

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 46  
NOVEMBRO 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

### **Cólera – Zimbábue**

18/11/2023

Até agora, o surto matou dezenas de pessoas com mais de 7.000 casos suspeitos. As autoridades municipais dizem que o surto, espalhando-se por toda a cidade, evocou memórias de um surto mortal em 2008, no qual milhares de pessoas morreram. As autoridades pedem agora ajuda para conter a propagação e fornecer água potável, alegando que a ajuda recebida é inadequada. Na terça-feira, o Ministério da Saúde anunciou que o país registou 7.398 casos suspeitos, 50 mortes confirmadas e 109 pessoas hospitalizadas.

Fonte: <https://www.bbc.com/news/world-africa-67447345>

### **A ameaça global do sarampo continua a crescer à medida que mais um ano passa com milhões de crianças não vacinadas**

16/11/2023

Após anos de declínio na cobertura vacinal contra o sarampo, os casos de sarampo em 2022 aumentaram 18% e as mortes aumentaram 43% a nível mundial (em comparação com 2021). Isto eleva o número estimado de casos de sarampo para 9 milhões e de mortes para 136 000 – principalmente entre crianças – de acordo com um novo relatório da Organização Mundial da Saúde e dos Centros de Controlo e Prevenção de Doenças dos EUA. O sarampo continua a representar uma ameaça cada vez maior para as crianças. Em 2022, 37 países sofreram surtos de sarampo grandes ou perturbadores, em comparação com 22 países em 2021. Dos países que sofreram surtos, 28 estavam na Região Africana da OMS, seis no Mediterrâneo Oriental, dois no Sudeste Asiático e um no Sudeste Asiático.

Fonte: <https://worldhealthorganizationdepartmentofcommunications.cmail19.com/t/d-e-vhtqa-tddrfiidd-a/>

## Gripe Aviária (H5N1) – Equador

15/11/2023

O Governo do Equador anunciou nesta quarta-feira que empreendeu diversas ações que buscam deter o impacto de um surto de gripe aviária na zona costeira de El Morro, onde foram encontrados animais selvagens mortos. O Ministério do Meio Ambiente indicou ações coordenadas para mitigar os impactos do surto de gripe aviária no Refúgio de Vida Silvestre Manglares El Morro, na província de Guayas, cuja capital é Guayaquil, no litoral sul do país. Além disso, informou que foram formados grupos de trabalho formados por especialistas dos ministérios da Saúde, Agricultura, Turismo e Meio Ambiente, bem como da Secretaria de Aquicultura, Controle Fito e Zoossanitário (Agroqualidade), da Prefeitura de Guayas, do Município de Guayaquil e a Polícia.

Fonte: <https://www.infobae.com/america/agencias/2023/11/16/ecuador-busca-atenuar-impacto-por-brote-de-gripe-aviar-en-zona-costera/>

## Sarampo – Rússia

14/11/2023

Na Rússia, a incidência do sarampo aumentou a um nível recorde: de janeiro a setembro deste ano, foram identificados 8.073 casos da doença, o que é 288 vezes, ou 28.732%, mais do que no mesmo período do ano passado. Isto decorre dos dados do Rospotrebnadzor, revisados pelo Medvestnik. As taxas de incidência revelaram-se recordes desde pelo menos 2015 e duplicaram o recorde anterior, estabelecido em 2019 - então foram registados cerca de 4 mil casos em janeiro-setembro. O aumento acentuado da incidência do sarampo está associado às interrupções no fornecimento de vacinas que começaram na primavera de 2023.

