

Propagation du Coronavirus (SARS-CoV-2)

ST432

Une Fiche Stevenson sur la propagation du coronavirus

Établie le 26/04/2020 par le Réseau Stevenson (RST)

[La propagation du coronavirus \(SRAS-CoV-2\)](#)

RST □ Nous avons été surpris par les explications et par les positions d'un grand nombre d'autorités (experts, scientifiques, institutions, instances gouvernementales...) manifestement, par nous, *erronées* et faisant courir des risques. Ces positions semblent plus être construites à partir de biais cognitifs tels que : il ne faut pas faire peur, de toutes façons les moyens ne sont pas disponibles... En revanche, parfois, elles témoignent d'un manque inquiétant de logique.

Débat : un article de France culture

Une étude de France culture menée par Nicolas Martin et l'équipe de la Méthode Scientifique minimisant les risques de propagation est révélatrice de ce phénomène.

Surfaces, aérosols : le coronavirus survit-il partout ? 20/03/2020

<https://www.franceculture.fr/emissions/radiographies-du-coronavirus/surfaces-aerosols-le-coronavirus-survit-il-partout>.

RST □ Nous invitons les lecteurs à consulter les études citées (elles sont très compréhensibles même par des non-médecins), la fiche Stevenson et de faire une lecture critique de l'article.

[Comprendre, Hygiène, coronavirus](#)

From:
<https://la-plateforme-stevenson.org/v2/> - **La Plateforme Stevenson**

Permanent link:
https://la-plateforme-stevenson.org/v2/connaissance/comprendrepag/propagation_du_sras-cov-2

Last update: **2022/10/29 10:44**

