



Capa NSC Total » Saúde

TRATAMENTO

Coronavírus: Anvisa aprova início de testes clínicos com hidroxiquina por laboratório brasileiro

Estudos com pacientes em estado grave ou moderado já começou no Hospital Albert Einstein em parceria com a **farmacêutica EMS** e em mais de 40 clínicas do país

02/04/2020 - 00h14 - Atualizada em: 02/04/2020 - 00h17

COMPARTILHE

Por **Cristian Edel Weiss**
cristian.weiss@somonsnc.com.br



Medicamento será aplicado em até 1 mil pacientes voluntários (Foto: Divulgação)

Já começaram os testes clínicos com a hidroxiquina em pacientes internados com o **novo coronavírus (Covid-19)** no Brasil. A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou dois protocolos de pesquisa clínica submetidos pela **farmacêutica EMS** para **testar a eficácia do medicamento no combate ao vírus**.

> [Em site especial, saiba tudo sobre coronavírus](#)

Os testes com pacientes voluntários estão sendo feitos em parceria com o Hospital Israelita Albert Einstein, de São Paulo. Gradativamente, outros centros hospitalares estão aderindo à iniciativa, como HCor, Sírrio Libanês, Oswaldo Cruz e Rede Brasileira de Pesquisa em Terapia Intensiva. Serão em torno de 40 a 60 centros de pesquisa participantes de todo o país.



Leia mais

TRATAMENTO
Laboratório brasileiro iniciará testes com hidroxiquina, que pode curar pacientes com coronavírus

"Gostaria de conseguir resultados em 60 dias, no máximo", diz membro do comitê de teste com hidroxiquina contra coronavírus

medicamentos hidroxiquina e azitromicina, além de doar até R\$ 1 milhão aos projetos de pesquisa. A expectativa é que os primeiros resultados sejam divulgados em 60 dias.

Segundo o diretor médico-científico da **EMS**, Roberto Amazonas, os estudos clínicos começaram imediatamente após a aprovação do protocolo pela Anvisa, no último dia 27. O experimento também foi liberado pela Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (Conep), ligada ao Conselho Nacional de Saúde.

- Ainda é muito cedo para uma previsão sobre quando teremos os primeiros resultados, pois dependemos de diversos fatores, incluindo a adesão de pacientes. Assim que conseguirmos uma sinalização de eficácia ou não do tratamento, será dado conhecimento à comunidade científica e às autoridades sanitárias do potencial benefício do **medicamento** - informa Amazonas.

Próximos passos até uso ser oficialmente liberado

Após os testes clínicos, os próximos passos são coletar os dados, fazer análise estatística dos resultados e submetê-los à avaliação da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) novamente. É o órgão regulatório federal que fará a aprovação do **medicamento** para ser aplicado em larga escala no tratamento contra o novo coronavírus, se ele se mostrar eficaz.

No entanto, ainda não é possível estabelecer um prazo para a comercialização do remédio em prescrições contra o coronavírus.



Complexo da EMS em Hortolândia, São Paulo (Foto: Divulgação)

A **EMS**, integrante do **Grupo NC**, do qual a **NSC Comunicação** também faz parte, já fabrica a hidroxiquina desde 2019. O **medicamento** é utilizado por pacientes que sofrem de lúpus e doenças autoimunes similares, além de doenças reumáticas, artrites, alguns problemas de pele, especialmente os agravados por luz solar. O remédio também foi muito usado no tratamento de crises agudas de malária.

Leia mais

ÚLTIMAS NOTÍCIAS
Em site especial, saiba tudo sobre o novo coronavírus

DADOS ATUALIZADOS
Painel de Coronavírus: acompanhe em mapa e gráficos ados atualizados sobre a doença

Amazonas reforça que ainda não há evidências científicas de que o **medicamento** seja eficaz contra o coronavírus, razão pela qual os testes clínicos são necessários. Por isso, o especialista reforça que apenas os pacientes que necessitam da medicação devem utilizá-la.

Cloroquina é fabricada pelas Forças Armadas

Outra substância tem sido **produzida pelos laboratórios das Forças Armadas** para ser distribuída aos hospitais do país. É a cloroquina, muito semelhante à hidroxiquina, mas que provoca efeitos colaterais mais intensos ao organismo humano. O **medicamento** foi autorizado pelo Ministério da Saúde para ser utilizado no tratamento de pacientes acometidos por coronavírus em estado grave.

