

Groupe COVID19-LAISSONS LES MEDECINS PRESCRIRE

Qui sommes-nous ?

Le collectif « COVID19-Laissons les médecins prescrire » regroupe des médecins, libéraux mais aussi hospitaliers répartis sur l'ensemble du territoire, inquiets par la polémique des jours derniers quant à l'utilisation de l'hydroxychloroquine dans le traitement du Covid-19. Ils considèrent que cette polémique donne une image de nature à semer la confusion dans l'esprit du public.

Nous devons avoir maintenant une attitude solidaire et efficace pour répondre à l'inquiétude de nos soignants et de nos patients.

Le Président de la République a très clairement indiqué que la Nation est en état de guerre sanitaire. Il est fait appel à toutes les forces vives qui le peuvent pour participer à cet effort de guerre, chacune dans son domaine de compétence.

Une étude clinique a été lancée au niveau européen (étude Discovery) à laquelle la France participe. Ce projet étudie l'efficacité d'un certain nombre de molécules ou associations de molécules anti-virales. L'hydroxychloroquine a été intégrée à l'étude mais en prescription isolée non associée à l'azithromycine (<https://www.inserm.fr/actualites-et-evenements/actualites/covid-19-demarrage-essai-clinique-discovery>), ce qui ne permettra donc de juger que de l'éventuelle efficacité de l'hydroxychloroquine mais pas de l'association à l'azithromycine. De plus il faudrait s'assurer que les patients auxquels elle est prescrite présentent bien une forme précoce de la maladie puisque le rationnel pharmacologique de l'action de l'hydroxychloroquine est la réduction de la charge virale au tout début de l'infection.

Afin de contribuer à disposer rapidement d'éléments complémentaires sur l'efficacité de l'association hydroxychloroquine et azithromycine administrées précocement chez des patients symptomatiques testés positifs au Covid-19, il serait utile de débiter une étude observationnelle structurée.

Nous savons que de nombreux soignants souhaitent et utilisent d'ailleurs déjà en auto-prescription l'hydroxychloroquine parfois en association avec l'azithromycine. Nous devons répondre à cette demande urgente en faisant tout pour coordonner cela avec rigueur ce qui permettrait d'obtenir le cas échéant des résultats complémentaires dans l'attente de ceux des études randomisées en cours.

Un décret récent (26 mars 2020) interdit l'accès à l'hydroxychloroquine en dehors de ses indications prévues par A.M.M. sauf dans un cadre hospitalier et surtout uniquement pour des patients dont la maladie a évolué à un stade suffisamment prononcé pour nécessiter de mettre les patients sous oxygène ou en réanimation. L'on connaît tous la situation d'extrême tension que vivent actuellement les services de réanimation et de médecine intensive.

Le collectif, qui comprend, des cliniciens au contact quotidien avec les patients, mais aussi des médecins disposant d'une grande expérience en matière d'études cliniques et d'analyse bio-statistique a mis en place un outil de recueil de données standardisées. À ce jour, plusieurs milliers de médecins en France sont infectés par le virus et présentent des signes de Covid-19. **Certains, malheureusement, ont déjà payé de leur vie.** Il est utile de collecter avec rigueur les données de ceux qui souhaitent un traitement précoce.

Les membres de ce collectif, soutenus par des médecins parlementaires, demandent qu'il leur soit possible d'accéder de toute urgence au traitement par hydroxychloroquine pour traiter dans un premier temps ceux d'entre eux qui sont infectés dans le cadre d'une étude observationnelle qui va obtenir des données avec rigueur. Ils ont parfaitement conscience des précautions d'emploi de ce produit commercialisé depuis 1949 et notamment de celles à prendre sur le plan cardiologique et ils sont parfaitement à même de les garantir.

Chaque prescription fera l'objet d'un recueil de données observationnelles qui permettra très rapidement d'analyser cette étude compassionnelle qui pourra contribuer à comprendre l'efficacité éventuelle de ce protocole et ce en dehors de toute polémique.

Modalités sur <https://stopcovid19.today/>