

## CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 09 FEVEREIRO/MARÇO 2024

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

#### **Guatemala relata aumento incomum de casos de síndrome de Guillain Barré nos últimos 3 meses**

02/03/2024

O Ministério de Saúde Pública e Assistência Social da Guatemala informa que continua monitorando, vigiando, estudando e instituindo medidas preventivas contra a doença neurológica aguda, síndrome de Guillain Barré (SGB). De 24 de novembro de 2023 a 25 de fevereiro de 2024, foram notificados 80 casos acumulados, incluindo cinco óbitos. O departamento responde por 63 casos dos seguintes municípios – Cuyotenango 16, Samayac 9, Mazatenango 8, San Bernardino 7, Chicacao 7, St. Paul Jocopilas 4, San Antonio 4, San Francisco Zapotitlan 2, Santo Tomas La Union 2, San Joseph The Machine 2, St. Lawrence 1, St. Suchitepéquez. As equipes do Ministério da Saúde continuam a investigação para avançar nas causas do surto ou aumento anormal de casos. Soma-se a isso o trabalho de campo realizado em Suchitepéquez com o apoio da Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS), que permitiu a realização de entrevistas com pacientes, pessoal médico e a coleta de amostras em sistemas de abastecimento de água e alimentos.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/guatemala-reports-unusual-increase>

#### **Dengue – Argentina**

02/03/2024

Segundo o Departamento de Epidemiologia do Ministério da Saúde, desde o início do ano até 17 de fevereiro foram notificados 40.137 casos de dengue. Esse número de casos é 2.546% superior ao notificado no mesmo período de 2023, quando foram registrados 1.517. Durante esta época foram identificados até à data 3 serotipos circulantes no país: DEN-1, DEN-2 e DEN-3, com predominância do DEN-2 seguido do DEN-1. Foram detectados 25 casos de coinfeção por sorotipos (DEN-1 e DEN-2).

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/argentina-dengue-cases-up-2546-compared>

## Malária – Angola

02/03/2024

Cuando cubango regista 27 mortes em mais de 30 mil casos de malária notificados nos 1º dois meses de 2024. A província do Cuando Cubango, registou nos primeiros dois meses do presente ano, mais de trinta mil casos de malária que resultaram em vinte e sete óbitos. Os números são superiores aos registados no mesmo período de 2023, sendo as crianças as mais afectadas pela doença.

Fonte: <https://rna.ao/rna.ao/2024/03/02/cuando-cubango-regista-27-mortes-em-mais-de-30-mil-casos-de-malaria-notificados-nos-1o-dois-meses-de-2024/>

## Vírus Powassan – EUA

02/03/2024

Autoridades de saúde do estado de Rhode Island relataram um caso confirmado da doença do vírus Powassan transmitida por carrapatos em um residente do estado. O indivíduo é um homem de 70 anos que mora no condado de Kent. Ele começou a sentir sintomas de Powassan no final de janeiro. Ele está se recuperando em casa. Powassan é uma doença transmitida por carrapatos encontrada principalmente no Nordeste e na região dos Grandes Lagos dos EUA e no leste do Canadá. Mais de 269 casos de Powassan foram relatados nos Estados Unidos nos últimos 10 anos (2014-2023). Os casos de Powassan são raros, mas o número relatado de casos aumentou nos últimos anos.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/powassan-virus-disease-case-reported>

## Situação epidemiológica da dengue nas Américas

01/03/2024

Entre as semanas epidemiológicas (SE) 1 e 7 de 2024, foram notificados 1.424.154 casos suspeitos de dengue (incidência acumulada de 156 casos por 100 mil habitantes). Este valor representa um aumento de 226% face ao mesmo período de 2023 e de 316% face à média dos últimos 5 anos. Dos 1.424.154 casos de dengue notificados nas Américas, 477.159 casos (33%) foram confirmados laboratorialmente e 1.307 (0,1%) foram classificados como dengue. Foram registradas 285 mortes por dengue, para uma taxa de letalidade de 0,020%. Treze países e territórios da Região atualizaram as suas informações epidemiológicas a partir da SE 7, dos quais 11 notificaram casos de dengue. Esses países registram ao todo 231.468 novos casos suspeitos de dengue para a SE 7. Do total de casos registrados na SE 7, 183 (0,1%) foram classificados como dengue grave, sendo notificados 18 óbitos e letalidade de 0,008%.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/informe-situacion-no-8-situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-07>

