

Test de Aliento Urea 14

(Detección de Helicobacter Pilory)

DESCRIPCION

La Helicobacter Pylori es una bacteria, que habita en la superficie del estómago; esta infección se adquiere generalmente en la infancia y es transmitida por los alimentos o desde otro miembro del grupo familiar. Causa una inflamación de bajo grado, pero persistente (Gastritis Crónica) sus síntomas son inespecíficos como malestar o ardor abdominal, dolor, náuseas o pérdida del apetito. Su detección generalmente se hace mediante un procedimiento invasivo como es la Endoscopia Digestiva.

El test de aliento Urea 14 es una prueba no invasivo, inocua, que tiene una alta sensibilidad a la detección de la bacteria. Resulta útil para confirmar la erradicación de la bacteria una vez completado el tratamiento antibiótico.

PREPARACION

1. Debe tener un ayuno de 4 horas (no ingerir sólidos ni líquidos)
2. No debe lavarse los dientes ni consumir colutorios (engüaje bucal) el día del examen
3. Debe suspender y no utilizar durante las 4 semanas previas al examen:
 - Antibióticos de cualquier tipo
 - Medicamentos compuestos con Bismuto (Gastroaliv, Bisbacter, Pepto Bismol, Gaviscon, entre otros)
4. Suspender y no utilizar durante los 7 días previos al examen:
 - Inhibidores de bomba de protones (Omeprazol, Lansoprazol, Esomeprazol, Pantoprazol y otros similares)
 - Antiulcerosos como Ranitidina y Famotidina

Nota: La no suspensión de los medicamentos antes señalados provocará resultados no confiables.

CONTRAINDICACIONES

- Este estudio no posee contraindicaciones

INDICACIONES

1. Llevar **cédula de identidad y orden médica.**
2. No se permite el acceso de acompañantes, salvo en los siguientes casos donde se permitirá máximo un acompañante: Mayores de 70 años, discapacitados, menores de 18 años y pacientes con hora para procedimientos que requieran de un acompañante.