

FACTOR INTRINSECO, ANTICUERPOS BLOQUEADORES

Descripción

Campos meta

Utilidad Clínica :

La detección de anticuerpos antifactor intrínseco está indicada en pacientes con bajos niveles de B12 y permiten el diagnóstico diferencial entre anemia perniciosa y anemia megaloblástica.

Preparacion Del Paciente :

El paciente no debe estar en tratamiento con vitamina B12 una semana antes de la toma de la muestra

Tiempo Entrega Resultados : 15 dias

Dias De Procesamiento : Semanal (REMITIDO A LA RED DE APOYO)

Interferencias :

Vitamina B12

Estabilidad Y Preparacion :

1 semana a 18-25°C. 1 semana a 2-8°C. 28 dias a -20°C.

Tipo De Muestra :

Suero – 1mL

Sinonimo :

Factor Intrínseco Gástrico, Factor Intrínseco de Castle

Examen : FACTOR INTRINSECO, ANTICUERPOS BLOQUEADORES