

Preparados para la próxima pandemia. Reflexiones desde la ciencia.

Manuel Sánchez Angulo

Autor: Ignacio López-Goñi · 158 páginas · ISBN: 978-84-233-5825-0. Ediciones Destino

Entre las muchas cosas que hay que reconocerle a Ignacio López-Goñi (Nacho para los amigos) una de ellas es que no para de publicar libros. Durante este 2020 ha sacado la 2ª edición de su best-seller “*Virus y pandemias*” y este pequeño ensayo de once capítulos en el que aprovecha, no solo para plasmar sus impresiones sobre la actual pandemia, sino también sus reflexiones sobre el estado actual de la ciencia, tanto a escala global como nacional.

El primer capítulo responde a la pregunta de si un virus puede cambiar el mundo y lo hace resumiendo cómo el virus SARS-CoV-2 se expandió desde China al resto del mundo debido a los fallos cometidos en los diferentes niveles de decisión: la ocultación del gobierno chino, la politización de la OMS, la lentitud y descoordinación de nuestro gobierno, etc. A continuación, aprenderemos que las pandemias no son algo nuevo, sino que ya han ocurrido en otras épocas pasadas y que sus efectos se han hecho sentir en el devenir histórico de las sociedades humanas. En el tercer capítulo Ignacio nos administra una dosis de optimismo al describirnos cómo la ciencia y la cooperación han permitido que el ser humano venciera a otras enfermedades y que incluso hayamos conseguido erradicar a dos de ellas gracias a las vacunas: la viruela y la peste bovina. Seguidamente nos vuelve a poner los pies en el suelo al mostrarnos los problemas generados por la “ciencia-exprés” con la publicación de documentos científicos

que no han sido revisados, o con el aprovechamiento político de los resultados científicos. Y es que en ciencia, como en muchas otras facetas de la vida, las prisas nunca son buenas.

Tras un capítulo en el que se nos explica mediante veinte consejos cómo funciona la ciencia, se pasa a continuación a comentar la importancia de comunicarla correctamente, no solo a los científicos, sino también al resto de la sociedad gracias a la divulgación científica. Es precisamente ese último problema lo que lleva a Ignacio a discutir el papel esencial de los “líderes” en la gestión de una pandemia como la actual y en la importancia de la transparencia informativa para que la ciudadanía mantenga la confianza, no solo en las autoridades, sino también en los científicos. Y son estos los protagonistas de los capítulos finales que están dedicados a resaltar la importancia de la inversión en ciencia básica para luchar contra las epidemias del futuro, sobre todo gracias a la estrategia de “Una Salud” (*One Health*) que tiene en cuenta la interdependencia entre la salud humana, la animal y los ecosistemas que cohabitan. El ensayo concluye con una recopilación de los aspectos clave de los capítulos previos, pero bajo la luz de una interesante reflexión ética.

Una pequeña obra que se lee de un tirón y que luego debe ser meditada con tranquilidad.

