

# COVID19: Débunkage du narratif officiel



[Source : Jean-Dominique Michel]

[Auteur : ANNES BOURIA – Pharmacien]

Chers amis et compagnons de ré-information,

Je vous propose 10 points de débunkage à propos du narratif officiel de la crise sanitaire et des croyances du grand public autour du Covid :

## 1) Le covid19 est un virus dangereux

Le Sars-cov2, alias Covid19, est potentiellement dangereux pour certaines catégories de la population (tout comme les autres infections respiratoires), sinon,... pas tant que ça. Du moins, pas autant que ce que l'on a cru au début.

Le taux de mortalité est évalué entre 0,2 et 0,65% [1]. C'est 5 à 15 fois moins que les 3% donnés en début de pandémie. De plus, la mortalité par tranche d'âge est éloquente [2] : seules les personnes âgées payent, malheureusement, un lourd tribut à cette maladie.

Sans parler du fait que beaucoup de « morts covid » (probablement en majorité) sont en fait des décès de patients déjà très faibles chez qui le virus a joué un rôle marginal [3].

Les cas graves chez les personnes en dessous 50 ans et en bonne santé sont totalement anecdotiques ! En tout et pour tout, on observe une large proportion d'asymptomatiques [4] ou peu symptomatiques (l'équivalent d'un rhume ou d'un état grippal), moins de 5% de patients covid+ doivent être hospitalisés, et 1 à 2% de cas graves [5,6] pour l'ensemble des contaminés qui sont en majorité des personnes âgées et fragiles.

Avec près de 80% d'asymptomatiques [7] et une médiane des décès à plus de 80

ans [8]... On peut trouver pire comme affection.

## 2) Le virus est inconnu

Ce virus est nouveau, mais on ne peut plus dire qu'il soit inconnu à l'heure actuelle. C'est un cousin du 1er SRAS, identifié en Chine en 2002, et bien documenté. Après quasiment 1 an d'observations, c'est le sujet pour lequel il y a eu le plus de publications médicales scientifiques en 2020.

Ce virus, bien qu'il reste quelques zones d'ombres autour de lui, on commence à bien le connaître...

## 3) Il n'y a pas de traitements

Faux ! L'orthodoxie méthodologique protocolaire des milieux académiques acoquinés au monde de l'industrie pharmaceutique s'attache aux essais statistiques randomisés en double aveugle. Mais ce n'est ni de la médecine, ni de la science. La médecine c'est soigner les gens, quant à la science elle consiste principalement en l'observation... Et dans ce domaine, l'observation faite par les praticiens de terrain à travers le monde a mis en évidence plusieurs associations qui donnent de bons résultats [9] : l'association Hydroxychloroquine/Azithromycine/Zinc [10] ou l'association Macrolide/Céphalosporine/Zinc [11] semblent éviter les formes graves à condition d'être prises tôt dans l'infection. Utilisée en Afrique, l'*Artemisia annua* semble aussi avoir une efficacité contre le covid [12].

Aux stades plus avancés, l'on peut recourir aux corticoïdes comme la dexaméthasone [13], les anticoagulants [14] pour éviter les phénomènes de thromboses, ou encore l'oxygénothérapie [15].

L'on n'aura peut-être plus besoin d'intuber les patients en soins intensifs, qui en réalité étaient arrivés à l'hôpital à des stades très avancés de la maladie car on avait choisi de ne pas soigner les gens durant l'épidémie !

## 4) Toutes les personnes touchées ont des séquelles

Tout d'abord, un grand nombre de viroses peuvent engendrer des séquelles organiques à des niveaux divers, y compris cardiaques ou neurologiques [16,17] .

Ici, il est impossible de se prononcer sans avoir plus de recul. Mais ce tableau semble loin de représenter la réalité.

Selon l'académie française de médecine [18], 30% des patients hospitalisés présentent diverses séquelles 6 semaines après la rémission.

