

## PROTOCOLE AUTOPRELEVEMENT SALIVAIRE PCR Covid 19

**ATTENTION :** 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...

- 1) Identifier obligatoirement au préalable  
le tube relié à l'entonnoir (tube n°1)  
avec une étiquette ou de façon  
manuscrite  
(nom, prénom et date de naissance)



- 2) Saliver (pas de crachat) au maximum 1mL dans l'entonnoir
- 3) Verser le contenu du petit tube à bouchon gris (tube n°2)  
directement dans l'entonnoir et le jeter ensuite
- 4) Dévisser l'entonnoir et fermer le tube avec le bouchon bleu
- 5) Placer le tube dans un sachet plastifié

Abaque : 1mL maximum de salive (salive représentée en rouge sur ce schéma)



*Vous pouvez vous aider du contenu du petit tube pour évaluer le remplissage de 1mL*

MT-A5-035-02

## PROTOCOLE AUTOPRELEVEMENT SALIVAIRE PCR Covid 19

**ATTENTION :** 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...

- 1) Identifier obligatoirement au préalable  
le tube relié à l'entonnoir (tube n°1)  
avec une étiquette ou de façon  
manuscrite  
(nom, prénom et date de naissance)



- 2) Saliver (pas de crachat) au maximum 1mL dans l'entonnoir
- 3) Verser le contenu du petit tube à bouchon gris (tube n°2)  
directement dans l'entonnoir et le jeter ensuite
- 4) Dévisser l'entonnoir et fermer le tube avec le bouchon bleu
- 5) Placer le tube dans un sachet plastifié

Abaque : 1mL maximum de salive (salive représentée en rouge sur ce schéma)



*Vous pouvez vous aider du contenu du petit tube pour évaluer le remplissage de 1mL*

MT-A5-035-02