**Museo de Inmunología y Vacunación llega a Concepción con la muestra Eternalismo**

*De la mano de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la Universidad de Concepción, la muestra del Instituto Milenio en Inmunología e Inmunoterapia (IMII) se traslada por primera vez al sur de nuestro país para instalarse en el campus universitario desde el 28 de abril hasta el 5 de mayo.*

La muestra se realizará en las dependencias de la Facultad de Ciencias Químicas UdeC y coincide con la celebración de la vigésima Semana de Vacunación en las Américas (SVA) y la décimo primera Semana Mundial de Inmunización con el llamado a la acción “¿Estás protegido?” que organiza de manera anual la Organización Panamericana de la Salud.

“La muestra llega a Concepción para mostrarle a la comunidad la importancia de las vacunas y el gran beneficio que ellas otorgan. Nuestra idea es reforzar en la comunidad la importancia del proceso de vacunación, mostrándoles y recordándoles de manera gráfica y sencilla, cómo enfermedades infecciosas que han sido muy importantes para la salud pública en Chile y que causaron graves problemas a nivel mundial, ya no están gracias a éstas”, comenta la Dra. Evelyn Jara, organizadora del evento.

La iniciativa, que surge desde el Departamento de Farmacología de la FCB, cuenta con el patrocinio de la Facultad de Ciencias Químicas UdeC y el Servicio Local Andalién Sur y tendrá charlas destinadas a estudiantes de educación básica y media. De igual forma, será abierta a la comunidad universitaria y público general, quienes podrán asistir a partir de las 11h hasta las 17.30h.

“Si bien esta muestra nace en Santiago, contar con la descentralización de estas actividades muestra la relevancia de este conocimiento y de la importancia de difundirlo en un lenguaje sencillo, sobre todo después de estos dos últimos años conviviendo con una pandemia. La voluntad de nuestro departamento es contribuir a la concientización de la comunidad sobre la importancia y el impacto que han generado las vacunas desde su descubrimiento en el control de enfermedades a nivel mundial”, son las palabras de la directora del Departamento de Farmacología, Dra. Romina Rojas.

“La muestra cuenta con una serie de fotografías e infografías que narran los distintos brotes de enfermedades en Chile, aclarando por qué ocurre esto, quiénes son los más vulnerables y dónde se encuentran la mayor cantidad de casos. Además, incluye dos videos: «Jenner y el origen de las vacunas» y «Caso Wakefield» con personajes animados e históricos que describen cómo Edward Jenner descubre las vacunas y éstas terminan ayudando a todo el mundo, mientras que el segundo video desmitifica la relación de las vacunas y el autismo”, nos cuenta la Dra. Jara, también académica del Departamento de Farmacología.

“Aún estamos transitando en el control de la pandemia del SARs-CoV2, que justamente tuvo mucha reticencia por parte de la población en aceptar el proceso de vacunación, el que fue constantemente cuestionado. Por lo tanto, estas iniciativas y conocer la historia del desarrollo de las vacunas permite desmitificar los estigmas relacionados con ellas y qué mejor forma que contando cómo surgieron y cuáles han sido los aportes y la contribución a mejorar las expectativas de vida de la población, además de erradicar enfermedades”, añade la Dra. Rojas.

El lanzamiento de la muestra ─a realizarse el 28 de abril a las 11.30h en el auditorio Juan Perelló de la Facultad de Ciencias Químicas UdeC─, contará con la participación del Dr. Alexis Kalergis, académico de la Pontifica Universidad Católica de Chile y director del Instituto Milenio en Inmunología e Inmunoterapia, con la charla: «La gesta científica responsable de las vacunas para COVID19». Sin duda una oportunidad para reforzar la importancia y el desarrollo de estas tecnologías.