

Procédure de prélèvement d'un échantillon COVID-19

Cette procédure s'adresse au personnel soignant réalisant les prélèvements COVID-19.

Lors du prélèvement, une personne peut tousser mais cela n'est pas considéré comme générant des aérosols.

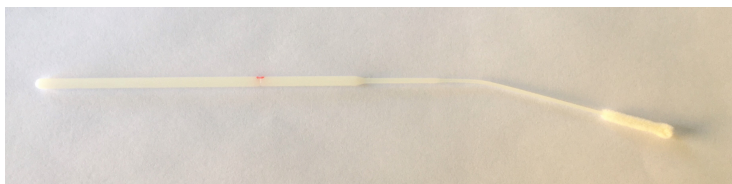
1. Equipement de protection individuelle

- Masque chirurgical
- Visière
- Gants.

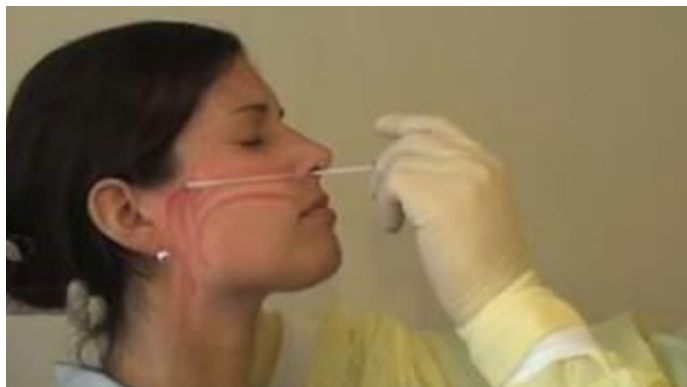
L'équipement n'est pas changé entre chaque patient et est valable pour un shift, à l'exception des gants qui seront enlevés après chaque acte, suivi d'une hygiène des mains.

2. Réalisation du frottis

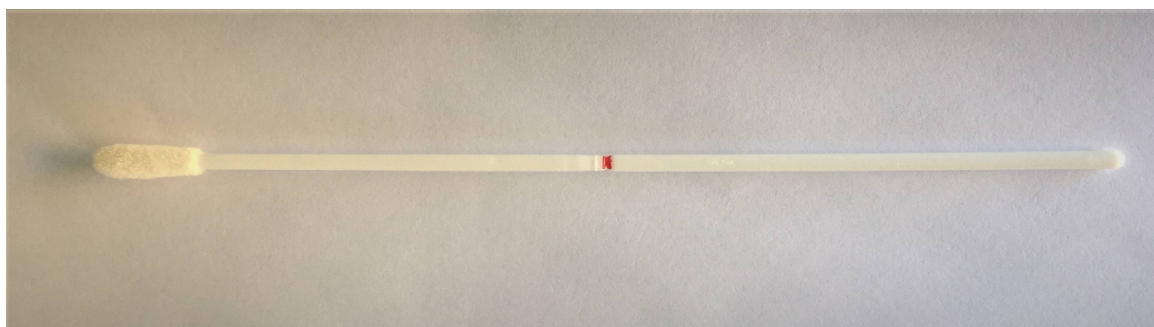
Si frottis fin: frottis naso-pharyngé



- 1) Identifiez l'écouvillon (référence du patient et date du prélèvement) ;
- 2) Avertissez le patient que cet examen peut être désagréable pendant un court instant ;
- 3) En soulevant le nez, enfoncez doucement l'écouvillon profondément dans la narine en suivant la partie inférieure du nez (jusqu'au nasopharynx: environ jusqu'à la moitié de la longueur du nez à l'oreille – jusqu'à la barre rouge du fin frottis) et détachez autant de cellules que possible en grattant la face interne de la narine.
- 4) Placez l'écouvillon dans le tube avec le milieu de transport et cassez l'extrémité de la tige.

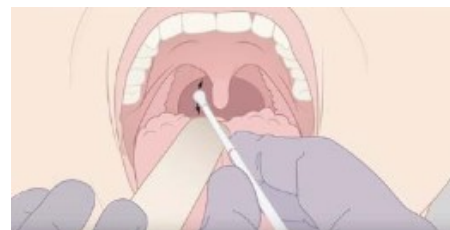


Si frottis épais: frottis oro-pharyngé associé à un frottis nasal profond



Remarque : Actuellement, les frottis disponibles étant trop épais pour réaliser un frottis naso-pharyngé de qualité, il est conseillé de réaliser un frottis oro-pharyngé associé à un frottis nasal profond.

- 1) Identifiez l'écouvillon (référence du patient et date du prélèvement) ;
- 2) Avertissez le patient que cet examen peut être désagréable pendant un court instant ;
- 3) Commencez par faire un frottis de la gorge:
 - Penchez légèrement la tête en arrière du patient et demandez-lui de prendre une grande respiration.
 - A l'aide d'une spatule en bois, poussez bien la langue vers le bas.
 - Demandez au patient de dire "Ah" afin de soulever la luette
 - Placez l'écouvillon contre la paroi arrière de la gorge et pressez-le 2 à 3 fois contre la paroi dorsale du pharynx, à gauche et à droite en douceur et de manière ciblée et rapide.
- 4) Insérez le même écouvillon dans une des narines. En soulevant le nez, introduisez-le en suivant la partie inférieure de la narine jusqu'à ce que vous sentiez une légère résistance ou que le patient ne le tolère plus. Tournez 3 fois.
- 5) Placez l'écouvillon dans le tube avec le milieu de transport et cassez l'extrémité de la tige.



3. Acheminement au laboratoire

- Emballez le prélèvement:
 - Le tube est emballé dans du papier pour les mains
 - Ensuite glissez-le dans un premier sachet en plastique (petit format) et fermez-le bien
 - Glissez ce premier sachet dans un deuxième sachet grand format avec pochette
 - Placez la demande accompagnant le prélèvement dans la pochette extérieure du second sachet et collez une étiquette rouge "Covid-19" sur le sachet.
- Les prélèvements sont déposés rapidement au laboratoire.