

HBeAg – HEPATITIS B

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

Indica replicación viral activa e infectividad, su presencia asocia con frecuencia niveles elevados de DNA y alta tasa de transmisión. Su negatividad es signo de buen pronóstico, en cambio su aparición en los portadores crónicos se correlaciona con el desarrollo de cirrosis. La determinación de sus niveles es muy útil en la indicación y posterior monitorización del tratamiento.

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 :

6 días de 2 a 8°C. 3 meses a -20°C.

Tipo De Muestra :

Suero a 1 ml

Sinonimo :

Antígeno e del virus de la hepatitis B(HBeAg)

Examen : HBeAg - HEPATITIS B