Ces séquelles vont de la fatigue aux difficultés respiratoires en passant par des troubles neurologiques, rénaux ou cardiaques. Il semblerait que ces séquelles soient potentiellement réversibles, mais encore une fois il est

trop tôt pour être catégorique.

Donc il s'agirait d'un tiers des patients hospitalisés (qui sont déjà une minorité des cas - 5%) qui présenteraient des séquelles à des degrés divers.

Quant aux graves atteintes pulmonaires peu réversibles, on les observe surtout dans les stades très avancés [19], et les intubations, dont l'utilité médicale est remise en question [20], y ont fortement contribué.

## 5) Il va y avoir/ on assiste à une deuxième vague

Le concept de deuxième vague ne repose sur aucun modèle épidémiologique d'infections virales. Il se base sur l'épisode de la pandémie de grippe espagnole il y a un siècle [21], mais non transposable aux conditions actuelles.

L'on nous a prédit, voire annoncé, cette deuxième vague à de nombreuses reprises depuis la fin du pic épidémique européen d'avril, mais ce fut à chaque fois des pétards mouillés.

Nul ne peut prédire l'avenir, mais les modèles épidémiologiques viraux observent des constantes [22] : un pic épidémique où l'infection est très virulente, puis s'estompe. Ensuite, soit le pathogène disparaît (comme ce fut le cas du 1er SRAS) soit il mute, s'adapte à son hôte et devient cyclique/saisonnier (comme c'est le cas de la grippe et d'autres virus endémiques [23]).

A ce jour, en Europe, aucune reprise observable en terme clinique ou de hausse significative de la mortalité n'a été observée [24].

Nous ne savons pas de quoi l'avenir est fait, en revanche, les spéculations catastrophistes vont bon train !

## 6) Il y a une augmentation des « cas »

Il ne s'agit pas de « cas » au sens médical ou clinique du terme. Ce qu'il se passe dans de nombreux pays d'Europe, c'est que les capacités et les politiques de test ont été élargies [25].

Ce que les autorités, ainsi que la presse, recensent sont uniquement des tests sérologiques (prise de sang) ou PCR (écouvillon dans le nez) protocolaires où l'on détermine si un individu a été en contact avec le virus. Mais cela ne signifie pas nécessairement que la personne est malade ni contagieuse [26]. D'autant que 75% des positifs sont asymptomatiques [27], cela signifie, au pire qu'ils sont en période d'incubation, ou que leur système immunitaire a géré le virus et que le patient est potentiellement immunisé.

Voilà comment faire passer de bonnes nouvelles pour des mauvaises !

Sans compter que les tests PCR sont très sensibles et font sortir jusqu'à 90% de « cas » sans infection en cours ni contagiosité ! [28] Et à raison de 3% sur l'ensemble des tests.. cela correspond à la moyenne en termes de taux de positivité en France et en Belgique notamment depuis l'élargissement des campagnes de testing... [29]

## 7) Il faut imposer des règles à tout le monde pour protéger les personnes vulnérables

Il s'agit du sophisme sur lequel repose toute la politique sanitaire coercitive si l'on tient compte des données épidémiologiques par tranche d'âge.

Oui, les personnes âgées et/ou présentant des facteurs de risque sont invités à se protéger. Mais le reste de la population n'a pas à maintenir toutes ces règles sanitaires étant donné qu'elles présentent peu de risques et sont donc potentiellement un vivier pour construire l'immunité collective de la population. Et cette immunité collective, c'est réellement le meilleur moyen de protéger les personnes à risque à moyen terme [30].

Au début de l'épidémie, on a imposé toutes les mesures sanitaires car l'on n'avait pas encore d'immunité collective, aujourd'hui les mesures qui sont prises empêchent de l'atteindre. Comme pour l'affaire des masques, c'est à n'y rien comprendre...

## 8) Le vaccin est LA panacée, notre « seule chance »

Tout d'abord, il n'est pas certain qu'il puisse aboutir, ni qu'il soit totalement efficace.

