



Intérêt : Détection des antigènes associés à la grippe A et à la grippe B dans des échantillons nasopharyngés.

Matériel : Un écouvillon avec milieu de transport (bouchon orange) conservé à 15-25°C (avant utilisation).

PRECONISATIONS POUR LE PRELEVEMENT

1. Introduire l'écouvillon dans une narine jusqu'à atteindre le nasopharynx.
2. Faire pivoter l'écouvillon à plusieurs reprises afin de prélever les cellules infectées.
3. Placer l'écouvillon nasopharyngé dans le tube contenant la solution et le faire tourner vigoureusement au moins 3 fois dans le liquide.
4. Presser l'écouvillon contre la paroi du tube et le faire pivoter en le sortant du tube. Cela permet d'extraire l'échantillon de l'écouvillon.
5. Jeter l'écouvillon avec les DASRI et bien refermer le tube.
6. **Identifier le tube au nom du patient** (nom, prénom, sexe et date de naissance).
7. Insérer ce tube dans une pochette plastique puis fermez-la.
8. Apporter le flacon au laboratoire **dans la journée. Après le prélèvement, le tube doit être conservé entre 2-8°C.**

A noter. Un échantillon présentant du sang (visible) pourra être refusé par le laboratoire en raison d'une interférence possible sur les résultats.



Intérêt : Détection des antigènes associés à la grippe A et à la grippe B dans des échantillons nasopharyngés.

Matériel : Un écouvillon avec milieu de transport (bouchon orange) conservé à 15-25°C (avant utilisation).

PRECONISATIONS POUR LE PRELEVEMENT

1. Introduire l'écouvillon dans une narine jusqu'à atteindre le nasopharynx.
2. Faire pivoter l'écouvillon à plusieurs reprises afin de prélever les cellules infectées.
3. Placer l'écouvillon nasopharyngé dans le tube contenant la solution et le faire tourner vigoureusement au moins 3 fois dans le liquide.
4. Presser l'écouvillon contre la paroi du tube et le faire pivoter en le sortant du tube. Cela permet d'extraire l'échantillon de l'écouvillon.
5. Jeter l'écouvillon avec les DASRI et bien refermer le tube.
6. **Identifier le tube au nom du patient** (nom, prénom, sexe et date de naissance).
7. Insérer ce tube dans une pochette plastique puis fermez-la.
8. Apporter le flacon au laboratoire **dans la journée. Après le prélèvement, le tube doit être conservé entre 2-8°C.**

A noter. Un échantillon présentant du sang (visible) pourra être refusé par le laboratoire en raison d'une interférence possible sur les résultats.



Formulaire
**Preconisations pour la recherche de
grippe A et B**

Référence : C1-ENR21

Version 2

LABM BIOSEVRES

Site de Bressuire

tél. 05 49 65 03 05

48 Bd du Guédeau

79300 BRESSUIRE

Site de Thouars

tél. 05 49 66 2637

2 Bd Bergeon

79100 THOUARS

Site de Thouars Porte de Paris

tél 05 49 66 17 07

38 rue Porte de Paris

79100 THOUARS

Merci de joindre OBLIGATOIREMENT l'ordonnance

PRELEVEUR :

Identification du préleveur :

Date du prélèvement : Heure du prélèvement :

Résultats patients : A poster A garder au labo Par Internet

PATIENT : M. Mme Melle Enfant

Nom : Nom de naissance :

Prénom (s) :

Date de naissance : Sexe : M F

Adresse complète :

..... Tél :

N.B. Pensez à identifier l'écouvillon avec le nom et prénom du patient

RENSEIGNEMENTS :

L'échantillon a-t-il été conservé à 2-8°C après le prélèvement ? OUI NON

Clinique du patient (fièvre, douleur...) :

Autre :

PATIENT 100% - TIERS PAYANT :

N° de Sécurité Sociale :

Nom-Prénom de l'assuré :

Caisse principale : Mutuelle : Date fin de droit :



Formulaire
**Preconisations pour la recherche de
grippe A et B**

Référence : C1-ENR21

Version 2

LABM BIOSEVRES

Site de Bressuire
tél. 05 49 65 03 05
48 Bd du Guédeau
79300 BRESSUIRE

Site de Thouars
tél. 05 49 66 2637
2 Bd Bergeon
79100 THOUARS

Site de Thouars Porte de Paris
tél 05 49 66 17 07
38 rue Porte de Paris
79100 THOUARS

Merci de joindre OBLIGATOIREMENT l'ordonnance

PRELEVEUR :

Identification du préleveur :

Date du prélèvement : **Heure du prélèvement :**

Résultats patients : A poster A garder au labo Par Internet

PATIENT : M. Mme Melle **Enfant**

Nom : **Nom de naissance :**

Prénom (s) :

Date de naissance : **Sexe :** M F

Adresse complète :

..... Tél. :

N.B. Pensez à identifier l'écouvillon avec le nom et prénom du patient

RENSEIGNEMENTS :

L'échantillon a-t-il été conservé à 2-8°C après le prélèvement ? OUI NON

Clinique du patient (fièvre, douleur...) :

Autre :

PATIENT 100% - TIERS PAYANT :

N° de Sécurité Sociale :

Nom-Prénom de l'assuré :

Caisse principale : Mutuelle : Date fin de droit :