans le pot une quantité égale à une cuillère à café.

Comment conserver et livrait l'échantillon:

Livrer rapidement l'échantillon au Centre de Retrait (environ 3 heures). Si cela n'est pas possible, conserver l'échantillon au réfrigérateur à 4°C (jusqu'à 24 heures au maximum).



BUSQUEDA DE ANTIGENOS FCALES PARA EL DIAGNOSTICO DE LA INFECCION HELICOBACTER PYLORI

La prueba utilizada en el instituto para detectar la presencia de infección por helicobacter pylori se ejecuta sobre una muestra de heces.

El test **debe** ser realizado al menos 3 meses después de terminar la terapia erradicante recomendada.

Lo que se necesita:

*receta del médico. "Busqueda antigene fecal pylori"

*muestras.heces

Informar al momento de la entrega de la muestra la eventual ejecución de una terapia erradicante, entregando rellenado esta foja.

Apellidos	Nombres
Fecha de nacimiento	M↑ F↑
TERAPIA ERRADICANTE:	SI↑ NO↑

Advertencias

- Antibióticos (todos)
- Medicinas Antisecretivas P.P.I. (Lansoprazole, pantoprazole, rabeprazole, omeprazole, esomeprazole)
- Antidiarreicos (preparaciones basadas en bismuto)

El uso de estas medicinas podría alterar los exámenes

Métodos de recolección de muestras

Materiales necesarios: envase para heces (lo mismo que viene utilizado para coprocultivo.)

Procedura de recogida de la muestra: recoger las heces y transferir en el envase una cantidad igual a una cucharadita.

Modalidad de conservación y entrega de la muestra:

Entregar tempestivamente (entre 3 horas cerca) la muestra al centro de prelieves de nuestro instituto (primer piso). Si no fuera posible conservar la muestra en la refrigeradora a 4°C (por no más de 24 horas).