

**ESTEBAN M. PROMENZIO**  
ESPECIALISTA JERARQUIZADO EN  
GASTROENTEROLOGIA  
Y ENDOSCOPIA DIGESTIVA  
MP114615 MN111339

**TEST DE AIRE ESPIRADO PARA  
DETECCIÓN DE HELICOBACTER PYLORI**

Estimado paciente, para realizar este estudio lea con atención las siguientes instrucciones:

1-Debe concurrir con **ayuno de 8 horas y sin fumar desde la noche anterior.**

2-Los antibióticos e inhibidores de la secreción ácida, pueden interferir en la determinación del test, por lo que deberá ser informado al médico quien procederá a suspenderlos bajo el siguiente esquema:

**Antibióticos: 4 semanas de suspensión previa a la realización del estudio.**

**Inhibidores de la bomba de protones IBP (omeprazol, pantoprazol, lanzoprazol, esomeprazol, etc.) : 2 semanas de suspensión previa a la realización del estudio.**

El test dura aproximadamente 50 minutos La prueba se inicia con la ingestión de una bebida rica en ácido cítrico. Diez minutos después se tomará la primera muestra de aliento soplando a través de un tubo plástico flexible.

Ud. deberá beber una solución que se prepara en ese momento con un comprimido de Urea con C13 disuelto en medio vaso de agua y treinta minutos después se lleva a cabo la toma de la segunda muestra. Posteriormente a esto las muestras se envían para su lectura.