

Análisis de Sangre y de Orina

El médico le recomendará que se someta a análisis de sangre y de orina para ayudar a evaluar su función renal.



Análisis de Sangre

Los valores normales pueden variar dependiendo del laboratorio que utiliza su médico. Puede solicitar a su médico que le proporcione una copia de su análisis de sangre. A continuación, presentamos un breve resumen de los análisis de sangre comunes:

- **Nitrógeno Ureico Sanguíneo (BUN)**
 - La urea es un producto de desecho en la sangre causado por la descomposición normal de las proteínas. Los riñones filtran la sangre para eliminar la urea y ésta se excreta en la orina

- Cuando los riñones no funcionan adecuadamente, la urea se acumula en la sangre. El BUN aumenta a medida que disminuye la función renal
- Rango normal: 10 a 20 mg/dl
- **Creatinina (Cr)**
 - Creatinina es el nombre médico de un producto de desecho producido por los músculos y liberado en la sangre
 - La creatinina aumenta a medida que disminuye la función renal
 - Rango normal: 0,7 a 1,3 mg/dl
- **Hemoglobina (Hgb)**
 - La hemoglobina mide la capacidad de la sangre para transportar el oxígeno
 - Rango: entre 11 y 12 gm/dl
- **Hematocrito (Hct)**
 - El hematocrito mide la cantidad de glóbulos rojos que componen la sangre
 - Rango: entre 33 y 35%

Análisis de Sangre y de Orina

Análisis de Orina

- Eliminación de creatinina (CrCl)
 - La eliminación de creatinina se determina a partir de su cantidad en una recolección de orina durante 24 horas y de la creatinina sérica (sanguínea). Es la medición más exacta de cuán bien los riñones están eliminando la creatinina de su cuerpo
 - Rango normal:
 - ◆ Hombre adulto: 85 a 125 ml/min.
 - ◆ Mujer adulta: 75 a 115 ml/min.
 - Comprobar la proteinuria

| | Su Valor | Normal para Usted |
|----------------------------------|----------|-------------------|
| Análisis de Sangre | | |
| BUN | | |
| Creatinina Sérica | | |
| Hemoglobina/Hematocrito | | |
| Análisis de Orina | | |
| Eliminación de creatinina (CrCl) | | |

AL03028ASP 5/06



Baxter Healthcare Corporation
 Renal Division
 1620 Waukegan Road
 McGaw Park, Illinois, 60085