

# Raoult, passionnant, raconte les mutations du covid avec les visons et règle ses comptes sur l'hydroxychloroquine

écrit par Christine Tasin | 16 décembre 2020



*A Marseille tout va bien, moins de 100 personnes hospitalisées entre l'Assistance publique et l'IHU. Il reste 43 personnes en réanimation à l'IHU. On est sur un plateau très bas, entre 30 et 40 cas détectés par jour. On a l'impression qu'on arrive à la fin de cet épisode.*

Il montre que le virus change sans cesse, qu'on n'a pas les mêmes variants selon les pays, les régions...

Ses explications sur les différents variants sont passionnantes... Le variant 4, qui a commencé du côté de Marseille, on l'a trouvé au début au Danemark avec le même génome qu'à Marseille avant d'envahir toute l'Europe... le rapport ? L'élevage de vison. Il y a eu une épidémie chez les visons au Danemark et du côté de Marseille qui a généré des génotypes différents. Et les gens qui s'occupaient des visons ont été malades.

*Le virus est passé de l'homme au vison puis du vison à l'homme. Or les visons sont élevés en grand nombre, avec une grande densité, ce qui favorise l'épidémie. Au Danemark ils ont abattu 13 millions de visons...*

Tous les virus ARN mutent, la mutation fait partie de la vie des virus ARN. Cela risque donc de poser des problèmes de protection de la maladie par le vaccin. Les vaccins doivent intégrer plusieurs variants... La première vague de covid de mars ne protège pas contre le mutant 4, ce qui doit amener à réfléchir pour la réalisation d'un vaccin.

### **Au niveau traitement.**

Une bonne nouvelle. En Italie le Conseil d'Etat a tranché, on ne peut pas poursuivre quelqu'un parce qu'il donne de l'hydroxychloroquine pour le traitement du Covid-19, ce sera donc difficile de dire qu'on est des charlatans si on soigne avec l'hydroxychloroquine.

L'Etat ne veut pas qu'on soigne les personnes âgées avec de l'hydroxychloroquine, alors qu'il y a des études spectaculaires qui montrent qu'on divise par 2 le nombre de morts dans les Ehpad avec l'hydroxychloroquine.

Il y a à présent une espèce d'argument d'autorité que j'avais vu dans des situations de fascisme, c'est Ceaucescu.

Si l'on confie à des gens qui n'ont jamais fait de recherche médicale le droit de nous empêcher de faire de la recherche médicale, alors on est vraiment très très mal partis. Et ça s'applique sur toutes les molécules qui ne sont plus rentables.