

El epitafio de una lápida infantil: «No me han vacunado por miedo al autismo»

05/06/2018

Los médicos italianos han lanzado una campaña contra los bulos de salud en internet “He curado el cáncer con bicarbonato de sodio”, “No me vacunaron por miedo al autismo”, “Había comprado en la web un fármaco milagroso”. Estos son algunos de los epitafios que, bajo una cruz, en una lápida de mármol, aparecen junto a un cartel en el que se lee: “Desconfiad de los engaños en la web. Acudir siempre al médico”. Esta imagen dramática forma parte de una campaña bajo el lema “Un engaño nos sepultará”, lanzada la semana pasada por la Federación Nacional de los Colegios Médicos de Italia para combatir las falsas noticias o los bulos sanitarios, sobre todo los que se tramiten por medio de internet. La pretensión de la campaña es poner en guardia a la gente ante los numerosos bulos que se producen, algunos muy peligrosos en el campo de las vacunas, por ejemplo. “Se ha difundido la idea de que las vacunas hacen mal y que pueden, incluso, relacionarse con el autismo. Son noticias sin ningún fundamento científico. Gracias a las vacunas han desaparecido enfermedades como la viruela, solo por citar una”, afirma la doctora Rosa Giaquinta.

[\[más información\]](#)

Comienza la vacunación contra

un ébola fuera de control en la República Democrática del Congo

05/06/2018

Ha comenzado la vacunación contra el virus ébola en la [República Democrática del Congo \(RDC\)](#) que alcanzará, en primera instancia, a 600 personas. Para ello, 4.000 dosis están siendo trasladadas desde Kinshasa hasta la ciudad de Mbandaka y la localidad de Bikoro, al noroeste del país. Aunque en 2015 ya se hicieron ensayos clínicos en Guinea y Sierra Leona con resultados positivos, esta será la prueba de fuego para la primera vacuna que existe contra el [virus ébola](#), una campaña con enormes desafíos logísticos. El brote, declarado el pasado 8 de mayo, alcanza ya los 46 casos, 21 de ellos fallecidos, y [la Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#) lo considera de “muy alto riesgo” aunque no una “emergencia internacional”. Médicos sin Fronteras asegura que está aún “fuera de control”. La vacuna rVSV-ZEBOV, específica para la cepa Zaire y que aún no está homologada, fue desarrollada por el Laboratorio Nacional de Microbiología de Canadá, puesta a prueba en Guinea y Sierra Leona durante la epidemia de 2014-2016 y luego comprada por la compañía farmacéutica Merck, que ostenta los derechos.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)