

COVID 19 - Que faire des résultats de votre test sérologique ?

Vous avez choisi de faire un test sérologique rapide (anti-N) parce que :

- vous ne savez pas si vous avez, à un moment ou un autre, été infecté-e par le coronavirus
- vous n'avez reçu, pour l'instant, aucune dose de vaccin contre le COVID-19 ou alors une seule dose mais pas les deux
- vous ne souffrez pas d'une immunodépression due à une maladie ou un médicament

VOTRE RÉSULTAT EST POSITIF

Que représente ce résultat ?

Il indique la présence significative d'anticorps que vous avez développés en réponse à une infection passée par le coronavirus (SARS-CoV-2), qu'elle ait été symptomatique ou asymptomatique.

Ces anticorps ne représentent pas la réponse immunitaire à un vaccin contre le coronavirus mais bien à une infection passée par le virus lui-même.

Qu'est-ce que cela veut dire?

Si vous n'avez reçu aucune dose de vaccin contre le COVID-19 :

Cela veut dire que vous êtes actuellement bien protégé-e (mais pas complètement) contre une nouvelle infection par le coronavirus, pour en tout cas 3 mois. Si vous deviez tout de même être ré-infecté-e, le risque que la maladie COVID-19 soit sévère est plus faible que lors de la première infection.

Si vous avez déjà reçu une dose de vaccin contre le COVID-19 :

Cela veut dire que vous étiez déjà immunisé-e avant le vaccin et que la dose reçue a fonctionné comme une dose de rappel, en renforçant votre immunité déjà existante. C'est un peu comme si vous aviez déjà reçu 2 doses de vaccin.

Que puis-je décider de faire ?

Si vous n'avez reçu aucune dose de vaccin contre le COVID-19 :

Nous vous recommandons de vous faire vacciner, mais avec une seule dose au lieu de deux. Cela vous donnera une couverture optimale tout en diminuant l'intensité des effets secondaires potentiels. Cette injection n'est pas urgente, elle devrait idéalement être faite dans un délai de 3 mois.

Si vous avez déjà reçu une dose de vaccin contre le COVID-19 :

Nous vous recommandons de ne pas recevoir une 2^e dose pour l'instant. Si cela devenait un jour nécessaire, par exemple en raison d'une mutation importante du virus, une communication sera faite dans ce sens à la population.

VOTRE RÉSULTAT EST NÉGATIF

Que représente ce résultat ?

Il indique l'absence d'anticorps contre le coronavirus (SARS-CoV-2) lui-même.

Le test ne détecte que des anticorps dus à une infection passée au coronavirus lui-même et non pas la réponse immunitaire à un vaccin.

Qu'est-ce que cela veut dire?

Si vous n'avez reçu aucune dose de vaccin contre le COVID-19 :

Cela veut dire que vous n'avez très probablement pas été infecté-e par le virus. Si vous l'aviez quand même été, cela veut dire qu'on ne détecte plus votre réponse immunitaire au virus (ce qui ne prouve pas que vous n'en ayez plus du tout).

Si vous avez déjà reçu une dose de vaccin contre le COVID-19 :

Cela veut dire que vous n'avez très probablement pas été infecté-e par le virus auparavant. Par ailleurs, cela ne veut pas du tout dire que vous n'auriez pas bien répondu au vaccin, car ce test détecte d'autres anticorps que ceux induits par le vaccin.

Que puis-je décider de faire ?

Si vous n'avez reçu aucune dose de vaccin contre le COVID-19:

- Nous vous recommandons de vous faire vacciner dès que la vaccination est ouverte à votre groupe de risque (voir <https://coronavax.unisante.ch>), avec 2 doses à au moins un mois d'intervalle. Cela vous donnera une couverture optimale.

Si vous avez déjà reçu une dose de vaccin contre le COVID-19 :

- Nous vous recommandons de recevoir une 2^e dose de vaccin comme prévu, c'est-à-dire au moins un mois après la 1^e dose.