



Clipping é uma seleção de rumores de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.

Você também poderá acompanhar diariamente o monitoramento de notícias através do Painel Clipping CIEVS [https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia\\_em\\_saude/336540](https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540)

## Abrangência: Estado de São Paulo

### Estudo da USP aponta maior potencial de disseminação da febre amarela perto de áreas urbanas

<https://abrir.link/ajFhP>

26/04/2026 Veja

Um estudo conduzido pela Faculdade de Medicina da USP apresenta novas evidências sobre a dinâmica da febre amarela no Brasil. Publicada em destaque na edição de abril da revista Nature Microbiology, a pesquisa indica que o vírus pode se propagar com intensidade maior do que se estimava, especialmente em áreas próximas a grandes centros urbanos. A análise focou na infecção em primatas na região metropolitana de São Paulo, onde há convivência entre áreas urbanas e fragmentos de mata. Nesse contexto, os pesquisadores observaram que o número básico de reprodução ( $R_0$ ), indicador que mede o potencial de transmissão, pode alcançar 8,2 — ou seja, uma única infecção pode gerar mais de oito novos casos em condições favoráveis. Esse resultado supera estimativas anteriores e sugere que, mesmo fora de ambientes urbanos tradicionais, a doença pode se disseminar de forma significativa.

### SP confirma dois casos de sarampo importados; Copa do Mundo liga alerta

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/sp-confirma-dois-casos-de-sarampo-importados-copa-do-mundo-liga-alerta/>

28/04/2026 CNN

O governo de São Paulo confirmou dois novos casos importados de Sarampo, nesta terça-feira (28), na capital paulista. Um dos pacientes é um homem de 42 anos, residente da Guatemala, já o outro é um bebê de seis meses, sem vacina e com confirmação de viagem para Bolívia, no início do ano. Durante o ano passado, apenas dois casos importados foram contabilizados, a mesma quantidade confirmada em apenas quatro meses de 2026, ligando um sinal de alerta na Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo.

### Ave silvestre morre de gripe aviária em Jundiaí; profissionais são monitorados

<https://g1.globo.com/sp/sorocaba-jundiai/noticia/2026/04/30/gripe-aviaria-bigua-morte-confirmada-jundiai.ghtml>

30/05/2026 G1

Um biguá, ave silvestre aquática, morreu com gripe aviária na sede da Associação Mata Ciliar, em Jundiaí (SP), no dia 25 de abril. O resultado do exame foi divulgado nesta quinta-feira (30) e confirmou a doença como causa da morte. Antes de morrer, o animal apresentou sintomas neurológicos. O animal foi levado para a sede da associação no mesmo dia em que faleceu. Segundo a Prefeitura, a ave estava em um município vizinho.

Coordenadoria de Vigilância em Saúde - COVISA

Divisão de Vigilância Epidemiológica - DVE

Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS

Tel: (11) 5465-9420 covisaalerta@prefeitura.sp.gov.br

Acesse o painel clicando aqui: [https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia\\_em\\_saude/336540](https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540)



PREFEITURA DE SÃO PAULO

**Abrangência: Nacional****Ciguatera: cinco pessoas da mesma família passam mal após consumo de peixe em Natal**<https://g1.globo.com/rn/rio-grande-do-norte/noticia/2026/04/28/pessoas-familia-passam-mal-consumo-peixe-natal.ghtml>

28/04/2026 G1

Cinco pessoas da mesma família passaram mal no domingo (26), em Natal, após comerem um peixe do tipo bicuda no almoço. Em nota, a Secretaria de Estado da Saúde Pública (Sesap) confirmou que os casos foram notificados como intoxicação por ciguatera na segunda-feira (28). Três delas precisaram ser hospitalizadas após apresentarem sintomas variados e duas permaneciam na UTI até esta terça-feira (28), mas com quadros estáveis.

