

**Intérêt :**

L'Examen des crachats permet la mise en évidence de l'agent responsable d'une infection broncho-pulmonaire.

**Préconisations pour le prélèvement :**

Réaliser le recueil, si possible, **avant ou à distance toute prise d'antibiotique (arrêt minimum de 48 heures).**

**Effectuer le recueil, le matin au réveil :**

- Se rincer la bouche
- Après un effort prolongé de toux
- Recueillir un crachat bronchique en évitant la salive dans un flacon stérile fourni,
- Bien refermer le flacon, l'insérer dans le sachet, le fermer
- Compléter la présente fiche et l'insérer dans la poche extérieure "kangourou"
- Identifier le corps du flacon avec votre *Nom, Prénom, Date de naissance*, si cela n'a pas été fait

**Transport et conservation :**

Le flacon doit être conservé à **température ambiante** et **acheminé au laboratoire dans les plus brefs délais après le recueil (dans les 2 heures).**

En cas d'impossibilité, conserver le flacon à +4°C pendant 4h00 maximum.

**Délai de rendu des résultats :** 5 jours ouvrables (sauf si contrôle)

**Renseignements à compléter et rapporter avec le prélèvement :**

Ces notions seront prises en compte pour l'interprétation et la validation biologique des résultats (Norme ISO 15189)

**Nom :** ..... **Nom de naissance :** .....

**Prénom :** ..... **Date de naissance :** \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Date du recueil :** \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_ à \_\_\_ h \_\_\_

**Signes cliniques:**

**Toux** ..... :  NON  OUI depuis ? : .....

**Difficulté à respirer** ..... :  NON  OUI

**Fièvre** ..... :  NON  OUI : ..... °C

**Antécédents tuberculose** ..... :  NON  OUI

**Antibiotiques :** - **En cours** ..... :  NON  OUI → Précisez lequel : .....

- **Arrêté depuis** ..... **jours** → Précisez lequel : .....

**PARTIE RESERVÉE AU LABORATOIRE**

Date de réception : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

à : \_\_\_ h \_\_\_

Prélèvement conforme :  OUI  NON  
(Conservation, délai d'acheminement)

Visa : .....