



INFORMATIVO GIAC 202, de 22 de julho de 2021

Aos membros do Ministério Público brasileiro

Considerando as informações acerca das ações de enfrentamento da Covid-19 e os questionamentos recebidos pelo gabinete, o Giac tem a informar o que se segue:

Ministério da Saúde ampliou a projeção de recebimento de vacinas contra a Covid-19 para agosto

O Ministério da Saúde anunciou, na última quarta-feira (21), o aumento na projeção de recebimento de vacinas contra a Covid-19 previstas para agosto/2021. A pasta da Saúde esperava receber 60,5 milhões de doses e, após a ampliação, estima que 63,3 milhões de doses sejam entregues ao Brasil: "a projeção para o próximo mês representa um aumento de mais de 50% em relação ao mês de julho, que conta com 40,4 milhões de doses previstas para serem recebidas pelo Ministério da Saúde. Entre as novidades está o acréscimo de doses a serem entregues pelo Instituto Butantan, que fabrica a vacina Coronavac. O instituto aumentou a expectativa de 15 para 20 milhões de doses a serem entregues no próximo mês. A entrega dos imunizantes da Pfizer também teve ampliação: foi de 32,5 milhões para 33,3 milhões. Além dessas doses, está prevista também a entrega de 10 milhões de doses da AstraZeneca, produzidas pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)".

SITUAÇÃO REGULATÓRIA ANVISA	NOME DA VACINA	DESENVOLVEDORES/PRODUTORES (LABORATÓRIO)	jan-21	fev-21
			RECEBIDO	RECEBIDO
USO EMERGENCIAL	COVISHIELD - CHADOX1 NCOV-19	BIO-MANGUINHOS (FIOCRUZ)/ASTRAZENECA/OXFORD/SERUM INSTITUTE OF INDIA	2.000.000	1.999.600
REGISTRADA	COVID-19 (RECOMBINANTE)	BIO-MANGUINHOS (FIOCRUZ)/ASTRAZENECA/OXFORD		
REGISTRADA	COVID-19 (RECOMBINANTE)	BIO-MANGUINHOS (FIOCRUZ)/ASTRAZENECA/OXFORD		
REGISTRADA	COVID-19 (RECOMBINANTE)	BIO-MANGUINHOS (FIOCRUZ)		
USO EMERGENCIAL	CORONAVAC/ADSORVIDA COVID-19	INSTITUTO BUTANTAN/SINOVAC BIOTECH	8.702.348	4.853.000
USO EMERGENCIAL	CORONAVAC/ADSORVIDA COVID-19	INSTITUTO BUTANTAN/SINOVAC BIOTECH		
COVAX FACILITY	ASTRAZENECA/OXFORD	ASTRAZENECA/SK BIOSCIENCE		
COVAX FACILITY	COMIRNATY™	PFIZER/BIONTECH/WYETH		
COVAX FACILITY	AGUARDANDO CONFIRMAÇÃO	AGUARDANDO CONFIRMAÇÃO		
REGISTRADA	COMIRNATY™	PFIZER/BIONTECH/WYETH		
REGISTRADA	COMIRNATY™	PFIZER/BIONTECH/WYETH		
USO EMERGENCIAL	JANSSEN COVID 19 VACCINE	JANSSEN (JOHNSON & JOHNSON)		
USO EMERGENCIAL	JANSSEN COVID 19 VACCINE	JANSSEN (JOHNSON & JOHNSON)		
IMPORTAÇÃO CONDICIONAL ²	COVAXIN	BHARAT BIOTECH/PRECISA		
IMPORTAÇÃO CONDICIONAL ²	SPUTNIK V	GAMALEYA/UNIÃO QUÍMICA		
		TOTAL	10.702.348	6.852.600
		TOTAL EM ESTOQUE (EM 20/07/2021 ÀS 14H30)		
		INCQS - INSTITUTO NACIONAL DE CONTROLE DE QUALIDADE EM SAÚDE	60	360

