



NEUROQUIMICOS EN ORINA DE 24 HORAS

Comprende los siguientes analitos: Ácido homovanílico, ácido vainillín mandélico, adrenalina, noradrenalina, dopamina urinaria, serotonina urinaria, metanefrinas, ácido 5 hidroxí indol acético, AFA, FEA, MOPEG, bufotenina, dimetilriptamina.

Antes de la recolección: NO INGERIR 48 horas previas : ananá, banana, berenjena, ciruela, maní, nuez, tomate, palta, vainilla, vainillina, chocolate, bebidas gaseosas, energizantes, café, mate, té, dulces, golosinas, postres, helados. Dieta libre de vainillina.

Realizar la dieta y al 3er. día, siguiendo la misma, recolectar toda la orina durante 24 horas.

- * Utilizar recipiente limpio y seco.
- * Vaciar completamente su vejiga (orinar en el inodoro y desechar esa primera muestra) a las 8 horas o la hora que elija.
- * Anotar la hora de descarte para tomarla como hora de inicio.
- * Recolectar toda la orina del día hasta la primera del siguiente día que coincida con la hora de inicio dentro de un recipiente limpio de boca ancha.
- * Conservar en heladera. Y llevar al laboratorio lo antes posible.

No perder ninguna muestra de orina.