



Calidad productiva caracteriza al Centro de Inmunología Molecular en Cuba



Por Lorenzo Oquendo

La Habana, 3 abril (RHC) La calidad productiva caracteriza al Centro de Inmunología Molecular de Cuba, donde se emplean conocimientos científicos para obtener medicamentos efectivamente conservados y transportados de acuerdo con disponibilidades nacionales e internacionales.

Los laboratorios para el control de calidad en la institución están adecuadamente equipados con técnicas de avanzada como el análisis químico de biomoléculas y la espectrometría de masas, entre otros trabajos que incluyen exportaciones de excelencia.

En este centro se destaca la fabricación biotecnológica que realizan profesionales y especialistas, quienes incrementan la capacidad productiva vinculada con las exigencias de mercado.

Agustín Lage director general de la entidad manifestó que este año extenderán la utilización de vacunas terapéuticas para el tratamiento de cáncer del pulmón en el país y destinadas a la exportación.

Añadió que avanzan satisfactoriamente las investigaciones clínicas de las denominadas combinaciones terapéuticas con varios productos simultáneamente empleados que continúan hasta lograr que el producto aplicado en el tratamiento de enfermedades aumente la supervivencia de los pacientes.



Especificó Lage que el centro exporta productos a 31 países y en 12 se realizan ensayos clínicos cubanos, junto con la colaboración de representantes de organizaciones científicas de otros países que visitan la Isla Caribeña para intercambiar experiencias.