

## CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 01 JANEIRO 2023

A Coordenação de Informação Estratégica de Vigilância em Saúde do Município Rio de Janeiro realiza semanalmente o processo de busca ativa e seleção de rumores e notícias dos eventos de importância em Saúde Pública no Brasil e no mundo. A permanência e ativação dos links não estão sob nosso domínio.

[Clique aqui](#) para acessar esse e outros Clippings

### MUNDO

#### **Gripe Aviária H5N6 – China**

07/01/2023

Um homem de 54 anos que vive em Changsha, província de Hunan, é o último paciente na China que contraiu a gripe aviária A (H5N6). O paciente apresentou sintomas em 2 de novembro de 2022. Ele foi internado para tratamento em 5 de novembro de 2022 e estava em estado crítico. De 2014 até o momento, 82 casos humanos de gripe aviária A (H5N6) foram relatados pelas autoridades de saúde do continente, incluindo 18 casos em 2022. As pessoas são infectadas principalmente com o vírus da gripe aviária por meio do contato com aves e aves infectadas (vivas ou mortas) ou seus excrementos, ou contato com ambientes contaminados (como mercados úmidos e mercados de aves vivas). A transmissão de humano para humano é ineficiente. Pessoas em contato próximo com aves domésticas são mais suscetíveis a contrair a gripe aviária. Idosos, crianças e pessoas com doenças crônicas têm maior risco de desenvolver complicações como bronquite e infecção pulmonar.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/h5n6-avian-influenza-case-reported-in-hunan-china-man-37674/>

#### **Chikungunya – Filipinas**

07/01/2023

As autoridades de saúde das Filipinas relataram 600 casos cumulativos de chikungunya em 2022, faltando duas semanas para relatar. Desde o início de 2022 até 17 de dezembro, 600 casos foram notificados nacionalmente. Isso representa um aumento de 552% em comparação com o mesmo período de 2021, quando 92 casos foram relatados. As regiões que relataram a maioria dos casos em 2022 incluem Calabarzon (155), Central Visayas (127) e Davao (114). Nenhuma morte foi relatada. Chikungunya é uma doença viral transmitida ao homem através da picada de mosquitos infectados com o vírus chikungunya.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/philippines-chikungunya-cases-reach-600-in-2022/>

## **Surto de Gastroenterite Aguda – Malásia**

07/01/2023

As autoridades de saúde de Sabah estão investigando uma série de casos de gastroenterite aguda (AGE) no distrito interior de Tenom, onde pelo menos 74 pessoas sofreram de dor abdominal e vômito desde terça-feira. Um vídeo viral que apareceu no Facebook na quinta-feira também afirmou que muitos residentes em Tenom estavam com diarreia. Em resposta, o diretor de saúde de Sabah, Datuk, Dr. Rose Nani Mudin, disse que o escritório de saúde do distrito de Tenom recebeu 74 notificações de incidentes de AGE na quinta-feira.

Fonte: <https://www.thestar.com.my/news/nation/2023/01/07/probe-on-acute-gastroenteritis-outbreak-in-tenom>

## **Dengue – Filipinas**

07/01/2023

O Departamento de Saúde das Filipinas informa que o número de mortes por dengue no país ultrapassou a marca de 700 em 2022. De 1º de janeiro a 17 de dezembro, 722 mortes foram registradas nacionalmente, um aumento de 156% em relação ao mesmo período de 2021 (282). A região de Central Visayas registrou o maior número de mortes, com 103, seguida por Central Luzon (99) e Western Visayas (85). Com relação ao total de casos, as autoridades relataram 220.705 casos cumulativos de dengue, acima dos 78.223 casos relatados no ano passado durante o mesmo período – uma diferença de 182%.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/philippines-dengue-death-toll-tops-700/>

## **Sublinhagem Ômicron XBB.1.5 – EUA**

05/01/2023

A XBB.1.5 é uma nova sublinhagem da ômicron e deriva da XBB, que apareceu no final de 2021 e já combina duas variantes. Considerada "supercontagiosa", e a mais transmissível já identificada, segundo a OMS (Organização Mundial da Saúde), ela teria potencial para provocar um novo surto mundial. Por isso, ganhou o apelido de "Kraken", em referência a um monstro marinho da mitologia escandinava e à rápida propagação nos Estados Unidos. Para especialistas franceses, não há motivo para pânico. A XBB.1.5 representa mais de 40% dos casos de contaminação nos EUA, de acordo com dados oficiais publicados na semana passada pelas autoridades americanas, e já é majoritária. Em Nova York, ela está presente em 75% das amostras. Sete de dez estados americanos registraram aumento no número de infecções causadas pela variante e nas internações.