Quand bien même, quel intérêt y a-t-il à vacciner toute une population pour une affection aussi peu létale dans les tranches d'âges qui correspondent à la population active ?

Il faut également signaler que les vaccins contre les rétrovirus, comme le covid, sont extrêmement compliqués à élaborer dans la mesure où ces virus mutent très vite [31].

Ajoutez à cela que ce vaccin semble être élaboré à la hâte, sans recul, avec des technologies inédites [32]... Faudra y réfléchir à deux fois avant d'accepter une vaccination massive, sachant que selon certaines études, on constate une immunité (croisée) déjà présente chez certains individus allant jusqu'à 50% de la population [33]. Ce qui expliquerait cette large proportion d'asymptomatiques.

Si un vaccin est élaboré, il devra être réservé aux personnes à risque exclusivement. Mais l'imposer ou le conseiller à l'ensemble de la population, à ce stade, c'est une ineptie !

## 9) Le confinement et le port du masque obligatoire sont des solutions efficaces

Le confinement et l'obligation du port du masque sont des mesures politiques et non médicales. Elles ne reposent sur aucune preuve scientifique d'efficacité. ABSOLUMENT RIEN !

D'ailleurs, les pays n'ayant imposés aucune de ces mesures (la Suède, un cas intéressant [34], la Biélorussie) ou de manière allégée (Allemagne, Pays-Bas) ont peu ou prou les mêmes courbes épidémiques [35] sans surmortalité significative, et s'en sortent même mieux que les pays qui ont imposé ces règles de manière drastique (Belgique, France, Italie, Espagne) !

Que l'on soit clair :

Il y a une différence entre dépister, isoler et traiter des malades contagieux (comme il s'est toujours fait en matière d'épidémie), et confiner aveuglément l'ensemble de la population sans discernement et sans prise en charge de proximité. Certaines études ont même montré l'effet inverse de celui escompté [36], sans parler de la mortalité secondaire (suicides, maladies non dépistées) ainsi que des conséquences sociales et économiques catastrophiques.

Il y a aussi une différence entre porter CORRECTEMENT, de manière hygiénique, un masque de protection type FFP2 ou chirurgical dans les lieux clos et bondés en phase de pic épidémique lorsque le risque est grand (on nous avait d'ailleurs dit que c'était inutile à l'époque), et imposer de porter des bouts de tissus ou des masques chirurgicaux mal utilisés, sans règles d'hygiène préalable, y compris en extérieur et en dehors d'un pic épidémique par-dessus le marché. C'est de la grosse foutaise, pardon !

Non définitivement, le confinement aveugle et le port du masque obligatoire entraînent plus d'inconvénients que d'avantages escomptés [37, 38].

## 10) Les autorités savent ce qu'elles font

Il est dans certains esprits l'idée que la classe dirigeante a le pouvoir parce qu'elle le mérite ou qu'elle a une capacité à diriger. C'est une croyance qu'il paraît urgent de réviser !

Le système politique et le pouvoir hiérarchique des instances autoritaires en général fonctionnent par conformisme et cooptation, certains disent même médiocratie. [39] C'est-à-dire que les hauts dirigeants choisissent à des postes subalternes des individus plutôt médiocres mais obéissants et reconnaissants.

Dans ce contexte, les personnes qui cherchent à accéder à des postes de pouvoir et de responsabilité sont rarement compétentes, honnêtes ou

bienveillantes. Albert Jaccard avait prévenu en 1994 déjà : « Nous sommes en train de sélectionner les gens les plus dangereux » disait-il.

Ce sont des gens qui avouent rarement leurs erreurs, persistent dans leurs fourvoiements et ont leur ambition carriériste comme principal objectif.

Sans parler de leurs conseillers technocrates, souvent en conflits d'intérêts évidents, qui ont des visions totalement déconnectées des réalités et agissent plus par idéologie que pragmatisme.

Un sacré cocktail !

C'est pourquoi, en conclusion, il est urgent de mettre fin à cette hystérie politico-médiaque ainsi qu'aux mesures sanitaires contre-productives, anti-démocratiques et sans fondements médicaux ni scientifiques.

