

# Clipping CIEVS

15/04/2023

Nº 15

O Clipping é uma seleção semanal de rumores de páginas eletrônicas, mídias sociais e Órgãos Públicos com o intuito de identificar, caracterizar e intervir precocemente nas emergências em saúde pública. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.



**Secretário de Saúde:** Ricardo Rui

**Diretora do Departamento de Vigilância em Saúde:** Valeska Aubin Zanetti Mion.

**Coordenação:** Fernanda Nunes da Matta Carmo.

**Apoiadora do Ministério da Saúde:** Heliana Raimunda de Macedo.

**Equipe Técnica:** Magda Carvalho de Oliveira, Valeria Aparecida de Paula Rocha.

**Editorial:** Equipe do CIEVS.

## RUMORES MUNICIPAIS

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de Guarulhos e regiões.

### Guarulhos amplia a vacinação contra a meningite C a pessoas de 15 a 59 anos

A partir desta quarta-feira (12) a Prefeitura de Guarulhos amplia a faixa etária de vacinação contra a meningite C a pessoas de 15 a 59 anos. O imunizante estará disponível no Ambulatório da Criança, no Centro, e em todas Unidades Básicas de Saúde (UBS) do município até o final de abril ou até que o estoque para a campanha seja finalizado. Os endereços das UBS de Guarulhos podem ser consultados em [www.guarulhos.sp.gov.br/unidades-basicas-de-saude-ubs](http://www.guarulhos.sp.gov.br/unidades-basicas-de-saude-ubs).

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/guarulhos-amplia-vacinacao-contra-meningite-c-pessoas-de-15-59-anos>



Foto divulgação

## RUMORES SÃO PAULO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos no estado de São Paulo e regiões

### Contra dengue, 20 mil armadilhas serão instaladas na cidade de SP

A Prefeitura de São Paulo começou nesta quarta-feira (12) a instalar 20 mil armadilhas para combater o mosquito *Aedes aegypti*, transmissor da dengue diante do aumento de casos na cidade. Segundo o prefeito Ricardo Nunes, a tecnologia usada pelos dispositivos, criada nos Estados Unidos, já é utilizada em mais de 40 países. Ele confirmou que a capital paulista está gastando R\$ 8,9 milhões nos equipamentos, que vão funcionar por cerca de um ano.

<https://www.band.uol.com.br/bandnews-fm/noticias/contra-dengue-20-mil-armadilhas-serao-instaladas-na-cidade-de-sp-16595373>

### Jundiaí registra aumento de 43% nos atendimentos de pacientes com problemas respiratórios

De acordo com um levantamento da unidade, em fevereiro deste ano foram realizados 3.999 atendimentos. Já em março, foram 5.738 registros. Entre as principais queixas estão casos leves: gripes, resfriados, diarreia sem desidratação, dores musculares, entorses, amigdalites, conjuntivites e otites.

<https://g1.globo.com/sp/sorocaba-jundiai/noticia/2023/04/10/jundiai-registra-aumento-de-43percent-nos-atendimentos-de-pacientes-com-problemas-respiratorios.ghtml>

### Anticorpo recém-descoberto parece bloquear a infecção por todas as variantes dominantes do vírus SARS-CoV-2

Uma equipe liderada por pesquisadores da Weill Cornell Medicine, da Universidade de Wisconsin-Madison; A Scripps Research e a Universidade de Chicago identificaram um anticorpo que parece bloquear a infecção por todas as variantes dominantes do vírus que causa o COVID-19, incluindo o Omicron, o mais recente. Sua descoberta pode levar a vacinas mais potentes e novos tratamentos baseados em anticorpos.

[https://www.news-medical.net/news/20230407/Newly-discovered-antibody-appears-to-block-infection-by-all-dominant-variants-of-SARS-CoV-2-virus.aspx?utm\\_source=news\\_medical\\_newsletter&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=covid\\_19\\_newsletter\\_11\\_april\\_2023](https://www.news-medical.net/news/20230407/Newly-discovered-antibody-appears-to-block-infection-by-all-dominant-variants-of-SARS-CoV-2-virus.aspx?utm_source=news_medical_newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=covid_19_newsletter_11_april_2023)

### Com um caso suspeito, Jundiaí alerta para a importância da vacinação contra sarampo

Jundiaí investiga um caso suspeito de sarampo e aguarda confirmação de resultados de exames, o que deve sair na próxima semana. No Município, os últimos registros da doença ocorreram em 2019, quando o Estado de São Paulo sofreu um surto e a cidade contabilizou 118 casos. O paciente suspeito é uma criança de 4 anos. Neste momento, ela está com a saúde reestabelecida e fora do período de transmissão. De imediato, após a notificação, a Vigilância Epidemiológica (VE) iniciou as ações de investigação dos contatos da criança.

