

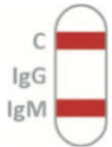
ENTRETIEN POST TEST TROD COVID-19

OBJECTIFS

- lecture et interprétation des résultats
- annonce du résultat et du parcours de soin avec des messages de réduction des risques et rappel des gestes barrières
- réalisation de la fiche traçabilité et de la fiche rendu du résultat

LECTURE ET INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS

Résultat positif au test d'IgM



Une ligne colorée apparaît dans la zone de contrôle « C » et une autre colorée dans la zone test « IgM ». Le résultat indique une potentielle d'infection récente au COVID-19.

Résultat positif au test d'IgG



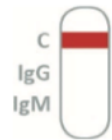
Une ligne colorée apparaît dans la zone de contrôle « C » et une autre ligne colorée dans la zone test « IgG ». Le résultat indique une potentielle infection en cours ou guérie au COVID-19.

Résultat positif au test d'IgG et IgM



En plus de la ligne de contrôle « C » apparaît une ligne colorée dans la zone test « IgM » et une autre dans la zone de test « IgG ». Le résultat indique une potentielle infection en cours au COVID-19.

Négatif



Une ligne colorée apparaît dans la zone de contrôle « C ». Aucune ligne n'est visible dans la zone de test « IgM » et « IgG ».

Non-valide

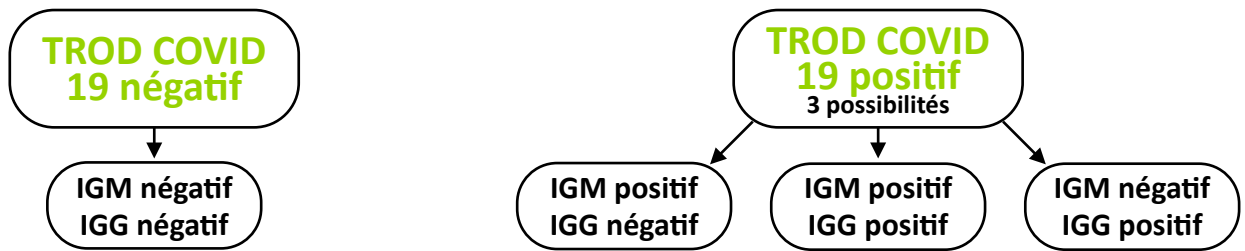


Aucune ligne n'apparaît à hauteur de la zone de contrôle « C ». Les tests sur lesquels aucune ligne de contrôle n'est apparue dans le temps d'évaluation imparti doivent être jetés. Contrôler la procédure d'exécution du test et renouveler le test avec une nouvelle cassette. Si le problème persiste, ne plus utiliser le kit du test et contacter le distributeur. Un volume d'échantillon insuffisant, une mauvaise manipulation ou des tests périmés sont les principales causes d'absence de ligne de contrôle.

Instructions d'utilisation NADAL COVID-19IgG/IgM Test

ENTRETIEN POST TEST TROD COVID-19

PROTOCOLE COVID-19



ANNONCE DU RÉSULTAT

Si votre résultat est positif : cela peut signifier qu'il y a une présence d'anticorps COVID-19 dans votre sang. Il s'agirait d'une potentielle infection au COVID-19 en cours ou ancienne. Pour que ce résultat soit confirmé, il faut obligatoirement faire une sérologie par prise de sang et une PCR dans un laboratoire.

Dès à présent réalisez les gestes barrières :

- portez un masque
- gardez une distanciation sociale
- lavez-vous les mains très régulièrement
- utilisez un mouchoir à usage unique et jetez-le
- tousssez ou éternuez dans votre coude ou dans un mouchoir
- saluez sans serrer la main et évitez les embrassades

Il est recommandé de rester isoler chez soi et de s'organiser pour éviter les contacts, de surveiller son état de santé (prise de température 2 fois par jour...), de nettoyer son logement régulièrement et d'éliminer les déchets contaminés ou qui peuvent l'être.

Si votre résultat est négatif : cela signifie qu'il y a une absence d'anticorps COVID-19 dans votre sang. Cela peut signifier que vous n'avez jamais été porteur du virus COVID-19 ou que la contamination de ce virus est très récente et que nous n'avez pas encore développé d'anticorps (fenêtre sérologique).

Si vous êtes asymptomatique, vous pouvez refaire les TROD régulièrement.

En cas de symptômes ou de contact sujet COVID, une PCR devra être réalisée.

Dans tous les cas, il est important de continuer à garder une distanciation sociale et de réaliser les gestes barrières :

- portez un masque
- gardez une distanciation sociale
- lavez-vous les mains très régulièrement
- utilisez un mouchoir à usage unique et jetez-le
- tousssez ou éternuez dans votre coude ou dans un mouchoir
- saluez sans serrer la main et évitez les embrassades

Il est recommandé de rester isoler chez soi et de s'organiser pour éviter les contacts, de surveiller son état de santé (prise de température 2 fois par jour, ...), de nettoyer son logement régulièrement et d'éliminer les déchets contaminés ou qui peuvent l'être.

Les informations essentielles sur le COVID-19 : <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus>

Je suis atteint par le coronavirus et je dois rester chez moi jusqu'à ma guérison : https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/covid19_fiche_patients-2.pdf

Les médecins au cœur du contact tracing des patients atteints du COVID 19 : <https://www.ameli.fr/medecin/actualites/les-medecins-au-coeur-du-circuit-de-contact-tracing-des-patients-covid-19>