## Vírus Nipah – Bangladesh

27/02/2024

Os surtos de infecção pelo vírus Nipah (NIV) são sazonais em Bangladesh, com casos geralmente ocorrendo anualmente entre dezembro e abril, correspondendo à colheita e consumo da seiva da tamareira. Desde 1 de janeiro e 9 de fevereiro de 2024, foram notificados dois casos de NIV confirmados laboratorialmente na divisão de Dhaka, no Bangladesh. Ambos os casos morreram. A OMS avalia o risco global a nível nacional como moderado devido à gravidade da doença, à limitação do tratamento, ao habitat natural partilhado de morcegos e parceiros de transmissão zoonótica e ao facto de não existirem vacinas licenciadas para prevenir a infecção por NIV.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON508>

## **Sarampo – EUA**

26/02/2024

Duas outras crianças foram confirmadas com sarampo no domingo, 25, no condado de Broward. A propagação do vírus altamente contagioso, transmitido pelo ar, aumentou o total de casos de seis para oito em uma escola do condado do sul da Flórida. A doença foi erradicada nos EUA no início dos anos 2000, informou o CDC. De acordo com o Departamento de Saúde da Flórida, os dois novos pacientes são uma criança com menos de 5 anos e uma criança com idade entre cinco e 9 anos.

Fonte: <https://www.gazetanews.com/noticias/florida/2024/02/479421-surto-de-sarampo-aumenta-em-escola-de-broward-fl-doenca-foi-erradicada-nos-anos-2000.html>

## **Conjuntivite – Moçambique**

26/02/2024

A província de Nampula regista, por dia, entre 80 a 100 casos de conjuntivite hemorrágica. O Ministério da Saúde alerta que há casos a serem detectados noutras províncias, por isso apela para o reforço das medidas de higiene. Chama-se conjuntivite hemorrágica, uma doença infecciosa causada por um vírus. O surto é facilmente identificado por causar vermelhidão e dor nos olhos. Desde o seu surgimento na província de Nampula, a 10 de Fevereiro até este domingo, totalizavam-se 1326 casos registados. Apesar do surto ter sido declarado em Nampula, o Ministério da Saúde alerta que há casos esporádicos em outros pontos do país.

Fonte: <https://opais.co.mz/nampula-com-mais-de-1300-casos-de-conjuntivite-hemorragica/>

## **Dengue – Peru**

26/02/2024

O Peru declarará emergência sanitária em 20 de suas 25 regiões devido ao aumento dos casos de dengue, com 28 mortes registradas este ano, e em meio a uma onda de calor e fortes chuvas favoráveis à reprodução em massa do mosquito transmissor da doença, disse o ministro da Saúde do país esta segunda-feira. A maioria dos casos no Peru foi registada no norte do país, onde a capacidade hospitalar está sobrecarregada. Dado o aumento da temperatura e das precipitações em diferentes regiões do país, o Ministério da Saúde ordenou intensificar as ações de controlo larval, identificação e eliminação de criadouros, e fumigação em diferentes regiões do país, para evitar a proliferação do mosquito transmissor da dengue, no âmbito do Plano de Prevenção e Controle da Dengue 2024.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/peru-reports-a-near-doubling-of-dengue>

