

Información y preparación para

LOS SIGUIENTES ESTUDIOS:

Coproporfirinas en Orina, Porfobilinogeno en Orina, Uroporfirinas.

IMPORTANTE:

- Durante la recolección, el envase o contenedor debe estar protegido de la luz.

PROCEDIMIENTO PARA LA RECOLECCIÓN DE MUESTRA:

- Comenzar a una hora determinada (la que usted decida) se recomienda a primera hora de la mañana.
- Descartar dicha micción.
- A partir de allí, juntar todo el volúmen de todas las micciones en botellas de agua mineral perfectamente limpias y secas hasta la misma hora de comienzo del día siguiente, en la que se junta esa última micción.

Ejemplo: Comience a las 8:00 hs descartando en el inodoro la orina emitida (vaciar la vejiga). Recolecte todas las orinas emitidas durante el día y la noche, hasta las 8:00 hs del día siguiente inclusive. Coloque la cantidad de orinas emitidas, sin descartar ninguna micción ni porción de las mismas, en botellas perfectamente limpias de agua mineral.

Durante la recolección, la orina deberá permanecer en un lugar fresco o en la heladera hasta ser entregada. Es muy importante remitir todas las botellas recolectadas, pues el volúmen total emitido en las 24 hs será empleado para cálculos finales.

SI TAMBIÉN LE SOLICITAN ORINA COMPLETA:

Una vez finalizada la recolección de 24 horas, recolectar una muestra de orina (en un frasco limpio) con tres horas mínimas de retención.

PREPARACIÓN