Fonte: <https://www.moscowtimes.ru/2023/11/14/zabolevaemost-koryu-v-rossii-podskochila-na-29000-na-fone-defitsita-vaktsin-a113106>

## Cólera – Sudão

14/11/2023

Em 9 de novembro de 2023, pelo menos 2.525 casos suspeitos de diarreia aquosa aguda (DAA)/cólera, incluindo 78 mortes associadas (taxa de letalidade de 3,1 por cento), foram notificados em 27 localidades de seis estados, de acordo com o Ministério Federal de Saúde e a Organização Mundial da Saúde. A maioria dos casos suspeitos apresentou resultados positivos com testes de diagnóstico rápido e o organismo causador (*V. cholerae*) foi isolado de 33 casos em quatro estados.

Fonte: <https://reliefweb.int/report/sudan/sudan-cholera-outbreak-flash-update-no-3-14-november-2023-enar>

## Reunião da Rede Global de Prevenção e Controle de Infecções da OMS 2023

14/11/2023

A reunião foi convocada como parte do acompanhamento da resolução sobre prevenção e controle de infecções (PCI) acordada pela Assembleia Mundial da Saúde em 2022. A resolução apelou a uma estratégia global sobre PCI (GSIPC) em ambientes de saúde acompanhada por uma estratégia global plano de acção, incluindo um quadro para acompanhar o progresso, com metas mensuráveis claras a serem alcançadas até 2030. O projecto do GSIPC, desenvolvido após ampla consulta, foi aprovado pela Assembleia Mundial da Saúde em 2023. O principal objectivo da reunião foi recolher contributos dos participantes para o desenvolvimento de elementos-chave do plano de acção global e do seu quadro de monitorização.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/who-global-infection-prevention-and-control-network-meeting-2023>

## **Caxumba – Índia**

14/11/2023

Em Janta Nagar, uma favela em Mankhurd, os moradores enfrentam um aumento nos casos de caxumba, uma infecção viral causada por um paramixovírus. Shalika Khatoon, 31, que contraiu o vírus junto com sua filha Zeenat, 9, e seu filho Mohammed Kabir, 7, revelou que muitas crianças em sua faixa estavam infectadas. O vírus da caxumba se espalha através do contato direto com a saliva infectada ou através de gotículas respiratórias do nariz, boca ou garganta de uma pessoa infectada. Embora não exista um tratamento definitivo, os pacientes recebem medicamentos para tratar dores no corpo e febre, são solicitados a aplicar compressas frias ou quentes nas glândulas salivares inchadas e a beber bastante água e líquidos.

Fonte: <https://www.hindustantimes.com/cities/mumbai-news/mumps-outbreak-in-mumbai-s-poorer-areas-causes-worry-101699902457945.html>

## **Dengue – Bangladesh**

14/11/2023

O número de mortes causadas pela dengue este ano no Bangladesh aproxima-se de outra marca sombria – 1.500, com o número de casos a aproximar-se dos 300.000. Os hospitais registaram 1.470 novos casos de febre viral transmitida por mosquitos na última contagem diária publicada na terça-feira, elevando o número para 295.042. O número exato de mortos situou-se em 1.496, com 12 vítimas mortais nas 24 horas da manhã de terça-feira, segundo a Direção-Geral dos Serviços de Saúde. Em Dhaka, os hospitais internaram 319 pacientes neste período, enquanto os outros distritos registaram 1.151 novos casos. O número de mortos na capital foi de sete.

Fonte: <https://bdnews24.com/health/0djicfs6pm>

## **Atualização sobre gripe – Mundo**

13/11/2023

Globalmente, a positividade para SARS-CoV-2 da vigilância sentinela diminuiu para 6%. A positividade aumentou ligeiramente, mas permaneceu baixa na Região Africana e permaneceu baixa na Região do Sudeste Asiático. A positividade diminuiu na Região das Américas e na Região do Mediterrâneo Oriental e manteve-se estável na Região Europeia em torno de 11%. Na Região do Pacífico Ocidental, a atividade aumentou ligeiramente para cerca de 12%. A positividade do SARS-CoV-2 proveniente da vigilância não-sentinela aumentou para cerca de 20% a nível mundial. Nos países com vigilância do VSR em vigor, a actividade do VSR foi geralmente baixa ou decrescente, excepto em alguns países da Europa, América Central e Caraíbas. Os primeiros sinais de atividade do VSR foram observados no Canadá e nos Estados Unidos da América.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/influenza-update-n--458>

