



## Expectoration/crachat

FOR-MU-PREPO-111-v01  
Date d'application : 15/03/23  
Visa Qualité : CLFL  
1/1

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Sexe :  M  F

Nom de naissance : \_\_\_\_\_ Date de naissance : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Si mineur : Nom tuteur \_\_\_\_\_ Prénom tuteur \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_

Numéro de sécurité sociale : \_\_\_\_\_

Date du recueil : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ Heure de recueil : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Traitement antibiotique en cours :  Oui  Non / Si oui, lequel ? \_\_\_\_\_

Etes-vous suivis pour une mucoviscidose ?  Oui  Non

Température de conservation avant transmission au laboratoire  4°C (frigo)  T° ambiante

### Examens demandés (ou joindre l'ordonnance) :

Examen cyto bactériologique d'un crachat (ECBC) Nom du Prescripteur : \_\_\_\_\_

Autre(s), précisez : ..... Date : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_

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

### Protocole :

- Se rincer la bouche avec de l'eau
- Faire un effort de toux
- Recueillir dans le pot stérile l'expectoration générée par l'effort de toux
- Fermer soigneusement le flacon et identifier le avec votre nom, prénom et date de naissance.
- Remplir cette fiche de renseignements et l'apporter avec l'échantillon

Transmettre le prélèvement le plus rapidement possible au laboratoire  
Stabilité après prélèvement : 2h à température ambiante /12h à 4°C

Remarque : pour la recherche de BK (mycobactéries) le protocole est le même  
mais à effectuer 3 jours de suite



## Expectoration/crachat

FOR-MU-PREPO-111-v01  
Date d'application : 15/03/23  
Visa Qualité : CLFL  
1/1

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Sexe :  M  F

Nom de naissance : \_\_\_\_\_ Date de naissance : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Si mineur : Nom tuteur \_\_\_\_\_ Prénom tuteur \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_

Numéro de sécurité sociale : \_\_\_\_\_

Date du recueil : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ Heure de recueil : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Traitement antibiotique en cours :  Oui  Non / Si oui, lequel ? \_\_\_\_\_

Etes-vous suivis pour une mucoviscidose ?  Oui  Non

Température de conservation avant transmission au laboratoire  4°C (frigo)  T° ambiante

### Examens demandés (ou joindre l'ordonnance) :

Examen cyto bactériologique d'un crachat (ECBC) Nom du Prescripteur : \_\_\_\_\_

Autre(s), précisez : ..... Date : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_

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

### Protocole :

- Se rincer la bouche avec de l'eau
- Faire un effort de toux
- Recueillir dans le pot stérile l'expectoration générée par l'effort de toux
- Fermer soigneusement le flacon et identifier le avec votre nom, prénom et date de naissance.
- Remplir cette fiche de renseignements et l'apporter avec l'échantillon

Transmettre le prélèvement le plus rapidement possible au laboratoire  
Stabilité après prélèvement : 2h à température ambiante /12h à 4°C

Remarque : pour la recherche de BK (mycobactéries) le protocole est le même  
mais à effectuer 3 jours de suite