

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 35 AGOSTO/SETEMBRO 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

OMS preocupada com aumento de casos de sarampo e rubéola entre crianças no Iêmen

01/09/2023

A Organização Mundial da Saúde (OMS) está preocupada com o aumento dos casos de sarampo e rubéola entre crianças no Iêmen. Em 31 de julho deste ano, o número de casos suspeitos de sarampo e rubéola no Iêmen atingiu quase 34.300 casos e 413 mortes, em comparação com 27.000 casos e 220 mortes associadas em 2022. Também há informações limitadas sobre o impacto do surto nas mulheres grávidas, que permanecem em alto risco. O aumento dos casos de sarampo e rubéola entre crianças no Iêmen este ano está a ocorrer num contexto de declínio económico e baixos rendimentos, deslocamento e condições de vida sobrelotadas nos campos, juntamente com um sistema de saúde sobrecarregado, baixas taxas de imunização e um grande número de crianças que permanecem inacessíveis através de intervenções de vacinação de rotina.

Fonte: <https://www.emro.who.int/yemen/news/who-concerned-over-increase-in-measles-and-rubella-cases-among-children-in-yemen.html>

Atualização epidemiológica semanal sobre COVID-19

01/09/2023

No último período de 28 dias (31 de julho a 27 de agosto de 2023), mais de 1,4 milhão de novos casos de COVID-19 e mais de 1.800 mortes foram notificados à OMS, um aumento de 38% e uma diminuição de 50%, respectivamente, em comparação com o 28 dias anteriores. Até 27 de agosto de 2023, foram notificados mais de 770 milhões de casos confirmados e mais de 6,9 milhões de mortes em todo o mundo. Três regiões da OMS relataram aumentos no número de casos, enquanto duas regiões relataram diminuições. Embora três regiões da OMS tenham relatado diminuições no número de mortes, as regiões do Mediterrâneo Oriental e do Pacífico Ocidental relataram aumentos no número de mortes. Nesta edição da UEO, os números globais incluem todos os dados disponíveis da Região das Américas desde o início da pandemia até 6 de agosto de 2023, comunicados através de canais específicos da COVID-19.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update-on-covid-19---1-september-2023>

Alerta Epidemiológico: Preparação e resposta à malária importada em países não endêmicos

31/08/2023

A pandemia da COVID-19 destacou a importância de os países estarem operacionalmente preparados para responder às ameaças das doenças emergentes, principalmente em relação à capacidade de detecção atempada, diagnóstico e gestão adequada de casos. Na Região das Américas, existem 19 países e territórios não endêmicos considerados livres de transmissão da malária, que notificam esporadicamente casos importados de malária de países endêmicos da Região e de outros continentes. Contudo, casos autóctones de malária foram recentemente detectados em áreas onde historicamente não foram notificados casos.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/alerta-epidemiologica-preparacion-respuesta-ante-malaria-importada-paises-no-endemicos>

Raiva Humana – África do Sul

31/08/2023

As autoridades de saúde da África do Sul relataram dois casos adicionais de raiva humana em Agosto nos distritos de Zululand e eThekweni da província de KwaZulu-Natal, respectivamente, elevando o total para 2023 para oito casos confirmados de raiva humana. Os casos foram identificados nas províncias de KwaZulu-Natal (n=4), Cabo Oriental (n=3) e Limpopo (n=1).

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/south-africa-human-rabies-cases-rise-to-8-18252/>

Surto de Salmonella – União Europeia

30/08/2023

Foram detectados dois subgrupos de *Salmonella Enteritidis* ST11 endémica, com pelo menos 134 casos humanos identificados em 11 países da UE/EEE. A maioria dos casos foi notificada entre Janeiro e Agosto de 2023. As informações disponíveis provenientes de entrevistas com pacientes na Áustria e na Dinamarca sugerem que a carne de frango é um possível veículo de infecção. Na Alemanha, as entrevistas com os pacientes já começaram. A maioria dos isolados testados apresenta alterações genéticas que causam resistência à ciprofloxacina. Muitos casos de infecção por *Salmonella* não necessitam de tratamento com antibióticos, mas quando o tratamento é necessário, a ciprofloxacina é frequentemente usada. Como a ciprofloxacina não é adequada para o tratamento da infecção nestes casos, outros antibióticos devem ser utilizados.

