

PROTEINA C REACTIVA DE ALTA SENSIBILIDAD- PCR us

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

La proteína C reactiva es un marcador de inflamación y de daño tisular. Es una proteína que se encuentra elevada, en los casos en los que existe una infección. Puede ser útil para evaluar el riesgo de desarrollar enfermedades cardíacas.

Preparacion Del Paciente :

No requiere de condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

—

Estabilidad Y Preparacion :

2 meses a 20 °C. 3 años a -20 °C.

Tipo De Muestra :

Suero – Plasma con Heparina de litio o EDTA: 500 uL

Sinonimo :

PCR ultra sensible, PCR-us, PCR-hs

Examen : PROTEINA C REACTIVA DE ALTA SENSIBILIDAD- PCR us