

OXALURIA Y CITRATURIA
ORINA: DOSAJE DE ACIDO OXALICO Y ACIDO CÍTRICO

Instrucciones:

- 1) El paciente recibirá un recipiente especialmente acondicionado que contiene un líquido que no debe ser desechado, donde colectará la orina según procedimiento que se indica en la presente, ya sea en forma directa o utilizando otro envase más cómodo, pero trasvasando toda la orina al recipiente entregado.
- 2) Durante **TRES DIAS CONSECUTIVOS** no debe ingerir frutillas, espinacas, tomates.
- 3) A las 07:00 hs. del tercer día de estar realizando la dieta, el paciente debe orinar y desechar dicha muestra. A partir de esta operación, recoger **TODA LA CANTIDAD** de orina emitida hasta las 07:00 hs. del día siguiente, orinando a esa hora por última vez aunque sea una pequeña cantidad (total de orina de 24 hs.).
- 4) Mientras se realiza la recolección mantener el recipiente en lugar fresco.
- 5) Enviar inmediatamente la muestra al Laboratorio.

IMPORTANTE: Es necesario que junte toda la cantidad de orina y no una fracción, el resultado del análisis depende totalmente del volumen de la orina.

El Laboratorio está para asesorarlo, ante cualquier duda no vacile en consultar las veces que considere necesario.