Fonte: <https://www.rfi.fr/br/mundo/20230105-covid-19-variante-xbb-1-5-a-kraken-cresce-nos-eua-e-preocupa-europeus>

## **Aumento de Infecções Invasivas por Estreptococos do Grupo A – Holanda**

05/01/2023

Um aumento de mais de duas vezes no número anual de infecções estreptocócicas invasivas do grupo A notificáveis (iGAS) em comparação com a média anual nos anos anteriores à pandemia de COVID-19 foi observado na Holanda em 2022. Esse aumento foi ainda maior em crianças de 0 a 5 anos, com 42 notificações iGAS nesta faixa etária em 2022. Em números absolutos, as notificações anuais de iGAS em crianças de 0 a 5 anos aumentaram sete vezes com 42 notificações em comparação com uma média de seis casos em 2016–19 e três e dois em 2020 e 2021, respectivamente. O número de crianças com *S. pyogenes* cultura positiva entre janeiro e agosto foi maior em 2022 em comparação com 2019, para todas as culturas de diagnóstico (relacionadas à infecção) (n = 1.232 em 2022, n = 911 em 2019).

Fonte: [https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2023.28.1.2200941?emailalert=true#abstract\\_content](https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2023.28.1.2200941?emailalert=true#abstract_content)

## **Atualização Epidemiológica Cólera – Haiti**

04/01/2023

Desde a notificação dos dois primeiros casos confirmados de *Vibrio cholerae*O1 na área metropolitana de Porto Príncipe em 2 de outubro de 2022, a partir de 1º de janeiro de 2023, o Ministério da Saúde do Haiti, relatou um total de 22.469 casos suspeitos em 10 departamentos do país, incluindo 1.561 casos confirmados, 18.729 casos suspeitos hospitalizados e 452 óbitos registrados. Isso representa um aumento nos últimos 7 dias de 15% nos casos suspeitos (N=2.877), 9% nos casos confirmados (N=134) e 25% nos óbitos (N=89). A partir de 1º de janeiro de 2023, 9 departamentos confirmaram casos (Artibonite, Centre, Grand-Anse, Nippes, Nord, Nord-Ouest, Ouest, Sud e Sud-Est). Até o momento, a taxa de letalidade entre os casos suspeitos é de 2,0%.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-colera-4-enero-2023>

## **Dengue – EUA**

04/01/2023

As autoridades de saúde da Flórida relataram duas febres de dengue autóctones adicionais durante a última semana de 2022 no condado de Miami-Dade, elevando o total do estado para 65. Sessenta e um dos casos foram relatados no condado de Miami-Dade, enquanto os quatro restantes foram nos condados de Collier, Broward (2) e Volusia. Dos 57 casos sorotipados por PCR, 54 eram DENV-3. Além da dengue adquirida localmente no estado, as autoridades de saúde relataram 823 casos em indivíduos com histórico de viagem para uma área endêmica de dengue nas duas semanas anteriores ao início.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/florida-reports-65-autochthonous-dengue-fever-cases-in-2022/>

## **Nenhuma nova variante de covid-19 foi identificada na China, diz OMS**

04/01/2023

Representantes da Organização Mundial da Saúde (OMS) reuniram-se nesta semana com representantes do governo chinês para discutir a explosão de casos de covid-19 no país. Em comunicado, a OMS informou que nenhuma nova variante ou mutação de significado foi observada nos dados de sequenciamento genético disponibilizados pelos especialistas chineses. O Grupo Consultivo Técnico sobre Evolução de Vírus da OMS reúne-se regularmente para revisar evidências científicas recentes sobre variantes da covid-19 e aconselha a organização sobre a necessidade de mudança nas estratégias de saúde pública.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-01/nenhuma-nova-variante-de-covid-19-foi-identificada-na-china-diz-oms>