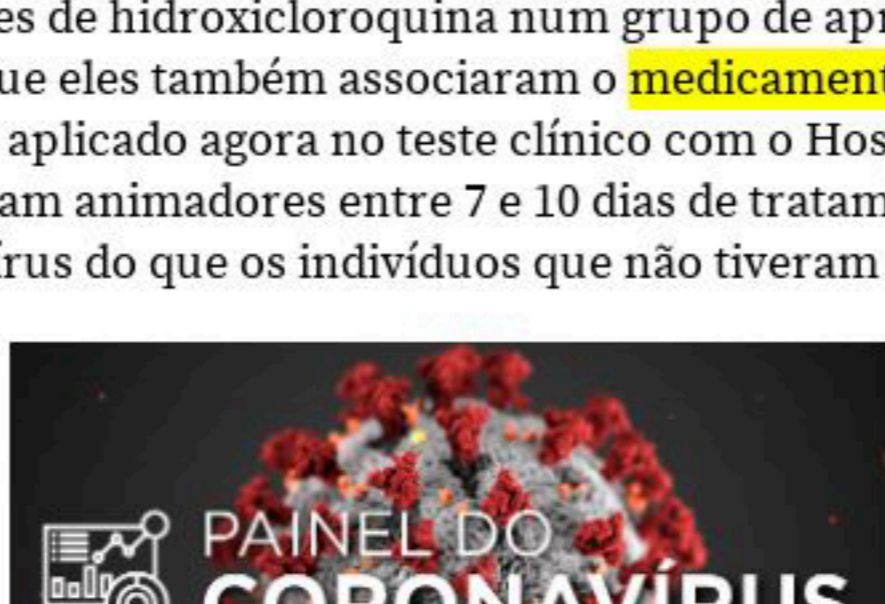
O **laboratório** do Exército é detentor do registro da fórmula e iniciou a produção no último dia 23. Assim que a produção for concluída, cabe aos **laboratórios** da Força Aérea e da Marinha as etapas de embalagem e rotulagem.

Substâncias apresentaram bons resultados em pequeno grupo de pacientes

Conforme o diretor médico-científico da **EMS**, Roberto Amazonas, a comunidade científica já tinha conhecimento de que em alguns casos a hidroxiquina apresentou bons resultados.

Um dos primeiros estudos ocorreu na China, ainda com a cloroquina. Os pesquisadores já haviam identificado no passado que a droga apresentava boa eficácia contra o vírus H1N1, causador da gripe A, porque ela não permitia que o vírus penetrasse nas células do paciente, limitando a ação nociva dele. Agora, na tentativa de descobrir uma droga contra o novo coronavírus, testes em **laboratórios** foram feitos com diversos componentes, incluindo a cloroquina, que novamente demonstrou apresentar potencial de proteção às células contra o Covid-19.

Amazonas ressalta que, na França, mais evidências trouxeram luz ao componente químico. Médicos ministraram doses de hidroxiquina num grupo de aproximadamente 20 pacientes. A diferença é que eles também associaram o **medicamento** à azitromicina, semelhante ao que vai ser aplicado agora no teste clínico com o Hospital Albert Einstein. Os resultados novamente foram animadores entre 7 e 10 dias de tratamento, com os pacientes se livrando mais rápido do vírus do que os indivíduos que não tiveram a mesma aplicação.



Clique e veja o mapa da evolução do Coronavírus em SC

Temas:

