



Ospedale
di Cremona

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Cremona

**CATÉCHOLAMINES et
MÉTANÉPHRINES URINAIRES
VMA et 5-HIAA
RECUEIL**

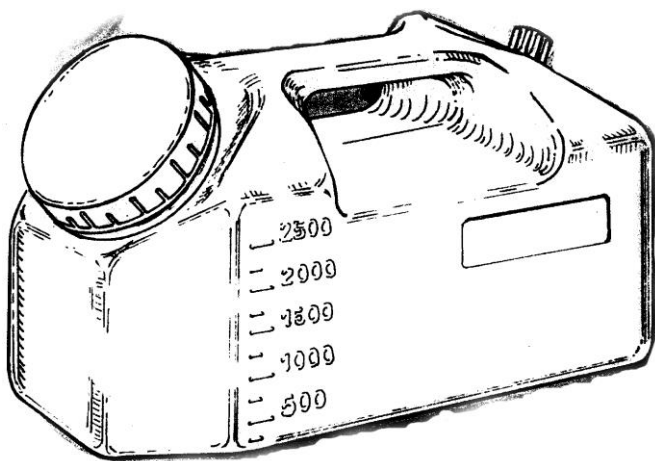
PRÉPARATION DU PATIENT :

Pendant les 48 heures précédentes et pendant toute la durée du recueil de l'échantillon, suivre un régime sans avocat, bananes, kiwi, fruits à coque, café, thé, chocolat. La suspension éventuelle de certains médicaments doit être discutée avec le médecin traitant (acide acétylsalicylique, antidépresseurs tricycliques, caféine, clonidine, chlorpromazine, diurétiques, médicaments contenant des catécholamines, félodipine, furosémide, trinitrine, histamine, lévodopa, pindolol, réserpine). Si la prise de ces médicaments n'est pas interrompue, en informer le laboratoire.

COLLECTE DES URINES DES 24 HEURES ACIDIFIÉES :

1. Avant de commencer le recueil : ajouter dans le (**réipient 1**) 5 ml d'HCL (disponible auprès du Centre de prélèvements) 5N ou 4 cuillères d'acide chlorhydrique du commerce, **SANS DÉTERGENT**.
2. Le matin, uriner une première fois et jeter cette urine (elle ne doit pas être incluse dans le recueil).
3. Commencer ensuite à recueillir les urines sur 24 heures, y compris celles du matin suivant, dans un grand récipient gradué en plastique (**réipient 1**) **disponible en pharmacie**.
4. Vérifier la quantité totale d'urines recueillies.
5. Agiter soigneusement le récipient, puis prélever environ 10 ml d'urine et les transférer dans une tube de recueil d'urine (**réipient 2**), (disponible gratuitement auprès du centre de prélèvements ou en pharmacie) en indiquant la quantité totale d'urines (en ml).
6. Remettre le tube au centre de prélèvements choisi pendant les heures d'ouverture.

LES CENTRES DE PRÉLÈVEMENTS N'ACCEPTENT PAS LES GRANDS RÉCIPIENTS MAIS UNIQUEMENT LES TUBES DE RECUEIL D'URINE



Réipient 1



Réipient 2