Projeção de recebimento de vacinas contra a Covid-19 pelo Brasil (Fonte: [Ministério da Saúde](#))

mar-21	abr-21	mai-21	jun-21	jul-21	ago-21	(set/out/nov/dez)	TOTAL	SITUAÇÃO
RECEBIDO	RECEBIDO	RECEBIDO	RECEBIDO	PREVISÃO DE RECEBIMENTO	PREVISÃO DE RECEBIMENTO	PREVISÃO DE RECEBIMENTO		
						8.000.400	12.000.000	FIRMADO
2.822.000	19.186.750	21.677.750	18.258.000	12.008.900 ³	10.000.000 ³	16.046.600 ³	100.000.000	FIRMADO
						50.000.000 ³	50.000.000 ³	FIRMADO
						60.000.000	60.000.000	EM TRATATIVA
22.758.970	5.800.000	5.116.010	5.000.000	10.000.000 ³	20.000.000 ³	19.769.672 ³	100.000.000	CONTRATADA
						30.000.000	30.000.000	EM TRATATIVA
1.022.400		4.051.200		4.048.800 ³		5.119.200	14.241.600	CONTRATADA
			842.400				842.400	CONTRATADA
							27.427.800	CONTRATADA
	1.000.350	2.515.500	11.065.860	14.386.320 ³	33.300.000 ³	37.733.040	100.001.070	CONTRATADA
						99.999.900	99.999.900	CONTRATADA
			1.801.550			36.198.450	38.000.000	CONTRATADA
			3.000.000					DOAÇÃO
							20.000.000 ⁴	CONTRATADA
							10.000.000	CONTRATADA
26.603.370	25.987.100	33.360.460	39.967.810	40.464.020	63.300.000	360.867.262	662.512.770	
				957.274				
1.710	962	1.380	884	682			5.958	

Projeção de recebimento de vacinas contra a Covid-19 pelo Brasil (Fonte: [Ministério da Saúde](#))

Consoante dados do "[vacinômetro](#)", os estados e o Distrito Federal receberam, até 21 de julho, 164.139.344 milhões de doses de vacinas contra a Covid-19. Desse total, 126.661.797 milhões foram efetivamente aplicadas e alcançaram cerca de 57% da população com faixa etária a partir de 18 anos, estimada em 160 milhões de pessoas.

Campanha de vacinação contra a Covid-19: Ministério da Saúde recebeu 1,5 milhão de doses da CoronaVac e aguarda a chegada de 4,1 milhões de doses da Comirnaty/Pfizer

O Ministério da Saúde recebeu, na quarta-feira (21), lote de vacinas oriundo do Instituto Butantan com mais [1,5 milhão de doses da CoronaVac](#). Trata-se da segunda remessa encaminhada pelo instituto, nesta semana. Na segunda-feira (19), o Butantan já havia entregado 1 milhão de doses de vacinas para incorporação ao Programa Nacional de Imunizações (PNI).

Além da CoronaVac, entre os dias 22 e 25 de julho, mais [4,1 milhões de doses do imunizante Comirnaty](#), desenvolvido pela Pfizer/BioNTech, deverão chegar ao País.

Situação epidemiológica do novo coronavírus no Brasil

Dados extraídos do Painel Coronavírus, atualizados em 21 de julho de 2021, informam que o Brasil registra 19.473.954 casos de infecção pelo novo coronavírus e 545.604 óbitos decorrentes da doença.

Fonte: Ministério da Saúde

Boletim da ANS traz dados sobre a utilização dos planos de saúde durante a pandemia

A Agência Nacional de Saúde Suplementar (ANS) divulgou, na quarta-feira (24), nova edição do [Boletim Covid-19 – Saúde Suplementar](#), atinente ao mês de julho/2021. A publicação traz informações acerca do setor de planos de saúde, sobretudo a respeito de dados econômico-financeiros, assistenciais e de demanda dos consumidores diante da pandemia decorrente do novo coronavírus.

