

Patient Education

Tests de la maladie à coronavirus 2019 (COVID-19)

You must carefully read the "Consumer Information Use and Disclaimer" below in order to understand and correctly use this information

Pourquoi cette intervention est-elle réalisée?

La maladie à coronavirus 2019 est également connue sous le nom de COVID-19. Elle est causée par un virus appelé coronavirus associé au SRAS (SRAS-CoV-2). Les médecins peuvent demander des tests afin de déterminer si vous êtes actuellement infecté par la COVID-19. Ils peuvent également effectuer des analyses pour déterminer si vous avez eu la COVID-19 dans le passé.

Il est important de comprendre le type de test que vous obtenez. Les médecins utilisent un test viral pour savoir si vous êtes atteint de la COVID-19. Le plus souvent, ce test est réalisé à l'aide d'un écouvillon qui est introduit dans le nez ou la gorge. L'analyse de sang est un autre type de test pour la COVID-19 et permet de déterminer si votre corps a produit des anticorps contre le virus. Si vous avez des anticorps, cela signifie que vous avez déjà eu le virus.

Quelles pourraient être les conséquences?

Test viral (prélèvement dans le nez ou la gorge à l'aide d'un écouvillon) :

- Le médecin examinera les résultats de votre test. Le médecin peut découvrir que vous présentez des symptômes de la maladie. Cette maladie peut se propager facilement aux autres ou vous pourriez présenter un risque plus important de tomber très malade.
- Si les résultats sont positifs, cela signifie que vous avez une infection active. Vous pouvez présenter ou non des symptômes de la maladie.
- Si les résultats sont négatifs, vous n'étiez probablement pas infecté au moment de votre test. Vos symptômes peuvent provenir d'un autre type de maladie. Cela ne signifie pas que vous ne pouvez pas contracter la COVID-19.

Analyse de sang (test des anticorps) :

- Le médecin examinera les résultats de votre test.
- Si les résultats sont positifs, cela signifie que vous avez été infecté par la COVID-19 à un moment donné. Il est possible que vous soyez immunisé contre la maladie, mais les médecins ne savent pas si cela vous protège contre une nouvelle maladie ni pendant combien de temps.
- Si les résultats sont négatifs, cela signifie que votre corps n'a pas produit d'anticorps contre la COVID-19. Le plus souvent, cela signifie que vous n'avez pas eu l'infection. Cela pourrait également signifier que vous avez récemment contracté l'infection et que votre corps n'a pas eu le temps de produire des anticorps.

- Ce test est utile pour aider les responsables de la santé publique dans le suivi de la maladie. Il est moins utile pour déterminer si vous avez une infection active.

Que se passera-t-il avant l'intervention?

- Il n'y a rien de particulier à faire avant le test.
- Informez votre médecin des éléments suivants :
 - Tous les médicaments que vous prenez
 - Tout problème de saignement

Que se passera-t-il pendant l'intervention?

Il suffit de quelques minutes pour effectuer ce test. Vous resterez tout le temps éveillé(e).

- **Test viral** : Un membre du personnel va insérer un écouvillon dans votre nez et le déplacer. Parfois, le personnel effectue des prélèvements sur les deux côtés de votre nez ou de votre gorge. Cela peut être inconfortable, mais ne dure que quelques secondes.
- **Analyse de sang** : Le personnel vous prélèvera une petite quantité de sang avec une aiguille. Il est possible que vous ressentiez une légère douleur. Le personnel retirera ensuite l'aiguille et vous posera un bandage sur la peau. Parfois, le personnel piquera votre doigt et ne prélèvera qu'une petite quantité de sang pour l'analyse.

Que se passera-t-il après l'intervention?

- Vous devrez peut-être vous asseoir calmement pendant quelques minutes avant de vous lever. Cela vous aidera à éviter la sensation de vertige après le test.
- Si vous avez subi une analyse de sang, appuyez avec l'autre main sur l'endroit où se trouvait l'aiguille. Cela permet de réduire les ecchymoses et le saignement.
- Demandez à votre médecin quand vous obtiendrez les résultats.

Quels sont les soins à effectuer à domicile?

Si vous pensez être atteint de la COVID-19 ou que vous avez été exposé à une personne qui en est atteinte, restez à l'écart des autres pendant au moins 14 jours.

Quel est le suivi requis en matière de soins?

Il se peut que votre médecin vous demande de vous rendre régulièrement à son cabinet pour suivre votre évolution. Ne manquez pas ces rendez-vous.

Quels problèmes pourraient survenir?

- Douleur
- Ecchymose
- Saignement

- Vertiges

Information à l'intention des consommateurs et avis de non-responsabilité.:

Cette information ne constitue pas un conseil médical précis et ne remplace pas les renseignements communiqués par votre professionnel de la santé. Il s'agit uniquement d'un résumé de renseignements d'ordre général. Elle NE comprend PAS de renseignements exhaustifs concernant les affections, les maladies, les blessures, les tests, les procédures, les traitements, les thérapies, les instructions pour le congé ou les choix de mode de vie qui sont susceptibles de s'appliquer à votre cas. Pour obtenir de l'information complète sur votre santé et les options de traitement à votre disposition, vous devez consulter votre fournisseur de soins de santé. Cette information ne doit pas être utilisée pour décider si vous devez accepter ou non les conseils donnés par votre fournisseur de soins de santé, ses instructions ou ses recommandations. Seul votre fournisseur de soins de santé, grâce à ses connaissances et à sa formation, est en mesure de vous fournir les conseils adaptés à votre cas.



© 2021 UpToDate, Inc. and its affiliates and/or licensors. All Rights Reserved.