- Coronavirus
- EMS
- anvisa
- Hidroxiquina
- Cloroquina

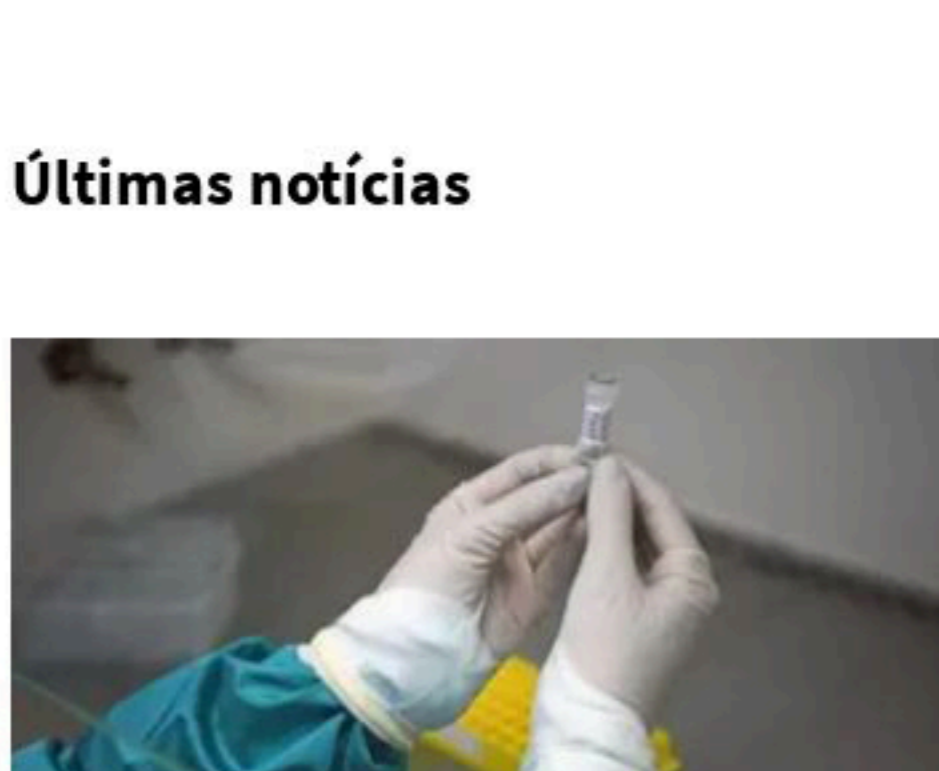
Deixe seu comentário:

0 Comments Sort by Oldest

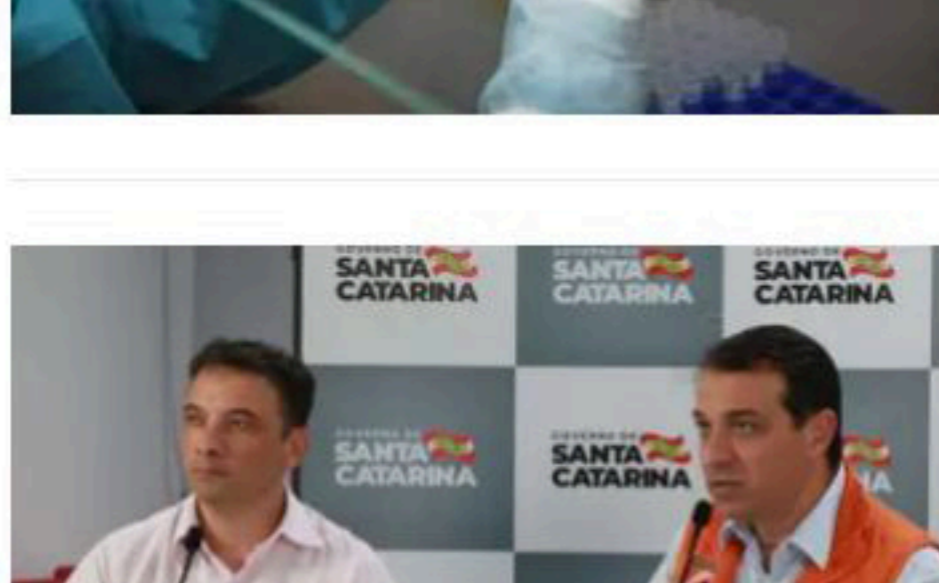
Add a comment...