## **Encefalite de St. Louis – EUA**

13/11/2023

Um caso humano de encefalite de St. Louis (SLEV) foi confirmado no Condado de Kings pelo Departamento de Saúde Pública da Califórnia, anunciou o Departamento de Saúde Pública do Condado de Kings, na segunda-feira. As autoridades dizem que este novo caso eleva o total em todo o estado para 13 casos humanos em seis condados. a maioria das pessoas infectadas com SLEV não apresenta sintomas, mas em casos raros, o SLEV pode causar inchaço ou inflamação do cérebro (encefalite) e levar à morte. Os adultos mais velhos têm maior probabilidade de ficar muito doentes se estiverem infectados. Os sintomas e a transmissão do SLEV são semelhantes aos do vírus do Nilo Ocidental.

Fonte: <https://news.yahoo.com/human-case-virus-confirmed-kings-011637241.html>

## **Zika Vírus – Índia**

12/11/2023

Pune relatou seu primeiro caso de infecção pelo vírus Zika este ano em uma mulher de 64 anos de Yerawada. A mulher apresentou sintomas como febre e fortes dores nas articulações e foi internada no hospital Jehangir em 8 de novembro. Ela foi detectada com infecção pelo vírus Zika em 9 de novembro. Até agora, foram notificados 10 casos de infecção pelo vírus zika em Maharashtra nos últimos três anos e as autoridades de saúde do estado apelaram aos cidadãos para não entrarem em pânico.

Fonte: <https://indianexpress.com/article/cities/pune/pune-reports-first-case-zika-virus-this-year-9023273/>

## **Peste Suína Africana – Filipinas**

12/11/2023

Um estado de calamidade foi declarado em mais cinco cidades em Oriental Mindoro devido à propagação da Peste Suína Africana (PSA). A Câmara Municipal aprovou o pedido do governador. Declaração de calamidade em Bulalacao, Bungabong, Naujan, Bansud e Pinamalayan. No mês passado, foi declarado estado de calamidade nas cidades de Mansalay e Roxas. O governo provincial adquiriu mais kits de teste para mitigar a propagação da doença suína. Ele garantiu que a propagação da PSA na província está sob controle. A província esteve livre da PSA nos últimos quatro anos.

Fonte: <https://www.philstar.com/nation/2023/11/12/2310738/asf-state-calamity-5-more-mindoro-towns>

## **Gripe Aviária (H5N1) – Holanda**

12/11/2023

Os Países Baixos estão a tomar medidas decisivas para combater um surto de gripe aviária altamente contagiosa que foi detectado numa exploração agrícola na parte central do país. Num esforço para evitar a propagação da doença, aproximadamente 65 mil galinhas serão abatidas, de acordo com o anúncio do governo. Esta ocorrência marca o primeiro surto de gripe aviária na Holanda desde o final de julho. A gripe aviária, também conhecida como gripe aviária, é uma infecção viral que afeta principalmente aves. Pode espalhar-se rapidamente e tem potencial para causar perdas económicas significativas para a indústria avícola. Para mitigar os riscos associados aos surtos de gripe aviária, os países afectados implementam frequentemente medidas de controlo rigorosas, incluindo o abate de aves infectadas e a imposição de restrições de circulação.

