

# Recueil des crachats pour la réalisation d'un ECBC

(Examen cytobactériologique des crachats)

Pour assurer la qualité et la fiabilité des résultats il est important <u>de respecter les</u> instructions ci-après et de bien remplir la partie « renseignements ».

# Veuillez rapporter cette fiche remplie au laboratoire avec votre prélèvement.

## Instructions concernant le prélèvement des crachats :

#### Quand et Comment effectuer ce recueil?

- Le crachat doit être réalisé au lever, le matin à jeun.
- Après rinçage bucco-dentaire si possible à l'eau stérile (sérum physiologique), sinon à l'eau classique.
- Le crachat doit être d'origine profonde et non salivaire
- Pour se faire il doit être recueilli <u>lors d'un effort de toux</u>, ou après une kinésithérapie respiratoire.

### Remplissez les renseignements au dos de cette fiche

Merci de porter votre échantillon <u>sans délai</u> au laboratoire, sinon vous pouvez conserver le crachat :

• A température ambiante (15-25°C) 2H maximum

• Au réfrigérateur (2-8°C)\* 24h maximum

\* critères d'acceptation donnés entre le recueil et la réalisation de l'analyse sur le plateau technique





Nom:		Nom de jeune fille	:		
Prénom :		Date de naissance :			
Date et heure du recueil	du crachat :	le	à		
Le crachat a-t-il été mis a Si OUI : combien de temps ?	_			Oui	Non
Avez-vous des symptôme Si OUI, lesquels ?					
Etes-vous atteint de la mucoviscidose ?					
Souffrez-vous d'une maladie pouvant provoquer une baisse de l'immunité ? (séropositivité, cancer, greffe, etc)					
Souffrez-vous d'une pathologie pulmonaire particulière ? Si oui laquelle ? Avez-vous été hospitalisé récemment ?					
Si OUI, quand ?/					
Le médecin vous a-t-il prescrit un antibiotique à prendre après le recueil?  Si OUI, lequel ?					
Si vous avez répondu <b>NON</b> à motif de cet examen :	toutes ces question	ns, pouvez-vous nous	s préciser ci-de	ssous l	е
Toutes les coor	données de votre labo	ratoire BIOLAB33 sur w	ww.biolab33.com	n	
Cadre réservé au laboratoire					
Heure de réception / Visa :	Prélèvement conf	orme			
	Nature de la NC :				