



Réservé au laboratoire

Etiquette
Patient

RECUEIL D'EXPECTORATIONS EN VUE D'UN EXAMEN CYTO-BACTERIOLOGIQUE

EREC008 Indice 5

Veillez respecter les instructions suivantes afin d'assurer la qualité de l'analyse et des résultats
Merci de remplir le questionnaire (*renseignements nécessaires au bon traitement de l'analyse*)
et de la rapporter au laboratoire avec l'échantillon prélèvement

INSTRUCTIONS DE RECUEIL

Respecter un protocole rigoureux afin d'éviter la contamination par la salive :

1. Comment ?

- Après rinçage bucco-dentaire avec de l'eau stérile ou pour les patients de ville de l'eau de bouteille bouillie (**(!) pas d'eau du robinet**)
- Lors d'un effort de toux,
- Dans un flacon stérile **à identifier** avec nom, prénom et heure de recueil

2. Transport ?

L'échantillon doit être acheminé **dans les 2 heures à température ambiante** au laboratoire.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Oui Non

Avez-vous de la fièvre ?

Avez-vous une maladie respiratoire ?

Si oui, laquelle ?

Le médecin a-t-il prescrit un antibiotique ?

Si oui, lequel ?

S'agit-il d'un contrôle après traitement ?

Si oui, lequel ?

Date de fin de traitement :

Identification du patient :

Nom :

Prénom :

Date de naissance :

Nom de jeune fille :

Heure du recueil :



Réservé au laboratoire

Etiquette
Patient

RECUEIL D'EXPECTORATIONS EN VUE D'UN EXAMEN CYTO-BACTERIOLOGIQUE

EREC008 Indice 5

Veillez respecter les instructions suivantes afin d'assurer la qualité de l'analyse et des résultats
Merci de remplir le questionnaire (*renseignements nécessaires au bon traitement de l'analyse*)
et de la rapporter au laboratoire avec l'échantillon prélèvement

INSTRUCTIONS DE RECUEIL

Respecter un protocole rigoureux afin d'éviter la contamination par la salive :

3. Comment ?

- Après rinçage bucco-dentaire avec de l'eau stérile ou pour les patients de ville de l'eau de bouteille bouillie (**(!) pas d'eau du robinet**)
- Lors d'un effort de toux,
- Dans un flacon stérile **à identifier** avec nom, prénom et heure de recueil

4. Transport ?

L'échantillon doit être acheminé **dans les 2 heures à température ambiante** au laboratoire.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Oui Non

Avez-vous de la fièvre ?

Avez-vous une maladie respiratoire ?

Si oui, laquelle ?

Le médecin a-t-il prescrit un antibiotique ?

Si oui, lequel ?

S'agit-il d'un contrôle après traitement ?

Si oui, lequel ?

Date de fin de traitement :

Identification du patient :

Nom :

Prénom :

Date de naissance :

Nom de jeune fille :

Heure du recueil :