Fonte: <https://www.expresshealthcaregmt.com/news2/netherlands-reports-first-bird-flu-outbreak-in-months/282043/#gsc.tab=0>

## **Com início do período chuvoso, Ministério da Saúde reforça orientações para combate à dengue em residências**

18/11/2023

O período mais chuvoso no Brasil, na maior parte do país, costuma ocorrer de novembro a maio. É também nesta época do ano que o país registra um aumento significativo nas notificações de casos de dengue. Para avançar com as ações de combate ao *Aedes Aegypti*, mosquito que também transmite Zika e chikungunya, o Ministério da Saúde reforça a importância fundamental da participação da sociedade na eliminação dos focos do mosquito em ambientes domésticos. Em 2023, até o fim de outubro, o país já havia registrado mais de 1,6 milhão de casos prováveis de dengue. O dado indica um aumento de 21,4% quando comparado com o mesmo período em 2022. A maior parte dos casos foi identificada na região Sudeste, com a notificação de cerca de 893 mil casos, seguida pela Sul (383 mil) e Centro-Oeste (245 mil). Até o momento, as regiões com menos casos foram Norte (32 mil) e Nordeste (103 mil).

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/novembro/com-inicio-do-periodo-chuvoso-ministerio-da-saude-reforca-orientacoes-para-combate-a-dengue-em-residencias>

## **SC tem duas mortes, queda de granizo, enchentes e rodovias interditadas**

17/11/2023

Novos temporais em Santa Catarina causaram estragos entre o fim da noite de quinta (16) e madrugada desta sexta-feira (17). Cidades do Oeste e Vale do Itajaí, que concentram municípios importantes e populosos como Chapecó e Blumenau, foram as principais afetadas com enchentes, alagamentos, queda de árvores e destelhamentos. Duas pessoas morreram depois que o carro em que estavam afundar em uma área alagada por causa da chuva. Também houve queda de granizo em algumas áreas do estado. As rodovias estaduais e federais também estão com interdições nesta manhã. O caso mais grave ocorre na BR-470, em Ibirama, onde a queda de barreira deixou os dois sentidos bloqueados.

Fonte: <https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/noticia/2023/11/17/temporais-e-granizo-provocam-estragos-com-alagamentos-queda-de-arvores-e-destelhamentos-fotos.ghtml>

## **InfoGripe aponta permanência de cenários variados para Covid-19 nos estados**

16/11/2023

Divulgado nesta quinta-feira (16/11), o novo Boletim do InfoGripe, a exemplo da última atualização, aponta para um quadro heterogêneo no país de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) por Covid-19, com alguns estados apresentando crescimento de novas ocorrências semanais - principalmente na população de idade mais avançada - e outros sinalizando estabilidade. Com base nos dados inseridos no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe) até o dia 13 de novembro, a análise é referente à Semana Epidemiológica (SE) 45, período de 5 a 11 de novembro. Em nível nacional, por conta da variação no território brasileiro, o cenário se traduz em estabilidade. A atualização observou estabilidade ou oscilação nos casos de SRAG também em crianças e adolescentes, porém manutenção de lento aumento na população adulta, especialmente no grupo a partir de 65 anos de idade. O aumento nos casos de SRAG nessa faixa etária é reflexo do crescimento dos casos positivos para Sars-CoV-2 (Covid-19), a partir do mês de setembro, especialmente na metade sul do país (Centro-Oeste, Sudeste e Sul), e que, recentemente, também tem se manifestado no estado da Bahia.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-aponta-permanencia-de-cenarios-variados-para-covid-19-nos-estados>

## **Brasil tem novo foco de gripe aviária; total de casos sobe para 148**

16/11/2023

O Ministério da Agricultura confirmou na noite desta quinta-feira (16/11) mais um novo foco de gripe aviária em animal silvestre. Segundo dados da ferramenta online da Pasta, que monitora as ocorrências no país, uma ave da espécie trinta-réis-de-bando foi diagnosticada com a doença no município de Ilha Comprida (SP). Com este novo caso, o Brasil agora soma 148 focos de gripe aviária no país, 145 em animais silvestres e três em aves de criação de subsistência. Não há registro da doença em plantéis comerciais, por isso o Brasil mantém o status de livre da enfermidade perante a Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA).

