

## PRECONISATIONS POUR PRELEVEMENT SALIVAIRE POUR DETECTION DU SARS-COV2 PAR RT-PCR

### POUR QUI ? 3 indications validées par l'HAS

- Chez les patients **symptomatiques**, le test sur prélèvement salivaire est indiqué **en seconde intention** lorsque le prélèvement nasopharyngé est difficile ou impossible.
- Chez les **personnes-contacts**, le prélèvement salivaire est désormais possible **en seconde intention** lors du contact-tracing lorsque le prélèvement nasopharyngé est difficile ou impossible.
- Chez les personnes asymptomatiques, le prélèvement salivaire étant mieux accepté que celui qui consiste à introduire un écouvillon dans le nasopharynx, il est désormais indiqué en première intention dans le cadre d'un **dépistage itératif ciblé à large échelle sur population fermée** (écoles, collèges, lycées, universités ou personnels d'établissement de santé ou d'Ehpad ...).

## PROCOLE DE PRELEVEMENT A RESPECTER IMPERATIVEMENT

- Utiliser **le kit fourni par le laboratoire** : un flacon rouge sec et stérile, pipette de transfert (« pastette »), sachet 95KPA, poche kangourou souple, feuille de renseignements administratifs et cliniques obligatoires.
- **Recueil** dans le flacon rouge stérile entre 1 à 2 ml de salive selon les modalités ci-après :
  - ☛ Le prélèvement de liquide salivaire peut être fait à tout moment de la journée.
  - ☛ Il doit être réalisé plus de 30 minutes après la dernière prise de boisson, d'aliment, de cigarette / e-cigarette, d'un brossage des dents ou d'un rinçage bucco-dentaire.
  - ☛ Il doit être **impérativement fait sans effort de toux ni de raclement de gorge**. Il est recommandé de recueillir le **liquide salivaire** après avoir « salivé » plusieurs fois pendant 30 secondes dans la bouche pour générer un certain volume (entre 1 à 2 mL).
  - ☛ **Pour les personnes qui peuvent saliver**, le recueil dans un flacon sec et stérile est privilégié.
  - ☛ **Pour les personnes ayant des difficultés pour saliver ou pour comprendre les consignes (notamment les jeunes enfants < 5ans)**, le liquide salivaire est prélevé sous la langue à l'aide de la « Pastette » puis transféré dans le flacon fourni.

*Rq : Quelle que soit la situation, le recueil de liquide salivaire par écouvillonnage de la face interne des joues n'est pas recommandé pour la détection du SARS-CoV-2 par biologie moléculaire.*
- **Désinfecter** le flacon après recueil. Veillez à bien le fermer **hermétiquement** (tout sachet contenant de la salive déversée ne sera pas traité par le laboratoire)
- **Identifier** le flacon : Nom d'usage- Nom de naissance -Prénom- Date de naissance
- **Compléter** la feuille de renseignements obligatoires de façon exhaustive (identité, coordonnées, renseignements cliniques)
- **Réaliser le triple emballage** : flacon désinfecté et identifié dans le sachet rigide 95KPA, l'ensemble est à mettre dans le sachet souple. Joindre la feuille de renseignement complétée et la prescription dans la poche du sachet souple.
- **Identifier** également le sachet souple.
- **Acheminement en triple emballage au laboratoire le plus rapidement possible** et au plus tard dans les 5h après le recueil.