**Brasil lança campanha de vacinação contra sarampo para proteção dos torcedores que vão para Copa do Mundo 2026**<https://abrir.link/wSWRE>

29/04/2026 Ministério da Saúde

Ministério da Saúde lançou, nesta quarta-feira (29), na Fundação Gol de Letra, no Rio de Janeiro (RJ), a campanha nacional de vacinação contra o sarampo voltada a brasileiros que pretendem viajar para a Copa do Mundo da FIFA 2026. A iniciativa reforça a importância da imunização a qualquer momento, como principal medida de proteção individual e coletiva diante do cenário epidemiológico internacional, marcado por surtos ativos da doença nos Estados Unidos, México e Canadá, países que sediarão os jogos a partir de junho.

**Infogripe: maior parte do país tem incidência de SRAG em nível de alerta ou risco**<https://fiocruz.br/noticia/2026/04/infogripe-maior-parte-do-pais-tem-incidencia-de-srag-em-nivel-de-alerta-ou-risco>

29/04/2026 Fiocruz

Divulgada nesta quarta-feira (29/4), a nova edição do Boletim InfoGripe da Fiocruz alerta que a maioria das unidades federativas (UF) do país apresenta incidência de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em nível de alerta, risco ou alto risco. As exceções são Rio de Janeiro, São Paulo e Rio Grande do Sul. Este cenário reflete o período de sazonalidade do vírus sincicial respiratório (VSR) e influenza A no país. A atualização é referente à Semana Epidemiológica 16, período de 19 a 25 de abril.

**Abrangência: Notícias Internacionais****Alerta Epidemiológico: Influenza sazonal e outros vírus respiratórios – início da temporada no hemisfério sul**<https://www.paho.org/pt/documentos/alerta-epidemiologico-influenza-sazonal-e-outros-virus-respiratorios-inicio-da-temporada>

27/04/2026 OPAS/PAHO

Diante do início da temporada de 2026 de circulação de vírus respiratórios no hemisfério sul, e considerando a experiência da temporada 2025–2026 no hemisfério norte — caracterizada pela predominância do vírus da Influenza A(H3N2) do subclado K, com evidências de atividade intensa concentrada em um curto período e eficácia moderada da vacina contra a Influenza — a Organização Pan-Americana da Saúde / Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) insta os Estados-Membros a fortalecer a vigilância epidemiológica e virológica integrada de vírus respiratórios, incluindo a caracterização genômica oportuna; ajustar os planos de preparação e organização dos serviços de saúde, antecipando possíveis aumentos concentrados na demanda por serviços, devido à circulação da influenza A(H3N2) e à potencial co-circulação do vírus sincicial respiratório (VSR); e acelerar a vacinação contra a influenza sazonal e o VSR nos grupos prioritários antes do pico de circulação.

**Surto de sarampo sem precedentes na Carolina do Sul (EUA) chegou ao fim; aumento nas taxas de vacinação**<https://edition.cnn.com/2026/04/27/health/south-carolina-measles-outbreak-over>

27/04/2026 CNN

O surto de sarampo na Carolina do Sul — o maior nos Estados Unidos em décadas — chegou ao fim, anunciaram autoridades de saúde do estado nesta segunda-feira. Houve quase 1.000 casos confirmados ao longo de cerca de seis meses, incluindo pelo menos 21 hospitalizações. Nenhum novo caso associado ao surto foi relatado em mais de 42 dias, informou o departamento de saúde estadual, marcando dois períodos de incubação — o tempo necessário para adoecer após a exposição ao vírus — sem qualquer transmissão. O surto na Carolina do Sul começou em outubro, contribuindo para um ano recorde de casos de sarampo nos EUA, juntamente com o grande e mortal surto no oeste do Texas. O país está a caminho de registrar ainda mais casos este ano, o que o tornaria novamente o pior ano desde que o sarampo foi declarado eliminado nos EUA em 2000 — um status que agora está ameaçado. Especialistas em saúde pública atribuem o aumento dos casos de sarampo nos EUA, em grande parte, à queda nas taxas de vacinação; mais de 90% dos casos na Carolina do Sul — e em todo o país — ocorreram em pessoas que não haviam recebido a vacina tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola). A grande maioria são crianças.