Fonte: <https://globo rural.globo.com/noticia/2023/11/brasil-tem-novo-foco-de-gripe-aviria-total-de-casos-sobe-para-148.ghtml>

## **Dengue: calor favorece a proliferação do aedes aegypti**

16/11/2023

O aumento das temperaturas e as chuvas fortes fora de época tem causado o crescimento atípico nos casos de dengue em Minas Gerais. O período de mais incidência da doença ocorre, normalmente, nos quatro primeiros meses do ano. Mas atualmente, mais de 140 municípios estão em situação de alerta para as doenças transmitidas pelo aedes aegypti. A reportagem é da Rede Minas, emissora que integra a Rede Nacional de Comunicação Pública.

Fonte: <https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-brasil-tarde/2023/11/dengue-calor-favorece-proliferacao-do-aedes-aegypti>

## **Gripe Aviária (H5N1) – Rio Grande do Sul**

15/11/2023

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) e do Setor de Vigilância Epidemiológica de Panambi, vinculado à Coordenadoria de Vigilância em Saúde, alerta a comunidade sobre a influenza ou gripe aviária. A influenza, ou gripe aviária, é uma enfermidade viral altamente contagiosa que afeta, normalmente, aves domésticas e silvestres, causando problemas respiratórios. De acordo com o Ministério da Saúde (MS), eventualmente, a doença também pode atingir mamíferos como ratos, gatos, cães, cavalos, suínos, além do ser humano. A infecção em humanos ocorre pelo contato com aves doentes ou superfícies contaminadas com excreções desses animais, como saliva, secreções nasais ou fezes. Em Panambi, segundo o Setor de Vigilância Epidemiológica, há um caso em investigação, ou seja, suspeito de ter contraído a doença, aguardando o resultado do monitoramento pela Secretaria Estadual de Saúde (SES).

Fonte: <https://sulbrasileira.radio.br/panambi-tem-um-paciente-com-suspeita-de-ter-contraido-a-gripe-aviaria/>

## **Surto da Síndrome Mão-Pé-Boca – Mato Grosso**

14/11/2023

A cidade de Juara enfrentou um alerta de saúde após o surgimento de casos da Síndrome Mão-Pé-Boca (SMPB) em diversas creches locais. A situação veio à tona após a suspensão das atividades na creche Madre Paulina, e foi posteriormente divulgada pela Secretaria de Saúde. A equipe de saúde visitou a creche Madre Paulina após relatos iniciais da doença. Lá, foi confirmada a suspensão de uma turma da manhã devido a vários casos de SMPB. Posteriormente, a creche Tainá relatou 08 casos adicionais, Cantinho Mágico 03 casos e 11 casos da Madre Paulina. As autoridades de saúde agiram rapidamente, notificando outras creches e entregando notas técnicas com recomendações de prevenção e observação.

Fonte: <https://radiotucunare.com.br/surto-de-sindrome-mao-pe-boca-atinge-3-creches-de-juara-ate-o-momento-confira-orientacoes/>

## **Surto de Diarreia – Acre**

14/11/2023

O município de Cruzeiro do Sul, segunda maior cidade acreana em volume populacional, no período de duas semanas, registrou mais de 500 casos de diarreia. Com o recente surto de doença diarreica aguda, a secretaria Municipal de Saúde resolveu lançar uma campanha de vacinação. Os casos de diarreia cresceram em 26% em Cruzeiro do Sul, enquanto no ano de 2022 foram notificados 3.067 casos da doença. Em 2023, já foram registrados 4.150 casos da doença.

