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 ≥ 2 mL)
- Transvaser 500 µL de salive avec une pipette pasteur (1ère 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 +++

















