

PLATEFORME COVID-19 APHP – IDF

Détection SARS-CoV-2 (COVID-19) par TEST SALIVAIRE

MODALITES DE PRELEVEMENT

Impératif d'être à jeun strict 30 minutes avant l'examen

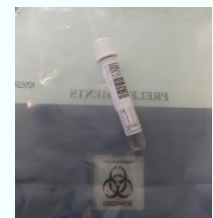
(Pas de boisson, d'aliments, de tabac, de vapotage)

Constitution du kit de prélèvement salivaire :

- ✓ 1 tube Falcon 50mL pour le recueil de la salive
- ✓ 1 pipette pasteur pour le transfert dans le tube d'analyse
- ✓ 1 tube pré-étiqueté à code-barres contenant la solution inactivatrice du virus
- ✓ 1 sachet fin par prélèvement + 1 sac épais 95kPa pour 10 sachets fins



- Réaliser une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique
- **Saliver** plusieurs fois pendant **30 secondes** dans sa bouche sans racler sa gorge et sans cracher pour générer un **volume supérieur à 2 mL**.
- Déposer la salive dans le tube Falcon 50mL (volume salive \geq 2 mL)
- Transvaser **500 μ L de salive** avec une **pipette pasteur (1^{ère} graduation, voir photo)** dans le tube pré-étiqueté avec un **code-barres Broussais**.
- Remettre le tube pré-étiqueté avec un code barre Broussais dans le sachet fin. Coller l'étiquette identifiant le patient sur le sachet. **Bien fermer le sachet**
- Mettre le sachet fin dans un **sac épais 95kPa format A3 pour envoi** (pas plus de 10 sachets fins par sac épais 95kPa)
- **Jeter la pipette pasteur et le tube Falcon 50mL dans une poubelle DASRI**



- **Ne pas coller d'étiquette sur le tube**
- **Ne pas envoyer de crachat +++**
- **Respecter le volume de salive à transvaser +++**
- **Ne pas jeter le liquide présent dans le tube étiqueté**
- **Choisir le bon code analyse (code salive) lors de la saisie sur Cyberlab +++**

TOUT PRÉLÈVEMENT NON CONFORME NE SERA PAS ANALYSÉ