

## Instruction patient : Recueil de crachat

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



Nom : Prenom :		
Nom de naissance :		
Date de naissance :		
Date de recueil : Heure de recueil :		
<u>But de l'examen</u> : 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.



## Instruction patient : Recueil de crachat

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



Nom :	Prenom:
Nom de naissance :	
Date de naissance :	
Date de recueil :	Heure de recueil :
But de l'examen : l'examen cy rechercher une infection pulm	to bactériologique des expectorations permet de nonaire.

#### 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.