



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES
SECRETARIA ESPECIAL DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
SUBSECRETARIA DE ARTICULAÇÃO

Comunicado Interministerial 08.09.2021

● DESTAQUES

- Cerca de 135 milhões de brasileiros já tomaram a primeira dose da vacina
- Com recursos do FNDCT, laboratório desenvolve equipamento que detecta o vírus da Covid-19 em aerossóis e ambientes
- 21 estados brasileiros estão com taxa de ocupação de leitos Covid-19 abaixo de 50%
- Anvisa autoriza uso emergencial de mais um medicamento contra Covid-19

● AÇÕES DE GOVERNO

○ Advocacia-Geral da União

AGU evita que atendimento à população prestado por hospital universitário seja prejudicado durante pandemia

A Advocacia-Geral da União comprovou no Tribunal Regional Federal da 4ª Região (TRF4) a adoção de medidas necessárias à mitigação de riscos para profissionais de saúde que atuam no enfrentamento da pandemia no Hospital Universitário Professor Polydoro Ernani de São Thiago, vinculado à Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). A atuação ocorreu no âmbito de uma ação ajuizada pelo Sindicato dos Trabalhadores da Universidade Federal de Santa Catarina (SINTUFSC) contra a UFSC e a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBERSH).

Para mais informações: <https://www.gov.br/agu/>

○ Casa Civil

Cerca de 135 milhões de brasileiros já tomaram a primeira dose da vacina

A vacinação no País segue em ritmo acelerado. Até o momento, mais de 202 milhões de doses de vacina contra a Covid-19 foram aplicadas em todos os estados e Distrito Federal. Com o avanço da Campanha de Vacinação, quase 135 milhões de brasileiros já tomaram pelo menos a primeira dose da vacina. “A vacina, de fato, é a nossa principal arma para acabar com o vírus da Covid-19. Temos dito e repetido isso pelos quatro cantos do Brasil. Hoje, lutamos contra um inimigo invisível, lutamos novamente pela liberdade.

Para mais informações: <https://www.gov.br/casacivil/>

○ Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES
SECRETARIA ESPECIAL DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
SUBSECRETARIA DE ARTICULAÇÃO

Com recursos do FNDCT, laboratório desenvolve equipamento que detecta o vírus da Covid-19 em aerossóis e ambientes

Aprovado na chamada pública 3/2020 do MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações e da FINEP/MCTI, com recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), o ARES é um equipamento capaz de capturar e detectar microorganismos, como o Sars-CoV-2, que causa a Covid-19, em aerossóis e ambientes internos. O projeto é desenvolvido pela empresa BIOENGEN, em parceria com o Laboratório de Nanomateriais da Universidade Federal do Espírito Santo (LABNANO-UFES) e o Centro de Pesquisa, Inovação e Desenvolvimento do Governo do Estado do Espírito Santo (CPID).

Para mais informações: <https://www.gov.br/mcti/>

○ **Ministério da Educação**

Impacto da COVID-19 em hipertensos é foco de estudo

Além da prevenção, do diagnóstico, do tratamento e da cura, cientistas buscam soluções para os efeitos da COVID-19 na saúde mental dos pacientes. É o caso de pesquisadores da Programa de Pós-Graduação em Enfermagem da Universidade Federal de Goiás (UFG), que analisam as complicações do novo coronavírus em hipertensos. O projeto, que integra o Programa da CAPES de Combate a Epidemias, investiga a presença de depressão, ansiedade e estresse após os pacientes terem a COVID-19, e como essas enfermidades afetam os cuidados com a hipertensão.

Para mais informações: <https://www.gov.br/mec/>

MEC promoverá a 2ª edição do curso Educação de Surdos em Tempos de Pandemia

O Governo Federal, por meio do Ministério da Educação (MEC), em parceria com a Faculdade de Educação da Universidade Federal de Uberlândia (Faced/UFU), promoverá a segunda edição do curso de aperfeiçoamento Educação de Surdos em Tempos de Pandemia. As inscrições serão abertas nesta quarta-feira (08) e seguem até o dia 25/09. O curso foi elaborado com o intuito de promover a formação continuada de professores que atuam ou que desejam atuar futuramente na educação de surdos, instrumentalizando-os para a investigação de fundamentos, princípios e práticas pedagógicas mais apropriadas aos estudantes surdos da educação básica nas demandas de oferta do ensino escolar remoto em todo o Brasil.

Para mais informações: <https://www.gov.br/mec/>

EBSERH

Novo modelo de atendimento ambulatorial pós-Covid é iniciado no hospital universitário do Governo Federal de São Luís (MA)

São Luís (MA) – A Covid-19 trouxe inúmeras implicações para muitas pessoas que foram acometidas pela doença e que podem apresentar sequelas a curto, médio e longo prazo. Pensando em mudar essa realidade e atender a população maranhense da melhor forma, o Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão (HU-UFMA/Ebserh/MEC) criou



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES
SECRETARIA ESPECIAL DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
SUBSECRETARIA DE ARTICULAÇÃO

um modelo de atendimento ambulatorial específico para reabilitação pós-Covid. O modelo iniciado no final do mês de agosto, conta com uma equipe multiprofissional de oito especialidades: médica, enfermagem, fisioterapia, fonoaudiologia, nutrição, serviço social, terapia ocupacional e psicologia.