Fonte: <https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/clusters-salmonella-enteritidis-linked-consumption-chicken-meat-detected-11-eueea>

Flórida se prepara para furacão sem precedentes

30/08/2023

O governador do Estado americano da Flórida alertou os moradores que estão no caminho do furacão Idalia para que eles obedeçam imediatamente aos avisos de desocupação da região, à medida que a tormenta se aproxima do Estado. Ron DeSantis disse que o Idalia atingiria a costa do Golfo do Estado como uma tempestade de categoria 3 na manhã desta quarta-feira (30/8). Grande parte da Flórida, incluindo a área densamente povoada de Tampa, deverá ser afetada por condições climáticas severas. A previsão é que o Idalia atinja uma área que DeSantis disse não ter visto um furacão tão grande desde o século 19.

Fonte: <https://g1.globo.com/mundo/noticia/2023/08/30/florida-se-prepara-para-furacao-sem-precedentes-tempestades-nos-eua-estao-ficando-piores.ghtml>

Dengue – Bangladesh

30/08/2023

Numa atualização sobre o cenário de registo da época da dengue no Bangladesh em 2023, a Direção-Geral dos Serviços de Saúde reporta um recorde de 121.500 casos de dengue até 30 de agosto, um aumento de 20.000 casos em relação ao recorde anterior em 2019, quando mais de 101.000 casos foram registados. relatado. Deste total, mais de 57.000 casos foram notificados na capital, Dhaka, enquanto mais de 64.000 casos foram registados fora de Dhaka. Além disso, o número de mortos este ano, até 30 de Agosto, é agora de 576, com 73 por cento registados em Dhaka. Também eclipsa em muito o recorde anterior de mortes de 2022 (281).

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/bangladesh-dengue-outbreak-update-cases-top-120000-more-cases-in-august-than-all-of-2022/>

Coronavírus da síndrome respiratória do Oriente Médio (MERS-CoV) – Arábia Saudita

29/08/2023

De 13 de setembro de 2022 a 12 de agosto de 2023, três casos confirmados laboratorialmente de coronavírus da síndrome respiratória do Médio Oriente (MERS-CoV), incluindo duas mortes, foram notificados à OMS pelo Ministério da Saúde do Reino da Arábia Saudita. Os contactos próximos dos três casos foram acompanhados pelo Ministério da Saúde e não foram identificados casos secundários. A notificação destes casos reitera a necessidade de uma sensibilização global para o MERS-CoV, uma vez que a doença continua a representar uma ameaça nos países onde o MERS-CoV circula em camelos dromedários, incluindo os do Médio Oriente.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON484>

Febre de Lassa – Nigéria

27/08/2023

Desde o início do ano até 23 de julho de 2023, a Nigéria registou um total de 171 mortes devido à febre de Lassa em casos confirmados. O CDC da Nigéria relatou um total de 1.009 casos confirmados durante este período e um número total de 6.597 casos suspeitos em 28 estados do país, que inclui o estado de Ondo, Edo, Bauchi, Anambra. 73% dos casos confirmados foram notificados em Ondo, Edo, estado de Bauchi. A taxa de letalidade de 16,9% demonstrou ser inferior à CFR da mesma época em 2022. A faixa etária predominante afetada é de 21 a 30 anos e maior proporção de mulheres para homens.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/lassa-fever-in-nigeria-2023-the-latest-data-56268/>

Vírus do Nilo Ocidental – Itália

27/08/2023

Os casos confirmados de infecção pelo vírus do Nilo Ocidental em humanos na Itália aumentaram para 133 desde o início de maio; destes, 74 manifestaram-se na forma neuroinvasiva (13 Piemonte, 20 Lombardia, 10 Veneto, 26 Emilia-Romagna, 2 Puglia, 1 Sicília, 1 Sardenha) 1 caso importado da Hungria, 36 casos identificados em doadores de sangue (6 Piemonte, 23 Lombardia, 1 Veneto, 6 Emilia-Romagna), 23 casos de febre (5 Piemonte, 8 Lombardia, 8 Veneto, 2 Emilia-Romagna). Entre os casos confirmados, foram notificados 6 óbitos (2 Piemonte, 3 Lombardia, 1 Emilia-Romagna). O primeiro caso humano de infecção pelo vírus da temporada foi notificado em Emilia-Romagna, em Julho, na província de Parma. No mesmo período, foram notificados 2 casos do vírus Usutu no Piemonte (1 Novara, 1 Cuneo).