ANNES BOURIA – Pharmacien

Pour plus d'infos-> TRANSPARENCE-CORONAVIRUS.BE ou suivez-nous sur notre page FB Transparency-coronavirus

## Références

1. [https://theconversation.com/how-deadly-is-the-coronavirus-the-true-fatality-rate-is-tricky-to-find-but-researchers-are-getting-closer-141426?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://theconversation.com/how-deadly-is-the-coronavirus-the-true-fatality-rate-is-tricky-to-find-but-researchers-are-getting-closer-141426?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
2. [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/planning-scenarios-archive/planning-scenarios-2020-05-20.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/planning-scenarios-archive/planning-scenarios-2020-05-20.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
3. [https://www.cdc.gov/nchs/nvss/vsrr/covid\\_weekly/index.htm?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE#Comorbidities](https://www.cdc.gov/nchs/nvss/vsrr/covid_weekly/index.htm?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE#Comorbidities)
4. [https://arxiv.org/abs/2006.08471?utm\\_source=Nature+Briefing&utm\\_campaign=59d57f54e5-briefing-dy-20200706&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_c9dfd39373-59d57f54e5-45555106&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://arxiv.org/abs/2006.08471?utm_source=Nature+Briefing&utm_campaign=59d57f54e5-briefing-dy-20200706&utm_medium=email&utm_term=0_c9dfd39373-59d57f54e5-45555106&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
5. [https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/covid-data/covidview/index.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE#hospitalizations](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/covid-data/covidview/index.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE#hospitalizations)
6. [https://covid-19.sciensano.be/sites/default/files/Covid19/COVID-19\\_THEMATIC%20REPORT\\_COVID-19%20HOSPITALISED%20PATIENTS\\_FR.pdf](https://covid-19.sciensano.be/sites/default/files/Covid19/COVID-19_THEMATIC%20REPORT_COVID-19%20HOSPITALISED%20PATIENTS_FR.pdf)
7. [https://www.journaldequebec.com/2020/05/28/jusqua-80-de-cas-de-covid-silencieux?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.journaldequebec.com/2020/05/28/jusqua-80-de-cas-de-covid-silencieux?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
8. [https://www.liberation.fr/direct/element/la-repartition-par-age-des-decess-lies-au-coronavirus-ressemble-a-une-mortalite-classique\\_112144/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.liberation.fr/direct/element/la-repartition-par-age-des-decess-lies-au-coronavirus-ressemble-a-une-mortalite-classique_112144/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
9. <https://academic.oup.com/aje/advance-article/doi/10.1093/aje/kwaa093/58475>

