

# Covid-19, une découverte majeure : le virus se sert d'une bactérie pour tuer



*La bactérie Prevotella, parfois cause d'infections respiratoires*

La découverte que nous allons analyser est rapportée notamment par le magazine [Alternative Santé](#).

Je vous en avais parlé au début de l'article [Message rassurant du Dr Besnainou : la pandémie est presque finie !](#) qui avait été publié le 15 avril et qui a déjà atteint les 50.000 lecteurs, ce qui n'arrive pas souvent pour les articles de Riposte Laïque, site ultra censuré par Facebook, Google, etc.

Au début de l'article, on citait le titre de l'article disant que **le virus se comporte de façon très bizarre**. Voir [Covid-19 : la piste du microbiote, vers un nouveau paradigme ?](#)

C'est pour ça qu'il ne fallait **pas le confondre avec un syndrome de détresse respiratoire aiguë (SDRA)**. Le traitement des patients comme s'ils étaient atteints de SDRA explique le grand nombre de morts dû à un usage inapproprié des respirateurs. Voir [Covid19 : témoignage d'un médecin urgentiste à New-York](#).

C'est pour cela que **les antibactériens ou antibiotiques fonctionnent pour soigner le covid19** et que les traitements qui marchent sont des traitements à base d'un ou plusieurs antibiotiques comme l'azithromycine du docteur Raoult, avec un fort effet facilitateur donné par le zinc. Bizarrement, la chloroquine, la molécule la plus médiatisée, est peut-être efficace, peut-être pas. Les médias essaient-ils de nous égarer sur une fausse piste ?

- Hydroxychloroquine + Azithromicyne : Didier Raoult (France), [Steven Smith](#) (USA)
- Hydroxychloroquine + Azithromicyne + Sulfate de zinc : [Zev Zelenko](#) (USA).
- Azithromycine + Singulair + Zinc : [Médecins de l'Est](#), [Philippe de Joux](#).
- Chloroquine + Doxycycline : [médecin de Long Island](#) (USA).
- Macrolide + C3G : [Sabine Palliard-Franco](#) (France).
- Azithromycine + Effizinc + Singulair + Héparine : [trois médecins généralistes](#) (France)

Pour appuyer l'importance des antibactériens pour soigner les effets du coronavirus, voici une petite analyse réalisée par Jean Gilliani de l'article [Covid-19 : la piste du microbiote, vers un nouveau paradigme ?](#)

## **Covid-19 : Une découverte majeure : le virus se sert d'une bactérie pour tuer**

Plusieurs équipes dans plusieurs pays (notamment en Chine, en France – à Lille – aux USA), ont fait une découverte majeure qui offre un grand espoir de traitement du Covid19.

Le virus, en effet, ne tuerait pas directement, mais par l'intermédiaire d'une bactérie intestinale qu'il infecterait, la Prevotella... et c'est cette bactérie infectée qui, devenant virulente, déclencherait l'hyper-réaction immunitaire qui délabre les poumons et tue le malade !

Ceci expliquerait :

– pourquoi le traitement du Dr. Raoult, utilisant un antibiotique (l'Azithromycine), et plus encore celui du Dr Sabine Paliard-Franco, qui préconise une double antibiothérapie, fonctionnent,

- pourquoi les enfants sont épargnés et les personnes âgées plus touchées : Prevotella est quasiment absente de la flore intestinale infantile, mais de plus en plus présente avec l'âge,
- pourquoi les obèses sont beaucoup plus touchés : leur flore intestinale déséquilibrée contient beaucoup de Prevotella !
- pourquoi les complications pulmonaires se déclenchent alors qu'on ne retrouve pratiquement plus de covid dans l'appareil respiratoire, la bactérie infectée (qu'on retrouve dans les selles, contenant de l'ARN du covid et parfois même des virus vivants) prenant le relais de son attaque initiale (bénigne), de manière beaucoup plus dramatique, en déclenchant l'hyper-réaction immunitaire inflammatoire qui noie les poumons...
- pourquoi le virus peut réapparaître chez un patient guéri (avec alternance de positivité et de négativité des tests), car la bactérie, toujours présente dans la flore intestinale, en reste l'hôte et peut le relarguer à tous moments...

Bref, cela expliquerait tout ; et cette cohérence augure de la validité de l'hypothèse.

On tient donc une confirmation de l'intérêt de l'azithromycine, comme thérapeutique curative, à prescrire dès le début de l'infection... et même une piste prometteuse pour traiter préventivement les infections graves (des coronavirus... et sans doute aussi de la grippe !), ce traitement passant par le rétablissement d'une flore intestinale saine qui neutralise Prevotella (par la prescription de « probiotiques », c'est-à-dire d'une bonne flore intestinale)...

Il est clair que cette piste thérapeutique ultra-prometteuse bon marché rendrait alors caduque l'utilisation d'un vaccin, de découverte aléatoire et onéreuse... ce qui ruinerait donc encore les espoirs lucratifs de Gilead et autres labos pharmaceutiques sur les starting-blocks pour trouver un vaccin à diffuser aux [7 milliards d'habitants de la planète](#) : la plus

belle affaire du siècle.

Il est probable aussi que les médias aux ordres, qui avaient lynché Raoult, parce qu'il laissait entrevoir cette piste thérapeutique bon marché, qui concurrençait leurs antiviraux dont ils attendaient de gros retours financiers, nous taisent cette découverte majeure, et qu'en revanche ils nous serinent maintenant, à temps et à contretemps, que leur vaccin (qui est loin d'être au point et qu'il faudra refaire chaque année, comme celui de la grippe) est la « seule solution » ! »

Source : [Alternative Santé](#).

**Julien Martel**