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/west-nile-virus-in-italy-2023/>

Difteria – Europa

27/08/2023

Nos países da UE/EEE, 281 casos de difteria foram confirmados entre janeiro de 2022 e 11 de agosto de 2023 (para comparação: uma média de 55 casos foram notificados anualmente entre 2017 e 2021). Um total de 224 casos foram notificados em 2022, 57 casos até agora em 2023 (de acordo com a definição de caso da UE), incluindo quatro mortes. De janeiro de 2022 a 11 de agosto de 2023, casos de difteria foram notificados pela Alemanha (206), Bélgica (37), República Checa (10), Eslováquia (9), Países Baixos (9), Suécia (5), Letónia (3), Noruega (1) e Espanha (1). As duas mortes notificadas em 2023 ocorreram na Bélgica e na Letónia. Em 2022, foi notificada uma morte na Alemanha e uma na Eslováquia. A faixa etária dos casos é de 0 a 92 anos. Um total de 228 casos foram causados por *Corynebacterium diphtheriae* e 53 casos por *Corynebacterium ulcerans*.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/diphtheria-in-europe-ecdc-update-8-18-2023/>

Sarampo – República Democrática do Congo

27/08/2023

Um total de 15.525 casos de sarampo, incluindo 655 mortes, foram notificados desde a primeira semana de 2023 até à data na província de Kasai, informa a Divisão Provincial de Saúde (DPS). Da primeira à 33ª semana, a província de Kasai notificou 15.525 casos de sarampo em todas as 18 zonas de saúde e 655 mortes, representando uma taxa de letalidade de 4,2%. A saúde de Luebo é a mais afectada com mais de 2.416 casos, a zona de Kanzala reportou 2.187 casos, Kalonda Ocidental 1.652 casos, Mushenge 1.307 casos e Bulape 1.223 casos. Quanto às mortes, registámos em Kanzala 282 casos, Kalonda Ocidental 67 mortes, Mushenge 72 mortes, Kitangua 50 mortes e Luebo 49 mortes.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/dr-congo-15525-cases-of-measles-including-655-deaths-reported-in-kasai-province-year-to-date-41216/>

Encefalite Equina Oriental – EUA

27/08/2023

O Departamento de Saúde Pública do Alabama relatou dois casos de encefalite equina oriental em humanos no condado de Baldwin nas últimas semanas, incluindo a morte de uma menina de 7 anos. A encefalite equina oriental é uma doença rara que se espalha para cavalos e humanos por mosquitos infectados. Está entre as mais graves de um grupo de doenças virais transmitidas por mosquitos que podem afetar o sistema nervoso central e causar complicações graves e até a morte.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/alabama-two-human-eee-cases-reported-in-baldwin-county-one-death-10542/>

Febre Hemorrágica na Crimeia-Congo – Irã

27/08/2023

De acordo com um relatório publicado no Iran Front Page, com sede em Teerão, 60 pessoas testaram positivo para a febre hemorrágica da Crimeia-Congo (CCHF), incluindo três mortes. A Febre hemorrágica da Crimeia-Congo é uma doença generalizada causada por um vírus transmitido por carrapatos (Nairovirus) da família *Bunyaviridae*. O vírus CCHF causa surtos graves de febre hemorrágica viral, com uma taxa de letalidade de 10–40%.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/iran-reports-dozens-of-crimean-congo-hemorrhagic-fever-cases-local-media-86249/>

