

"Ce n'est pas une maladie très grave" : la nouvelle déclaration de Didier Raoult qui risque d'en choquer plus d'un
Hugo Diverres

Dans sa nouvelle vidéo, Didier Raoult revient sur les études concernant la chloroquine mais évoque aussi la contagiosité et la dangerosité du coronavirus, "une maladie assez banale" selon lui. Une façon de désacraliser le virus qui risque d'en choquer certains.

Ce mardi 5 mai, Didier Raoult a posté un nouveau "bulletin d'information scientifique" sur Youtube, un mode de communication qu'il affectionne particulièrement depuis le début de la pandémie de Covid-19, malgré quelques rares apparitions dans les médias comme son interview accordée récemment à BFM.

L'épidémie devrait bientôt disparaître

Didier Raoult dresse d'abord un bilan des dernières évolutions de l'épidémie. S'appuyant sur des graphiques de l'IHU de Marseille, il constate une courbe en cloche "très typique, que l'on a tous les ans avec la grippe". Puis un autre graphique venu de Singapour sur les projections en France (sans plus de précisions quant à la source) vient confirmer sa théorie sur l'évolution de l'épidémie : elle devrait disparaître courant mai dans l'hexagone. Une théorie qu'il avait déjà évoquée fin avril.
Lecteur vidéo depuis : YouTube (Politique de confidentialité, Conditions)

Une épidémie en forme de cloche donc, que d'autres données venues d'Islande ou de Chine viendraient confirmer selon Didier Raoult :

On pouvait toujours imaginer que cette maladie allait se comporter différemment, mais en réalité elle se comporte comme toutes les autres (...) L'histoire de ce rebond, je ne sais pas d'où ça sort, mais ce ne sont pas les maladies virales respiratoires qu'on connaît, elles n'évoluent pas en dos de chameau mais en cloche. L'avenir est toujours imprévisible, mais ça ressemble à une forme banale. On voit qu'on s'approche de la fin de la situation.

Il persiste et signe sur la chloroquine

Une fois ce premier bilan dressé, l'infectiologue évoque le débat scientifique concernant les médicaments. Et on se doute déjà qu'il sera question de la chloroquine, dont Didier Raoult est un fervent partisan et qu'il présente comme un médicament miracle depuis le début de la crise sanitaire.
"Ce n'est pas une maladie très grave" : la nouvelle déclaration de Didier Raoult qui risque d'en choquer plus d'un © Fournis par Gentside "Ce n'est pas une maladie très grave" : la nouvelle déclaration de Didier Raoult qui risque d'en choquer plus d'un

"J'ai toujours pensé que ce n'était qu'une question de temps, les Chinois ont beaucoup communiqué sur ce sujet parce qu'ils étaient très en avance, et ils finissent petit à petit par sortir toutes leurs études" explique-t-il. Le Redemsvir, produit par l'Américain Gilead, ne marcherait pas : "Ce n'est pas un médicament qui sauve les gens". Et la chloroquine ?

Pour l'instant, ce que l'on voit, c'est qu'il y a eu un gros travail fait en Chine sur plus de 500 malades lourdement infectés et la mortalité est divisée par deux (...) Ces études, qui sont basées sur beaucoup de gens, montrent ce que l'on savait déjà : c'est que la chloroquine a un effet antiviral et un effet anti-inflammatoire. C'est probablement le seul groupe de médicament qui peut jouer un rôle au début et à la fin de la maladie.

D'ailleurs, selon lui, les pays qui ont utilisé la chloroquine ont eu une dynamique des morts plus lentes que les pays qui n'ont pas voulu l'utiliser. Il n'évoque pas en revanche les études alertant sur les effets indésirables du médicament.

"Ce n'est pas une maladie très grave"

Évoquant la mortalité du coronavirus, "très faible", le directeur de l'IHU a alors tenu des propos très forts qui risquent d'en choquer plus d'un, tandis que le ministre de la Santé n'hésite plus à fustiger publiquement Didier Raoult :

"Tout le délire autour de la gravité monstrueuse de cette maladie, c'est aussi une autre forme de délire déraisonnable (...) C'est les gens qui étaient déjà âgés, qui avaient beaucoup de pathologies : de l'hypertension, du diabète.

Mais à la fin, ça ne présente pas une surmortalité exceptionnelle. C'est grave chez les sujets qui sont déjà à risque, c'est pourquoi il faut essayer de détecter le plus tôt possible, avant qu'ils aient une insuffisance respiratoire"

<https://www.msn.com/fr-be/actualite/coronavirus/ce-nest-pas-une-maladie-tr%C3%A8s-grave-la-nouvelle-d%C3%A9claration-de-didier-raoult-qui-risque-den-choquer-plus-dun/ar-BB13HJ3I?li=BBqiQ9T>