Coordenadoria de Vigilância em Saúde - COVISA

Divisão de Vigilância Epidemiológica - DVE

Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS

Tel: (11) 5465-9420 covisaalerta@prefeitura.sp.gov.br

Acesse o painel clicando aqui: [https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia\\_em\\_saude/336540](https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540)

### O surto de sarampo no Japão continua a aumentar em 2026

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/japan-measles-outbreak-continues>

28/04/2026 Outbreak News Today

No monitoramento do surto de sarampo no Japão, o Instituto Japonês de Segurança da Saúde relata agora 362 casos de sarampo até 22 de abril. Isso representa um aumento de 336% nos casos em comparação com o mesmo período de 2025, quando foram relatados 83 casos.

### Opas alerta para alta de casos de gripe K no Hemisfério Sul

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2026-04/opas-alerta-para-alta-de-casos-de-gripe-k-e-vsr-no-hemisferio-sul>

29/04/2026 Agência Brasil

A Organização Pan-Americana de Saúde (Opas) emitiu um alerta sobre o início da temporada de maior circulação de vírus respiratórios no Hemisfério Sul. O período deve ter predominância da gripe causada pela variante K do vírus Influenza H3N2. Essa nova variante do vírus da gripe, identificada pela primeira vez no ano passado, foi predominante na temporada de inverno do Hemisfério Norte. No Brasil, o subclado K foi detectado em dezembro de 2025. Apesar de não ser mais grave do que as outras variantes, ela está associada a temporadas mais longas de transmissão.

### Chikungunya na Guiana Francesa: aumento acentuado de casos na última semana

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/chikungunya-in-french-guiana-marked>

02/05/2026 Outbreak News Today

Em um acompanhamento do surto de chikungunya na Guiana Francesa, país da América do Sul, desde a detecção do primeiro caso confirmado da doença no final de janeiro, 143 casos foram confirmados no país, dos quais 115 ocorreram no setor da Costa Oeste (80%). Observou-se um aumento significativo nos casos confirmados neste setor durante a 16ª semana. Na semana passada, o número de casos confirmados foi de 33, em comparação com a média semanal de 14 nas quatro semanas anteriores. Esse aumento afeta principalmente o município de Saint-Laurent du Maroni, levando à classificação do setor da Costa Oeste como estando em situação epidêmica.

### Bangladesh: Criança de Chattogram morre vítima fatal da gripe aviária H5N1

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/bangladesh-h5n1-avian-influenza-fatality>

02/05/2026 Outbreak News Today

Pela primeira vez em 2026, as autoridades de saúde de Bangladesh relataram um caso humano de infecção por influenza aviária A(H5) confirmado em laboratório, em uma criança da Divisão de Chattogram. A Organização Mundial da Saúde (OMS) foi notificada do caso no início de fevereiro, mas a informação só foi divulgada esta semana. O paciente desenvolveu sintomas em 21 de janeiro de 2026 e foi internado no hospital em 28 de janeiro. O paciente foi transferido para um hospital privado especializado e internado na unidade de terapia intensiva em 31 de janeiro. O paciente faleceu em 1º de fevereiro.

### Surto de sarampo na Guatemala ultrapassa 5.000 casos

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/guatemala-measles-outbreak-tops-5000>

30/05/2026 Outbreak News Today

Desde dezembro de 2025, o surto de sarampo na Guatemala atingiu 5.297 casos confirmados, incluindo 4 mortes até 24 de abril. As quatro vítimas fatais eram crianças com menos de um ano de idade, muito jovens para terem completado o esquema de vacinação. A proteção delas dependia da vacinação das pessoas ao seu redor. A boa notícia é que a Guatemala registrou uma queda de 94% nos casos de sarampo nas últimas quatro semanas. O número de novos casos por semana caiu de 905 (pico em março) para 51. A campanha de vacinação em resposta ao surto está funcionando, mas o vírus ainda está circulando — manter altas taxas de vacinação é fundamental para reduzir a transmissão.