

# INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS

## TROD NÉGATIF

Si le TROD correspond au cas présenté ci-dessous, le résultat est négatif.

1 bande présente : la bande contrôle (C) qui passe du bleu au rouge.



### LE TROD EST NÉGATIF

Le patient n'a probablement pas été exposé au SARS-CoV-2

Le patient n'a pas d'anticorps dirigés contre le virus.

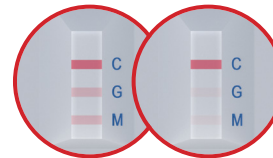
Dans le cas d'un résultat négatif, il est important de s'assurer que votre patient n'est pas dans la fenêtre sérologique (période nécessaire à l'apparition des anticorps) et qu'il consulte un médecin.

Si dans le mois précédant le TROD\*, votre patient a identifié une possible contamination au SARS-CoV-2, vous ne pouvez pas affirmer que le patient est séronégatif à ce jour et il devra refaire le TROD un mois après son dernier risque d'exposition.

## TROD POSITIF

Si le TROD correspond à l'un des cas présentés ci-dessous, le résultat est positif.

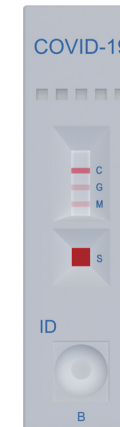
2 ou 3 bandes présentes : la bande contrôle (C) qui passe du bleu au rouge et la (les) bande(s) test (M) et/ou (G).



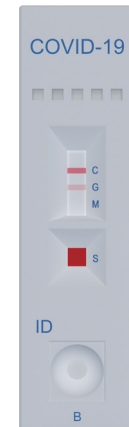
L'INTENSITÉ DES BANDES ROUGES PEUT VARIER ET PEUT ÊTRE TRÈS FAIBLE



Présence d'anticorps IgM



Présence d'anticorps IgG/IgM



Présence d'anticorps IgG

### LE TROD EST POSITIF

Le patient a probablement été exposé au SARS-CoV-2

L'organisme du patient a été en contact avec le virus et il a développé des anticorps. Cela peut être le cas même s'il n'a eu aucun symptôme ou bien des symptômes minimes. Votre patient doit **CONSULTER UN MÉDECIN** qui appréciera la nécessité de :

- faire un test virologique
- faire un test sérologique de confirmation en laboratoire
- faire dépister les personnes contacts

Si le TROD ne correspond à aucun des cas présentés ici, le résultat est invalide, le TROD n'a pas fonctionné. Vous ne pouvez rien conclure. Vous devez refaire un autre TROD. En cas de TROD invalides répétés, le patient doit consulter son médecin.

Quel que soit le résultat du TROD, le patient doit respecter les gestes barrières. S'il a des symptômes, quel que soit le résultat du TROD, le patient doit consulter un médecin qui appréciera la nécessité de faire un test virologique.



\*«Certaines données préliminaires semblent indiquer que ces anticorps peuvent apparaître tardivement (J30), notamment en cas d'infection pauci/asymptomatique.»  
Avis du Conseil Scientifique COVID-19 du 2 avril 2020. (<https://www.vie-publique.fr/rapport/274080-avis-du-avis-du-conseil-scientifique-covid-19-2-avril-2020>)