

Cuba e Vietnã fortalecerão relações no campo da biotecnologia



Foto tomada de Prensa Latina

Havana, 24 novembro (RHC) O Instituto Finlay de Vacinas (IFV) de Cuba e a empresa vietnamita Vabiotech concordaram na sexta-feira em fortalecer os laços no campo da biotecnologia.

A entidade caribenha informou na rede social X que uma delegação da Vabiotech, liderada por seu diretor, Nguyen Anh Tuan, visitou o centro onde discutiram a colaboração conjunta e projetos futuros.

A Vabiotech é uma das principais empresas do Vietnã na fabricação, comercialização, pesquisa e desenvolvimento de uma ampla gama de vacinas, kits de diagnóstico, produtos biológicos, terapêuticos, farmacêuticos, cosméticos, alimentos, bem como na prestação de serviços de saúde.

Atualmente, Vabiotech produz quatro vacinas: Hepatite B, Hepatite A, Encefalite Japonesa e Cólera Oral, além de importar imunógenos para combater caxumba, rubéola, meningococo e varicela.

O Instituto Finlay de Vacinas possui injetáveis glicoconjugados, sintéticos, combinados, terapêuticos e contra doenças infecciosas.

Os efeitos desses produtos são reconhecidos no controle de epidemias, como a causada pela Neisseria meningitidis em 1989 em Cuba, que foi erradicada com a VA-MENGOC-BC.

Também foi obtida uma vacina trivalente anti-leptospirose de células inativadas de Leptospira interrogans (sorovares Canicola canicola, Pomona mozdok e Icterohaemorrhagiae copenhageni) para combater surtos de leptospirose, entre outras conquistas científicas que garantem amplamente a soberania do país nesse campo. (Fonte: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/340367-cuba-e-vietna-fortalecerao-relacoes-no-campo-da-biotecnologia>



Radio Habana Cuba