

## ESTUDIO DE LA ORINA

<b>Anormales</b>	Orina  1 día	Densidad, PH, Bilirrubina, Urobilinogeno Glucosa, Acetona y Proteínas totales
<b>Anormales y Sedimento</b>	Orina  1 día	
<b>Cálculo: Estudio físico-químico</b>	Cálculo renal o biliar  1 día	
<b>Fracciones de Aclaramiento Renal (Na,K,P,Ca)</b>	Suero y Orina  1 día	Obtener la muestra de orina y de suero lo más próximas posible
<b>Ratio Urinario (Albúmina - Creatinina)</b>	Orina  1 día	
<b>Ratio Urinario (Cortisol - Creatinina)</b>	Orina  1 día	
<b>Sedimento</b>	Orina  1 día	