Fonte: <https://contilnetnoticias.com.br/2023/11/surto-cidade-do-acre-registra-mais-de-500-casos-de-diarreia-em-duas-semanas/>

## **Ministério da Saúde reforça orientações e cuidados durante onda de calor**

14/11/2023

O Brasil passa por uma nova onda de calor e altas temperaturas vão afetar principalmente as regiões Norte, Sudeste e Centro-Oeste do país, segundo o Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). Ao menos cinco capitais devem bater recordes de temperatura que devem passar dos 40°C. Para encarar esse calorão, o Ministério da Saúde reforça medidas importantes, principalmente quanto à hidratação. De acordo com a diretora do Departamento de Vigilância em Saúde Ambiental e do Trabalhador, até mesmo as pessoas que moram em lugares em que estão acostumadas com o calor têm de pensar em formas de se proteger durante o período de altas temperaturas.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/novembro/ministerio-da-saude-reforca-orientacoes-e-cuidados-durante-onda-de-calor>

## **Ministério da Saúde vai definir estratégias para a criação do primeiro laboratório de biossegurança máxima da América Latina**

13/11/2023

O Ministério da Saúde será responsável por definir as diretrizes para a implantação do primeiro laboratório de máxima segurança biológica da América Latina. As normas serão propostas por um grupo de trabalho formado por representantes de secretarias e órgãos vinculados à pasta. A iniciativa foi estabelecida pela Portaria 1.736/2023, publicada no Diário Oficial da União da última quinta-feira (9). Classificada como Laboratório Nível de Biossegurança 4 (NB4), a unidade será responsável por lidar com agentes infecciosos que representam alto risco à vida humana e ao meio ambiente e que ainda não contam com medidas de prevenção e tratamento específicos, como os vírus Ebola.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/novembro/ministerio-da-saude-vai-definir-estrategias-para-a-criacao-do-primeiro-laboratorio-de-biosseguranca-maxima-da-america-latina>

## **Seminário debate acordo sobre pandemias e as emendas ao RSI**

13/11/2023

O acordo sobre pandemias e as emendas ao Regulamento Sanitário Internacional (RSI): saúde global numa encruzilhada são o tema dos Seminários Avançados em Saúde Global e Diplomacia da Saúde. O seminário vai discutir os processos mais importantes que estão em debate dentro da Organização Mundial da Saúde (OMS) e que vão modelar a saúde global nos próximos dez anos, que são a revisão, as emendas ao Regulamento Sanitário Internacional. O RSI é o grande regulador das emergências e que mostrou sua insuficiência por ocasião da Covid-19.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/seminario-debate-acordo-sobre-pandemias-e-emendas-ao-rsi>

## **Vacina da chikungunya induz resposta imune em 98,8% dos vacinados**

13/11/2023

A vacina contra a chikungunya desenvolvida pelo Instituto Butantan e pela empresa de biotecnologia franco-austríaca Valneva induz resposta imune em 98,8% dos adolescentes que integram a fase 3 do ensaio clínico conduzida no Brasil. Segundo o estudo, o imunizante também demonstrou um bom perfil de segurança, independentemente da exposição prévia à chikungunya. As informações de segurança e imunogenicidade servirão de base para solicitar a aprovação do produto no Brasil na Agência Nacional de Vigilância Sanitária, e na Europa, na European Medicines Agency. A expectativa é submeter o pedido de aprovação para a Anvisa no primeiro semestre de 2024.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-11/vacina-da-chikungunya-induz-resposta-imune-em-988-dos-vacinados>

## **Surto de Diarreia – São Paulo**

13/11/2023

A Prefeitura de Santos decidiu suspender temporariamente, a partir desta segunda-feira (13), as aulas presenciais na UME João Papa Sobrinho, no Gonzaga, após 83 pessoas, entre estudantes e funcionários, apresentarem sintomas de doença diarreica aguda, na última semana. A recomendação, uma medida de precaução para evitar o avanço da doença, partiu da Secretaria de Saúde de Santos, por meio do Departamento de Vigilância em Saúde. Na última semana – portanto, no retorno das aulas após o feriado prolongado –, 83 pessoas (12 funcionários e 71 alunos) da escola começaram a apresentar quadro de diarreia.