## **Conheça a variante XBB.1.5 do coronavírus e entenda por que ela se espalha tão rápido**

04/01/2023

Durante semanas, os cientistas observaram uma série de descendentes da variante Ômicron disputando o domínio da transmissão do Covid-19 nos Estados Unidos, com os BQs – BQ.1 e BQ.1.1 – parecendo superar todos os outros para reivindicar uma ligeira liderança. O resultado foi um aumento gradual de casos e hospitalizações que nunca pareceram atingir os picos da onda BA.5 e certamente não foi nada como o tsunami de doenças causado pela cepa Ômicron original um ano atrás. Mas o painel da variante Covid-19 dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA revelou uma nova variante que em breve poderá se disseminar rapidamente: XBB.1.5. O Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) estima que o XBB.1.5 mais que dobrou sua participação no bolo Covid-19 a cada semana nas últimas quatro, passando de cerca de 4% para 41% de novas infecções no mês de dezembro nos Estados Unidos.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/conheca-a-variante-xbb-1-5-do-coronavirus-e-entenda-por-que-ela-se-espalha- tao-rapido/>

## **Subvariante Ômicron XBB.1.5 – Coréia**

04/01/2023

A subvariante Omicron XBB.1.5, que se espalhou rapidamente nos Estados Unidos, já chegou à Coreia no mês passado, confirmaram as autoridades na segunda-feira, levantando preocupações sobre a disseminação da cepa que se acredita ter resistência contra vacinas atualizadas. “A variante XBB.1.5 foi detectada no país em 8 de dezembro de 2022. Até agora, um total de 13 casos XBB.1.5 foram confirmados, incluindo seis casos na Coréia e sete casos no exterior”, disse o Departamento de Controle de Doenças e Agência de Prevenção disse. Que o XBB, um recombinante das sublinhagens BA.2.10.1 e BA.2.75, entrou na Coréia em outubro do ano passado foi confirmado anteriormente, mas os casos XBB.1.5 não foram contados.

Fonte: <https://asianews.network/new-omicron-subvariant-xbb-1-5-detected-in-korea/>

## **Grande aumento na incidência de doenças infecciosas na Polônia**

04/01/2023

Em 2022, houve um aumento acentuado na incidência de doenças infecciosas. De acordo com os últimos dados do Instituto Nacional de Saúde Pública - Instituto Nacional de Higiene, tem havido mais doentes, sobretudo com escarlatina e varíola, mas também com doenças sexualmente transmissíveis. Dados epidemiológicos mostram que em todo o ano de 2022, 12.628 pessoas adoeceram com escarlatina, enquanto no ano anterior foram apenas 2.649 casos. Por sua vez, 171.480 pessoas lutaram contra a varicela no ano passado. No ano anterior, foram 57.669. A varíola do macaco, no ano passado, foi de 213. Mas outras doenças também estão aumentando. 376 pessoas adoeceram com coqueluche, em comparação com 182 no ano anterior. Na Polônia, tivemos três casos de febre tifóide, que não existiam antes. Para as enterites virais, temos um aumento de 23.000 até 57 mil O Staphylococcus foi detectado 125 vezes, enquanto em 2021 foram quatro casos. Houve também um aumento nos casos de botulismo de oito em 2021 para 15 um ano depois. Há também mais casos de infecção por vírus hepáticos.