De acordo com a ANS, os dados apurados no boletim indicam novo aumento no número de beneficiários de planos de assistência médica e utilização dos serviços de saúde em percentual abaixo do observado no período anterior à Covid-19.

Para conferir a Nota Técnica nº 26/2021/DIDES-DIFIS-DIOPE-DIPRO, cujo teor detalha as informações divulgadas no boletim, clique [aqui](#).

Fonte: Agência Nacional de Saúde Suplementar

Estudo da Fiocruz e parceiros investigará o impacto da vacinação contra a Covid-19 na Maré/RJ

Iniciativa promovida pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), Redes da Maré, e a Prefeitura do Rio de Janeiro, por meio da Secretaria Municipal de Saúde, vai investigar o impacto da vacinação contra a Covid-19 na Maré/RJ. De acordo com a Fiocruz, o estudo se ampara em dois pilares centrais: a vacinação em massa e a testagem em grande escala da população.

Para tanto, entre os dias 29 de julho e 1º de agosto, a Secretaria Municipal de Saúde promoverá a imunização em massa de toda a população da localidade, a partir dos 18 anos, com a vacina AstraZeneca: "a meta é antecipar a vacinação de 31 mil pessoas, que junto com as demais faixas etárias que já haviam sido contempladas pelo calendário do município, passam a ser monitoradas pelos grupos de pesquisa. A efetividade da vacina será avaliada, levando em conta os seguintes critérios: idade, sexo, tipo de vacina que foi ministrada, tempo de infecção após a vacinação, tempo até a segunda dose, ocorrência de casos graves e prevenção de óbitos", apontou a Fiocruz.

Após essa etapa, para calcular a proteção que a vacina conferiu à população, os casos sintomáticos suspeitos de Covid-19, dentre os indivíduos vacinados, serão submetidos ao teste de RT-PCR e o resultado da testagem será cruzado com o monitoramento da situação vacinal e o desfecho do quadro clínico para classificação da gravidade decorrente da doença. Segundo a Fiocruz, os resultados positivos passarão por sequenciamento genético com o intuito de identificar eventuais variantes do vírus Sars-Cov-2 na região.

O estudo contará, ainda, com a etapa de acompanhamento, por seis meses, de 2 mil famílias residentes na Maré para mapear a transmissibilidade do vírus no ambiente familiar: "é nesta etapa que conseguiremos levantar os dados para responder a questão se ao vacinar os adultos, também protejo as crianças?" explicou o Coordenador do estudo, Fernando Bozza.

Boletim InfoGripe atinente à 28ª Semana Epidemiológica (11/7 a 17/7/2021)

Com base em dados do Sivep-Gripe, plataforma que registra as notificações relativas à Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), foi produzido pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) e demais parceiros, o [Boletim InfoGripe atinente à Semana Epidemiológica 28 \(11/7 a 17/7/2021\)](#). A publicação apresenta, dentre outras informações, o atual cenário dos casos e óbitos por SRAG no país, evolução dos casos e óbitos por faixa etária, nível de transmissão comunitária de vírus respiratórios, bem como verificação da tendência de curto e longo prazo relativa à doença.

Segundo o boletim, na SE 28, apenas os estados do Acre e Amazonas demonstraram sinal de crescimento na tendência de longo prazo da SRAG e 17 estados apresentaram sinal de queda. Entretanto, todas as capitais brasileiras possuem macrorregiões de saúde em nível alto, muito alto ou extremamente alto de casos da Síndrome Respiratória Aguda Grave: "embora os sinais de tendência de queda e estabilidade sejam positivos, indicando poucos estados atualmente com sinal de crescimento nas tendências de longo ou curto prazo, os valores semanais continuam elevados, como apresentado pelo indicador de transmissão comunitária. Todos os estados apresentam macrorregiões em nível alto ou superior, sendo que 12 deles e o Distrito Federal têm macrorregiões em nível extremamente elevado. Isso evidencia a necessidade de manutenção de medidas de mitigação da transmissão" apontou Marcelo Gomes, Coordenador do InfoGripe.

