

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ Sexe :  M  F

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Date de recueil des prélèvements : le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

### CONDITIONS A RESPECTER

- Éviter les examens radiologiques avec opacification digestive et les préparations pour coloscopie (8 jours avant et pendant le recueil)
- Proscrire la consommation d'oléagineux – cacahuètes, noix, noisettes, avocats – (3 jours avant et pendant le recueil)
- Ne pas utiliser de laxatifs, de pansements intestinaux ou de ralentisseurs de transit pendant le recueil

### INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES SELLES

- Recueillir la totalité des selles de 24 heures
- Prélèvement à réaliser 3 jours de suite (en fonction de la demande du médecin)
- Recueillir **les** échantillons de selles dans le(s) **pot(s) à selles** fourni(s) par le laboratoire
- Si le recueil se fait dans une couche, transvaser **toutes** les selles dans un pot à selles dès que possible

### DELAIS D'ACHEMINEMENT AU LABORATOIRE

Les échantillons de selles se conservent :

- 24H à température ambiante (**entre 15°C et 25°C**)
- ou 72 H au réfrigérateur

Sources : Précis de Biopathologie Biomnis 2008

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ Sexe :  M  F

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

Date de recueil des prélèvements : le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

le \_\_ / \_\_ / \_\_ à \_\_ h \_\_

### CONDITIONS A RESPECTER

- Éviter les examens radiologiques avec opacification digestive et les préparations pour coloscopie (8 jours avant et pendant le recueil)
- Proscrire la consommation d'oléagineux – cacahuètes, noix, noisettes, avocats – (3 jours avant et pendant le recueil)
- Ne pas utiliser de laxatifs, de pansements intestinaux ou de ralentisseurs de transit pendant le recueil

### INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES SELLES

- Recueillir la totalité des selles de 24 heures
- Prélèvement à réaliser 3 jours de suite (en fonction de la demande du médecin)
- Recueillir **les** échantillons de selles dans le(s) **pot(s) à selles** fourni(s) par le laboratoire
- Si le recueil se fait dans une couche, transvaser **toutes** les selles dans un pot à selles dès que possible

### DELAIS D'ACHEMINEMENT AU LABORATOIRE

Les échantillons de selles se conservent :

- 24H à température ambiante (**entre 15°C et 25°C**)
- ou 72 H au réfrigérateur

Sources : Précis de Biopathologie Biomnis 2008