<https://jundiai.sp.gov.br/noticias/2023/04/12/com-um-caso-suspeito-jundiai-alerta-para-a-importancia-da-vacinacao-contrasarampo/>

### Em 3 meses, Ribeirão Preto soma 577 ataques de escorpiões, diz Saúde estadual; saiba como evitar acidentes

Um estudante de 13 anos foi vítima de um ataque de escorpião dentro de uma escola da rede municipal de Ribeirão Preto (SP) na manhã desta terça-feira (4). O incidente na escola municipal não é um caso isolado em Ribeirão Preto. Entre janeiro e fevereiro deste ano, a cidade já registrou 305 casos. Em 2022, foram 1,8 mil, com uma média de 34 vítimas por semana, sem mortes registradas.

<https://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/noticia/2023/04/08/em-3-meses-ribeirao-preto-soma-577-ataques-de-escorpioes-diz-saude-estadual-saiba-como-evitar-acidentes.ghtml>



Foto: Reprodução/EPTV/Arquivo

### Fentanil: Unicamp alerta para série de casos de intoxicação no começo de 2023 na região de Campinas; droga é a que mais mata nos EUA

O Centro de Informação e Assistência Toxicológica (Ciatox) da Unicamp fez um alerta sobre uma série de casos de intoxicação envolvendo o fentanil na Região Metropolitana de Campinas (RMC) durante os primeiros meses deste ano. O medicamento, da classe dos opioides, pode ser até 50 vezes mais viciante que a heroína e 100 vezes mais forte do que a morfina. Ele é o tipo de droga que mais mata nos Estados Unidos.

<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/noticia/2023/04/11/fentanil-unicamp-alerta-para-serie-de-casos-de-intoxicacao-no-comeco-de-2023-na-regiao-de-campinas-droga-e-a-que-mais-mata-nos-eua.ghtml>

## RUMORES BRASIL

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência nacional

### Casos de tuberculose voltam a crescer, e avanço da doença entre mais jovens preocupa

O número de casos de tuberculose no Brasil voltou a aumentar, interrompendo uma sequência de dois anos seguidos em queda. Com isso, aproximou-se do cenário observado no período pré-pandemia de Covid. O aumento é atribuído ao represamento de diagnósticos que deixaram de ser efetuados nos dois primeiros anos da crise sanitária. E ele preocupa devido ao avanço da doença entre crianças e adolescentes.

<https://jornaldebrasil.com.br/noticias/saude/casos-de-tuberculose-voltam-a-crescer-e-avanco-da-doenca-entre-mais-jovens-preocupa/>

### Saúde descarta três casos suspeitos de difteria em Roraima

A Secretaria de Estado da Saúde (Sesau) descartou três casos suspeitos de difteria em Roraima. Os casos foram notificados no último dia 31 de março, quando a Coordenadoria Geral de Vigilância em Saúde alertou os municípios para ações de monitoramento da doença após relatos de que cidades da Venezuela estariam enfrentando um surto de difteria. Notificados pelo Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde CIEVS no período de 21 a 29 de março. Ainda há um quarto caso de uma paciente do município de Amajari sob investigação.

<https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2023/04/06/saude-descarta-tres-casos-suspeitos-de-difteria-em-roraima.ghtml>

### Número de surtos de mão-pé-boca neste ano no RS já supera o total de 2022

O Rio Grande do Sul já notificou mais surtos da síndrome mão-pé-boca em 2023 do que no ano passado inteiro. No total, são 86 notificações em 39 municípios, somando 978 casos. Há pouco mais de 15 dias, o RS chegou ao marco de 210 casos, 20 notificações de surtos e 15 municípios afetados pela doença. Na ocasião, o Centro Estadual de Vigilância em Saúde (Cevs), ligado à Secretaria Estadual da Saúde (SES), divulgou uma nota esclarecendo que a maioria das ocorrências de surtos foram em escolas de Educação Infantil.