Fonte: Fundação Oswaldo Cruz

Anvisa publicou esclarecimentos sobre os testes sorológicos e a avaliação da efetividade das vacinas contra a Covid-19

Em razão das dúvidas relativas à verificação da efetividade das vacinas contra a Covid-19, por meio de testes sorológicos, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) informou, com base na [Nota Técnica nº 33/2021/SEI/GEVIT/GGTPS/DIRE3/ANVISA](#), que não há, até o momento, definição sobre a quantidade mínima de anticorpos neutralizantes para conferir proteção imunológica contra a Covid-19, tampouco a duração de ação dessas moléculas.

Desse modo, segundo a autarquia, os testes sorológicos não tem a capacidade de provar se o imunizante foi eficaz ou não: "apenas uma parte dos anticorpos tem capacidade para agir contra o vírus e impedir a infecção de novas células. Esses anticorpos são chamados de neutralizantes e, portanto, desenvolvem respostas à infecção viral ou à vacinação. Para assegurar a proteção ao vírus, é preciso que sejam desenvolvidos estudos específicos que definam o número necessário de anticorpos, o tempo ativo deles no organismo etc. A ciência, neste momento, não dispõe dessas informações", destacou a Anvisa.

Fonte: Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Operação Falsum Latere: CGU, MPF E PF apuram irregularidades em contratações realizadas em Mulungu/PB

Na última quarta-feira (21), a Controladoria-Geral da União (CGU), a Polícia Federal (PF) e o Ministério Público Federal (MPF), deflagraram a Operação Falsum Latere. A ação objetivou apurar irregularidades decorrentes da contratação de servidores e de serviços de transporte para pacientes e profissionais de saúde pela Prefeitura Municipal de Mulungu/PB.

De acordo com a CGU, as investigações apontaram que todas as contratações realizadas, entre 2017 e 2020, e analisadas pelos auditores do órgão, foram realizadas sem licitação e abrangeram recursos próprios e federais, inclusive verbas repassadas pelo Fundo Nacional de Saúde (FNS) para enfrentamento da Covid-19.

O órgão destacou que, caso confirmadas, as irregularidades podem ter impactado negativamente o combate à pandemia na municipalidade que, com cerca de 10 mil habitantes, registrou a incidência de 971 casos da Covid-19 e 20 óbitos.

Fonte: Controladoria-Geral da União

Butantan iniciou os estudos para avaliar a eficácia da CoronaVac contra a variante Delta

Em parceria com a farmacêutica Sinovac, o Instituto Butantan deu início aos estudos para avaliar a eficácia da vacina CoronaVac contra a variante Delta (B.1.617.2) do vírus Sars-Cov-2, causador da Covid-19.

Dimas Covas, Presidente do Instituto Butantan, alertou para a importância epidemiológica da Delta, tendo sido detectados nove casos autóctones na região paulista: "a presença da transmissão comunitária da variante delta preocupa no estado de São Paulo e preocupa no Brasil, porque tudo indica que ela terá uma importância epidemiológica". Segundo o Butantan, a variante Gama (P.1) ainda predomina em São Paulo, com 90,74% dos casos, contra 0,03% de incidência da Delta.

Fonte: Instituto Butantan

CPI da Pandemia e CPMI das Fake News realizarão trabalho conjunto para investigar notícias falsas concernentes à Covid-19

A partir de agosto, a Comissão Parlamentar de Inquérito da Pandemia contará com a colaboração técnica da Comissão Parlamentar Mista de Inquérito das *Fake News*. A parceria tem como finalidade apurar possível rede de disseminação de notícias falsas acerca da eficácia da vacina contra a Covid-19 e da existência de tratamento precoce para a doença.