Covid-19: vacina bivalente é melhor prevenção contra doença

02/09/2023

A Secretaria de Saúde do estado do Rio de Janeiro reforça a recomendação para que todas as pessoas tomem a vacina bivalente contra a covid-19. De acordo com o secretário de Saúde, “neste momento, a melhor forma de prevenção contra o vírus, incluindo a subvariante Ômicron EG.5.13, conhecida como Éris, é a vacina bivalente, que está disponível nos postos de saúde dos 92 municípios do estado”, alertou. O secretário fez apelo à população para que compareça hoje (2) aos postos de saúde no Dia D de Multivacinação. “Nós estamos convocando todas as crianças que ainda não tomaram as doses da vacina no período adequado que compareçam às unidades de saúde para completar a caderneta de vacinação. A população deve aproveitar também para tomar a vacina bivalente, principalmente às pessoas acima de 60 anos para reforçar a imunização contra a covid-19”.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-09/covid-19-vacina-bivalente-e-melhor-prevencao-contra-doenca>

Tempestades, ciclone e frente fria atingem Região Sul a partir do fim de semana

01/09/2023

No próximo sábado (2), a passagem de uma frente fria pelo Uruguai e pelo Rio Grande do Sul vai provocar tempestades localizadas, com possibilidade de queda de granizo em áreas isoladas do estado gaúcho, Santa Catarina, Paraná e sul do Mato Grosso do Sul. A chuva mais significativa deve ser registrada no noroeste e norte do Rio Grande do Sul e no sudoeste de Santa Catarina, com volumes em torno de 100 milímetros (mm). A rápida passagem da frente fria pela Região Sul do Brasil vai provocar um cavado (área de baixa pressão) sobre o Rio Grande do Sul no domingo (3), mantendo a ocorrência de tempestades localizadas, com volumes significativos de chuva (em torno de 100 mm) entre o estado gaúcho e Santa Catarina. Na madrugada da próxima segunda-feira (4), a previsão ainda indica a formação de um ciclone extratropical - centro de baixa pressão (994 hPa) - no oeste do Rio Grande do Sul, nas proximidades da cidade de São Borja.

Fonte: <https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/noticias/tempestades-ciclone-e-frente-fria-atingem-regiao-sul-a-partir-do-fim-de-semana>

Mato Grosso decreta estado de emergência zoossanitária por causa da gripe aviária

01/09/2023

Mato Grosso declarou nesta quinta-feira (31) situação de emergência zoossanitária por um período de 180 dias, em virtude dos casos de gripe aviária detectados em animais silvestres e domésticos no Brasil. Apesar de o estado não possuir registro de casos da influenza aviária de alta patogenicidade (H5N1), a medida ocorre em atendimento a uma recomendação do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa). A declaração consta no decreto nº 412 publicado na quinta-feira (31) no Diário Oficial.

Fonte: <https://www.canalrural.com.br/mato-grosso/mt-declara-emergencia-zoossanitaria-contra-a-gripe-aviaria-mesmo-sem-registro-casos/>

Vacinação brasileira é modelo para o mundo, mas enfrenta desafios

01/09/2023

Aplicar centenas de milhões de doses de vacinas por ano em mais de 5 mil municípios. Fazer tudo isso de forma gratuita e segura foi o que tornou o Programa Nacional de Imunizações [PNI] do Brasil o maior do mundo e uma referência até mesmo para países desenvolvidos. Apesar de ser considerado o maior programa de vacinação público e gratuito do mundo, com 20 vacinas que eliminaram doenças importantes como a poliomielite, o tétano neonatal e a rubéola congênita, o programa completa meio século de vida lutando para reverter retrocessos que levaram as coberturas vacinais de volta aos níveis dos anos de 1980. Pesquisadores veem com otimismo o novo momento vivido pelo programa, mas apontam que há um longo caminho a ser percorrido.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-08/vacinacao-brasileira-e-modelo-para-o-mundo-mas-enfrenta-desafios>

