

Un día en la vida de un virus

MIGUEL PITA

Periférica. Cáceres, 2020. 128 páginas. 9 €. Ebook: 5,69 €

Como era previsible, desde que la cotidianeidad que interrumpió abruptamente el coronavirus vuelve poco a poco a su cauce, en las librerías abundan todo tipo de libros sobre el tema. Ensayos de científicos sobre virus y epidemias, relatos “desde dentro” de médicos y profesionales y análisis de filósofos, economistas y politólogos sobre qué nos deparará el futuro se afanan por abordar todos los posibles ángulos de esta pandemia. Pero es posible que ninguno lo haga desde un enfoque tan original como el de este ensayo en el que el doctor en Genética y Biología Celular Miguel Pita (Madrid, 1976) nos explica qué es exactamente un virus y, más aún, cómo algo que es poco más que un fragmento disperso de material genético puede poner en jaque y paralizar a toda una civilización en pleno siglo XXI.

RE-VI y XicuV son los dos protagonistas de los relatos y ejemplos con los que Pita, también profesor e investigador en la UAM, explica en qué consiste la convivencia de los virus con nuestra especie (y otras). Dos virus inventados que podrían ser auténticos, como la historia del carnicero de un bullicioso mercado oriental que enferma tras vender la carne de un exótico animal, el cazador furtivo africano que se infecta con la sangre de un gorila o el hombre de negocios francés que traslada el virus por nuestro continente. A través de estos ejemplos más que verosímiles el autor explica conceptos con los que nos hemos familiarizado en los últimos meses –tasa de contagio, capacidad de mutación, creación de anticuerpos, inmunidad de rebaño...– que se mezclan con otros más técnicos pero igualmente asequibles gracias a un lenguaje y un tono amenos y divertidos sin que renuncien por ello al necesario rigor.

De hecho, el mayor acierto de este libro es el equilibrio logrado entre el saber científico y las cáusticas reflexiones de Miguel Pita, cuyo eco resuena en nuestro turbulento presente en frases como: “rápidamente decenas de países se suman a la pandemia, ya que los virus, en contra de lo que parece invitarnos a pensar nuestra fallida intuición, no se interesan por la nacionalidad de los infectados”. **MIGUEL CANO**

ESTE ENSAYO EXPLICA QUÉ SON LOS VIRUS CON AMENOS RELATOS QUE EQUILIBRAN EL RIGOR CIENTÍFICO Y LAS REFLEXIONES CÁUSTICAS