

GASTRITI? ULCERE?

E SE FOSSE COLPA DELL' *HELICOBACTER PYLORI*?

**Scopriilo in pochi minuti e in modo certo con un auto-test
direttamente a casa tua!**

L'*Helicobacter pylori* è un batterio che si localizza nello stomaco. Presenta una conformazione ad elica (da cui prende il nome) che gli consente di penetrare lo strato di muco che riveste la parete interna dello stomaco e di ancorarsi così ai tessuti sottostanti, dove non viene facilmente raggiunto dal sistema immunitario. Una caratteristica peculiare di questo patogeno è la sua capacità di produrre l'enzima ureasi, il quale scinde l'urea in anidride carbonica e ammoniaca. L'ammoniaca così prodotta neutralizza l'acidità dello stomaco provocando un aumento del pH nella zona attorno al batterio, consentendogli di sopravvivere. Questo batterio secerne inoltre enzimi che hanno un'azione lesiva diretta sui tessuti gastrici.

L'*Helicobacter pylori* provoca un'infezione batterica, spesso silente, che colpisce 1 italiano su 3 e che, se trascurata, causa gravi patologie. Considerata l'elevata diffusione è molto facile venire a contatto con questo batterio. Le vie di trasmissione utilizzate sono quella oro-orale (scambi di saliva) e quella oro-fecale (consumo di acqua e alimenti contaminati). Purtroppo non è sempre facile rendersi conto se questo batterio sia riuscito a colonizzare il nostro stomaco: infatti, **l'infezione solo in rari casi si manifesta con sintomi come difficoltà digestive, bruciore, gonfiore o sonnolenza dopo i pasti. Nella maggior parte dei casi l'infezione è completamente asintomatica e questo fa sì che il batterio proliferi e permanga addirittura per anni all'interno dello stomaco arrivando a causare patologie gastriche gravi.**

Una buona regola è quella di mantenere uno stile di vita sano che permetta alla mucosa gastrica di mantenersi integra, in quanto un disequilibrio di questa porterebbe ad alterazioni che la priverebbero delle sue naturali difese. Quindi dobbiamo **porre attenzione sia all'uso di farmaci che alla nostra alimentazione.** Infatti, un uso prolungato di Farmaci Antinfiammatori Non Steroidei (FANS), l'abuso di proteine complesse (carne bianca e rossa) che richiedono lunghi tempi di digestione, l'eccesso di sale o alcool, sono tutti fattori che promuovono una elevata produzione di succhi gastrici con conseguente compromissione della mucosa gastrica. E una

mucosa gastrica compromessa è facilmente attaccabile da microrganismi patogeni, tra cui l'*Helicobacter pylori*.

Oggi, oltre ai più classici test per verificare se siamo in presenza di un'infezione da *Helicobacter pylori*, abbiamo la possibilità di una nuova metodica diagnostica; ad un costo contenuto è possibile acquistare un **test scientifico non invasivo, adatto a tutti e che consente di effettuare l'autodiagnosi nella tranquillità della propria abitazione, ottenendo un risultato certo in pochi minuti**. Se dovessimo essere in presenza del batterio in questione dobbiamo tener presente che oltre alle terapie convenzionali (basate su antibiotici di sintesi e inibitori di pompa protonica) abbiamo la possibilità di un **approccio completamente naturale che, oltre ad uccidere il batterio, si preoccupa di riparare la mucosa gastrica danneggiata**. Questo impedisce una eccessiva produzione di succhi gastrici e quindi successivi danni a carico dello stomaco. E una parete gastrica sana, come già detto, è molto più al riparo da eventuali recidive.

Se vuoi saperne di più su costi e prodotti non esitare a contattarci!

MAERNE DI MARTELLAGO (VE)
Via Olmo 55/E
Tel. 041/5030930
farmaciacolacci@aruba.it
www.farmaciacolacci.it

COLACCI
LA FARMACIA