Campanha conscientiza sobre prevenção ao suicídio

01/09/2023

O mês de setembro marca a campanha de conscientização sobre prevenção ao suicídio, denominada Setembro Amarelo. A proposta é chamar a atenção para a importância de discutir e promover ações sobre o suicídio. Dados da Organização Mundial da Saúde (OMS) indicam que, todos os anos, são registrados mais de 700 mil suicídios em todo o mundo. A entidade alerta ainda para os chamados episódios subnotificados, que podem chegar a mais de 1 milhão de casos anualmente. No Brasil, a estimativa é de 14 mil casos por ano, uma média de 38 suicídios por dia. De 2010 e 2019, o país registrou cerca de 112,2 mil mortes por suicídio.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-09/campanha-conscientiza-sobre-prevencao-ao-suicidio>

Arboviroses – Minas Gerais

01/09/2023

Uma descoberta assustou cientistas durante o estudo de vigilância genômica e epidemiológica de dengue e chikungunya no Brasil e colocou Minas Gerais sob alerta nacional. O número de casos de infecção simultânea, isto é, quando o paciente é infectado com os dois vírus ao mesmo tempo, saltou no Estado. De janeiro a julho deste ano, 11% dos mineiros adoeceram com os vírus da dengue e da chikungunya no corpo. No mesmo período de 2022, o índice era de 2-3%, ainda raro. O alarde é confirmado pelos dados do boletim epidemiológico da Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG). O levantamento indica que os casos de dengue saltaram 351% no Estado, saindo de pouco mais de 60 mil infectados no final de agosto de 2022 para quase 275 mil no mesmo período deste ano. Já as infecções por chikungunya surpreendem ainda mais: aumentaram 1340%. Minas já está registrando quase 66 mil infectados em 2023 – no ano passado, foram pouco mais de 4.500 doentes até o final de agosto.

Fonte: <https://www.otempo.com.br/cidades/mg-tem-recorde-de-infeccao-rara-de-dengue-e-chikungunya-ao-mesmo-tempo-entenda-1.3225956>

Variante EG.5 – Brasil

30/08/2023

O Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz), por meio do Laboratório de Vírus Respiratórios, Exantemáticos, Enterovírus e Emergências Virais, confirma a identificação, por meio da técnica de sequenciamento genético, da linhagem EG.5 da variante Ômicron em amostra de paciente coletada na cidade do Rio de Janeiro. Conforme protocolo do serviço de referência nacional em vírus respiratórios, o resultado da análise foi imediatamente informado à Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro. Até o momento, são quatro casos no país, sendo dois em São Paulo, um no Rio de Janeiro e outro em Brasília (recém identificado pelo Lacen-DF), de acordo com informações disponíveis na plataforma internacional de genomas Gisaid. O Laboratório do IOC/Fiocruz atua como curador da iniciativa.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/fiocruz-identifica-linhagem-eg5-do-coronavirus-pela-primeira-vez-no-rio-de-janeiro>

Brasil: Campanha de vacinação antirrábica na fronteira com a Bolívia

30/08/2023

No último sábado, o Ministério da Saúde realizou cerimônia de abertura com ações de vacinação contra a raiva canina que acontecerão bilateralmente na cidade de Brasiléia, no Acre, divisa com a cidade de Cobija, na Bolívia. O local foi escolhido após o registro de um caso de raiva humana na cidade boliviana. O evento marca o início das atividades de vacinação em municípios fronteiriços, incluindo Epitaciolândia, no Acre; Corumbá e Ladário, no Mato Grosso do Sul; Cáceres, em Mato Grosso; e Guajará-Mirim, em Rondônia. No período de 2015 a 2023, até o momento, foram registrados 32 casos de raiva humana, por diferentes espécies de animais, a maioria por morcegos.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/brazil-rabies-vaccination-campaign-on-bolivia-border-99664/>

Fiocruz vira referência em protocolo de detecção do vírus Oropouche

29/08/2023

Desenvolvido no Instituto Leônidas & Maria Deane (Fiocruz Amazônia), o protocolo de diagnóstico por PCR em tempo real para a detecção do Oropouche será utilizado por oito laboratórios públicos brasileiros e, futuramente, em outros países da América. O Oropouche é um arbovírus que causa sintomas parecidos com a dengue e a decisão de uso do protocolo foi tomada pela Coordenação Geral de Laboratório de Saúde Pública (CGLAB) do Ministério da Saúde (MS), como parte da estratégia de vigilância de vírus emergentes no continente. A adoção do ensaio visa ampliar a oferta diagnóstica para a prevenção do surgimento de doenças com potencial para se transformar em epidemias ou pandemias.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-vira-referencia-em-protocolo-de-deteccao-do-virus-oropouche>