Fonte: <https://www.rp.pl/zdrowie/art37729811-ogromny-wzrost-zachorowan-na-choroby-zakazne-w-polsce>

## **COVID-19 – China**

03/01/2023

Nos hospitais sobrecarregados de Xangai, pacientes idosos com covid-19 - tossindo e com dificuldade para respirar - sobrecarregam os serviços de emergência. Três anos após o surgimento dos primeiros casos de coronavírus em seu território, a China enfrenta uma onda pandêmica sem precedentes desde que suspendeu as medidas de sua política de "covid zero" no mês passado. Essas restrições, que permitiram que a maioria dos chineses não adoecesse por coronavírus desde 2020, provocaram crescente frustração e causaram um duro golpe na economia. Em Xangai, uma das cidades mais ricas da China, a situação é especialmente crítica. Desde dezembro de 2022, aproximadamente 70% da população, ou seja, cerca de 18 milhões de pessoas, contraiu o vírus segundo a mídia oficial.

Fonte: <https://jc.ne10.uol.com.br/mundo/2023/01/15153132-surto-covid-na-china-hospitais-em-xangai-ficam-sobrecarregados-por-pacientes-e-medicos-trabalham-doentes.html>

## **Sublinhagem Ômicron XBB – Índia**

03/01/2023

A variante Covid-19 Omicron e suas sublinhagens continuam a ser a variante dominante na Índia, com 'XBB' sendo a sublinhagem mais prevalente em circulação em todo o país, disse o INSACOG em seu boletim. O boletim do Indian SARS-CoV-2 Genomics Consortium (INSACOG) foi divulgado na segunda-feira. De acordo com o boletim, BA.2.75 e BA.2.10 também circulavam, mas em menor escala. O INSACOG disse que a Omicron e suas sublinhagens continuam a ser a variante dominante na Índia. XBB é a sublinhagem mais prevalente (63,2 por cento) circulando em toda a Índia.

Fonte: <https://www.outlookindia.com/national/omicron-and-its-sub-lineage-xbb-continue-to-be-most-dominant-covid-19-variant-in-india-insacog-news-250397>

## **Febre Amarela – África**

03/01/2023

Em 2022, 12 países da Região Africana da OMS notificaram casos confirmados de febre amarela (Camarões, República Centro-Africana, Chade, Costa do Marfim, República Democrática do Congo, Gana, Quênia, Níger, Nigéria, República da Congo, Serra Leoa e Uganda). Oito desses países estão experimentando uma continuação da transmissão a partir de 2021 (Camarões, República Centro-Africana, Chade, Costa do Marfim, República Democrática do Congo, Gana, Nigéria e República do Congo) e quatro países estão recentemente relatando casos confirmados (Quênia, Níger, Serra Leoa e Uganda). Um país, o Gabão, relatou um caso confirmado isolado em 2021, mas nenhum outro caso foi registrado em 2022. Desde 2021, um total de 203 casos confirmados e 252 casos prováveis com 40 mortes e um CFR de 9% foram relatados. Destes, 23 mortes foram relatadas entre os casos confirmados (CFR entre os casos confirmados 11%).

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON431>

## **Sublinhagem Ômicron XBB.1.5 – Reino Unido**

02/01/2023

Uma nova variante da Covid está ligada a um em cada 25 casos no Reino Unido, de acordo com relatórios. Os médicos alertaram que o formulário XBB.1.5 é um 'alerta' para o país. Já causando preocupação nos EUA, o XBB.1.5 é projetado para representar 40,5% dos casos de Covid-19 nacionalmente, de acordo com os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC). Acredita-se que a cepa tenha mutações que permitem infectar as pessoas com mais facilidade e evitar a imunidade. A nova variante também pode aumentar a pressão sobre o já sobrecarregado NHS, à medida que o inverno continua e os serviços de saúde combatem casos crescentes de gripe, alertaram especialistas. No entanto, não há indicação de que a cepa XBB.1.5 cause doenças mais graves do que as variantes anteriores.

Fonte: <https://www.walesonline.co.uk/news/uk-news/new-covid-variant-xbb15-linked-25880203>

## **Cólera – Malawi**

02/01/2023

O Malawi adiou a abertura de escolas públicas em suas duas principais cidades de Blantyre e Lilongwe, disse o ministro da saúde na segunda-feira, para tentar diminuir o aumento das mortes por cólera. O número total de casos aumentou para 17.824 e o número de mortes para 595 desde que os casos foram relatados pela primeira vez em março, com a taxa de mortalidade aumentando para 3,34%, segundo o Ministério da Saúde. A cólera é um problema anual durante os meses chuvosos do Malawi, de novembro a março, quando o número de mortes é de cerca de 100 por ano.

