

Il Gastropanel rappresenta un test che permette di diagnosticare, con un semplice prelievo di sangue, una gastrite determinata da Helicobacter Pylori e soprattutto valutare la gravità dell'infiammazione/infezione allo stomaco.

Questa analisi permette di indicare la parte della mucosa gastrica più colpita e se vi è la produzione in eccesso di acido che può condizionare un reflusso gastro-esofageo con forte sintomatologia.

L'esame si compone di più dosaggi di sostanze prodotte dallo stomaco e da mal dosaggio degli anticorpi contro l'Helicobacter Pylori.

A CHI È CONSIGLIATO GASTROPANEL?

L'esame è consigliabile ai soggetti di ogni età (anche ai bambini) con disturbi gastrici e problemi di acidità: a coloro con più di 45 anni come test di screening: ai soggetti con dispepsia, bruciori e reflusso acido.

A CHI RIVOLGERSI PER GASTROPANEL?

Il tuo medico curante o il tuo pediatra potranno darti maggiori informazioni su questo test semplice e veloce.

QUANDO ESEGUIRE IL TEST GASTROPANEL?

Il prelievo va eseguito A DIGIUNO (da circa 10 ore) in quanto i fenomeni digestivi possono alterare i valori omeostatici dei pazienti.

È opportuno segnalare ed indicare eventuali terapie farmacologiche in atto.

Ovunque, per voi!

BIANALISI
www.bianalisi.it



BIANALISI



Inquadra il QRCode
e trova la struttura
Bianalisi più vicina a te.

www.bianalisi.it

GASTROPANEL
TRANQUILLITÀ PER IL TUO STOMACO

ESEMPI DI UTILIZZO DEL TEST GASTROPANEL

- > DIAGNOSI DI GASTRITE
- > DIAGNOSI DI DISPEPSIA
- > DIAGNOSI DI INFEZIONE DA HELICOBACTER PYLORI
- > DIAGNOSI DI GASTRITE ATROFICA
- > VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI DELLA MUCOSA DEL CORPO E DELL'ANTRO DELLO STOMACO (NORMALE GASTRITE, GASTRITE ATROFICA)
- > INDICAZIONI PER ESEGUIRE GASTROSCOPIA E BIOPSIA
- > INDICAZIONI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HELICOBACTER PYLORI

BIANALISI

ANTICORPI ANTI HELICOBACTER PYLORI

Il dosaggio di questi anticorpi permette di individuare il contatto con il batterio in questione che sopravvive e si sviluppa nella mucosa gastrica sviluppando infiammazioni croniche che possono evolvere in severe gastriti, nell'ulcera peptica ed anche nel carcinoma dello stomaco.

Più del 50% della popolazione ha contratto l'infezione da Helicobacter Pylori.

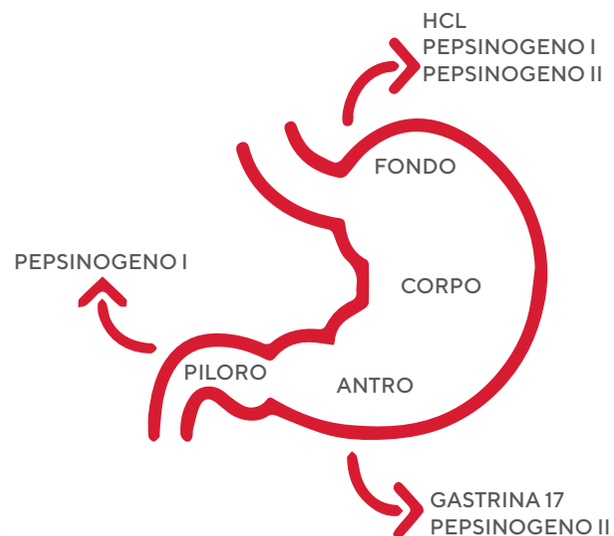
I PEPSINOGENI

Sono sostanze che vengono prodotte dallo stomaco.

Il Pepsinogeno I viene prodotto dalla parte alta dello stomaco (Corpo e Fondo).

Il Pepsinogeno II viene prodotto da tutto lo stomaco (Corpo, Fondo e Antro).

Quando vi è gastrite, si ha una sofferenza delle cellule dello stomaco, che producono meno Pepsinogeno I e II. Vista la diversa collocazione della produzione di queste sostanze, si può dedurre in quale parte dello stomaco la gastrite è più grave e ha colpito maggiormente.



GASTRINA 17

È un ormone prodotto solo dalla parte bassa dello stomaco (antro). I suoi dosaggi possono indicare una patologia dell'antro e/o una iperacidità quando la gastrite è fortemente aggravata.

I benefici del test Gastropanel

- Semplice esame del sangue
- Nessun rischio per il paziente
- Indirizza verso l'esame gastroscopico i pazienti che ne necessitano
- Riduce i trattamenti invasivi, con i relativi problemi
- Alta sensibilità e specificità
- Facile interpretazione dei risultati grazie al software specifico
- Promuove lo screening dei pazienti a rischio
- Promuove la medicina preventiva

GASTROPANEL è quindi un test che permette, con un prelievo ematico, di dare al clinico informazioni importanti per il paziente con patologia gastrica, consigliando l'evoluzione delle pratiche diagnostiche ai fini dell'esecuzione appropriata di una gastroscopia.

RISULTATI

L'interpretazione dei risultati viene eseguita mediante un'elaborazione informatica che può fornire più indicazioni cliniche vantaggiose per il medico curante:

- Presenza di dispepsia funzionale senza gastrite
- Presenza di gastrite da Helicobacter Pylori
- Presenza di gastrite atrofica con una valutazione di gravità
- Valutazione delle condizioni della mucosa del fondo, corpo e antro dello stomaco (normale gastrite, gastrite atrofica)
- Presenza di iperacidità che può condizionare reflusso esofageo fortemente sintomatico.

BIANALISI