Pará decreta estado de emergência zoossanitária por causa da gripe aviária

29/08/2023

O governador do estado do Pará, Helder Barbalho, declarou estado de Emergência Zoossanitária no território paraense para prevenir a Influenza Aviária H5N1 de Alta Patogenicidade (IAAP), a gripe aviária. O decreto foi publicado na segunda-feira (28) e vale por 180 dias. O decreto prevê medidas preventivas, de controle, monitoramento e análise de risco em função da doença em aves silvestres, marinhas e domésticas para evitar a disseminação em criações de subsistência e na avicultura industrial, e consequentemente conter danos à saúde pública.

Fonte: <https://g1.globo.com/pa/para/noticia/2023/08/29/para-decreta-estado-de-emergencia-zoossanitaria-por-cao-da-gripe-aviaria.ghtml>

Dia D da multivacinação aplica 71 mil doses neste sábado na cidade do Rio

02/09/2023

Aproximadamente 71 mil doses de todas as vacinas foram aplicadas neste dia D (2/9) da Campanha de Multivacinação, para atualização dos esquemas vacinais de crianças e adolescentes entre zero e 14 anos. Mais de 600 pontos de vacinação funcionaram neste sábado no município do Rio. São 20 vacinas ofertadas pela campanha, que tem como objetivo atualizar as cadernetas de vacinação de mais de um milhão de crianças e adolescentes nessa faixa etária, até 15 de setembro. As vacinas seguem disponíveis nas 238 unidades de Atenção Primária (clínicas da família e centros municipais de saúde), além do Super Centro Carioca de Vacinação, em Botafogo, que funciona todos os dias, das 8h às 22h.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/dia-d-da-multivacinacao-aplica-71-mil-doses-neste-sabado-na-cidade-do-rio/>

Vacina, Tijuca: evento cultural na Praça Afonso Pena marca o dia D da multivacinação

30/08/2023

A Praça Afonso Pena, na Tijuca, vai virar um grande parque de cultura, brincadeiras e vacinação neste sábado (2/9). É o Vacina, Tijuca, ação com uma série de atrações culturais para atrair a população e marcar o dia D da Campanha de Multivacinação na região. A programação vai das 9h às 17h e faz parte do Vacina, Rio, uma grande mobilização intersetorial para incentivar a imunização e recuperar as coberturas vacinais dos cariocas de todas as idades. Serão disponibilizadas todas as vacinas dos calendários de rotina infantil e adulto. Iniciada no dia 23 de agosto, a Campanha de Multivacinação vai até o dia 15 de setembro e tem como objetivo atualizar as cadernetas de vacinação de crianças e adolescentes, de acordo com o calendário básico preconizado pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI).

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/vacina-tijuca-evento-cultural-na-praca-afonso-pena-marca-o-dia-d-da-multivacinacao/>

Domingo também é dia de atualizar a caderneta de vacinação no Super Centro em Botafogo

27/08/2023

Domingo também é dia de vacinação na cidade do Rio de Janeiro. É possível se imunizar aos domingos e feriados no Super Centro Carioca de Vacinação (SCCV), em Botafogo, que oferece todas as vacinas do calendário de rotina infantil e adulto, e funciona absolutamente todos os sete dias da semana, das 8h às 22h. A unidade especializada fica na Rua General Severiano, 91. A ação está integrada ao Vacina, Rio, uma grande mobilização intersetorial com objetivo de estimular a imunização dos cariocas de todas as idades e em todas as regiões da cidade.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/domingo-tambem-e-dia-de-atualizar-a-caderneta-de-vacinacao-no-super-centro-em-botafogo/>

COMO NOTIFICAR:

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

PLANTÃO CIEVS:

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