

Home > Saúde

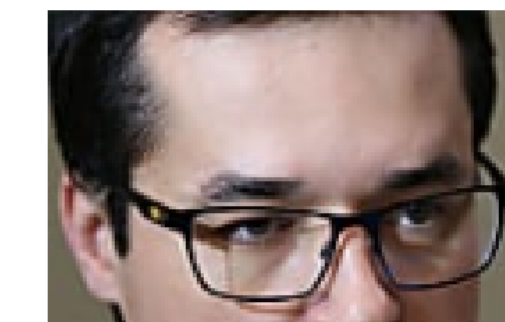
Soro anti-Covid com anticorpos de cavalo pode ficar pronto em até quatro meses

Da CNN

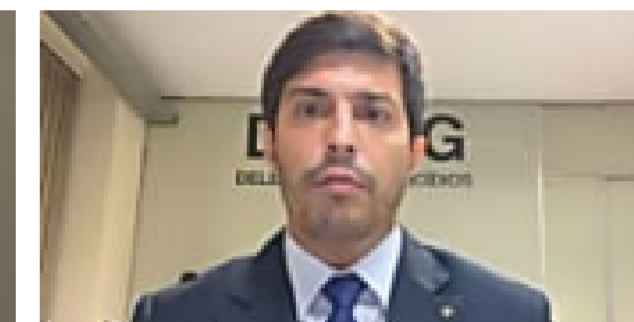
15 de agosto de 2020 às 15:36

Compartilhar     Ouvir

MAIS DA CNN BRASIL



Por 9 a 1, Conselho Nacional do Ministério Público pune Deltan...



Flordelis continua tentando mudar rumo das investigações,...



Chefe de inteligência do Exército, general Sydrão morre de...



Malafaia faz 'lobby' com Bolsonaro por indicação de juiz...

O soro desenvolvido por cientistas brasileiros a partir do plasma sanguíneo de cavalos para o tratamento da Covid-19 pode ficar pronto em até cinco meses, informou Jerson Lima, presidente da Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro (FAPERJ) e coordenador do projeto, em entrevista à **CNN** neste sábado (15).

De acordo com Lima, o soro é semelhante aos já utilizados em tratamentos contra picadas de cobras ou para evitar a infecção pelo vírus da raiva.

"Gosto de comparar principalmente ao soro antirrábico, um vírus extremamente letal, mas que o soro é 100% eficiente em frear a progressão da doença", explicou o pesquisador complementando que o público-alvo do soro serão pacientes hospitalizados com a Covid-19.

"Estamos esperançosos porque quando olhamos o histórico do uso desses soros nos últimos 100 anos eles têm sido altamente eficientes", destacou.

Ainda segundo Lima, entre 200 e 300 cavalos conseguirão produzir até 100 mil doses do soro anti-Covid. Os estudos iniciais indicaram que o soro apresenta anticorpos neutralizantes até 50 vezes mais potentes contra o novo coronavírus do que os presentes nos plasmas de pessoas recuperadas da Covid-19. Agora, os pesquisadores aguardam uma autorização da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) para começar os testes em seres humanos.

Leia e veja também:

[Soro com anticorpos de cavalos não deve ser vendido em farmácias, diz instituto](#)

[Soro com anticorpos de cavalo pode neutralizar Covid-19 e mais](#)

[Sputnik V: Rússia começa produção de vacina contra a Covid-19](#)

"Na próxima semana, devemos formalizar a solicitação para a Anvisa e para a Comissão Nacional de Ética e Pesquisa para realizar o estudo clínico [com pessoas]. Estudo será feito em duas fases para ter segurança e eficácia no tratamento. Se tiver sucesso, esse estudo clínico deve durar entre um e dois meses. Então, estamos falando de três a quatro meses [para o soro ficar disponível à população]", concluiu Lima.

(Edição: André Rigue)

