

AMONIO

Description

Meta Fields

Utilidad Clínica :

Para poder detectar si los niveles de amonio en sangre están elevados; podrán ser debidos a enfermedad hepática severa, insuficiencia renal o a algunos trastornos genéticos poco frecuentes del ciclo de la urea; como ayuda en la investigación de alteraciones en el nivel de conciencia o del comportamiento; para contribuir al diagnóstico de encefalopatía hepática y del síndrome de Reye.

Preparacion Del Paciente :

No se puede fumar antes de la realización de esta prueba.
No usar torniquete para la extracción de sangre.

Tiempo Entrega Resultados : 48 horas

Dias De Procesamiento : Diario (REMITIDO A LA RED DE APOYO)

Interferencias :

Plasma hemolizado.

Estabilidad Y Preparacion :

1 día -20°C. Centrifugar y congelar el plasma antes de 30 minutos. Enviar el plasma en hielo seco o la sangre total en geles refrigerantes en un tiempo que no supere los 30 minutos. No utilizar torniquete durante la extracción de la sangre.

Tipo De Muestra :

Plasma heparinizado: 500 ul.

Sinonimo :

NH4

Examen : AMONIO