

# Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



## Cortisol en orina

### Información general

Código BK	CORTO
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	ug/24 horas
Días y hora de proceso	Lu a Vi 10:00
Principio del método	RIA
Propósito del examen	Util en el diagnostico de pacientes con síndrome de Cushing
Componentes/Alérgeno	

### Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Orina
Tipo de muestra requerida	Alícuota de recolección de 24 horas
Volumen mínimo	20 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Botella para orina sin preservantes
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	Congelar la muestra a -20°C si se guarda la muestra por mas de 2 días

## Restricciones

---

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

## Rango de referencia

---

	Cortisol	Creatinina
Adultos :	9 - 150	Hombres: 800 - 2000
Adolescentes :	8 - 80	Mujeres: 600 - 1800
Niños :	4 - 41	

Método: Radioinmunoanálisis (RIA)