- 86?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\_yRY7DNSRB\_7jbkF\_KTVE
- 10. [https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.05.02.20080036v1?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.05.02.20080036v1?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 11. [https://www.lejournaldumedecin.com/actualite/azithromycine-etc-la-controverse-grande-autour-du-cocktail-anti-covid-19-de-medecins-generalistes/article-normal-47443.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE7](https://www.lejournaldumedecin.com/actualite/azithromycine-etc-la-controverse-grande-autour-du-cocktail-anti-covid-19-de-medecins-generalistes/article-normal-47443.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE7)
  - 12. [https://www.rtb.be/info/societe/detail\\_l-artemisia-une-plante-antipaludee-nne-efficace-contre-le-coronavirus?id=10570600&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.rtb.be/info/societe/detail_l-artemisia-une-plante-antipaludee-nne-efficace-contre-le-coronavirus?id=10570600&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 13. [https://www.rtb.be/info/societe/detail\\_coronavirus-le-dexamethasone-efficace-contre-les-formes-graves-ne-doit-pas-etre-donne-au-debut-de-la-maladie?id=10544918&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE#:~:text=La%20dexam%C3%A9thasone%20est%20le%20premier%20m%C3%A9dicament%20%C3%A0,un%20essai%20clinique%20publi%C3%A9s%20vendredi.](https://www.rtb.be/info/societe/detail_coronavirus-le-dexamethasone-efficace-contre-les-formes-graves-ne-doit-pas-etre-donne-au-debut-de-la-maladie?id=10544918&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE#:~:text=La%20dexam%C3%A9thasone%20est%20le%20premier%20m%C3%A9dicament%20%C3%A0,un%20essai%20clinique%20publi%C3%A9s%20vendredi.)
  - 14. <https://www.revmed.ch/covid-19/Risque-thrombotique-veineux-induit-par-le-SARS-CoV-2-prevalence-recommandations-et-perspectives>
  - 15. [https://www.allodocteurs.fr/maladies/maladies-infectieuses-et-tropicales/coronavirus/covid-19-loxygenotherapie-pourrait-eviter-lintubation\\_29764.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.allodocteurs.fr/maladies/maladies-infectieuses-et-tropicales/coronavirus/covid-19-loxygenotherapie-pourrait-eviter-lintubation_29764.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 16. [https://www.coeuretavc.ca/articles/comment-les-virus-endommagent-ils-le-coeur?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.coeuretavc.ca/articles/comment-les-virus-endommagent-ils-le-coeur?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 17. [https://www.gbpf.be/images/uploads/congres/Frere-Julie\\_Infections\\_virales\\_du\\_SNC.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.gbpf.be/images/uploads/congres/Frere-Julie_Infections_virales_du_SNC.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 18. [http://www.academie-medecine.fr/avis-de-lacademie-les-sequelles-de-la-covid-19/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](http://www.academie-medecine.fr/avis-de-lacademie-les-sequelles-de-la-covid-19/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 19. [https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/ncov/covid-wwksf/2020/07/what-we-know-covid-19-long-term-sequelae.pdf?la=en&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/ncov/covid-wwksf/2020/07/what-we-know-covid-19-long-term-sequelae.pdf?la=en&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 20. [https://www.lesechos.fr/idees-debats/sciences-prospective/coronavirus-les-medecins-sinterrogent-sur-le-bon-usage-des-respirateurs-1195147?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.lesechos.fr/idees-debats/sciences-prospective/coronavirus-les-medecins-sinterrogent-sur-le-bon-usage-des-respirateurs-1195147?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 21. [https://uclouvain.be/fr/decouvrir/la-grippe-espagnole-de-1918-suscitait-elle-la-meme-peur-que-le-coronavirus.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://uclouvain.be/fr/decouvrir/la-grippe-espagnole-de-1918-suscitait-elle-la-meme-peur-que-le-coronavirus.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 22. [https://www.lindependant.fr/2020/04/29/professeur-didier-raoult-99-des-cas-de-coronavirus-en-france-auront-eu-lieu-avant-le-19-mai,8867698.php?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.lindependant.fr/2020/04/29/professeur-didier-raoult-99-des-cas-de-coronavirus-en-france-auront-eu-lieu-avant-le-19-mai,8867698.php?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 23. [https://www.lequotidiendumedecin.fr/archives/pourquoi-le-froid-plait-aux-virus-respiratoires?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.lequotidiendumedecin.fr/archives/pourquoi-le-froid-plait-aux-virus-respiratoires?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
  - 24. <https://www.francetvinfo.fr/sante/maladie/coronavirus/infographies-covid-1>

