

# Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



## Prolactina

### Información general

Código BK	PRL
Código FONASA	303020
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	IRMA
Propósito del examen	Evaluación de la función hipofisiaria, además de otros estados fisiológicos y patológicos.
Componentes/Alérgeno	

### Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero
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 - EDTA

## Restricciones

---

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

## Rango de referencia

---

Hombres	:	0 - 20
Mujeres, fase folicular:	menos de	20
fase lutea	:	5 - 40
Embarazo, 1er trimestre:	menos de	80
2o trimestre:	menos de	160
3er trimestre:	menos de	400
Lactancia	:	15 veces el valor normal
Acromegalia activa	:	3 veces el valor normal

Método: Inmunoradiometría (IRMA)