**PCR Salivaire SARS CoV2**

**Matériel nécessaire :**

|  |  |
| --- | --- |
| * Tube conique 15 mL
 |  |
| * Pastette
 |  |
| * Milieu de transport virus UTM
 |  |

**Le prélèvement doit être réalisé :**

* 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.
* Saliver directement dans le tube conique jusqu’à remplir tout le cône. Soit un volume de 1.5mL de salive.
* Puis compléter par du milieu de transport virus jusqu’ à 3mL à l’aide de la pastette.
* Fermer le tube et l’étiqueter
* Préparer le sachet d’envoi avec le bon de demande « Recherche de SARS CoV2 », cocher la case VAUTRE et renseigner « salive »

L’échantillon recueilli doit être conservé dans un flacon sec et stérile à température ambiante.



**Etape n°2 :**
Compléter avec du milieu de transport virus jusqu’à 3mL à l’aide d’une pastette

**Etape n°1 :**
Saliver jusqu’au trait pour remplir l’intégralité du cône soit environ 1,5 mL