

 Laboratoire  
 du Centre  
 Médical  
 Europe  
 44 rue  
 d'Amsterdam  
 75009 Paris

**Instruction patient  
 : Recueil de  
 crachat**

Ref : C2-INS023-Version 02  
 Version : 02  
 Applicable le : 13-02-2017



Nom : ..... Prénom : .....

Nom de naissance : .....

Date de naissance : .....

Date de recueil : ..... Heure de recueil : .....

But de l'examen : l'examen cyto bactériologique des expectorations permet de rechercher une infection pulmonaire.


Protocole de prélèvement :

- ➔ Le matin au réveil, à jeun, à distance de tout traitement antibiotique (sauf avis médical contraire)
- ➔ Effectuer un rinçage bucco-dentaire soigneux avec de l'eau minérale
- ➔ Attendre une quinte de toux : le prélèvement doit être réalisé au moment d'un effort de toux qui peut être aidé par un kinésithérapeute.
- ➔ **Recueillir** le crachat dans le **flacon** fourni par le laboratoire.
- ➔ **Identifier** le flacon avec **vos nom, prénom, date de naissance**




**Indiquer la date et l'heure du prélèvement**

- ➔ Mettre le flacon dans le sachet ainsi que cette fiche dûment complétée
- ➔ Apporter le prélèvement au laboratoire dans les plus brefs délais.


 Laboratoire  
 du Centre  
 Médical  
 Europe  
 44 rue  
 d'Amsterdam  
 75009 Paris

**Instruction patient  
 : Recueil de  
 crachat**

Ref : C2-INS023-Version 02  
 Version : 02  
 Applicable le : 13-02-2017



Nom : ..... Prénom : .....

Nom de naissance : .....

Date de naissance : .....

Date de recueil : ..... Heure de recueil : .....

But de l'examen : l'examen cyto bactériologique des expectorations permet de rechercher une infection pulmonaire.

Protocole de prélèvement :

- ➔ Le matin au réveil, à jeun, à distance de tout traitement antibiotique (sauf avis médical contraire)
- ➔ Effectuer un rinçage bucco-dentaire soigneux avec de l'eau minérale
- ➔ Attendre une quinte de toux : le prélèvement doit être réalisé au moment d'un effort de toux qui peut être aidé par un kinésithérapeute.
- ➔ **Recueillir** le crachat dans le **flacon** fourni par le laboratoire.
- ➔ **Identifier** le flacon avec **vos nom, prénom, date de naissance**



**Indiquer la date et l'heure du prélèvement**

- ➔ Mettre le flacon dans le sachet ainsi que cette fiche dûment complétée
- ➔ Apporter le prélèvement au laboratoire dans les plus brefs délais.