

# Análisis para Hígado Saludable

Salud preventiva y chequeos regulares

B/. 76.03



### Preparación necesaria



No requiere ayuno.

#### Público recomendado



- Hombres y mujeres entre 30-65 años.
- Personas con alto consumo de alcohol, obesidad, diabetes o antecedentes de enfermedades hepáticas.

#### Beneficios y utilidad



Evalúa la función hepática y detecta enfermedades como hepatitis, hígado graso y daño hepático.

**Pruebas:** BILIRRUBINAS, FOSFATASA ALCALINA, GAMA GLUTAMIL TRANSPETIDASA (GGT), PROTEINAS TOTALES, ALBUMINA Y GLOBULINA, TRANSAMINASA OXALACETICA (TSGO), TRANSAMINASA PIRUVICA (TSGP), TIEMPO DE PROTROMBINA (TP)

## Interpretación de resultados



Bilirrubinas altas: Pueden sugerir problemas en la eliminación de toxinas.

- Elevación de enzimas hepáticas (AST/ALT/GGT): Puede sugerir daño hepático o hígado graso.
- Fosfatasa Alcalina elevada: pueden indicar inflamación o daño hepático.
- Proteínas Totales y Albúmina: Bajos niveles pueden indicar problemas hepáticos o desnutrición.



Experiencia y efectividad médica