

AB 13C Urea breath test **(test per la ricerca dell'*Helicobacter Pylori*)**

L'*Helicobacter pylori* rappresenta un fattore di rischio per malattie come l'ulcera gastrica o il reflusso gastroesofageo e, secondo alcuni studi, anche per altre patologie. Si tratta di un batterio estremamente pericoloso, tanto che, nel 1994 l'*Helicobacter pylori* è stato classificato come oncogeno di prima classe per il cancro allo stomaco. Una pericolosità pari a quella del fumo per il cancro al polmone.

I breath test rappresentano la metodica non invasiva di prima scelta nella valutazione dell'efficacia del trattamento antibiotico per l'eradicazione del batterio.

Caratterizzati da un elevato grado di sicurezza, sono utilizzabili anche in pazienti in età pediatrica (maggiore di 5 anni) e in donne in stato di gravidanza.

INDICAZIONI PER IL PAZIENTE

per la massima attendibilità del test:

- Il paziente dovrebbe rispettare un digiuno di almeno 6 ore prima del test
- Il paziente può bere solo acqua (non gassata) e non può fumare prima del test
- Il paziente deve informare il medico se assume farmaci, e/o ha avuto recentemente diarrea
- NON si effettua il test a pazienti sottoposti a gastrectomia
- Qualora si renda necessaria la ripetizione del test, questa deve essere effettuata il giorno seguente
- La durata di svolgimento del test è di circa 30 minuti

SOSPENSIONE FARMACI PRIMA DEL TEST :

È necessario per eseguire il test che il paziente abbia sospeso:

- farmaci antiacidi e gastroprotettori da almeno 15 giorni
- antibiotici generici da almeno 1 mese
- antibiotico specifico per l'eradicazione dell'*Helicobacter pylori* da almeno 6 mesi