Facebook Comments Plugin

Últimas notícias



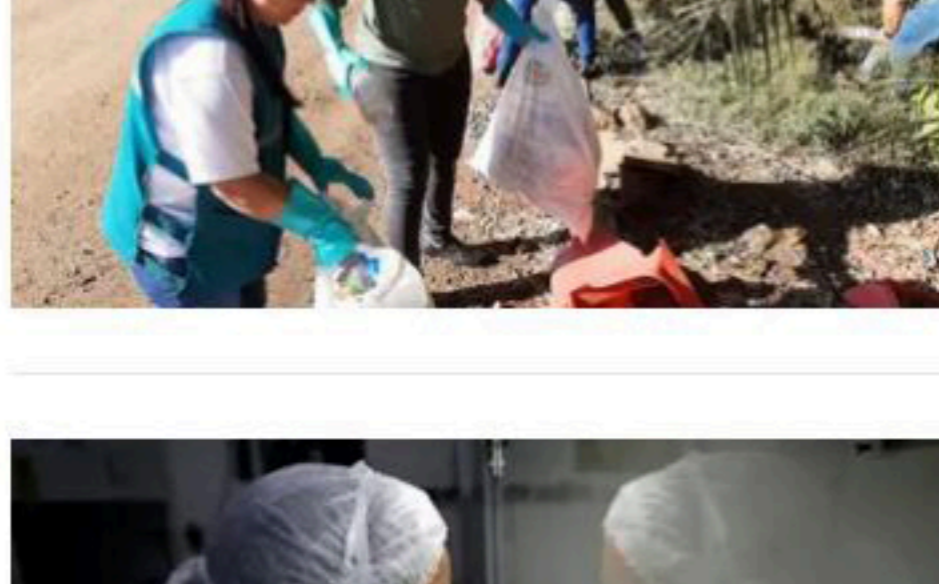
AMÉRICA DO SUL
Coronavírus: Bolívia diz que não tem condições para enfrentar pandemia



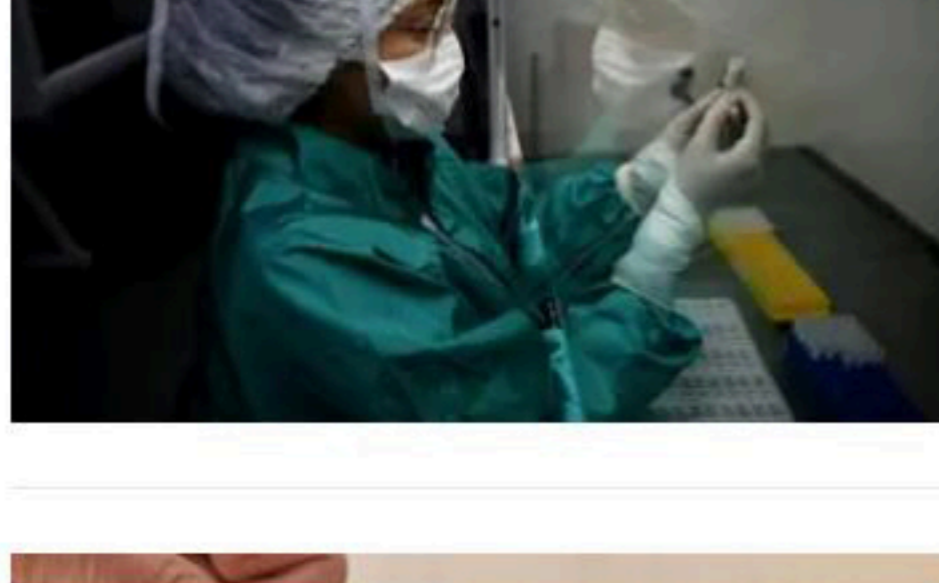
COVID-19
Coronavírus: SC soma 247 casos e governo libera atividades da construção civil



SAÚDE
São Miguel do Oeste decreta emergência por causa da dengue



PANDEMIA
Coronavírus: Brasil soma 241 mortes, com mais 40 em um dia



EXAMES
Coronavírus: Santa Catarina vai receber 16,6 mil testes rápidos de Covid-19 até o fim da semana

Colunistas

- PEDRO MACHADO**
Coronavírus: como vai funcionar a liberação do comércio e dos serviços em SC
- DAGMARA SPAUTZ**
Turismo demitiu 9% dos trabalhadores em Balneário Camboriú desde o início da quarentena
- ESTELA BENETTI**
Coronavírus: Governo federal corta em 50% a receita das empresas ao Sistema S
- SAAVEDRA**
Coronavírus em Santa Catarina: Estado lança edital para compra de 1 milhão de testes rápidos
- GERSON JUNIOR**
Confira a agenda dos shows online na quarentena no Brasil
- ÂNDERSON SILVA**
Novo trecho do acesso ao Sul da Ilha, em Florianópolis, é liberado para o trânsito
- RENATO IGOR**
Coronavírus em SC: projeto reduz salário de deputado para combater à pandemia

PUBLICIDADE

NSC total

Assine o **NSC Total** e tenha acesso ilimitado às notícias sobre SC e aos benefícios do **Clube NSC**.

ASSINAR