

Méta-étude « Rôle de la ventilation dans la transmission aérienne d'agents infectieux dans les milieux bâtis - une revue systématique multidisciplinaire »

AUTANT LES PREUVES DE TRANSMISSION DES VIRUS DANS L'AIR SONT SOLIDES, AUTANT IL N'EXISTE PAS DE PREUVE DE L'EFFICACITÉ D'UNE AÉRATION DES PIÈCES POUR LIMITER LA PROPAGATION D'UN VIRUS – A. TORTOSA

** citation **

« Nous avons effectué des recherches dans les principales bases de données de la littérature entre 1960 et 2005...

Il existe des preuves solides et suffisantes pour démontrer l'association entre la ventilation, les mouvements d'air dans les bâtiments et la transmission / propagation de maladies infectieuses telles que la rougeole, la tuberculose, la varicelle, la grippe, la variole et le SRAS.

Les données sont insuffisantes pour spécifier et quantifier les exigences minimales de ventilation dans les hôpitaux, les écoles, les bureaux, les maisons et les chambres d'isolement en ce qui concerne la propagation des maladies infectieuses par voie aérienne.

Les preuves solides et suffisantes de l'association entre ventilation, le contrôle de la direction du flux d'air dans les bâtiments, ainsi que la transmission et la propagation des maladies infectieuses, favorise **l'utilisation de chambres d'isolement à pression négative** pour les patients atteints de ces maladies dans les hôpitaux, en plus de l'utilisation d'autres méthodes de contrôle techniques.

Cependant, le manque de données suffisantes sur la spécification et la quantification des exigences minimales de ventilation dans les hôpitaux, les écoles et les bureaux en relation avec la propagation des maladies infectieuses aéroportées, suggère l'existence d'un manque de connaissances. »

...

** fin citation **

En clair...

Bien que la transmission aéroportée des virus soit prouvée **il n'existe aucune étude qui prouve que la ventilation soit efficace** pour réduire une épidémie quelque soit les méthodes d'aération.

Ceci est bien sûr totalement logique.

Le virus se pose sur les personnes et les objets comme par exemple sous les chaussures, ainsi il se déplace autrement.

De plus la ventilation crée des mouvements d'air et donc des déplacements plus importants du virus. La ventilation peut donc être aussi de nature à propager l'épidémie.

Cette étude s'ajoute à toutes les autres études qui prouvent l'inefficacité des autres gestes barrières.

- Le port du masque est inefficace (*obligatoirement mal porté et passoire à virus aéroportés*)
- La distanciation est totalement inefficace (*virus aéroporté, objets contaminés touchés*)
- Les confinements sont inefficaces (*il faudrait qu'ils soient 100% hermétiques*)
- L'aération des pièces est inefficace (*déplacement du virus et autres modes de propagation, ouvrir une fenêtre c'est à la fois déplacer le virus ET faire entrer d'autres virus*)
- Se laver les mains est inefficace (*autres modes de propagation, protocole impossible à suivre, il faudrait se laver les mains toutes les 30 secondes*)

Pour réduire la propagation d'un virus il faudrait que 100% de la population respecte

scrupuleusement l'ensemble de ces règles, raisons pour lesquelles il n'existe pas d'étude de terrain (*non biaisées*) qui prouvent leur efficacité.

La conclusion est toujours la même, **il n'est pas possible de contrôler un virus et une épidémie.**

La Suède en est un bel exemple la courbe de contamination a été la même que celles des pays avec un confinement stricte.

Simple rappel de bon sens, il existe 750 000 infections nosocomiales par an en France pour 9 000 décès (source sénat) alors même que les protocoles dans les hôpitaux sont draconiens.

Notre gentil premier ministre J. Castex nous dit d'aérer notre maison et de nous laver les mains... bientôt il nous dira qu'il faut se brosser les dents avant de se coucher..
C'est très gentil, c'est bien d'enlever les pollutions de l'air ambiant, mais ce n'est PAS de nature à limiter la propagation d'un virus.

Je vous rappelle aussi que vos méchants amis qui viennent vous contaminer sournoisement lorsque vous les invitez à dîner chez vous ont bien attrapé le virus quelque part et notamment dans les transports en commun, au travail ou au supermarché !

L'être humain est totalement impuissant face à un virus, ceux qui vous disent le contraire sont des menteurs !

Merci.

Alain Tortosa

Groupe @stop état urgence coronavirus

« *Contre la dictature sanitaire, l'obligation du port du masque et l'obscurantisme scientifique* »
25 octobre

« Role of ventilation in airborne transmission of infectious agents in the built environment – a multidisciplinary systematic review »

Indoor Air 2007 - Dr Yuguo Li

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1600-0668.2006.00445.x>

https://www.researchgate.net/profile/Wei_Zhen_Lu/publication/6547407_Role_of_ventilation_in_airborne_transmission_of_infectious_agents_in_the_built_environment_-_A_multidisciplinary_systematic_review/links/5c5105a3458515a4c7497dfa/Role-of-ventilation-in-airborne-transmission-of-infectious-agents-in-the-built-environment-A-multidisciplinary-systematic-review.pdf