

## COVID-19 : l'Institut Pasteur de Lille salue la piste du BCG testée dans plusieurs pays européens et en Australie

Face au COVID-19, des essais cliniques visant à tester l'efficacité du vaccin BCG contre le COVID-19 sont en cours ou sur le point d'être lancés dans plusieurs pays européens (Pays-Bas, Allemagne, France, Espagne...) et en Australie. La fondation Institut Pasteur de Lille se réjouit de voir que le vaccin contre le BCG, inventé il y a 100 ans à l'Institut Pasteur de Lille, soit aujourd'hui une piste face au COVID-19 et encourage les chercheurs qui travaillent sur cette voie.

« Le BCG, vaccin universel contre la tuberculose, inventé par Calmette et Guérin à l'Institut Pasteur de Lille, a sauvé des millions de vies sur toute la planète. C'est un vaccin qui a beaucoup apporté à l'humanité. S'il constitue aujourd'hui une piste prometteuse pour atténuer les symptômes de l'infection par le COVID-19 et prévenir certaines formes graves, il est important de mettre en place les études et essais pertinents dans les meilleurs délais. Ce serait magnifique que ce vaccin puisse contribuer à atténuer les conséquences de l'infection par le SARS-CoV2, aux côtés d'autres traitements » souligne le Pr Xavier Nassif, Directeur Général de l'Institut Pasteur de Lille.

L'Institut Pasteur de Lille regrette la polémique récente autour de possibles tests en Afrique. Cette polémique, dont les auteurs ont présenté leurs excuses, a entaché cette voie thérapeutique et il est important que les recherches concernant le rôle du BCG dans la gestion des infections par le Covid-19 se déroulent dans les meilleures conditions et soient réalisées au bénéfice de l'ensemble des populations de notre planète, en accord avec l'esprit et les traditions pasteurienues.

Face à l'épidémie de COVID-19, les chercheurs de l'Institut Pasteur de Lille sont mobilisés pour tenter de trouver un traitement et d'enrayer l'épidémie. Depuis plusieurs semaines, les chercheurs explorent plusieurs pistes dont le repositionnement de molécules connues. Près de 2000 molécules sont en cours de test sur le campus afin d'évaluer leur efficacité in vitro face au virus. La fondation appelle aux dons pour soutenir ses projets.

En savoir plus : <http://coronavirus.pasteur-lille.fr>

### A propos de l'Institut Pasteur de Lille

L'Institut Pasteur de Lille est une fondation privée reconnue d'utilité publique depuis 1898 qui met la science au profit de la recherche et de la prévention en santé. Acteur scientifique majeur des Hauts-de-France, reconnu internationalement, il joue également un rôle économique et d'innovation au travers de ses plateformes et startups en biotechnologie. Fort de 800 collaborateurs, le campus de l'Institut Pasteur de Lille se consacre chaque jour à la recherche fondamentale et à la santé publique pour nous faire **vivre mieux plus longtemps**. Membre du Réseau International des Instituts Pasteur (RIIP), financièrement et juridiquement indépendant, l'Institut Pasteur de Lille est habilité à recevoir dons, legs et mécénat pour ses projets de recherche.

[www.pasteur-lille.fr](http://www.pasteur-lille.fr) - Suivez-nous sur [Facebook](#) et [Twitter](#)

### CONTACT PRESSE

Delphine Fourmy | 03.20.87.78.08 | 06 83 66 17 99 | [delphine.fourmy@pasteur-lille.fr](mailto:delphine.fourmy@pasteur-lille.fr)

[www.pasteur-lille.fr](http://www.pasteur-lille.fr)