

Intérêt : La recherche de sang dans les selles a pour objet de mettre en évidence un saignement occulte, et permet le dépistage des pathologies gastro-intestinales (cancers colorectaux, polypes, etc).

## **PRECONISATIONS**

Pour augmenter la probabilité de détection de saignement intermittent des polypes, ou de distribution non homogène de sang dans les excréments, **il est recommandé d'effectuer les recherches par un prélèvement 3 jours de suite** (3 selles différentes).

Aucune restriction alimentaire

Ne pas utiliser de laxatif

Ne **PAS** procéder au recueil :

- Pendant les menstruations ou dans les 3 jours suivants
- En cas de saignement hémorroïdaire ou urinaire

Ne pas ingérer d'alcool ou d'aspirine dans les 48 heures précédant le recueil.

## **PROTOCOLE**

### **Matériel :**

3 flacons stériles  
3 sachets double poches

### **Protocole de recueil : x3**

Recueillir les selles dans un flacon stérile  
Volume minimum : l'équivalent d'une noisette  
Refermer hermétiquement le flacon  
Identifier le flacon : **Nom, prénom, date de naissance, date et heure du recueil ainsi que le numéro du recueil (1, 2 ou 3).**  
Le placer à l'intérieur du sachet double poche.

### **Conditions de conservation et de transport au laboratoire :**

Les selles doivent être conservées entre **4°C et 8°C** avant acheminement au laboratoire.

**Il est recommandé d'apporter les selles au laboratoire après chaque recueil.**

Cependant, les selles peuvent être conservées jusqu' à 72 heures entre 4°C et 8°C si le test doit être différé.