



## RECUEIL D'UNE EXPECTORATION (CRACHAT)



### Comment faire le recueil ?

L'examen d'une expectoration consiste à étudier les sécrétions provenant des voies respiratoires profondes et permet la mise en évidence de l'agent responsable d'une infection broncho-pulmonaire.

Le but est de recueillir des glaires et non de la salive. Un prélèvement de mauvaise qualité entraînerait un examen ininterprétable et il faudrait alors le recommencer.

Le recueil est effectué de préférence **le matin à jeun**, avant toute prise d'antibiotique ou au moins 48h après la fin du traitement, sauf en cas de signes cliniques aigus, ou sur prescription de votre médecin.

- Se rincer la bouche
- Après un effort prolongé de toux, recueillir le crachat dans un flacon stérile fourni par le laboratoire. Bien refermer et visser le flacon aussitôt et hermétiquement.
- Identifier le flacon avec votre nom, prénom et date de naissance si cela n'a pas été fait par le laboratoire.

**Ce prélèvement doit être acheminé au laboratoire immédiatement et uniquement le matin car il ne se conserve pas et doit être analysé dans les plus brefs délais.**

### Renseignements complémentaires

*A compléter par le patient*

**NOM :** .....

**NOM DE NAISSANCE :** .....

**PRENOM :** .....

**SEXE :**     F     H

**DATE DE NAISSANCE :** ..... / ..... / .....

**Date et heure du recueil :** .....

**Conservation :**     Température ambiante     Réfrigéré

**Date et heure arrivée au laboratoire :** .....

*Etiquette GED labo*

**Symptômes :** Avez-vous les symptômes suivants ?

- Toux
- Fièvre
- Difficultés à respirer
- Sang dans les crachats
- Autre : .....

**Contexte :** Etes-vous dans un des cas suivants ?

- Immunodépression
- BPCO ou Mucoviscidose
- Insuffisance respiratoire
- Autre : .....

**Renseignements sur le traitement ?**

- Traitement antibiotique récent (depuis moins de 48h)
- Traitement antibiotique prévu après le recueil

Lequel ? : .....

- Contrôle après traitement