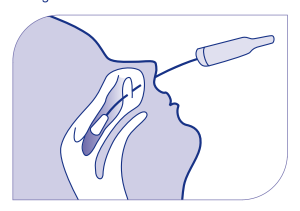
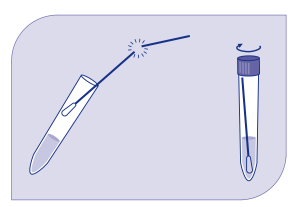


Protocole Diagnostic de la coqueluche par PCR (écouvillonnage nasopharyngé)

Procéder au prélèvement grâce à l'écouvillon nasopharyngé

Maintenir la tête du patient inclinée en arrière. Insérer l'écouvillon dans la narine, et le pousser délicatement le plus loin possible, parallèlement au palais (*cf.* schéma). Le laisser en place quelques secondes puis le retirer lentement en lui imprimant un léger mouvement rotatif.





Préparer le prélèvement avec le tube de milieu de transport fourni par Eurofins Biomnis

L'écouvillon est ensuite plongé dans le milieu de transport : casser la tige manuellement pour permettre la fermeture étanche du bouchon. Le milieu est adressé en **sachet violet S14** +2 °C à +8 °C.

Rappel

Suite à la décision parue au Journal officiel du 15 février 2011, la recherche de *Bordetella pertussis* et de *Bordetella parapertussis* par PCR ne doit être effectuée que si le sujet tousse depuis moins de 3 semaines et s'il est vacciné depuis plus de 3 ans ou si son statut vaccinal est inconnu.

L'examen peut être réalisé en dehors de ces exigences (exemple : étude autour d'un cas avéré) mais est hors nomenclature et nécessite l'accord du patient**.

FICHE DE RENSEIGNEMENTS CLINIQUES PCR COQUELUCHE				
PATIENT*				
Nom :	Prénon	1:		
Nom de naissance :				
Date de naissance : LLLL	Age :	ans	8	
Sexe : ☐ M ☐ F				
*Toutes ces informations doivent être également présentes et strictement identiques sur le prélèvement.				
PRÉLÈVEMENT				
Date et heure du prélèvement :				
L h L mn				
☐ Aspiration nasopharyngée ☐ Ecouvillonnage nasopharyngé				
	. , , ,			
RENSEIGNEMENTS CLINIQUES				
Toux depuis moins de 3 semaines : 🗌 OUI				
	**Si NON, accord pour HN :			
Sujet vacciné depuis plus de 3 ans : ☐ OUI	□NON	☐ Statut inconnu		