## **Estudo analisa transmissão da chikungunya um ano após a introdução do vírus em Salvador**

01/03/2024

O vírus chikungunya foi introduzido nas Américas em 2013 e no Brasil em 2014, causando grandes surtos que afetaram rapidamente parcela substancial da população em vários países. A cidade de Salvador, que tem sido um epicentro de várias epidemias de arboviroses transmitidas pelo mosquito *Aedes aegypti*, foi uma das capitais brasileiras inicialmente afetadas pela chikungunya. Com a finalidade de entender melhor a propagação do vírus, um estudo, coordenado pela Fiocruz Bahia, pelo Programa de Pós-graduação em Saúde em Biotecnologia e Medicina Investigativa, analisou a dinâmica de transmissão do vírus chikungunya em Salvador, no primeiro ano após a introdução do vírus no país. A pesquisa analisou dados de soroinquéritos semestrais realizados em uma coorte comunitária, composta por 652 participantes com idade maior ou igual a cinco anos, no bairro de Pau da Lima.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/estudo-analisa-transmissao-da-chikungunya-um-ano-apos-introducao-do-virus-em-salvador>

## **Boletim InfoGripe indica que Covid-19 cresce no Centro-Sul**

29/02/2024

Divulgado nesta quinta-feira (29/2), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz mostra um cenário preocupante. Segue em alta o número de novos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) associados à Covid-19 e o aumento já domina quase todos os estados do Centro-Sul brasileiro. As regiões Sudeste, Centro-Oeste e Sul têm sinais muito claros de aumento de SRAG por Covid-19 e são os destaques da doença no país. Praticamente todos os estados do Centro-Sul brasileiro apresentam crescimento. Alguns estados do Nordeste também contam com sinal de aumento de SRAG, mas ainda não é claro qual é o agente infeccioso responsável pela retomada. A exceção é a Bahia, em que já se pode observar uma possível associação com o influenza A, o vírus da gripe. Referente à Semana Epidemiológica (SE) 08, de 18 a 24 de fevereiro, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe) até o dia 26 de fevereiro.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/boletim-infogripe-indica-que-covid-19-cresce-no-centro-sul>

## **Una-SUS e Ministério da Saúde promovem webinar sobre diagnóstico e manejo da dengue**

29/02/2024

A Secretaria Executiva da Una-SUS e o Ministério da Saúde realizam, na segunda-feira (4), o webinar "Dengue: Diagnóstico e Manejo Clínico em Adultos e Crianças para Programas de Provisão", com transmissão ao vivo pelo Canal do DATASUS, no YouTube, das 19h às 21h. A abertura contará com a participação do secretário de Atenção Primária à Saúde do Ministério da Saúde, e da secretária de Gestão do Trabalho e da Educação na Saúde, além da secretária executiva da Una-SUS. Diante da epidemia de dengue enfrentada pelo Brasil, surge a necessidade de capacitar os profissionais de saúde com relação à doença, para melhor atendimento da população.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/fevereiro/una-sus-e-ministerio-da-saude-promovem-webinario-sobre-diagnostico-e-manejo-da-dengue>

## **Estado do Rio de Janeiro registra primeiro caso de Febre Oropouche**

29/02/2024

O primeiro caso de infecção por Febre Oropouche no estado do Rio de Janeiro foi confirmado, nesta quinta-feira (29/02), para a Secretaria de Estado de Saúde (SES-RJ) pelo Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas (INI), da Fundação Oswaldo Cruz (FioCruz). Trata-se de um homem de 42 anos, morador do bairro do Humaitá, na Zona Sul da capital, que tem histórico de viagem para o Amazonas e que segue sob investigação epidemiológica pela equipe de Vigilância em Saúde do município do Rio de Janeiro. O paciente não foi internado durante o período da doença e apresenta boa evolução do quadro clínico.

Fonte: <https://www.saude.rj.gov.br/noticias/2024/02/estado-do-rio-de-janeiro-registra-primeiro-caso-de-febre-oropouche>

## **Ministério da Saúde investiga casos de febre Oropouche no Acre**

28/02/2024

Uma equipe do Ministério da Saúde está no Acre esta semana para revisar casos contabilizados como dengue, mas que, na verdade, são de febre Oropouche, segundo a secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente. A febre Oropouche também é transmitida por mosquitos, sobretudo pelo *Culicoides paraensis* e pelo *Culex quinquefasciatus*, conhecidos popularmente como maruim. Os sintomas, muito parecidos com os da dengue, duram entre dois e sete dias e incluem febre de início súbito, dor de cabeça intensa, dor nas costas e na lombar e dor articular. Também pode haver tosse, tontura, dor atrás dos olhos, erupções cutâneas, calafrios, fotofobia, náuseas e vômitos.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/saude-investiga-casos-de-febre-oropouche-no-acre>

