

Covid-19 : tests salivaires effectués au groupe scolaire Saint-Matthieu

25 mars 2021



Les enfants ont effectué le test sans appréhension. Photo RL

Durant les journées du vendredi 19 et lundi 22 mars, les élèves de maternelle et élémentaire ont expérimenté le test Covid salivaire [lors de la campagne de dépistage organisée par l'Éducation nationale](#). Les services de la mairie de Guénange ont participé au bon déroulement de ces journées.

Depuis la rentrée des vacances d'hiver, les tests salivaires sont déployés dans les écoles maternelles et élémentaires pour renforcer le dépistage au Covid-19 et rompre au plus vite les chaînes de contamination.

Leur prélèvement est plus acceptable par les jeunes enfants que celui du test nasopharyngé. En effet, l'élève dépose sa salive dans un tube qui est envoyé à un laboratoire. L'échantillon de salive se conserve dans un flacon sec et stérile à température ambiante. Il doit être analysé dans les 24 heures suivant le prélèvement.

Le résultat est rendu par le laboratoire dans les mêmes délais que celui des autres tests. Son principal intérêt est sa simplicité d'utilisation. Pour les enfants, il est moins désagréable qu'un prélèvement par écouvillon dans les narines.

Les résultats sont donnés par le laboratoire en charge de l'analyse sous 24 heures aux parents (ou représentants légaux des élèves). Si le test est positif, les parents doivent informer la directrice de l'école.

78 % des enfants du groupe scolaire Saint-Matthieu ont passé le test, réalisé par des préleveurs professionnels (infirmières scolaires et personnel du laboratoire).

Le maire, Pierre Tacconi, s'est rendu sur place pour observer le dispositif mis en place par la Mme Laurini, directrice du groupe scolaire Saint-Matthieu avec l'aide appréciée de Sophie Leszkiewicz, employée aux Services techniques, et des employés municipaux, sous l'œil attentif de l'inspectrice de la circonscription, Mme Lorrach.