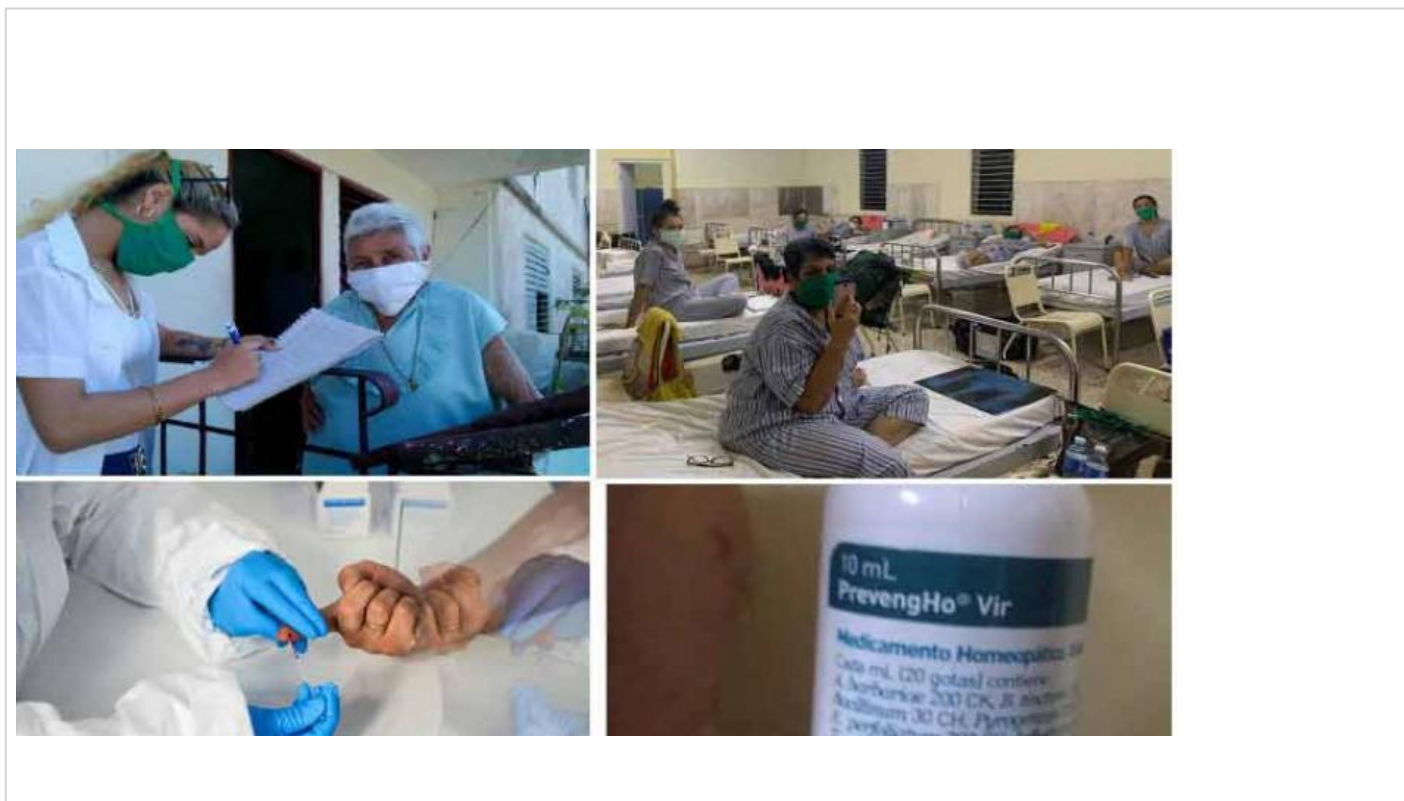


Destacam novas pesquisas sobre a Covid-19 em Cuba



Havana, 28 de abril (RHC).- O presidente Miguel Díaz-Canel se reuniu com cientistas e especialistas engajados no combate ao Sars-Cov2 em Cuba.

No encontro foram destacadas pesquisas em curso no país relacionadas com a Covid-19, entre elas o uso de células tronco para tratar pacientes com sequelas no pulmão.

Consuelo Macías, diretora do Instituto de Imunologia e Hematologia, explicou que o procedimento permitiu reverter mais de 50% das lesões, melhorando a função respiratória em pacientes recuperados da doença.

Por sua vez, Pedro Pablo González, presidente da Sociedade Cubana de Imagenologia, ressaltou o uso da Inteligência Artificial para identificar as lesões pulmonares.

“Utilizando fundamentalmente essa ferramenta de diagnóstico portátil e estabelecendo um padrão de critérios de severidade do ponto de vista quantitativo, podemos prever que pacientes com Covid-19 poderiam precisar de tratamento intensivo”, apontou.

No debate, Díaz-Canel assinalou que é preciso continuar desenvolvendo terapias semelhantes para poder melhorar a qualidade de vida de pessoas que sofrem os efeitos da enfermidade mesmo depois de estarem negativadas no PCR.



Radio Habana Cuba