



Laboratorio Clínico
Hospital de Urgencia Asistencia Pública

ELECTROLITOS EN ORINA

Código BiosLIS 0309012 / 0309012-01

Horario de procesamiento

Lunes a Domingo. 24 horas.

Preparación del paciente

No requiere preparación.

Muestra

- Orina aislada en frasco estéril.
- Orina de 24 horas en frasco estéril (enviar alícuota de 20 mL del total de la recolección). Consignar volumen total de la recolección en la orden médica.

Tiempo de envío óptimo hacia laboratorio

Máximo 1 hora.

Transporte a Laboratorio

Temperatura ambiente.

Método/Equipo

Potenciometría Indirecta/ Cobas 6000 - c501 (Roche).



Laboratorio Clínico
Hospital de Urgencia Asistencia Pública

Valores de Referencia

Orina de 24 hrs:

Parámetro	Valores de referencia
Sodio	40 – 220 mmol/24 hrs
Potasio	25 – 125 mmol/24 hrs
Cloro	110 – 250 mmol/24 hrs

Valor Crítico

No aplica.

Interferencias

No utilizar muestras hemolizadas. La magnitud de la interferencia puede variar según el contenido exacto de eritrocitos.

Un índice H de ≤ 20 equivale a un incremento de la concentración de potasio de ≤ 0.1 mmol/L.¹⁵

Elaborado por:
TM. Camila Valenzuela B.
Encargada de Calidad Laboratorio Clínico

Revisado por:
TM. Daniela Gutiérrez M.
Jefe Técnico Laboratorio Clínico
Mayo, 2024. V1.