

COVID-19

[Comment les épidémies nous apprennent l'humilité](#)

Par Ariel Toledano* - publié le 22/04/2020

Le Talmud insiste avec force sur la nécessaire humilité de l'homme, auquel les maladies viennent rappeler sa vulnérabilité.



© Shutterstock

Ces derniers jours, les adeptes du transhumanisme se font discrets, eux qui n'hésitaient pas à évoquer la fin de la mort il n'y a pas si longtemps. L'intelligence artificielle allait jusqu'à promettre une médecine sans médecin. Ces idées saturées de certitudes paraissent aujourd'hui dérisoires dans un monde qui peine à trouver une solution pour contrer le Covid-19. Elles contrastent et s'opposent même au devoir d'humilité qu'impose l'exercice de la médecine. Car les médecins le savent : l'organisme reste mystérieux dans bien des domaines.

Or, cette humilité, si elle se déploie au cœur même de sa fonction, n'infléchit nullement la combativité du médecin face à cette nouvelle maladie que l'on connaît mal et dont la symptomatologie est si polymorphe. Le personnel soignant doit rester d'une vigilance extrême, car cette maladie infectieuse est versatile. Elle peut évoluer en l'espace d'un instant d'une situation d'allure stable vers une forme grave, pouvant entraîner la mort. L'épidémie de Covid-19 rappelle à l'homme sa vulnérabilité et la petite place qu'il occupe comparativement à l'ensemble de l'univers.

L'épidémie de Covid-19 rappelle à l'homme sa vulnérabilité et la petite place qu'il occupe comparativement à l'ensemble de l'univers.

Pour lire la suite :

http://www.lemondedesreligions.fr/actualite/comment-les-epidemies-nous-apprennent-l-humilite-22-04-2020-8592_118.php

(*) Ariel Toledano est médecin. Il enseigne l'histoire de la médecine à l'université Paris-Descartes et est l'auteur de *La médecine du Talmud* (In Press, 2014), *Médecine et Kabbale* (In Press, 2015), *Médecine et Bible* (In Press, 2017). *La médecine de Rachi, Pour une approche humaniste du soin*, son dernier ouvrage, est paru en mars 2020, chez In Press.

Source : Le Monde des Religions