

Instituto científico norteamericano evalúa vacuna cubana contra el cáncer del pulmón



La Habana, 1 nov (RHC) El Instituto Roswell Park, de Estados Unidos, anunció el inicio de un nuevo estudio clínico con la vacuna cubana CIMAvax-EGF, desarrollada por el Centro de Inmunología Molecular (CIM), para prevenir el cáncer de pulmón.

En una publicación en la red social *Twitter*, Eduardo Martínez Díaz, presidente del Grupo de las Industrias Biotecnológica y Farmacéutica de Cuba (BioCubaFarma), refirió que el cáncer es una de las principales causa de muerte en Cuba y en el mundo.

La evaluación de la capacidad de prevenir el cáncer de pulmón usando la vacuna cubana CIMAvax-EGF, en estudios clínicos en Cuba y en Estados Unidos, es una esperanza para la humanidad, agregó.

El nuevo ensayo busca tratar a los pacientes fumadores con alto riesgo de desarrollar cáncer de pulmón, así como pacientes con cáncer en estadios tempranos con riesgo de recaer con la enfermedad.

Según el perfil de *Facebook* de BioCubaFarma, el medicamento cubano CIMAvax-EGF, una inmunoterapia que logra reducir drásticamente los niveles de factor de crecimiento epidérmico (EGF) en la sangre, ha demostrado su eficacia en el tratamiento del cáncer de pulmón avanzado.

A partir de los resultados obtenidos en los dos países, los investigadores del CIM y el Instituto Roswell Park, ubicado en el estado de Nueva York, comienzan a explorar su uso para prevenir la formación del cáncer de pulmón.

Este sería el segundo ensayo clínico en curso con CIMAvax-EGF en Roswell Park, donde se ha demostrado la seguridad de este medicamento, y se explora su uso combinado en varias indicaciones de cáncer, señaló la publicación en la red social.

(ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/275645-instituto-cientifico-norteamericano-evalua-vacuna-cubana-contra-el-cancer-del-pulmon>



Radio Habana Cuba