

## PREPARACIÓN PARA ANTÍGENO CA 19-9



### Lee cuidadosamente y sigue estas recomendaciones como preparación para tu examen

#### ¿Para qué sirve esta prueba?

- Detecta la presencia de tumores en el páncreas.
- Puede ser utilizado para el seguimiento y diagnóstico de otros procesos malignos gastrointestinales como el cáncer colorrectal.
- Niveles altos de CA 19-9 pueden indicar ciertas enfermedades no cancerosas, como cirrosis y cálculos biliares.

#### ¿Cómo debo prepararme para el examen?

- No requiere ayuno.
- No es necesario que asistas a la prueba con un acompañante. Por tu tranquilidad y comodidad, evita acudir al examen con personas a cargo como niños, adultos mayores o personas en situación de discapacidad o con movilidad reducida.

#### ¿Qué documentos debo presentar?

- Documento de identidad.
- Orden médica.

#### ¿Qué cuidados debo tener durante el examen?

- Sigue las indicaciones de nuestro personal de salud.

#### ¿Qué cuidados debo tener después del examen?

- Puedes continuar con las actividades que haces en tu vida diaria.

**Gracias por tener en cuenta estas recomendaciones que contribuirán con un correcto diagnóstico.**

I-LAB091  
V: 01



## PREPARACIÓN PARA ANTÍGENO CA 19-9

### Lee cuidadosamente y sigue estas recomendaciones como preparación para tu examen

#### ¿Para qué sirve esta prueba?

- Detecta la presencia de tumores en el páncreas.
- Puede ser utilizado para el seguimiento y diagnóstico de otros procesos malignos gastrointestinales como el cáncer colorrectal.
- Niveles altos de CA 19-9 pueden indicar ciertas enfermedades no cancerosas, como cirrosis y cálculos biliares.

#### ¿Cómo debo prepararme para el examen?

- No requiere ayuno.
- No es necesario que asistas a la prueba con un acompañante. Por tu tranquilidad y comodidad, evita acudir al examen con personas a cargo como niños, adultos mayores o personas en situación de discapacidad o con movilidad reducida.

#### ¿Qué documentos debo presentar?

- Documento de identidad.
- Orden médica.

#### ¿Qué cuidados debo tener durante el examen?

- Sigue las indicaciones de nuestro personal de salud.

#### ¿Qué cuidados debo tener después del examen?

- Puedes continuar con las actividades que haces en tu vida diaria.

**Gracias por tener en cuenta estas recomendaciones que contribuirán con un correcto diagnóstico.**

I-LAB091  
V: 01