Fonte: Senado Federal

Visando a dar publicidade às normas relativas ao enfrentamento do novo coronavírus, confira abaixo alguns atos publicados sobre o tema:

[Extrato de Cooperação Técnica](#) – Cooperação Técnica entre o Ministério da Saúde e a Organização Pan-Americana da Saúde (Opas) para desenvolvimento das atividades do projeto "Cooperação técnica para o fortalecimento da vigilância das doenças imunopreveníveis e ampliação das coberturas vacinas no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS)". Processo: 25000.176526/2020-42.

[Extrato de Ajuste](#) – Extrato do 1º Termo de Ajuste ao 117º Termo de Cooperação Técnica firmado entre o Ministério da Saúde e a Organização Pan-Americana da Saúde (Opas) para inserção de metas e recursos.

Fonte: Imprensa Nacional

O Giac está à disposição pelo e-mail pgr-gabineteccovid19@mpf.mp.br e pelo telefone (61) 99173-6539.

Gabinete Integrado de Acompanhamento da Epidemia Covid-19

Fontes de informação atinentes ao novo coronavírus

Ministério Público

Gabinete Integrado de Acompanhamento da Epidemia Covid-19 (Giac) -

<http://www.conexao.mp.br/covid19/>

Conselho Nacional do Ministério Público – https://www.cnmp.mp.br/portal/noticias?o=l.start_date&t%5B%5D=&hash=164b143c45a9dec2205c9ab214b89d333b4e3f4e1c9133427d8ae40f9ab65a170276dba0-fe3e6a555d0e9435de7c21bffd36d96db4e2b26b5a4cf7669ab31a68&q=&w1=after&d1=&w2=before&d2=&tags%5B%5D=758&Search=

Conselho Nacional Procuradores-Gerais – <http://mpbrasileiro-coronavirus.com.br/>

Ministério Público do Trabalho – <https://mpt.mp.br/pgt/noticias/dia-do-trabalhador-conheca-as-acoes-adotadas-pelo-mpt-durante-a-pandemia-da-covid-19>

Poder Executivo

Agência Nacional de Aviação Civil – <https://www.anac.gov.br/coronavirus>

Agência Nacional de Energia Elétrica – <https://www.aneel.gov.br/noticias-covid-19>

Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis – <http://www.anp.gov.br/noticias/5678-comunicado-acoes-da-anp-em-epoca-de-pandemia>

Agência Nacional de Saúde Suplementar – <http://www.ans.gov.br/aans/noticias-ans/coronavirus-covid-19>

Agência Nacional de Telecomunicações – <https://www.anatel.gov.br/institucional/component/content/article/171-manchete/2541-acoes-do-setor-de-telecomunicacoes-no-combate-ao-coronavirus>

Agência Nacional de Transportes Aquaviários – <http://portal.antaq.gov.br/index.php/importante-coronavirus/>

Agência Nacional de Transportes Terrestres – http://www.antt.gov.br/salaImprensa/noticias/arquivos/2020/03/Confira_as_acoes_da_ANTT_em_face_do_Covid19.html

Agência Nacional de Vigilância Sanitária – <http://portal.anvisa.gov.br/coronavirus>

Banco Central do Brasil – https://www.bcb.gov.br/acesoinformacao/medidasdecombate_covid19

Casa Civil – <https://www.gov.br/casacivil/pt-br> e <https://www.gov.br/casacivil/pt-br/conteudos-coronavirus/noticias-sobre-comunicacao-social>

Casa Civil (Atos Normativos) - <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1MK0syn9T2AbKfzQpchzqRqAEcy6zXAnK5IxO-qALAT4/edit?usp=sharing> e http://www.planalto.gov.br/CCIVIL_03/Portaria/quadro_portaria.htm

Conselho Administrativo de Defesa Econômica – <http://www.cade.gov.br/coronavirus>

Conselho Nacional de Secretarias Municipais – <https://www.conasems.org.br/covid-19/>

Conselho Nacional de Secretários de Saúde – <http://www.conass.org.br/coronavirus/>