Fonte: <https://www.santos.sp.gov.br/?q=noticia/santos-suspende-aulas-em-escola-por-prevencao-apos-surto-de-diarreia>

## **Ministério da Saúde muda estratégia de vacinação contra a gripe na Região Norte**

13/11/2023

A vacinação contra a gripe nos estados da região Norte inicia nesta segunda-feira (13) e vai até 15 de dezembro. O Ministério da Saúde mudou a estratégia de imunização, tradicionalmente realizada em todo o Brasil entre os meses de abril e maio. A medida, adotada de forma inédita, busca atender às particularidades climáticas da região, que inicia agora o “Inverno Amazônico”, período de maior circulação viral e de transmissão da gripe. A vacina utilizada é trivalente, ou seja, apresenta três tipos de cepas de vírus em combinação, protegendo contra os principais vírus em circulação no Brasil.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/novembro/ministerio-da-saude-muda-estrategia-de-vacinacao-contr-a-gripe-na-regiao-norte-e-comeca-imunizacao-nesta-segunda-feira-13>

## **Surto de Escabiose – São Paulo**

13/11/2023

Os portões da Emei (Escola Municipal de Educação Infantil) Luiz José Giorgetti amanhecera fechados na manhã desta segunda-feira. A unidade escolar, localizada no bairro Fundação, em São Caetano, cancelou as aulas presenciais por conta do surto de escabiose, popularmente conhecido como sarna humana, que atingiu o local nas últimas semanas. As crianças de até cinco anos tiveram ontem atividades remotas – mesmo com o risco de contaminação, os professores ministraram as atividades na Emei Luiz José, de acordo com os pais dos alunos. Duas mães informaram que os casos começaram por volta do dia 24 de outubro, e que até ontem, pelo menos 14 funcionários e uma criança foram contaminados e diagnosticados com sarna humana.

Fonte: <https://www.dgabc.com.br/Noticia/4075420/escola-de-sao-caetano-suspende-aula-presencial-apos-surto-de-sarna-humana>

### **Saúde realiza ações simultâneas de combate à dengue na cidade**

18/11/2023

A Secretaria Municipal de Saúde realizou, nesta sexta-feira (17/11), um grande dia D de prevenção às arboviroses (dengue, zika e chikungunya) e ações de controle vetorial pela cidade. Foram escolhidos 15 bairros das zonas Central, Sul, Norte e Oeste, baseados nos indicadores epidemiológicos de densidade do *Aedes aegypti* ou de concentração de casos, para controle do mosquito. As ações marcam o Dia Nacional de Combate à Dengue, celebrado neste domingo (19/11). Foram vistoriados 7.455 imóveis, com eliminação ou tratamento de mais de 2,4 mil de recipientes que poderiam servir de criadouro. Os agentes de Vigilância em Saúde também realizaram um trabalho de conscientização da população sobre o cuidado com recipientes que possam servir de criadouros de mosquitos, em preparação para o verão, período de maior incidência das arboviroses. Além disso, o evento contou com vacinação e atividades do Programa Academia Carioca.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/saude-realiza-acoes-simultaneas-de-combate-a-dengue-na-cidade/>

### **Fiocruz abre portas neste sábado para vacinação e troca de experiência**

16/11/2023

Evento promovido pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) oferecerá, gratuitamente, as vacinas de poliomielite (VIP e VOP), tríplice viral e covid-19 para crianças de até 5 anos, 11 meses e 29 dias, além de covid-19 bivalente para adolescentes e adultos. O evento Fiocruz Pra Você ocorre neste sábado (18), das 8h às 17h. A iniciativa é realizada desde 1994. O projeto visa à integração e trocas de experiências entre os trabalhadores e a população dos territórios em diferentes campi da fundação. No Rio, a ministra da Saúde e o presidente da Fiocruz participam do evento.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-11/fiocruz-abre-portas-neste-sabado-para-vacinacao-e-troca-de-experiencia>

#### **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)