



**Il est important de respecter les recommandations figurant sur ce document afin d'obtenir un recueil de qualité optimale.**

**CONDITIONS DE RECUEIL :**

- examen à réaliser de préférence le matin au réveil.
- Se rincer soigneusement la bouche à l'eau.
- Réaliser quelques toux forcées : la toux doit être profonde pour solliciter les parties terminales des bronches. Si la toux est superficielle, elle n'intéressera que la gorge : le prélèvement sera essentiellement salivaire, donc non interprétable.
- Recueillir les expectorations dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.
- Fermer immédiatement le flacon, le déposer au laboratoire dans les 2h qui suivent le recueil.
- En cas d'impossibilité, le flacon peut-être placé au réfrigérateur (de +2 à +8°C) pendant un maximum de 3h.
- Renseigner cette fiche, la remettre avec l'ordonnance et le flacon dans le sachet fourni par le laboratoire.
- Cas particulier de la recherche de mycobactérie : il est conseillé de réaliser le prélèvement sur 3 jours consécutifs en utilisant un autre flacon et en le conservant au réfrigérateur.

**RENSEIGNEMENTS :**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Date de Naissance : \_\_\_\_\_

Date et heure du recueil : le \_\_\_\_\_ à \_\_\_\_\_

**CONTEXTE CLINIQUE :**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Patient immunodéprimé (VIH, chimiothérapie) | <input type="checkbox"/> Infection à mycobactérie (tuberculose) |
| <input type="checkbox"/> Mucoviscidose                               | <input type="checkbox"/> Fièvre (T° : .....)                    |
| <input type="checkbox"/> Bronchopathie Chronique Obstructive         | <input type="checkbox"/> Autre contexte : .....                 |

**TRAITEMENT ANTIBIOTIQUE / ANTIFONGIQUE :**

- Oui
- Traitement en cours ou récent (< à 15 jours) :      Nom du médicament : .....
- Date de l'arrêt : .....
- Non



**Il est important de respecter les recommandations figurant sur ce document afin d'obtenir un recueil de qualité optimale.**

**CONDITIONS DE RECUEIL :**

- examen à réaliser de préférence le matin au réveil.
- Se rincer soigneusement la bouche à l'eau.
- Réaliser quelques toux forcées : la toux doit être profonde pour solliciter les parties terminales des bronches. Si la toux est superficielle, elle n'intéressera que la gorge : le prélèvement sera essentiellement salivaire, donc non interprétable.
- Recueillir les expectorations dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.
- Fermer immédiatement le flacon, le déposer au laboratoire dans les 2h qui suivent le recueil.
- En cas d'impossibilité, le flacon peut-être placé au réfrigérateur (de +2 à +8°C) pendant un maximum de 3h.
- Renseigner cette fiche, la remettre avec l'ordonnance et le flacon dans le sachet fourni par le laboratoire.
- Cas particulier de la recherche de mycobactérie : il est conseillé de réaliser le prélèvement sur 3 jours consécutifs en utilisant un autre flacon et en le conservant au réfrigérateur.

**RENSEIGNEMENTS :**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Date de Naissance : \_\_\_\_\_

Date et heure du recueil : le \_\_\_\_\_ à \_\_\_\_\_

**CONTEXTE CLINIQUE :**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Patient immunodéprimé (VIH, chimiothérapie) | <input type="checkbox"/> Infection à mycobactérie (tuberculose) |
| <input type="checkbox"/> Mucoviscidose                               | <input type="checkbox"/> Fièvre (T° : .....)                    |
| <input type="checkbox"/> Bronchopathie Chronique Obstructive         | <input type="checkbox"/> Autre contexte : .....                 |

**TRAITEMENT ANTIBIOTIQUE / ANTIFONGIQUE :**

- Oui
- Traitement en cours ou récent (< à 15 jours) :      Nom du médicament : .....
- Date de l'arrêt : .....
- Non