Controladoria-Geral da União – <https://www.gov.br/cgu/pt-br/coronavirus>

Fundo Nacional de Saúde - <https://portal.fns.saude.gov.br/orientacoes-tecnicas/2489-publicada-portaria-que-regulamenta-aplicacao-dos-recursos-de-emendas-parlamentares-preferencialmente-para-o-enfrentamento-ao-coronavirus-covid-19>

Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada – <https://www.ipea.gov.br/coronavirus/>

Instituto Nacional de Propriedade Industrial – <http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/patente/tecnologias-para-covid-19/ESTUDOS>

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – <https://www4.inmetro.gov.br/coronavirus>

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - <https://www.gov.br/agricultura/pt-br/mapacontra-coronavirus>

Ministério da Cidadania – <http://desenvolvimentosocial.gov.br/covid-19> e <http://blog.mds.gov.br/redesuas/>

Ministério da Defesa – <https://operacaocovid19.defesa.gov.br/>

Ministério da Economia - <https://www.gov.br/economia/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/covid-19/timeline>

Ministério da Educação - http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=86791

Ministério da Justiça - <https://www.novo.justica.gov.br/news/coronavirus-confira-as-medidas-adotadas-pelo-ministerio-da-justica-e-seguranca-publica>

Ministério de Minas e Energia – <http://www.mme.gov.br/web/guest/covid-19>

Ministério da Mulher, da Família e dos Direitos Humanos - <https://www.gov.br/mdh/pt-br/assuntos/covid-19>

Ministério das Relações Exteriores – <http://www.portalconsular.itamaraty.gov.br/alertas/covid-19-assistencia-a-brasileiros>

Ministério da Saúde – <https://coronavirus.saude.gov.br/>
Ministério da Saúde – [Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra Covid-19](#)
Ministério da Saúde (Saúde Indígena) - <https://www.saude.gov.br/saude-indigena/>
Ministério do Turismo – <http://www.turismo.gov.br/coronavirus.html>
Planalto – <https://www4.planalto.gov.br/legislacao/portal-legis/legislacao-covid-19>

Poder Judiciário

Conselho Nacional de Justiça – <https://www.cnj.jus.br/coronavirus/>
Superior Tribunal de Justiça - <http://www.stj.jus.br/sites/porta1p/Paginas/STJ-no-Combate-ao-Coronavirus.aspx>
Supremo Tribunal Federal – https://transparencia.stf.jus.br/extensions/app_processo_covid19/index.html

Poder Legislativo

Câmara dos Deputados – <https://www.camara.leg.br/temas/coronavirus>
Senado Federal – <https://www.senado.leg.br/senado/hotsites/covid/>

Demais instituições

Associação Médica Brasileira – <https://amb.org.br/coronavirus/>
Confederação Nacional de Municípios – <https://www.cnm.org.br/criises/principal/coronavirus/todos/1>
Conselho Federal de Farmácia – <http://covid19.cff.org.br/>
Conselho Federal de Medicina – <http://portal.cfm.org.br/>
Conselho Nacional de Saúde – <http://conselho.saude.gov.br/>
Conselho Nacional de Secretarias Municipais – <https://www.conasems.org.br/covid-19/>
Conselho Nacional de Secretários de Saúde – <http://www.conass.org.br/coronavirus/>
Escola Nacional de Formação e Aperfeiçoamento de Magistrados – <https://www.enfam.jus.br/portal-covid19/repositorio/>
Fundação Oswaldo Cruz – <https://portal.fiocruz.br/coronavirus>, <https://covid-19.procc.fiocruz.br/> e <https://unidos.fiocruz.br/>
Organização Mundial de Saúde - <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
Organização Pan-Americana de Saúde – <https://www.paho.org/bra/> e https://www.paho.org/bra/index.php?option=com_content&view=article&id=6101:covid19&Itemid=875
Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE) - <http://www.oecd.org/coronavirus/en/>
Rede Covida – <https://covid19br.org/>
Tribunal de Contas da União – <https://portal.tcu.gov.br/coopera/>