



Programme de test de dépistage du coronavirus des Écoles Publiques de Cincinnati : questions fréquemment posées

Comment se déroule la procédure d'inscription ?

Vous recevrez un e-mail de votre école vous invitant à inscrire votre enfant à passer les tests et à donner votre consentement. Notre portail d'inscription est sécurisé et facile à utiliser, et il s'agit de la première étape de l'établissement de notre programme de passage de tests dans votre école. Seuls les participants inscrits peuvent passer les tests.

Le processus d'inscription prend moins de cinq minutes et ne doit être effectué qu'une seule fois par enfant. Le questionnaire est proposé en anglais et en espagnol. Vous pouvez vous inscrire en utilisant un ordinateur, une tablette ou un appareil portable connecté à Internet. Vous n'aurez pas besoin de créer de compte ni à mémoriser de mots de passe. Si vous n'avez pas d'appareil de ce type, demandez à votre école quelles sont les autres possibilités de s'inscrire.

Comment se déroule le test de dépistage du Covid ?

Nous fournissons aux écoles des écouvillons nasaux courts, qui permettent aux élèves de prélever leur propre échantillon plus facilement et plus confortablement. Sous supervision, les enfants pourront rapidement s'essuyer le nez et mettre leur écouvillon dans un tube à essai.

Les enseignants et autres membres du personnel de l'école peuvent ensuite simplement mettre les tubes dans le matériel que nous fournissons pour les envoyer, et organiser le ramassage du matériel pour qu'il soit transporté vers les laboratoires, où les échantillons sont analysés et les résultats sont transmis aux écoles dans les 12 à 48 heures.

J'ai entendu dire que les écouvillons nasaux sont inconfortables et font peur ; est-ce vrai ?

Non, nos écouvillons nasaux sont courts, confortables et faciles à utiliser. Ils ont à peu près la taille des cotons-tiges que vous utilisez tous les jours et n'ont pas besoin d'être insérés profondément dans le nez. Nous sommes assurés de choisir un écouvillon court et plus confortable pour nos tests. Il est si simple de prélever un échantillon par écouvillon que les enfants peuvent le faire eux-mêmes. Notre programme ne fait pas plus peur aux enfants que le fait de se curer le nez.

Que sont les tests groupés ? Pourquoi sont-ils utilisés ?

Nous utilisons des tests groupés, qui combinent jusqu'à six échantillons dans un tube pour un seul test, afin de rendre les tests plus rentables et plus abordables. Si le résultat d'un groupe est négatif, cela indique qu'aucune personne du groupe n'est infectée par le coronavirus. En revanche, si le résultat du test d'un groupe positif, au moins une personne du groupe est infectée par le coronavirus. Les tests groupés permettent d'obtenir des résultats précis et de déterminer les groupes positifs à un coût inférieur à celui des tests individuels.

Cela aide l'école de votre enfant à minimiser les coûts tout en testant efficacement tout le monde.

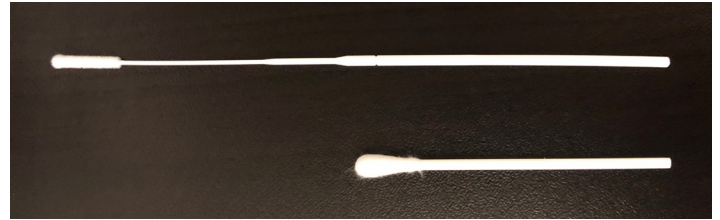
Que se passe-t-il lorsque le résultat du test d'un groupe est positif ?

Si un groupe est positif, vous suivrez les directives de votre district scolaire. Le plus souvent, les personnes du groupe rentrent chez elles ou restent à la maison jusqu'à ce qu'elles reçoivent un résultat négatif lors d'un test de suivi. Les enseignants et autres élèves sont ainsi mieux protégés et l'apprentissage en classe peut se poursuivre en fonction d'un minimum de perturbations.

Les résultats de mon enfant seront-ils communiqués à d'autres élèves ?

Non, la confidentialité de votre enfant est importante pour nous, et nous avons veillé à ce que toutes les informations soient sécurisées et protégées.

Aucun autre élève ou enseignant ne pourra consulter les résultats du test de votre enfant.



Je pensais que les enfants ne pouvaient pas attraper le coronavirus ; pourquoi devons-nous prendre toutes ces précautions ?

Les enfants peuvent attraper, et attrapent le coronavirus. Les enfants sont plus susceptibles d'être asymptomatiques ou de n'afficher aucun signe visible de maladie, mais ils peuvent toujours transmettre le virus aux enseignants, au personnel et aux autres élèves. Alors que les cas diminuent chez les adultes en raison de la vaccination, les enfants représentent désormais plus de 20 % du total cas de coronavirus aux États-Unis.¹

En outre, les écoles peuvent connaître des pics et des épidémies de coronavirus, et un dépistage régulier est le meilleur moyen d'atténuer les risques qu'ils se produisent dans l'école de votre enfant.

Pourquoi devons-nous tester tout le monde ? Ne devrions-nous pas simplement tester ceux qui ont des symptômes

Ramener les enfants à l'école et faire qu'une classe reste saine est notre priorité absolue, c'est pourquoi nous recommandons de tester tout le monde. De nombreux enfants infectés sont asymptomatiques, ce qui signifie qu'ils n'affichent aucun signe de maladie lorsqu'ils sont infectés par le coronavirus. Pour cette raison, les enfants qui semblent en bonne santé peuvent toujours transmettre le virus à leurs enseignants et à leurs pairs.

En outre, au moment d'un test donné, les étudiants, les enseignants ou le personnel peuvent être *pré-symptomatiques*- ils ont été récemment infectés et n'ont pas encore de symptômes. Le meilleur moyen d'éviter les infections non détectées et d'arrêter la propagation du virus de façon précoce, est de tester tout le monde, et de le faire fréquemment.



Références

1. Children Now Account For 22% Of New U.S. COVID Cases. Why Is That? Coronavirus Updates. NPR, posted May 3, 2021.

Plus amples informations sur [thermofisher.com/safeschools](https://www.thermofisher.com/safeschools)