

HEPATITIS B – HBsAg

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

Es el marcador serológico de infección por VHB. Aparece en el suero de 1-10 semanas tras la exposición, antes del establecimiento de la clínica o la elevación de las transaminasas (período de incubación). En los pacientes que se curan de la infección habitualmente se negativiza en 4-6 meses. Si se detecta más allá de 6 meses implica infección crónica.

Preparacion Del Paciente :

No requiere de condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

En pacientes en tratamiento con altas dosis de biotina (> 5 mg/día) la extracción de la muestra no debe efectuarse antes de 8 horas tras la última administración.

Estabilidad Y Preparacion :

5 días de 2 a 8°C. 3 meses a -20°C.

Tipo De Muestra :

Suero : 1 ml y/o plasma 1 mL

Sinonimo :

Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B(HBsAg)

Examen : HBsAg - ANTIGENO DE SUPERFICIE- HEPATITIS B