



Una publicación de la Universidad planta cara a los argumentos antivacunas

La obra 'Vacunando. ¡Dos siglos y sumando!', de Raquel Carnero y Luis Marcos, incorpora viñetas e ilustraciones de Íñigo Ansola

:: REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. Ediciones Universidad de Salamanca anunció ayer la publicación del libro 'Vacunando. ¡Dos siglos y sumando!', obra de Raquel Carnero y Luis Marcos con viñetas e ilustraciones de Íñigo Ansola, con el que el Estudio salmantino ayuda a defender las vacunas como forma de salvar «millones de vidas» a través de la divulgación científica.

La presentación corre a cargo del consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, Antonio María Sáez, y la introducción de la publicación está realizada por el profesor de la asignatura de vacunas en el grado de Biotecnología y decano de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Salamanca, Antonio Muro Álvarez, informó la Usal.

'Vacunando' aborda así de forma clara y cercana el universo de las vacunas, desde su historia y cómo actúan, hasta las dudas más frecuentes, pasando por su desarrollo, fabricación, calendarios y políticas de vacunación, además de tratar las enfermedades vacunables más importantes.

Para ello se proporciona una ficha

técnica que estructura la información en tres secciones, de manera comprensible y ágil: denominación de la enfermedad; síntomas y tratamiento; y vacunación. En el libro destaca la parte dedicada a la historia, un tema que, de la mano de varias anécdotas y con las geniales viñetas de Ansola, se convierte en una lectura dinámica y entretenida.

Al final de la obra, los autores resuelven numerosas dudas y plantean argumentos frente al movimiento antivacunas en el apartado '¿Tienes alguna pregunta? Tenemos respuestas', que utiliza un lenguaje directo y claro para resolver las cuestiones presentes en el debate actual, la principal misión de 'Vacunando. ¡Dos siglos y sumando!'.



Raquel Carnicero, José Luis de las Heras, Enrique Cabero, Antonio Muro, Teresa Muñoz y Luis Marcos en un momento de la presentación. :: USAL