

Centro ruso Skólkovo aprueba proyectos de medicamentos de Cuba (+Foto)

Image not found or type unknown

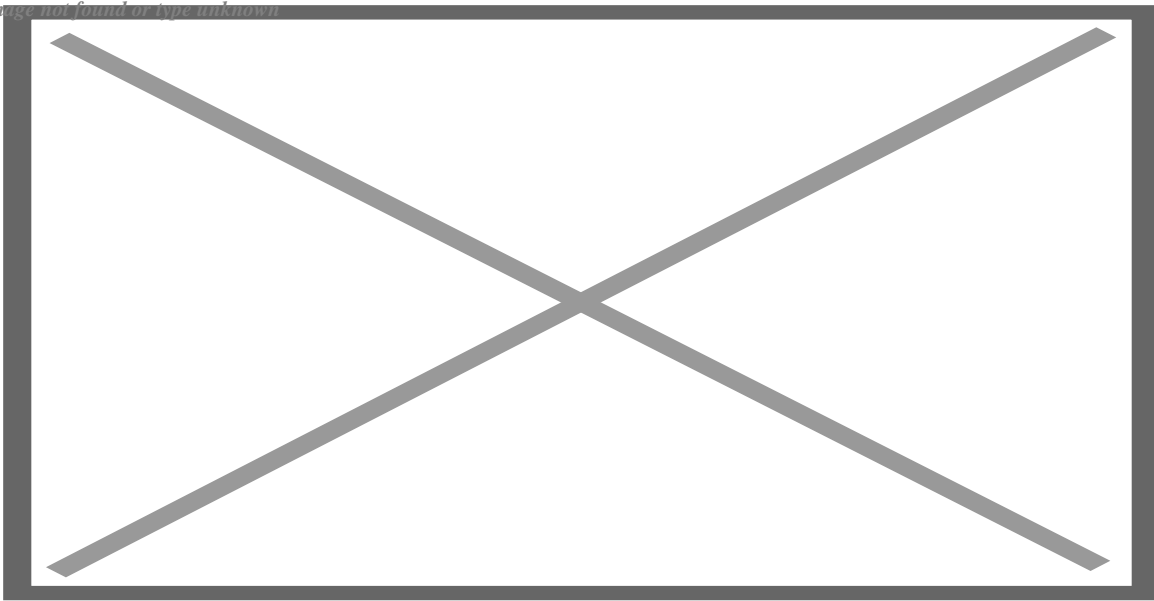


Foto tomada de la Revista Algoritmo

La Habana, 11 jul (RHC) El centro de innovación ruso Skólkovo (en la foto) comunicó que aprobó cinco proyectos farmacológicos de la corporación cubana BioCubaFarma.

La información publicada este jueves en el canal de Telegram de la fundación Skólkovo (la principal agencia del Centro Ruso de Innovación para el Desarrollo y Comercialización de Tecnologías Avanzadas) precisa que todos los proyectos de investigación presentados por BioCubaFarma son novedosos.

Destacó, además, que «las cinco propuestas son moléculas innovadoras primeras en su tipo en el mundo».



Uno de las propuestas es el proyecto del Centro de Investigación y Desarrollo de Medicamentos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson.

La iniciativa recibe financiamiento desde 2018 en aras de realizar estudios preclínicos y comenzar ensayos clínicos en Rusia.

«También muestran avances las empresas Pelima, del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología, y Alfaniil, del Centro de Inmunología Molecular, para el tratamiento del cáncer colorectal y melanoma respectivamente», agregó la publicación. **(Fuente: [Radio Rebelde](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/359850-centro-ruso-skolkovo-aprueba-proyectos-de-medicamentos-de-cuba-foto>



Radio Habana Cuba