Fonte: <https://www.aljazeera.com/news/2023/1/2/malawi-keeps-schools-shut-as-cholera-deaths-surge>

## **Sublinhagem Ômicron XBB.1.5 – São Paulo**

07/01/2023

Cientistas identificaram o primeiro caso de Covid-19 no Brasil causado pela variante XBB.1.5 do coronavírus. O caso confirmado pela Rede Dasa é de uma paciente de 54 anos de Indaiatuba, no interior de São Paulo. De acordo com a Dasa, a amostra foi coletada em novembro de 2022, mas a confirmação da nova variante ocorreu apenas agora devido ao tempo necessário para o sequenciamento das mais de 1.300 amostras selecionadas naquele mês. Em nota, a Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo (SES) afirmou que mantém o monitoramento do cenário epidemiológico em todo o território estadual. A confirmação de variantes ocorre por meio de sequenciamento genético e, no momento, um caso da variante XBB.1.5 foi confirmado por um laboratório particular e está sob acompanhamento junto ao município de origem.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/brasil-registra-1o-caso-da-variante-xbb-1-5-do-coronavirus-saiba-como-prevenir/>

## **Surto de Diarreia – Santa Catarina**

07/01/2023

Um dos principais destinos turísticos brasileiros, a cidade de Florianópolis enfrenta, nesta temporada de verão, um surto de diarreia de origem ainda desconhecida. Segundo a Secretaria Municipal de Saúde, nos últimos dias, 738 pessoas foram atendidas na rede pública com o desarranjo intestinal. Na maioria dos casos, os pacientes apresentaram sintomas leves, sem maior gravidade, como vômitos, dores abdominais e diarreia – caracterizada pelo aumento do número de evacuações e pela eliminação de fezes amolecidas ou líquidas.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-01/florianopolis-enfrenta-surto-de-diarreia>

## **InfoGripe aponta para queda de SRAG na população adulta**

05/01/2023

Divulgado nesta quinta-feira (5/1), o novo Boletim InfoGripe Fiocruz mostra queda lenta de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em praticamente todas as faixas etárias da população adulta. O fator pode ser atribuído à diminuição de incidência de SRAG por Covid-19 nos estados do Rio de Janeiro e São Paulo, além da interrupção da tendência de crescimento em outras unidades federativas do país. O estudo indica queda nas tendências de longo (últimas seis semanas) e curto prazo (últimas três semanas). Referente à Semana Epidemiológica (SE) 52, período de 25 a 31 de dezembro de 2022, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (SIVEP-Gripe) até o dia 2 de janeiro de 2023.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-aponta-para-queda-de-srag-na-populacao-adulta>

## **Rotavírus causa 200 mil mortes de crianças por ano; vacina é gratuita**

04/01/2023

Uma pesquisa que contou com a participação da Fiocruz (Fundação Oswaldo Cruz) alerta que o rotavírus é o principal causador de diarreias graves que levam à morte de crianças menores de 5 anos em países de renda média e baixa. O estudo incluiu dados de 28 países, e, apesar de o Brasil não estar entre eles, o país também registra crescimento dos casos da doença. O rotavírus é prevenível por vacinas gratuitas e disponíveis no SUS (Sistema Único de Saúde), recomendadas para bebês aos 2 e 4 meses de idade. Os pesquisadores estimam que, entre 2017 e 2019, o rotavírus tenha causado 200 mil mortes por ano, enquanto outros patógenos estudados, a bactéria Shigella, os adenovírus e os norovírus, somam 136 mil óbitos.