Para mais informações: <https://www.gov.br/ebserh/>

○ **Ministério de Minas e Energia**

73º Boletim de Monitoramento COVID-19

O Ministério de Minas e Energia (MME) publicou hoje, 08/09, a 73ª edição do Boletim de Monitoramento da Covid-19. O documento traz informações dos setores de energia elétrica, mineração, petróleo e gás natural.

Para mais informações: <https://www.gov.br/mme/>

○ **Ministério da Saúde**

Ministério da Saúde distribui mais de 3,1 milhões de vacinas Covid-19 para todo Brasil

Com mais de 135 milhões de brasileiros vacinados com a primeira dose, a Campanha Nacional de Vacinação contra a Covid-19 ganha um novo reforço: o Ministério da Saúde envia mais de 3,1 milhões de doses para todos os estados e Distrito Federal. A distribuição ocorre nas próximas 48 horas, em uma operação logística em tempo recorde, a partir desta quarta-feira (8). Nesta remessa, serão 1,1 milhão de doses da Pfizer/BioNTech e 2 milhões de doses da Coronavac, produzidas pelo Instituto Butantan. Os detalhes desta distribuição e o quantitativo por estado estão no 47º Informe Técnico.

Para mais informações: <https://www.gov.br/saude/>

21 estados brasileiros estão com taxa de ocupação de leitos Covid-19 abaixo de 50%

Reflexo dos 135,3 milhões de brasileiros que tomaram a primeira dose e dos 67,9 milhões que já estão completamente imunizados contra a Covid-19: a rede hospitalar de 21 estados está menos sobrecarregada e registrando taxas de ocupação em leitos Covid (clínicos e de UTI) abaixo de 50%, parâmetro considerado como dentro da normalidade. Os dados desta quarta-feira (8) são consolidados pelo Ministério da Saúde com base nas informações disponibilizadas diariamente pelas Secretarias Estaduais de Saúde.

Para mais informações: <https://www.gov.br/saude/>

Novo lote com 1,1 milhão de doses da Pfizer chega ao Brasil nesta quarta (8)

O Brasil passa a contar com mais 1,1 milhão de doses da Pfizer nesta quarta-feira (8) para fortalecer ainda mais a campanha nacional de vacinação contra a Covid-19. As doses desembarcam no Aeroporto de Viracopos, em Campinas (SP). O país já soma mais de 55,2 milhões de doses da Pfizer distribuídas aos estados desde o início da campanha nacional de vacinação. Os imunizantes são destinados aos estados depois de

Para mais informações: <https://www.gov.br/saude/>

ANVISA



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES
SECRETARIA ESPECIAL DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
SUBSECRETARIA DE ARTICULAÇÃO

Anvisa autoriza uso emergencial de mais um medicamento contra Covid-19

A Diretoria Colegiada da Anvisa aprovou, nesta quarta-feira (8/9), a autorização temporária de uso emergencial (AUE), em caráter experimental, do medicamento Sotrovimabe. Esse é o quinto medicamento autorizado no Brasil para tratamento da Covid-19, sendo o quarto em uso emergencial. O Sotrovimabe é um anticorpo monoclonal feito em laboratório que imita a capacidade do sistema imunológico de combater o vírus. Ele atua contra a proteína spike do Sars-CoV-2 e é projetado para bloquear a ligação do vírus e a sua entrada nas células humanas.

Para mais informações: <https://www.gov.br/anvisa/>

FIOCRUZ

Covid-19: taxas de ocupação de leitos melhoram em quase todo o país

A edição extraordinária do Boletim Observatório Covid-19 Fiocruz nesta quarta-feira (8/9) revela que o cenário de melhora nas taxas de ocupação de leitos de UTI para adultos no SUS persiste, com mais de 90% das unidades da Federação e 85% das capitais estando fora da zona de alerta (taxas). De acordo com os pesquisadores do Observatório, esse dado é um reflexo da tendência geral de diminuição da incidência de casos graves, internações e mortes por Covid-19.

Para mais informações: <https://portal.fiocruz.br/>

Pesquisa sobre pandemia da Covid-19 e práticas reprodutivas das mulheres no Brasil (até 15/9)

A pesquisa sobre pandemia da Covid-19 e as práticas reprodutivas, que está sendo desenvolvida pelos Institutos Nacional de Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira (IFF/Fiocruz); Rene Rachou (Fiocruz Minas); Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia (ISC/UFBA) e a Escola de Enfermagem Anna Nery da Universidade Federal do Rio de Janeiro (EEAN/UFRJ), se encerra no dia 15 de setembro de 2021.

Para mais informações: <https://portal.fiocruz.br/>



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES
SECRETARIA ESPECIAL DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
SUBSECRETARIA DE ARTICULAÇÃO

● NÚMERO DE CASOS

O Brasil registra 20.928.008 casos de coronavírus e 584.421 óbitos. Do total de casos confirmados, 19.966.693 (95,4%) estão recuperados* e outros 376.894 (1,8%) estão em acompanhamento*.

*estimativas sujeitas a revisão



Fonte: Ministério da Saúde

O Comunicado Interministerial é um produto do Comitê de Crise para Supervisão e Monitoramento dos Impactos da Covid-19, elaborado pelo Ministério das Comunicações. Trata-se de um compilado diário das ações do Governo Federal, com recorte das realizações divulgadas pelos Ministérios e órgãos vinculados.

[Clique aqui para acessar os Comunicados anteriores](#)

Documento assinado eletronicamente por Caroline Bastos Carneiro Campos, Assessora da Subsecretaria de Comunicação