

NITROGENO UREICO

Descripción

Campos meta

Utilidad Clínica :

Evaluación de la función renal. La prueba se solicita junto con la creatinina ya que la determinación simultánea de estos dos compuestos ayuda en el diagnóstico diferencial de la hiperuremia pre-renal, renal y post-renal.

Preparacion Del Paciente :

En ayunas.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

—

Estabilidad Y Preparacion :

Suero/Plasma: 7 días a 2 – 8°C. 1 año a -20°C.

Orina: 7 días a 2 – 8°C. 1 mes a -20°C.

Orina de 24 horas: mantener refrigerada durante su recolección.

Tipo De Muestra :

Suero – Plasma con Heparina de litio o EDTA: 500 uL

Orina de 24 Horas – 2 mL

Sinonimo :

BUN

Examen : NITROGENO UREICO