

Kazajstán se interesa por productos biotecnológicos de Cuba



Kazajstán, 17 nov (RHC) Gran interés suscita hoy en Kazajstán por los productos de la biotecnología cubana durante la visita de trabajo que realizan en el país euroasiático la delegación de Biocubafarma y del Instituto de Inmunología Molecular de Cuba.

El programa comenzó en el ámbito académico y médico con una conferencia magistral impartida en el Instituto de Oncología y Radiobiología de Almaty, por la Dra. Sc. Mayra Ramos Suzarte, jefa del Departamento de Ensayos Clínicos del Centro de Inmunología Molecular.

La Dra. Ramos Suzarte disertó sobre la inmunoterapia del cáncer y los promisorios resultados, en cuanto a efectividad y seguridad se refiere, del anticuerpo monoclonal humanizado Nimotuzumab y de la vacuna terapéutica Cimavax, ambos registrados en Kazajstán.

También se mostraron otros resultados y oportunidades de cooperación con BioCubaFarma y la Comercializadora de Servicios Médicos de Cuba, aspectos estos abordados por la Dra. Sc. Idania Caballero Torres, Jefa de la Representación de Biocubafarma para Rusia y la Unión de Estados Independientes.

Participó, además, en la actividad, el embajador de Cuba aquí, Emilio Pevida Pupo, quien dialogó con la Dra Dilara Kaidarova, Directora de la institución médica, con quien abordó varios temas relacionados con la cooperación médica, biotecnológica y farmacéutica entre ambos países.

Estuvieron presentes en la conferencia la cónsul, Lídice Pérez de Cárdenas, el Máster Adolfo Castillo, representante de Biocubafarma en Rusia y la licenciada Giselle Velázquez, gerente comercial de dicha institución para el territorio de Kazajstán.

Los profesionales de la isla realizan un extenso programa en este vasto país, al cual le unen lazos históricos de amistad y cooperación. (PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/207769-kazajstan-se-interesa-por-productos-biotecnologicos-de-cuba>



Radio Habana Cuba