## **Ministério da Saúde antecipa campanha de vacinação contra a gripe**

28/02/2024

O Ministério da Saúde vai antecipar a vacinação contra a gripe. Tradicionalmente realizada em todo o Brasil entre os meses de abril e maio, neste ano, a campanha terá início no dia 25 de março, em razão do aumento da circulação de vírus respiratórios no país. A pasta negociou a entrega antecipada das vacinas, que estão previstas para serem distribuídas a partir do dia 20 para as regiões Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul. Em 2023, o governo federal mudou a estratégia da campanha para a região Norte e já imunizou a população entre novembro e dezembro, atendendo às particularidades climáticas da região. A imunização previne contra os vírus que geralmente começam a circular em maio, junho e julho, explica a secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/fevereiro/ministerio-da-saude-antecipa-campanha-de-vacinacao-contr-a-gripe>

## **Dengue: DF, seis estados e 154 municípios decretaram emergência**

28/02/2024

Pelo menos sete unidades da Federação já decretaram situação de emergência em saúde pública por causa da explosão de casos de dengue. São elas: Minas Gerais, Acre, Goiás, Espírito Santo, Rio de Janeiro, Santa Catarina e Distrito Federal. Balanço divulgado nesta quarta-feira (28) pelo Ministério da Saúde mostra ainda que 154 municípios também decretaram emergência em razão dos casos de dengue. O decreto permite solicitar recursos extras para o combate à doença. Dados do painel de monitoramento de arboviroses mostram que o Brasil registrava, até terça-feira (27), 973.347 casos e 195 mortes confirmadas.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/dengue-df-seis-estados-e-154-municipios-decretaram-emergencia>

## **Ministério da Saúde anuncia Dia D nacional para combater a dengue**

27/02/2024

O Brasil tem apresentado, em 2024, um aumento expressivo de casos de dengue, importante problema de saúde pública no país há cerca de 40 anos. Desde o ano passado, o Ministério da Saúde está em constante monitoramento, acompanhando o cenário epidemiológico e direcionando ações estratégicas de prevenção e cuidado. O controle da dengue e do mosquito *Aedes aegypti* estão entre os maiores desafios da saúde pública no Brasil e no mundo, exigindo ações de todas as esferas da gestão e participação ativa da população. Entre as novidades, está a realização do Dia D no próximo sábado, 2 de março, uma mobilização nacional para reforçar as ações de prevenção e eliminação dos focos do mosquito, com o tema '10 minutos contra a dengue'.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/fevereiro/ministerio-da-saude-anuncia-dia-d-nacional-para-combater-a-dengue>

## **Fiocruz dobra capacidade de produção da vacina contra a febre amarela**

27/02/2024

O Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos da Fundação Oswaldo Cruz (Bio-Manguinhos/Fiocruz) aumentou a capacidade produtiva da vacina contra a febre amarela de 60 milhões de doses por ano para cerca de 120 milhões de doses/ano. A nova capacidade vem a partir da autorização da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), concedida este mês, para a retirada dos antibióticos da fórmula do imunizante e da otimização do processo produtivo do Insumo Farmacêutico Ativo (IFA).

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/fiocruz-dobra-capacidade-de-producao-da-vacina-contra-febre-amarela>

## **Pesquisa detecta vírus zika e chikungunya em ovos de mosquitos Aedes**

27/02/2024

Um estudo de nove pesquisadores da Universidade Federal de Goiás (UFG) detectou ovos do mosquito *Aedes aegypti* com a presença dos vírus ZIKV, causador da zika, e do CHIKV, da chikungunya. O resultado demonstra a transmissão vertical do vírus, quando é passado de fêmeas adultas para larvas depositadas por elas. Posteriormente, os ovos eclodem e os novos mosquitos já nascem com o vírus recebido. O novo mecanismo de transmissão descoberto para essas duas doenças infecciosas é diferente do modo de transmissão mais conhecido, o horizontal. Nesse caso, o mosquito pica um ser humano ou animal infectado, suga e se contamina com esse sangue e, então, o inseto fica apto a contaminar outras pessoas com o chamado repasto sanguíneo do vírus, ou seja, nas picadas.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/pesquisa-detecta-v%C3%ADrus-zika-e-chikungunya-em-ovos-de-mosquitos-aedes>