Fonte: <https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/redacao/2023/01/04/rotavirus-causa-200-mil-mortes-de-criancas-por-ano-vacina-e-gratuita.htm>

## **Dengue – Brasil**

03/01/2023

O virologista da Universidade Federal da Bahia Gúbio Soares fez um alerta de que o novo governo deve ter o combate ao mosquito *Aedes aegypti* como prioridade. “Temos que retomar a luta contra a dengue, que cresceu muito no Sudeste, algo que não acontecia, há câmbio climático e os mosquitos aproveitaram”. O cientista afirmou que o governo tem que se empenhar, junto com secretarias de saúde dos municípios, para contratar agentes de saúde, fazer campanhas e propaganda nos meios de comunicação, orientando a população. Gúbio, que foi o primeiro a identificar o vírus Zika no Brasil, destacou que o mesmo mosquito transmite a dengue, Zika e chikungunya. Durante a pandemia, todas as forças dos agentes de saúde focaram nela, e houve grande proliferação dos mosquitos.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/combate-a-dengue-tem-que-ser-prioridade-do-novo-governo-defende-virologista/>

## **Pesquisa mapeia causas de internações por diarreia infantil**

03/01/2023

Apesar da disponibilidade de vacina, os rotavírus ainda são responsáveis pela maior parte dos casos graves de diarreia em crianças menores de cinco anos em países de baixa e média renda, provocando mais de 200 mil óbitos por ano. É o que aponta um amplo estudo realizado pela Rede Global de Vigilância da Diarreia Pediátrica, coordenada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) e com participação do Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz). Publicada na revista científica *BMJ Global Health*, a pesquisa apresenta dados do monitoramento realizado entre 2017 e 2019 em hospitais sentinelas de 28 países, abrangendo as regiões das Américas, África, Europa, Ásia e Oceania. Os resultados do trabalho reforçam a importância da imunização. Considerando o conjunto dos países, o rotavírus foi responsável por 33% das internações. Porém, o impacto do patógeno caiu pela metade nos locais com oferta da imunização.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/pesquisa-mapeia-causas-de-internacoes-por-diarreia-infantil>

### **Rio inicia na segunda-feira a vacinação da dose de reforço contra a Covid-19 em crianças de 5 a 11 anos** 07/01/2023

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS-Rio) inicia na segunda-feira (9/1) a aplicação da dose de reforço (DR) contra a Covid-19 em crianças de 5 a 11 anos, conforme orientação do Ministério da Saúde. A aplicação da DR é destinada a todas as crianças de 5 a 11 anos que já tiverem tomado a segunda dose há quatro meses ou mais. Também na segunda-feira, a vacinação contra a Covid-19 para pessoas com 12 anos ou mais será retomada. A volta será possível devido à entrega de novas doses por parte do Ministério da Saúde.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/rio-inicia-na-segunda-feira-a-vacinacao-da-dose-de-reforco-contr-a-covid-19-em-criancas-de-5-a-11-anos/>

### **Anvisa suspende venda de produto que provoca intoxicação ocular** 07/01/2023

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) suspendeu a comercialização da pomada Cassu Braids, devido a relatos de ocorrências de danos aos olhos de usuários, no Rio de Janeiro. O produto é usado para modelar e trançar cabelos. Segundo a Anvisa, consumidores relataram irritação ocular, pálpebras inchadas, dor nos olhos e dificuldade de enxergar ao lavarem o cabelo, depois de aplicação do produto. A resolução da Anvisa, publicada ontem (6), também determina o recolhimento dos produtos distribuídos e suspende a fabricação, uso e propaganda da pomada produzida pela empresa Microfarma.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-01/anvisa-suspende-venda-de-produto-que-provoca-intoxicacao-ocular>

### **Vacinação contra a Covid-19 para pessoas com 12 anos ou mais será retomada na segunda-feira** 06/01/2023

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS-Rio) informa que a vacinação contra a Covid-19 para pessoas com 12 anos ou mais será retomada na segunda-feira (9/1). A volta da vacinação será possível devido à entrega de novas doses por parte do Ministério da Saúde.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/vacinacao-contr-a-covid-19-para-pessoas-com-12-anos-ou-mais-sera-retomada-na-segunda-feira/>

#### **COMO NOTIFICAR:**

**Segunda a sexta-feira - 8h a 18h**  
(21) 3971-1708 e (21) 3971-1710  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)

#### **PLANTÃO CIEVS:**

**Horário não administrativo, fim de semana e feriado**  
(21) 98000-7575  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)