

Nom : _____ Prénom : _____

Date de naissance : __ / __ / ____ Sexe : M F

Adresse : _____

Tél. : _____

Date de heure de recueil de l'expectoration : le __ / __ / __ à __ h __

Renseignements cliniques :

Circonstance du prélèvement : _____

- Prenez-vous un antibiotique ? OUI NON
• Êtes-vous suivis pour une mucoviscidose ? OUI NON

Recueil :

Le recueil doit être effectué le matin, au réveil. Il est important que les sécrétions recueillies viennent des bronches et qu'elles ne contiennent pas de salive (ou le moins possible).

- Se brosser les dents et se rincer la bouche
- Faire un effort de toux
- Recueillir dans le pot stérile l'expectoration générée par l'effort de toux
- Fermer soigneusement le flacon
- Remplir cette fiche de renseignements et l'apporter avec l'échantillon

RAPPORTER IMMEDIATEMENT LE FLACON AU LABORATOIRE.

Remarque : Le protocole est le même pour une recherche de BK (3 jours de suite) avec une conservation possible au réfrigérateur.

Nom : _____ Prénom : _____

Date de naissance : __ / __ / ____ Sexe : M F

Adresse : _____

Tél. : _____

Prélèvement effectué par _____ le __ / __ / __ à __ h __

Renseignements cliniques :

Circonstance du prélèvement : _____

- Prenez-vous un antibiotique ? OUI NON
• Êtes-vous suivis pour une mucoviscidose ? OUI NON

Recueil :

Le recueil doit être effectué le matin, au réveil. Il est important que les sécrétions recueillies viennent des bronches et qu'elles ne contiennent pas de salive (ou le moins possible).

- Se brosser les dents et se rincer la bouche
- Faire un effort de toux
- Recueillir dans le pot stérile l'expectoration générée par l'effort de toux
- Fermer soigneusement le flacon
- Remplir cette fiche de renseignements et l'apporter avec l'échantillon

RAPPORTER IMMEDIATEMENT LE FLACON AU LABORATOIRE.

Remarque : Le protocole est le même pour une recherche de BK (3 jours de suite) avec une conservation possible au réfrigérateur.