

Proteína C reactiva	
MÉTODO	Turbidimetría a punto final. Nefelometría.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Plasma EDTA. Plasma heparina Li.
VALOR REF.	≤ 0.5 mg/dL.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

Comentarios:

Estabilidad en suero : 2 - 8 °C..... hasta 7 días
15 - 25 °C.....hasta 2 días

Muestras congeladas pueden dar falsos positivos.

Reactante de fase aguda que indica enfermedad infecciosa o estados inflamatorios. Se puede usar para seguir la respuesta a agentes antiinflamatorios.

Es útil en la detección de infecciones ocultas, particularmente leucemias y en pacientes postoperados.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

INTERFERENCIAS POR FÁRMACOS	
Interleukina 2	▲

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Artritis reumatoide	▲
Cáncer	▲
Cirugía	▲
Enfermedad intestinal inflamatoria	▲
Fiebre reumática	▲
Infarto agudo de miocardio	▲
Infección aguda	▲
Infección crónica	▲
Procesos inflamatorios	▲
Quemaduras	▲
Rechazo trasplante	▲
Vasculitis	▲