



Le coronavirus aime aussi le coeur, même jeune et sportif



Si le virus SARS-CoV-2 touche en premier lieu le système respiratoire, il peut aussi s'attaquer directement au cœur et au système cardiovasculaire. « **Et parfois de manière sournoise** », indiquent les chercheurs. **Au point de pouvoir induire des problèmes à long terme.** Une information qui devrait notamment intéresser les sportifs. Ce n'est pas parce qu'ils ont vaincu le virus qu'ils retrouvent nécessairement toutes leurs capacités cardiovasculaires ni qu'ils peuvent reprendre l'entraînement comme si de rien n'était. Aux États-Unis, les spécialistes prêchent la prudence. En Belgique aussi.

« La clé qui permet au virus de rentrer au niveau cardiaque, c'est le récepteur moléculaire ACE2 », explique le Professeur Christophe Scavée, cardiologue aux Cliniques St-Luc (UCL). « Une fois dans la place, le virus peut y causer des dégâts qui ne sont pas toujours visibles lors des examens. À la base, les patients Covid-19 se présentent avec des problèmes pulmonaires, une toux, de la fièvre. Pas pour un problème cardiaque. »

Lire l'article de Christian Du Brulle, publié le 18/12/2020 sur www.dailyscience.be