

VITAMINA B12

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

Para facilitar el diagnóstico de una anemia o de una neuropatía (lesión en un nervio), para evaluar el estado nutricional del paciente, para monitorizar la eficacia del tratamiento de los déficits de vitamina B12 o de folato. Cuando los glóbulos rojos están aumentados de tamaño, cuando hay síntomas de anemia o neuropatía, cuando se está bajo tratamiento por un déficit de vitamina B12 o de folato.

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 :

2 días de 2-8°C. 2 meses a -20°C. Mantener el suero protegido de la luz.

Tipo De Muestra :

Suero y/o plasma ≈ 500 uL

Sinonimo :

Cobalamina, cianocobalamina

Examen : VITAMINA B12