

Candidata vacinal cubana Abdala prestes a concluir ensaios clínicos



Imagen ilustrativa tomada del periódico Granma

Havana, 27 de abril (RHC).- A candidata cubana de vacina antiCovid-19 Abdala terminará nesta semana a fase Três de ensaios clínicos com a aplicação da terceira dose aos mais de 48 mil voluntários em Santiago de Cuba, Guantánamo e Granma. O processo começou em 22 de março.

Verena Mucio, diretora de Pesquisas Clínicas do CIGB – Centro de Engenharia Genética e Biotecnologia, disse que após 14 dias de terem recebido a última dose dará início a avaliação de casos positivos e de sintomas da doença registrados no período.

Também anunciou que estão sendo concluídos os estudos para iniciar os ensaios da Abdala na população pediátrica, prévia autorização das entidades reguladoras.

O CIGB desenvolve também a Mambisa, única a ser administrada pela via nasal. Os outros imunizantes antiCovid cubanos – Soberana 01, Soberana 02 e Soberana Plus – foram concebidos no Instituto Finlay de Vacinas. Todos estão sendo testados em humanos. A 01 também está na terceira etapa.

Por outro lado, A revista científica “ACS Central Science” da American Chemical Society, dos EUA, publicou matéria de pesquisadores que trabalham nas candidatas cubanas Soberana.

O texto aborda o uso do RBD como antígeno vacinal e outros aspectos relacionados com a atividade neutralizante no Sars-Cov2 e o impacto potencial nas mutações.

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/255495-candidata-vacinal-cubana-abdala-prestes-a-concluir-ensaios-clinicos>



Radio Habana Cuba