

# *Renomados medicamentos cubanos beneficiarão mais pessoas no mundo todo*



**Biotecnología en Cuba**

Por María Josefina Arce

A biotecnologia é um ramo da ciência no qual Cuba mantém uma cooperação dinâmica e proveitosa com muitos países do mundo, interessados em vários produtos altamente eficazes e seguros para o tratamento de diferentes doenças.

Os medicamentos criados pela comunidade científica cubana estão presentes em muitos mercados e melhoraram as condições de vida de inúmeros pacientes.

Após a assinatura de cinco memorandos de entendimento entre o grupo do setor farmacêutico e de biotecnologia de Cuba e várias empresas da Rússia, em dias recentes, fará com que mais pessoas se

beneficiem desses medicamentos.

Os acordos, que representam boas notícias para muitos, foram fechados em Moscou como parte da visita do vice-primeiro-ministro cubano Ricardo Cabrisas.

Os mesmos possibilitarão, por exemplo, o desenvolvimento clínico e o registro na Rússia e na União Europeia do Jusvinza, usado no tratamento da artrite reumatoide, uma doença crônica irreversível que corrói a cartilagem e os ossos.

Esse produto, desenvolvido pelo Centro de Engenharia Genética e Biotecnologia, também foi usado com sucesso durante a pandemia da COVID 19 em pacientes graves. Mostrou uma redução da hiperinflamação e da hipercoagulação.

Mas outros medicamentos, como a vacina terapêutica contra o câncer de pulmão avançado CIMAVAX, que tem excelentes benefícios e melhora a sobrevivência, também chegarão à Rússia e à União Europeia.

Desenvolvida pelo Centro de Imunologia Molecular de Cuba após mais de duas décadas de pesquisa, CIMAVAX é o único do gênero no mundo e despertou o interesse de nações de todas as partes.

Os cientistas cubanos também criaram medicamentos contra doenças que atacam bovinos, suínos e plantas e que contribuem muito para a segurança alimentar da população e para a economia.

É o caso do GAVAC, para o gado bovino, que já está sendo comercializado em países da América Latina, e do HEBERNEM, que controla várias espécies de nematóides, vermes redondos, alongados e não segmentados, nas plantações. Da mesma forma, estimula o crescimento das plantas.

Levando em conta a prioridade dada em Cuba ao desenvolvimento da biotecnologia, o país agora tem produtos eficazes e seguros que contribuem para a saúde da população e também para o desenvolvimento econômico e, portanto, para o bem-estar de todos.

---

<https://www.radiohc.cu/pt/especiales/comentarios/350426-renomados-medicamentos-cubanos-beneficiarao-mais-pessoas-no-mundo-todo>



**Radio Habana Cuba**