## **Brasil se aproxima de 1 milhão de casos prováveis de dengue**

27/02/2024

Desde o início de janeiro, o Brasil já registrou 920.427 casos prováveis de dengue. O país contabiliza ainda 184 mortes confirmadas pela doença e 609 óbitos em investigação. O coeficiente de incidência da dengue no Brasil, neste momento, é de 453,3 casos para cada grupo de 100 mil habitantes. Os dados são do Painel de Monitoramento das Arboviroses, divulgados nesta terça-feira (27) pelo do Ministério da Saúde. Entre os casos prováveis, 55,3% são de mulheres e 44,7% de homens. A faixa etária dos 30 aos 39 anos segue respondendo pelo maior número de casos de dengue no país, seguida pelo grupo de 40 a 49 anos e de 50 a 59 anos.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/brasil-se-aproxima-de-1-milhao-de-casos-provaveis-de-dengue>

## **Brasil tem mais de 45 mil casos de covid-19 entre 11 e 17 de fevereiro**

27/02/2024

O Brasil registrou mais de 45 mil casos de covid entre os dias 11 e 17 de fevereiro. É o maior número de casos na comparação entre as semanas epidemiológicas de 2024. Quase 200 pessoas morreram por causa da doença somente este ano, de acordo com o painel de casos do Ministério da Saúde. O último boletim Infogripe Fiocruz também mostrou que os diagnósticos de Síndrome Respiratória Aguda Grave, associados à covid, aumentaram principalmente na região Sudeste e Centro-Oeste. No Rio de Janeiro, por exemplo, na primeira semana epidemiológica do ano 10,5% testes de antígeno realizados na rede pública tiveram resultados positivos. Já na semana 7, de 11/02 a 17/02, a taxa de positividade subiu para quase 30%, passando de 43% entre os testes do tipo RT-PCR.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/saude/audio/2024-02/brasil-registra-mais-de-45-mil-casos-de-covid-19-entre-1102-e-1702>

## **Segundo tornado em menos de uma semana é registrado no Nordeste**

26/02/2024

O Nordeste do Brasil foi palco, em um curto intervalo de tempo, de dois fenômenos meteorológicos extraordinários. Após o tornado que atingiu Estrela de Alagoas em 22 de fevereiro, outro evento semelhante ocorreu na madrugada desta segunda-feira, dia 26, no distrito turístico de Arraial d'Ajuda, em Porto Seguro, extremo sul da Bahia. No episódio mais recente, um vendaval de intensidade significativa causou prejuízos e espalhou o medo entre os moradores locais. Casas foram destelhadas, árvores arrancadas e portões foram derrubados pela força dos ventos.

Fonte: [https://www.climatempo.com.br/noticia/2024/02/26/segundo-tornado-em-menos-de-uma-semana-e-registrado-no-nordeste-4250#google\\_vignette](https://www.climatempo.com.br/noticia/2024/02/26/segundo-tornado-em-menos-de-uma-semana-e-registrado-no-nordeste-4250#google_vignette)

## **Ministério da Saúde envia kits para atender vítimas das fortes chuvas no Rio de Janeiro**

25/02/2024

O Ministério da Saúde enviou 4 kits de medicamentos e insumos estratégicos para atender as vítimas das chuvas intensas no estado do Rio de Janeiro. Cada kit tem capacidade para assistir 1,5 mil pessoas durante um mês. A iniciativa faz parte de uma ação rápida para socorrer os desabrigados com a situação de emergência em saúde pública causada pelas fortes chuvas que atingiram o Estado. A medida tem o propósito de fornecer suporte necessário diante dos impactos dos desastres naturais na região. As chuvas atingiram fortemente o estado do Rio de Janeiro na última quarta-feira (21), deixando nove pessoas mortas. As regiões mais afetadas foram a Baixada Fluminense e o Sul do estado.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/fevereiro/ministerio-da-saude-envia-kits-para-atender-vitimas-das-fortes-chuvas-no-rio-de-janeiro>