<https://gauchazh.clicrbs.com.br/saude/noticia/2023/04/numero-de-surtos-de-mao-pe-boca-neste-ano-no-rs-ja-supera-o-total-de-2022-clgbbtuhg006g015qng76ef6v.html>



Imagens o globo

### Ceará é o estado brasileiro mais atingido por chikungunya; Brasil apresenta maior número de casos na América

O Ceará é o estado brasileiro que mais registrou casos de chikungunya desde as primeiras notificações da doença no país. Ao todo, são 77.418 registros durante as três maiores ondas epidêmicas em 2016, 2017. Os dados foram mostrados em estudo epidemiológico sobre o tema, publicado na revista The Lancet Microbe. A partir das análises, os pesquisadores envolvidos no trabalho foram capazes ainda de determinar o padrão de disseminação da doença e os fatores de risco que podem servir de base para a elaboração de estratégias efetivas de controle, prevenção e tratamento.

<https://g1.globo.com/ce/ceara/noticia/2023/04/06/ceara-e-o-estado-brasileiro-mais-atingido-por-chikungunya-brasil-apresenta-maior-numero-de-casos-na-america-diz-pesquisa.ghtml>

### Surto de vírus respiratório ataca crianças até 4 anos e causa apreensão no Brasil

O vírus sincicial respiratório (VSR) foi o responsável por 30% dos casos de doenças respiratórias registradas no Brasil nos primeiros 90 dias de 2023. Foram mais de 3,3 mil infecções no período. 95% delas atingiu bebês e crianças de 0 a 4 anos. O VSR é mais frequente no outono e no inverno, no entanto, nos últimos anos foram registrados níveis altos da infecção fora da época. De acordo com especialistas, o Covid-19 foi o responsável por “bagunçar” a sazonalidade do vírus sincicial

<https://www.diariodocentrodomundo.com.br/surto-de-virus-respiratorio-ataca-criancas-de-ate-4-anos-e-cao-a-apreensao-no-brasil/>



### Sequenciamento genômico da tuberculose pode auxiliar reduzir doença em presídios

O Lacen/MS (Laboratório Central de Saúde Pública de Mato Grosso do Sul) da SES (Secretaria de Estado de Saúde) passará a fazer sequenciamento genômico de micobactéria da tuberculose (*Mycobacterium tuberculosis*). Todo o treinamento será ofertado por pesquisadores da Universidade de Stanford – Califórnia, nos Estados Unidos, dentro do Projeto Estratégia de Controle da Tuberculose nas Prisões. Além de detectar as mutações de resistência do bacilo é também um instrumento capaz de auxiliar nos estudos de transmissão da doença.

<https://www.campograndenews.com.br/educacao-e-tecnologia/sequenciamento-genomico-da-tuberculose-pode-auxiliar-reduzir-doenca-em-presidios>

### Dengue atinge 75% dos municípios do Brasil no início do ano; casos crescem 43% em relação a 2022

Até o momento, 183 pessoas já morreram por causa da dengue no país; ainda há outros 234 óbitos em investigação. Apenas um quarto dos municípios brasileiros não registrou nenhum caso provável de dengue no ano de 2023. A constatação está presente no último boletim da doença publicado pelo Ministério da Saúde na última quinta-feira (6). De acordo com o levantamento, há casos prováveis de dengue registrados em 4.230 cidades brasileiras. A atual incidência da doença é de 278 casos a cada 100 mil pessoas. O Ministério da Saúde informou que houve alta de 43% nos casos em relação ao mesmo período do ano passado

<https://www.juruaonline.com.br/dengue-atinge-75-dos-municipios-do-brasil-no-inicio-do-ano-casos-crescem-43-em-relacao-a-2022/>

### Município de MT registra morte por gripe

A Secretaria Estadual de Saúde (SES) confirmou, na tarde dessa segunda-feira (10), a morte de um paciente que tratava o vírus da influenza. O paciente era um homem, de 67 anos. O Ministério da Saúde começou, nessa segunda-feira (10), a campanha de vacinação contra a gripe em todo o país, que será realizada até o dia 31 de maio. A gripe é uma infecção aguda do sistema respiratório, provocada pelo vírus da influenza, que tem grande potencial de transmissão.

