

## 1 - INTERET

- Ce recueil permet l'analyse de certains paramètres biochimiques urinaires

## 2 - MATÉRIEL

- Cantine de 2 L
- Notice explicative
- La fiche de renseignement



## 3 - PRÉCAUTIONS

- Il n'est pas nécessaire d'être à jeun
- Certains examens nécessitent des régimes ou des modes de prétraitement particuliers : se renseigner auprès du laboratoire avant de commencer le recueil

## 4 - OBTENTION ET SÉLECTION



- Au lever
  - ✓ Vider la totalité de la vessie dans les toilettes
  - ✓ Noter sur le flacon : Nom, Prénom, date et heure de départ du recueil (exemple 8h)
- Pendant 24 heures
  - ✓ Recueillir la totalité des urines (de jour comme de nuit) dans le flacon jusqu'à l'heure indiquée au départ (le lendemain 8h)
  - ✓ Entre les différents recueils, conserver les urines, si possible au réfrigérateur ou dans un endroit frais à l'abri de la lumière
  - ✓ La première miction du deuxième matin doit impérativement être recueillie
  - ✓ Si une cantine ne suffit pas, demander une nouvelle cantine au laboratoire, ou à défaut utiliser une bouteille propre afin de bien recueillir la totalité des urines de 24 heures
  - ✓ Si vous devez aller à la selle, ne pas oublier d'uriner avant afin de ne pas perdre ces urines

## 5 - TRANSPORT AU LABORATOIRE

- Vérifier que le nom et le prénom sont bien notés sur les étiquettes de tous les flacons
- Le prélèvement doit parvenir au laboratoire dans les 4 heures qui suivent la fin du recueil
- Si ce délai ne peut être respecté, l'échantillon doit être conservé à + 4°C et au maximum pendant 8 heures
- Au-delà, l'acceptation du prélèvement doit alors être soumise à l'approbation du biologiste en tenant compte des difficultés posées au patient et des exigences liées à la nature de l'examen

## 6 - DÉLAI D'OBTENTION DES RÉSULTATS

- Pour les paramètres courants : résultat le jour même
- Pour les examens spécialisés, les délais varient selon les paramètres (en général quelques jours)

## 7 - RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS POUR L'ANALYSE

Pour une bonne interprétation des examens, des informations sont à transmettre au laboratoire chaque fois que cela est possible :

- Renseignements cliniques : raisons ayant suscité la demande, prise récente de médicaments, signes cliniques particuliers etc.
- Conditions du recueil : signaler toute difficulté ou anomalie