

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Androstenediona

Información general

Código BK	ANDROD
Código FONASA	303003
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	ng/mL
Días y hora de proceso	Lu a Vi 10:00
Principio del método	RIA
Propósito del examen	Investigación de niveles elevados de androstenediona en casos hiperplasia suprarrenal congénita virilizante, síndrome de ovario poliquístico, hipertecosis estromal del ovario y otras causas de hirsutismo en mujeres

Componentes/Alérgeno

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero o plasma (EDTA o heparina)
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	También se acepta plasma heparinizado y EDTA

Restricciones

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

Rango de referencia

Niños	: 0,10 - 0,90
Hombres	: 0,50 - 4,8
Mujeres	
Fase Folicular	: 0,90 - 3,0
Peak Ovulatorio	: 1,9 - 4,7
Fase Lutea	: 1,1 - 4,2
Post menopausia	: 0,30 - 3,7

Método: Radioinmunoanálisis (RIA)