## **Governo vai enviar vacinas contra dengue para 29 municípios**

25/02/2024

O Ministério da Saúde informou que vai enviar doses de vacinas contra dengue para 29 municípios nos próximos dias. O lote vai completar a lista de 521 municípios selecionados para receber as doses até a primeira quinzena de março. Até o momento, 492 cidades já receberam os imunizantes. A vacinação contra a dengue começou neste mês e é destinada à aplicação em crianças de 10 e 11 anos. Até o fim deste ano, a vacinação com a Qdenga, nome comercial do imunizante, será ampliada para adolescentes de 12,13 e 14 anos que moram nos 521 municípios.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-02/governo-vai-enviar-vacinas-contradengue-para-mais-29-municipios>

## Rio promove DIA D de ações contra dengue

02/03/2024

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio Janeiro (SMS) realizou o dia D de ações contra a dengue neste sábado (2) com atividades especiais de mobilização programadas para todas as regiões da cidade. Das 8h às 13h, a campanha “Brasil Unido contra a Dengue” fez inspeções de vigilância ambiental para prevenção e controle do mosquito *Aedes aegypti* nos territórios, distribuição de material informativo e orientações aos usuários nas unidades de saúde, nas estações BRT e em logradouros públicos. A campanha também realizou busca ativa por crianças de 10 e 11 anos para vacinação contra a doença, entre outras ações. O objetivo foi mobilizar a população no combate à epidemia de dengue, que depende da parceria entre todos os setores da sociedade. Foram dez mutirões de conscientização (uma em cada Área Programática), além de cerca de 130 atividades de prevenção em mais de 60 bairros.

Fonte: <https://saude.prefeitura.rio/noticias/rio-promove-dia-d-de-acoes-contra-dengue-neste-sabado/>

## Após antecipação no calendário vacinal, Rio tem 26% de adesão de crianças imunizadas contra a dengue

02/03/2024

Após a antecipação no calendário vacinal, subiu para 37,5 mil o número de crianças entre 10 e 11 anos de idade que foram vacinadas contra a dengue no Rio. Segundo o secretário de Saúde da capital fluminense, Daniel Soranz, o número representa 26% da meta de 140 mil crianças. Na última-terça (27) a Prefeitura do Rio anunciou a antecipação do calendário devido à baixa procura. Neste sábado (2), a Secretaria Municipal da Saúde (SMS) realizou o Dia D de ações contra a dengue, fazendo uma busca ativa pelas crianças do público elegível.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/apos-antecipacao-no-calendario-vacinal-rio-tem-26-de-adesao-de-criancas-imunizadas-contra-a-dengue/>

## Secretaria de Saúde faz ações de prevenção da dengue em vários pontos da cidade

27/02/2024

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio (SMS) fará ações de prevenção às arboviroses (dengue, zika e chikungunya) e de controle vetorial durante toda a semana: desta terça-feira (27/2) até o sábado (2/3). Nas atividades serão contemplados 17 bairros das zonas Norte, Sul, Oeste e central da cidade, com ações conduzidas por agentes de vigilância em saúde. Este ano, até o dia 10 de fevereiro, foram visitados 915.126 imóveis para prevenção e controle do *Aedes aegypti* e 157.437 recipientes que poderiam servir de criadouros de mosquitos foram tratados ou eliminados. Em 2023, foram realizadas 11,2 milhões de vistorias em imóveis para controle e prevenção de possíveis focos do mosquito, com eliminação ou tratamento de mais de 2,1 milhões de recipientes.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/saude-faz-acoes-de-prevencao-da-dengue-em-varios-pontos-da-cidade/>

### 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)