



Publicité

Actualité > Santé

Didier Pittet, nommé président de la mission d'évaluation de l'exécutif

Portrait Il y a vingt ans, le médecin épidémiologiste suisse Didier Pittet concevait à Genève la solution hydroalcoolique. Une invention qu'il a refusé de breveter, pour le bien commun. Jeudi 25 juin, il a été nommé par Emmanuel Macron président d'une mission d'évaluation de l'exécutif sur la gestion de la crise du coronavirus.

Sylvia Bouhadra, le 23/03/2020 à 16:24 Modifié le 26/06/2020 à 11:52

Lecture en 3 min.



Il n'est pas connu du grand public et pourtant, il sauve chaque année des millions de vies. Didier Pittet est médecin épidémiologiste et infectiologue aux hôpitaux universitaires de Genève (HUG). À la fin des années 1990, avec l'aide du pharmacien William Griffiths, il invente le gel hydroalcoolique. Une révolution mondiale, devenue indispensable dans la lutte contre la propagation des virus, et notamment du nouveau coronavirus, pour laquelle il ne touche aucun centime.

Jeudi 25 juin, il a été choisi par Emmanuel Macron pour présider la mission d'évaluation de l'exécutif sur la gestion de la crise du coronavirus, installée par le gouvernement. Cette mission doit permettre de « *tirer les leçons* » de la crise et « *d'en sortir renforcé et mieux préparé à l'avenir* », selon sa feuille de route. Elle devra rendre ses conclusions d'ici la fin de l'année, a annoncé l'Élysée.

« Les mains qui sauvent sont celles qui tuent »

Ce n'est pourtant pas à la médecine mais à Dieu qu'enfant, Didier Pittet a d'abord voué sa vie. Mais en observant son médecin de famille travailler, une autre voie s'est peu à peu imposée à lui. Au cours de ses études de médecine, il se spécialise dans les maladies infectieuses et s'intéresse aux maladies nosocomiales, contractées au sein même des établissements de santé. « *On estime à 70 000 le nombre de personnes touchées chaque année en Suisse par une maladie nosocomiale (dont 2 000 décèdent)* », explique-t-il, dans sa biographie *Le Geste qui sauve*.

C'est ce taux d'infection qu'en 1995, Didier Pittet décide de comprendre. Avec l'aide de quatre infirmières spécialisées, il lance une étude au sein de l'hôpital dans lequel il exerce, à Genève. Et ne tarde pas à affirmer : « *les mains qui sauvent sont celles qui tuent* ».

À lire aussi Coronavirus : autour de la chloroquine, un débat médical et éthique

La raison est triviale : par manque de temps et dans l'urgence, les personnels soignants ne se lavent pas suffisamment les mains. Ainsi, ils transmettent à leurs patients des bactéries et des microbes qui peuvent s'avérer mortels.



mains. Pour bien le faire, il lui faut une à deux minutes. « *Quand on multiplie par 22, c'est impossible. On ne peut pas se désinfecter les mains avec de l'eau et du savon. C'est trop long* », constate-t-il dans le *Geste qui sauve*.

L'alcool comme solution

La solution est aussi simple que le constat initial, mais personne n'y avait pensé : il faut utiliser de l'alcool, un puissant antiseptique. « *Plus besoin d'aller au lavabo. Tu le mets sur les mains. Quand c'est sec, c'est propre* ». Avec l'aide de William Griffiths, pharmacien aux hôpitaux de Genève et spécialiste des solutions alcoolisées, Didier Pittet invente et popularise le gel antibactérien au sein des hôpitaux. « *On consommait à peine 15 000 flacons par an, contre 250 000 aujourd'hui !* ».

→ À LIRE. « On ne prend plus les plus de 80 ans »

Difficile pourtant de faire changer les mentalités et de venir à bout de la méfiance du personnel médical. C'est la publication de ses études dans la revue médicale *The Lancet*, en 2000, qui accélère tout. Plus personne désormais n'ignore les vertus de sa solution hydroalcoolique bientôt connue comme le « Geneva Model » de l'hygiène des mains.

« Le médecin le plus cher au monde... par manque à gagner »

Une consécration en somme. En 2005, Didier Pittet est même approché par l'organisation mondiale de la santé (OMS) pour mettre en place un programme mondial pour l'hygiène des mains. Mais à travers ses voyages, il s'exaspère du prix auquel est vendue sa solution.

→ CARTE. La propagation dans le monde

Alors, contre les laboratoires pharmaceutiques, il fait don du brevet à l'OMS. Sa solution hydroalcoolique peut ainsi être fabriquée localement et à moindre coût dans le monde entier. « *L'hygiène des mains est quelque chose de trop simple, de trop nécessaire, pour qu'elle soit brevetée. Je n'y ai jamais pensé* », explique-t-il.



centime par flacon vendu, ses recettes s'élèveraient à 1,7 milliard de francs suisses par an. Une fortune à laquelle il a renoncé pour le bien de tous.

À découvrir Omicron, ce nouveau variant qui inquiète

coronavirus

Sciences

L'essentiel ce soir

La sélection de la rédaction, trois fois par jour

le 04/03/2025

Donald Trump ouvre la guerre commerciale avec le Canada, le Mexique et la Chine

Au procès Le Scouarnec, le double visage du chirurgien pédocriminel

Défense européenne : face à Donald Trump, comment l'UE veut engager son réarmement massif

Pour le Vatican, les révélations de Maria Valtorta ne sont pas surnaturelles

Plus d'articles



Réagissez

Vous devez être connecté afin de pouvoir poster un commentaire

Déjà inscrit sur
la Croix ?

SE CONNECTER

Pas encore
abonné ?

ABONNEZ-VOUS



Dans ce dossier

Coronavirus : notre dossier spécial sur la pandémie de Covid-19

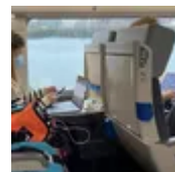
Covid : la Haute Autorité de santé préconise une nouvelle campagne de vaccination ciblée



L'onduleur, c'est les autres



Covid-19 : les gestes barrières, des réflexes à réapprendre



Les greffes d'organe retrouvent leur niveau d'avant-Covid en France

[Voir plus d'articles](#)

La Croix NUMÉRIQUE ESSENTIEL

1€ le premier
mois, sans
engagement

[Je m'abonne](#)

TOUS LES ARTICLES SUR LE SITE ET L'APPLICATION

- + Le journal papier et l'Hebdo en version numérique
- + Les 3 newsletters quotidiennes « L'essentiel »
- + Les newsletters thématiques



À la Une	+
L'actu à ne pas manquer	+
Nous contacter	+
Nos services	+
L'écosystème de La Croix	+
Les sites du groupe Bayard	+

[Politique de confidentialité](#) - [Gestion des cookies](#) - [Mentions légales](#) - [CGU](#) - [Sitemap](#) - [Résultats élections européennes 2024](#) - [Résultats élections législatives 2024](#) - [Résultats élection présidentielle 2022](#)
© 2025 - Bayard - Tous droits réservés - @la-croix.com est un site de la Croix Network