

RECOMMANDATIONS : RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES

O-PRE-DS 023 version : 09

L'examen est réalisé sur 3 échantillons de selles différents, **prélevés sur 3 jours consécutifs**. Il doit être réalisé de préférence au domicile du patient.
Le laboratoire fournit le matériel nécessaire à la réalisation du prélèvement (flacon, seringue..). S'adresser au secrétariat pour toute information complémentaire.

COMMENT FAIRE ?

1) Collectez l'échantillon dans le flacon à bouchon rouge fourni par le laboratoire

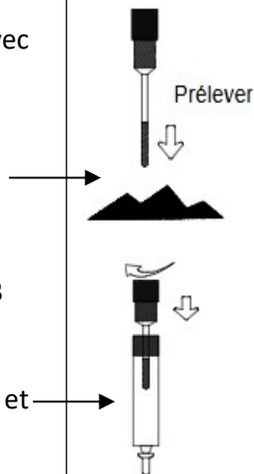
2) Collez l'étiquette code à barre sur la seringue (étiquette avec vos noms, prénoms et date de naissance, fournie par le laboratoire).

3) Dévissez le haut de la seringue pour sortir la sonde de prélèvement.

4) Récoltez un échantillon de selles en enfonçant la sonde à 3 endroits différents de la même selle.

5) Remettez la sonde couverte d'échantillon dans la seringue et vissez fortement.

6) Jetez le pot de selles et ramener **uniquement** la seringue au laboratoire.



Après le recueil, les seringues peuvent être conservées au maximum **4 jours à température ambiante** ou **7 jours au frais, entre +2 et +8°C.**

A COMPLETER ET A REMETTRE AU SECRETARIAT

Nom :
Prénom :
Date de naissance :

Date et heure de recueil :

Selles n°..... : le/...../..... àh.....

RECOMMANDATIONS : RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES

O-PRE-DS 023 version : 09

L'examen est réalisé sur 3 échantillons de selles différents, **prélevés sur 3 jours consécutifs**. Il doit être réalisé de préférence au domicile du patient.
Le laboratoire fournit le matériel nécessaire à la réalisation du prélèvement (flacon, seringue..). S'adresser au secrétariat pour toute information complémentaire.

COMMENT FAIRE ?

1) Collectez l'échantillon dans le flacon à bouchon rouge fourni par le laboratoire

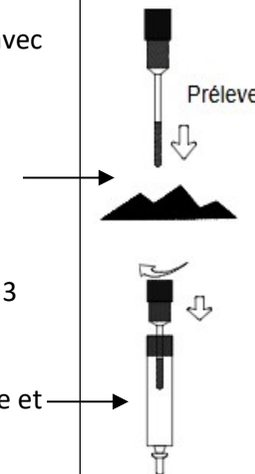
2) Collez l'étiquette code à barre sur la seringue (étiquette avec vos noms, prénoms et date de naissance, fournie par le laboratoire).

3) Dévissez le haut de la seringue pour sortir la sonde de prélèvement.

4) Récoltez un échantillon de selles en enfonçant la sonde à 3 endroits différents de la même selle.

5) Remettez la sonde couverte d'échantillon dans la seringue et vissez fortement.

6) Jetez le pot de selles et ramener **uniquement** la seringue au laboratoire.



Après le recueil, les seringues peuvent être conservées au maximum **4 jours à température ambiante** ou **7 jours au frais, entre +2 et +8°C.**

A COMPLETER ET A REMETTRE AU SECRETARIAT

Nom :
Prénom :
Date de naissance :

Date et heure de recueil :

Selles n°..... : le/...../..... àh.....