

NORMAS DE RECOGIDA DE ORINA PARA LA DETERMINACIÓN DE: ÁCIDO 5-HIDROXINDOLACÉTICO

- Muestra: Toda la orina de 24 horas.
- Mantener protegido de la luz.
- Como conservante se empleará 10 mL de HCl 6N que se le entregará en el Área de Extracciones del Hospital.
- 3-4 días antes de la recogida de la orina el paciente:
 - Debe abstenerse de ingerir ciertos alimentos como: aguacates, plátanos, café, ciruelas, piña, tomates, nueces, etc
 - Así mismo evitará el **Tabaco**.
 - No puede tomar **Aspirina**.
 - Otros medicamentos (consultar con su médico).

Hospital Universitario
de Getafe
Comunidad de Madrid

NORMAS DE RECOGIDA DE ORINA DE 24 HORAS

- Si se requiere algún tipo de conservante, añadirlo al recipiente antes de iniciar la recogida
- El día anterior a la entrega de la muestra, al levantarse a las 7 de la mañana, la primera orina se hará normalmente en la taza del WC.
- A partir de ese momento, hasta las 7 de la mañana del día siguiente, se debe recoger toda la orina del día, toda la de la noche y la primera del día siguiente.
- Recoger la orina en el recipiente (☉) que se le entrega y mantenerla refrigerada, hasta el momento de llevarla al Centro de Salud correspondiente o al Módulo de Extracciones del Hospital, en horario de: (8:15 – 9:30 horas).

(☉) CONTENEDOR DE DIURESIS
CRONOMETRADA PROVISTO DE CÁNULA DE
TRANSFERENCIA
Capacidad = 3 L.

- Si durante este periodo se tuviera que defecar (hacer de vientre) intentar orinar antes en el recipiente donde está recogiendo la orina para evitar pérdidas.
- Las mujeres deben procurar no recoger la orina durante la menstruación, ni los 3 o 4 días antes o después de tenerla.
- Si no dispone del recipiente (☉), puede utilizar otro modelo. Pero siempre provisto de *cánula de transferencia*.

Cod. 44853
Rev. 2
17 Abril 2007