



Clinilab

Laboratorio di Analisi e Ricerche Cliniche
Diagnostica Strumentale • Medicina del Lavoro

HELICOBACTER PYLORI

Metodi di ricerca del batterio in Laboratorio

- BREATH TEST (Test del Respiro)

Il test del respiro (Breath test) è un test indolore eseguito soffiando in una provetta. Successivamente la persona viene invitata a bere un bicchiere che contiene una sostanza particolare che interagisce nello stomaco con il batterio, se presente. Dopo mezz'ora, la persona deve soffiare ancora in un'altra provetta e, se sono presenti residui di anidride carbonica miscelata, significa che il batterio si annida nello stomaco, altrimenti non si è contratta l'infezione. Per il test del respiro (Breath test) è necessario presentarsi a digiuno da almeno quattro ore e lontano dall'assunzione di alcolici che potrebbero falsare il risultato. E' inoltre importante sospendere l'assunzione di gastroprotettori nei 7 giorni precedenti l'esecuzione dell'esame.

- RICERCA ANTIGENE NELLE FECI

Questa indagine diagnostica prevede la ricerca dell'antigene fecale.

E' sufficiente consegnare in laboratorio un campione di feci delle dimensioni di una noce in apposito contenitore.

Non è necessario appuntamento per consegnare il campione.

- RICERCA ANTICORPI SU SIERO

Vengono ricercati gli anticorpi contro il batterio. Il limite di questa indagine diagnostica consiste nel fatto che un esito positivo non chiarisce se l'infezione è recente o pregressa. E' necessario eseguire un prelievo venoso nell'orario prelievi del Laboratorio, non è necessario appuntamento.