

Tests antigéniques rapides – Foire aux questions

Le gouvernement du Yukon fournit des tests antigéniques rapides aux personnes symptomatiques de tous âges pour qu'elles puissent faire un test d'autodépistage si elles ne sont pas évaluées par un fournisseur de soins de santé.

Pourquoi ces tests sont-ils utilisés au Yukon?

Le gouvernement du Yukon ainsi que d'autres organismes locaux offrent un accès gratuit à des tests antigéniques rapides à domicile, une option facilement accessible à la population yukonnaise qui s'ajoute à l'offre actuelle de dépistage. Cette méthode favorise une plus grande autonomie individuelle dans la gestion de la COVID-19 tandis que nous entrons dans une phase endémique de la pandémie et que la population est en grande majorité vaccinée, et donc protégée contre les formes graves de la maladie.

Le résultat d'un test antigénique rapide est-il fiable?

Il est important de noter que la sensibilité et la spécificité de ces tests diffèrent de celles des tests moléculaires de laboratoire et peuvent varier considérablement d'un produit à l'autre. C'est également le cas pour les variants préoccupants, comme Omicron. Dans le contexte d'une transmission communautaire généralisée de la COVID-19, la probabilité qu'un test antigénique rapide positif reflète une véritable infection est élevée, tandis que l'utilité d'un résultat négatif, en particulier en présence de symptômes ou en l'absence de tests répétés, est sous-optimale et doit être interprétée avec prudence. Un résultat négatif à un test antigénique rapide ne doit jamais être utilisé pour modifier la durée d'isolement recommandée ni pour justifier la présence d'une personne symptomatique sur le lieu de travail, en particulier pour les travailleurs de la santé ou les personnes qui ont accès à des établissements à risque élevé.

Qui ne devrait pas faire de test antigénique rapide?

Les tests antigéniques rapides ne doivent pas être utilisés pour les personnes qui consultent un fournisseur de soins de santé pour obtenir des soins cliniques ou une évaluation liée à des symptômes de la COVID-19. Les tests antigéniques rapides ne sont pas aussi sensibles que les tests PCR, la probabilité qu'ils produisent de faux négatifs est donc plus élevée.

L'objectif de dépister la COVID-19 dans le contexte d'une transmission généralisée du variant Omicron dans une population en grande majorité vaccinée est de favoriser la prise en charge clinique et de protéger les personnes qui, selon les recherches actuelles, sont les plus à risque des formes graves de l'infection. En tant que référence pour le dépistage de la COVID-19, les tests PCR doivent être utilisés lorsqu'une évaluation clinique le recommande.

Si une personne asymptomatique veut faire un test antigénique rapide pour vérifier si elle a la COVID-19, comment doit-elle utiliser ce test?

Dans le cadre de sa stratégie de dépistage, le Yukon ne recommande pas le dépistage chez les personnes asymptomatiques. Nous constatons toutefois que certaines personnes asymptomatiques décident de passer ces tests dans certaines situations afin d'avoir l'esprit tranquille avant de faire des activités à risque élevé. Si vous discutez avec des patients qui envisagent d'utiliser des tests de cette manière, sachez que des études (menées par la Food and

Drug Administration et les National Institutes for Health des États-Unis) ont révélé que l'utilisation en série de tests antigéniques rapides permet de détecter une infection asymptomatique avec une précision de 79 %. Trois tests doivent être effectués, à 48 heures d'intervalle, sur une période de quatre ou cinq jours. Santé Canada est d'accord avec cette stratégie actualisée de tests en série. Pour en savoir plus : <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/covid19-industrie/instruments-medicaux/depistage/avis-position-principe-actualisee-instruments-autodetection-rapide-antigenes-serie.html>.