

PROTEINA DE BENICE JONES

Descripción

Campos meta

Utilidad Clínica :

La detección de proteína de Bence Jones en orina confirma el diagnóstico de cáncer de médula ósea maligno, macroglobulinemia de Waldenström, enfermedad lítica del hueso, leucemia linfocítica crónica, amiloidosis, linfoma, anemia y presencia de numerosas células plasmáticas en la médula ósea (cáncer de médula ósea), el cual corresponde al 70% de los casos de mieloma múltiple.

Preparacion Del Paciente :

No requiere condiciones especiales.

Tiempo Entrega Resultados : Diario

Dias De Procesamiento : Diario

Interferencias :

—

Estabilidad Y Preparacion :

7 dias a 2-8°C. 1 mes a -20°C.

Refrigerar durante la recoleccion si es orina de 24 horas.

Tipo De Muestra :

Orina parcial (primera del dia) – 50 mL

Orina de 24 horas – 50 mL

Sinonimo :

BJP, cadenas livianas libres

Examen : PROTEINA DE BENICE JONES