

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Hormona paratiroidea intacta

Información general

Código BK	PTHC
Código FONASA	303018
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	pg/mL
Días y hora de proceso	Lu a Vi 15:00
Principio del método	Quimioluminiscencia directa
Propósito del examen	Ayuda en el diagnóstico diferencial de la hipercalcemia y/o hipocalcemia

Componentes/Alérgeno

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero o plasma (EDTA, heparina de sodio o litio)
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	4 días
Condiciones de transporte	Refrigerado
Observaciones adicionales	Mantener la muestra lo menos posible a temperatura ambiente

Restricciones

Hemólisis	++
Lipemia	++
Ictericia	++
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	No descritos

Rango de referencia

Adultos: 18,5 - 88,0

Método: Quimioluminiscencia