

Título: A flor de piel
Autor: Javier Moro
Género: Novela histórica
Editorial: Seix Barral
ISBN: 978-84-322-2494-2
Nº de páginas: 496

Nada mejor que recordar la novela de Javier Moro en unos años en que se reivindica la trascendental figura de Isabel Zendal, la olvidada enfermera que hizo posible la llevada de la vacuna de la viruela hacia tierras americanas.

El autor, como en el título indica, es capaz de sumergirnos en una apasionada expedición poniendo todas nuestras emociones a flor de piel en una novela en la que se nos da a conocer a los precursores de un descubrimiento que cambiaría por completo el rumbo de la historia de la humanidad: la vacuna.

Esta expedición prodigiosa nos lleva al origen de la vacunación de la mano de Isabel Zendal, una mujer poco convencional para los cánones de su época y primera enfermera española que cruzó fronteras haciendo posible esta maravillosa

realidad y salvando en el camino millones de vidas.

La novela se estructura en setenta y nueve capítulos en los que se van entrelazando historias paralelas que en su momento confluirán dando lugar a la gran expedición que salvó a la humanidad de una de las más grandes pandemias, la viruela, la también llamada flor negra, por las manchas que dejaba en la piel de quien la padecía. La expedición filantrópica saldría del puerto de La Coruña en una corbeta llamada *María Pita*, un 30 de noviembre de 1803.

Isabel Zendal se encargaría de cuidar a dichos niños huérfanos que serían los portadores del virus de la viruela que luego pasarían brazo a brazo hasta inmunizar a miles de personas a nivel mundial. Todo esto dirigido por el médico Francisco Xavier Balmis y su ayudante José Salvany y Lleopart, hombres sin miedo con el que se disputarían el amor de Isabel.

Una historia en la que se mezclan el amor, la codicia, la ambición, la superación personal y la pasión por salvar el mundo y de salvarse a uno mismo.

Javier Moro, su autor, tras descubrir la identidad de Isabel Zendal, a la que considera pilar de dicha expedición, y tras una exquisita documentación,

Texto tomado de:
https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1132-12962019000200015

lleva al lector a emocionarse con sus personajes y a la fascinación por el invento de la vacuna.

Una realidad apasionante, de las mayores hazañas sanitarias de la historia de nuestro país y de una importancia vital a nivel mundial en cuanto a salud pública se refiere, que ha quedado en el olvido pese a la trascendencia de los hechos; una expedición inspiradora para acabar internacionalmente con las plagas de nuestra época, pues no solo influyó la perseverancia de los que participaron en ella sino por su visión de futuro, centrándose en la educación pública y en el uso de personas relevantes y símbolos locales que ayudarían a difundir las bondades de la vacuna entre la opinión pública.

El último caso de viruela se daría en México, ciento cincuenta años después de la citada expedición, y la última víctima del virus fue una fotógrafa médica que murió en el año 1978 por un error en la manipulación en su laboratorio. En la actualidad este espantoso virus reside en las neveras de dos laboratorios, en el Centro para el Control de Enfermedades de Atlanta, Estados Unidos, y en el Centro de Investigación en Virología de Novosibirsk, en Siberia, Rusia.

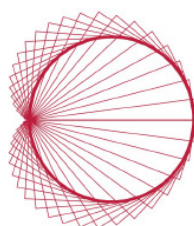
Elisabet de la Cruz Sánchez
(elycs_82@hotmail.com)



Binomio escritura-lectura

Al escribir estamos solos como frente a la muerte, pero la lectura es una forma suprema de compañía y libertad. Quien escribe se deja ir para llegar a un ámbito y a un tiempo que ignora y no conocerá nunca; se abandona para ser recobrado. Al leer, por un instante soy el otro o la otra que me habla desde el fondo de sí y de mí con sus palabras pero con mi voz. Su pasado se vuelve parte de mi experiencia, viajo a donde no estuve ni estaré, veo lo que no vi, conozco lo que ignoraba, pienso en lo que nunca había pensado.

José Emilio Pacheco



INTEGRANTES DEL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE MATEMÁTICAS, FACULTAD DE CIENCIAS, UNAM.
- COORDINADORA GENERAL maría del pilar alonso reyes - COORDINADORA INTERNA ana luisa solís gonzález cosío
- COORDINADORA DE LA CARRERA DE ACTUARÍA claudia orquídea lópez soto - COORDINADORA DE LA CARRERA DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN maría de luz gasca soto - COORDINADORA DE LA CARRERA DE MATEMÁTICAS úrsula iturrarán víveros - COORDINADOR DE LA CARRERA DE MATEMÁTICAS APLICADAS marco arieli herrera valdez.
RESPONSABLES DEL BOLETÍN
COORDINACIÓN héctor méndez lango y silvia torres alamilla - EDICIÓN ivonne gamboa garduño - DISEÑO maría angélica macías oliva y nancy mejía morán - PÁGINA ELECTRÓNICA j. alfredo cobian campos - INFORMACIÓN consejo departamental de matemáticas. - IMPRESIÓN coordinación de servicios editoriales de la facultad de ciencias - TIRAJE 300 ejemplares. - SUSCRIPTORES ELECTRÓNICOS: 600. Este boletín es gratuito.
NOTA: Si deseas incluir información en este boletín envíala a: hml@ciencias.unam.mx, silviorres59@gmail.com, ivonne_gamboa@ciencias.unam.mx.
Sitio internet: <http://lya.fciencias.unam.mx/boletin/>