

HEPATITIS A – IgG – IgM

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

ANTI-VHA Ig M: es el marcador que se utiliza para el diagnóstico de una hepatitis A. Solo se detecta en la fase aguda y en la convalecencia precoz: al menos cuatro meses. También puede desarrollarse tras la administración de la vacuna contra la hepatitis A.

ANTI-VHA total (IgM e IgG): indica infección pasada e inmunidad permanente adquirida o inmunización activa por vacunación.

Preparacion Del Paciente :

No requiere de condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

Hemolisis, lipemia y/o ictericia

Estabilidad Y Preparacion :

2 semanas de 2 a 8°C

Tipo De Muestra :

Suero o Plasma: 500 uL

Sinonimo :

Ac IgM-VHA, Ac Total VHA, Anticuerpos (IgG, IgM) contra el Virus de la Hepatitis A

Examen : ANTI HAV IgG - IgM