<https://g1.globo.com/mt/mato-grosso/noticia/2023/04/11/municipio-de-mt-registra-morte-por-gripe.ghtml>

## RUMORES MUNDO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência internacional

### Indonésia relata 700 mil detecções de tuberculose em 2022, um recorde para o país

O Ministério da Saúde da Indonésia relatou a detecção de mais de 700.000 casos de tuberculose (TB) em 2022, o número mais alto desde que a TB se tornou um programa nacional prioritário. A tuberculose na Indonésia ocupa o terceiro lugar depois da Índia e da China, com 824.000 casos e 93.000 mortes por ano, ou 11 mortes por hora, de acordo com o ministério da saúde.

<https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/indonesia-reports-700k-tuberculosis-detections-in-2022-a-record-high-for-the-country-22727/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr pto=sc& x tr sch=http>



imagem: Opas/OMS

### OMS confirma primeira morte por gripe aviária no mundo

A Organização Mundial da Saúde (OMS) confirmou a primeira morte por gripe aviária no mundo. A mulher, de 56 anos, morava na província de Guangdong, na China, e começou a apresentar sintomas em 22 de fevereiro. No dia 3 de março, ela precisou ser hospitalizada em razão de uma pneumonia grave e morreu no dia 16 do mesmo mês. No último dia 27, o governo chinês confirmou que a paciente foi infectada pelo vírus H3N8, causador da gripe aviária.

<https://jornaldebrasil.com.br/noticias/saude/oms-confirma-primeira-morte-por-gripe-aviaria-no-mundo/>



Foto: Reprodução / Agência Brasil

### Infecção humana causada pela gripe aviária A (H5) - Chile

Em 29 de março de 2023, o Ministério da Saúde do Chile notificou a OMS sobre um caso confirmado laboratorialmente de infecção humana causada pelo vírus da influenza aviária A(H5) na Região de Antofagasta. Esta é a primeira infecção humana pelo vírus da influenza aviária A(H5) relatada no Chile e a terceira relatada na Região das Américas até o momento. Esta é uma única infecção humana e nenhum outro caso foi identificado até agora.

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON453>

### OMS alerta: Europa pode enfrentar surtos de dengue e Zika no verão

Devido às alterações climáticas, os mosquitos que transmitem doenças como dengue, zika e febre chikungunya estão mais suscetíveis de poder dar origem a um surto na Europa durante o verão. O alerta foi lançado esta semana pela Organização Mundial de Saúde (OMS), que chama à atenção das autoridades de saúde. De acordo com a entidade, metade da população mundial corre o risco de contrair dengue. Em 2023, os dados já apontam para um registo de cerca de 442 mil casos na América e um total de 120 mortes.

<https://www.nit.pt/fit/saude/oms-alerta-europa-pode-enfrentar-surtos-de-dengue-e-zika-no-verao>



### Colômbia registra 25.000 casos totais de dengue no primeiro trimestre de 2023

O Ministério de Saúde e Proteção Social da Colômbia relata 25.002 casos totais de dengue, incluindo 363 casos de dengue grave, até os primeiros três meses de 2023. Na Colômbia, os casos de dengue vêm de 32 departamentos e cinco distritos, distribuídos em 657 municípios. Meta, Tolima, Barranquilla, Sucre, Cundinamarca, Atlántico, Cartagena, Cali, Córdoba, La Guajira, Huila, Norte de Santander, Santander e Cesar criaram com 73,3% (18.249) dos casos em todo o país.

<https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/colombia-reports-25000-total-dengue-cases-in-1st-three-months-of-2023/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr pto=sc& x tr sch=http>

## Nova York relata aumento dramático em complexos invasivos por estreptococos do grupo A em 2023

O Departamento de Saúde do Estado de Nova York (NYSDOH) relata em todo o estado, incluindo a cidade de Nova York, que houve mais de 450 casos de internação por estreptococos do grupo A relatados durante os primeiros três meses de 2023. Isso é quase o dobro da média para esses casos mesmos três meses nos cinco anos anteriores. O aumento é relatado principalmente entre pessoas com 65 anos ou mais, embora pequenos aumentos tenham sido observados em crianças. [https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/new-york-reports-dramatic-increase-in-invasive-group-a-streptococcal-infections-in-2023/?\\_x\\_tr\\_sl=en&\\_x\\_tr\\_tl=pt&\\_x\\_tr\\_hl=pt-BR&\\_x\\_tr\\_pto=sc&\\_x\\_tr\\_sch=http](https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/new-york-reports-dramatic-increase-in-invasive-group-a-streptococcal-infections-in-2023/?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=pt&_x_tr_hl=pt-BR&_x_tr_pto=sc&_x_tr_sch=http)

