

## PREPARAZIONE BREATH TEST HELICOBACTER PYLORI

Il Breath test Urea C13 è un test per la diagnosi dell'infezione gastro-duodenale causata dal batterio Helicobacter Pylori nell'adulto e nel bambino. Questo è un test dell'espirsto (Breath Test) dove viene richiesto un campione di aria espirata.

La procedura del test dura approssimativamente 40 minuti.

### INDICAZIONI

1. Il test va effettuato con il paziente in condizione di riposo e a digiuno da almeno 6 ore;
2. Il test deve essere eseguito almeno DUE MESI dopo il termine del trattamento antibiotico;
3. Il paziente necessita di sospendere la Terapia con antiacidi 15 GIORNI prima dell'esame.

### PROCEDIMENTO

- A) L'operatore sanitario chiederà di soffiare attraverso una cannucchia per raccogliere un primo campione di espirsto all'interno di due provette;
- B) L'operatore sanitario somministra la soluzione di BREATHQUALITY-UBT diluita con 200 ml di acqua;
- C) Dopo 30 minuti, l'operatore sanitario farà soffiare nuovamente attraverso la cannucchia per raccogliere il secondo campione di espirsto all'interno di altre due provette.

### Cosa contiene BREATHQUALITY-UBT:

- Il principio attivo è <sup>13</sup>C-urea, con acido citrico monoidrato e acqua depurata.