- 9-morts-hospitalisations-age-malades-l-evolution-de-l-epidemie-en-france-et-dans-le-monde-en-cartes-et-graphiques.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\_yRY7DNSRB\_7jbkF\_KTVE
25. <https://swprs.org/covid-just-a-casedemic/>
26. [https://www.rtbf.be/info/societe/detail\\_coronavirus-vous-avez-un-test-pcr-positif-et-vous-ne-l-etes-peut-etre-pas-ou-vous-n-etes-pas-contagieux?id=10578123&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.rtbf.be/info/societe/detail_coronavirus-vous-avez-un-test-pcr-positif-et-vous-ne-l-etes-peut-etre-pas-ou-vous-n-etes-pas-contagieux?id=10578123&fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
27. [https://www.sciensano.be/fr/coin-presse/analyse-covid-19-75-des-personnes-positives-au-sars-cov-2-etaient-asymptomatiques-au-moment-du-test?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE#~:text=Parmi%20ceux%2Dci%2C%203%20%25,encore%20tout%20%C3%A0%20fait%20clair.](https://www.sciensano.be/fr/coin-presse/analyse-covid-19-75-des-personnes-positives-au-sars-cov-2-etaient-asymptomatiques-au-moment-du-test?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE#~:text=Parmi%20ceux%2Dci%2C%203%20%25,encore%20tout%20%C3%A0%20fait%20clair.)
28. [https://www.nytimes.com/2020/08/29/health/coronavirus-testing.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.nytimes.com/2020/08/29/health/coronavirus-testing.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
29. <https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.04.26.20080911v2.full.pdf>
30. [https://www.grippe65plus.fr/histoires/immunit%C3%A9-collective-prot%C3%A9ger-les-membres-vuln%C3%A9rables-de-la-communaut%C3%A9?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.grippe65plus.fr/histoires/immunit%C3%A9-collective-prot%C3%A9ger-les-membres-vuln%C3%A9rables-de-la-communaut%C3%A9?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
31. [https://sante.lefigaro.fr/actualite/2015/09/10/24095-vaccin-contre-sida-pourquoi-cest-difficile?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://sante.lefigaro.fr/actualite/2015/09/10/24095-vaccin-contre-sida-pourquoi-cest-difficile?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
32. [https://blogs.mediapart.fr/franck-noir/blog/300720/covid19-les-vaccins-marn-seraient-inefficaces-et-potentiellement-dangereux?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://blogs.mediapart.fr/franck-noir/blog/300720/covid19-les-vaccins-marn-seraient-inefficaces-et-potentiellement-dangereux?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
33. [https://www.lexpress.fr/actualite/societe/sante/la-moitie-de-la-population-possederait-une-immunit%C3%A9-au-covid-19-pre-existante\\_2132005.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.lexpress.fr/actualite/societe/sante/la-moitie-de-la-population-possederait-une-immunit%C3%A9-au-covid-19-pre-existante_2132005.html?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
34. <https://www.thesun.co.uk/news/12591827/sweden-coronavirus-case-rate-lower-denmark-norway-lock-down/>
35. [https://www.worldometers.info/coronavirus/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.worldometers.info/coronavirus/?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
36. [https://meteopolitique.com/Fiches/Epidemie-Pandemie/analyse/confinement/Absence-de-base-probante-pour-soutenir-le-confinement-general-de-la-population-du-Canada.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://meteopolitique.com/Fiches/Epidemie-Pandemie/analyse/confinement/Absence-de-base-probante-pour-soutenir-le-confinement-general-de-la-population-du-Canada.pdf?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
37. [https://www.express.co.uk/life-style/health/1320428/Coronavirus-news-lockdown-mistake-second-wave-Boris-Johnson?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.express.co.uk/life-style/health/1320428/Coronavirus-news-lockdown-mistake-second-wave-Boris-Johnson?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
38. [http://www.francesoir.fr/societe-sante/chronique-covid-ndeg12-bas-les-masques-trop-dincertitudes-sur-leurs-inconvenients-leur?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](http://www.francesoir.fr/societe-sante/chronique-covid-ndeg12-bas-les-masques-trop-dincertitudes-sur-leurs-inconvenients-leur?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)
39. [https://www.cairn.info/revue-le-philosophoire-2016-2-page-17.htm?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE\\_yRY7DNSRB\\_7jbkF\\_KTVE](https://www.cairn.info/revue-le-philosophoire-2016-2-page-17.htm?fbclid=IwAR3p8Z06P6PYfiRAtGflBjoA5k3GrHjkTXnjmE_yRY7DNSRB_7jbkF_KTVE)

40. <https://www.youtube.com/watch?v=9v9updAv018>