



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://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia\\_em\\_saude/index.php?p=336540](https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540)

## Abrangência: Estado de São Paulo

### São Paulo confirma morte de primata por febre amarela em Osasco

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2025-01/sao-paulo-confirma-morte-de-primata-por-febre-amarela-em-osasco>

30/01/2025 Agência Brasil

O estado de São Paulo confirmou a notificação de uma morte de primata com febre amarela em um trecho de mata na cidade de Osasco, região metropolitana da capital, e está em negociação com o Ministério da Saúde para receber seis milhões de doses da vacina contra a doença. Segundo a Secretaria Estadual de Saúde, o ministério enviou para São Paulo trezentas mil doses do imunizante esta semana e informou que, até a próxima semana, remeterá mais um milhão de doses.

### Dengue: São Paulo tem 45 cidades em estado de emergência

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/dengue-sao-paulo-tem-45-cidades-em-estado-de-emergencia/>

31/01/2025 CNN

O estado de São Paulo chegou a marca de 45 municípios em estado de emergência devido à dengue e lidera o número de mortos pela doença até esta sexta-feira (21), segundo dados da Secretaria Estadual de Saúde (SES). O Brasil registrou 38 mortes por dengue em janeiro deste ano, destas, 29 foram no estado de São Paulo. Acre e Minas Gerais aparecem em segundo lugar, cada um com duas mortes confirmadas. Os dados são do Ministério da Saúde. São Paulo também lidera em número de casos prováveis, com 100.025 casos. O valor, mais do que dobrou em relação com o mesmo período do ano passado, que registrou 18.827 casos prováveis de dengue.

### Dengue em SP: total de casos não surpreende, mas óbitos sim, diz Saúde

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2025-01/dengue-em-sp-total-de-casos-nao-surpreende-mas-obitos-sim-diz-saude>

31/01/2025 Agência Brasil

O secretário-adjunto de Vigilância em Saúde e Ambiente do Ministério da Saúde, Rivaldo Venâncio, disse nesta sexta-feira (31) que a pasta não foi pega de surpresa com os quase 100 mil casos prováveis de dengue registrados em São Paulo nas primeiras semanas deste ano, mas sim pelo total de mortes associadas à doença no estado – 29 já confirmadas e 138 em investigação. “É muito para 100 mil casos prováveis”, disse Rivaldo, em conversa com jornalistas. “O aumento no número de casos prováveis de dengue não surpreende tanto porque já sabíamos da circulação, desde o final do ano passado, do sorotipo 3. O que surpreende é o elevado número de óbitos suspeitos por dengue”, completou.

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://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia\\_em\\_saude/index.php?p=336540](https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540)



**Abrangência: Nacional****Rio tem primeira morte por dengue confirmada em 2025**<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/rj/rio-tem-primeira-morte-por-dengue-confirmada-em-2025/>

27/01/2025 CNN

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro confirmou que um homem de 38 anos, morador de Campo Grande, foi a primeira vítima fatal da dengue no ano de 2025. A informação foi divulgada nesta segunda-feira (27). Em 2024, o município do Rio de Janeiro enfrentou uma epidemia de dengue, com o registro de 111 mil casos da doença, o maior número registrado nos últimos dez anos.

**Com salto de 701% e morte de recém-nascido, Acre teve mais de 480 casos de oropouche em 2024**<https://abrir.link/RZvpY>

29/01/2025 G1

Após um salto de 701% e a morte de um recém-nascido, o Acre fechou o ano de 2024 com 481 casos de oropouche, virose transmitida por mosquitos, que apresenta sintomas semelhantes aos da dengue. Os dados são do último boletim das arboviroses do ano passado, divulgado pela Secretaria de Estado de Saúde do Acre (Sesacre) no último dia 14. Em 2023, haviam sido 60 casos.

**Brasil registra quase 3 mil casos de Oropouche em 2025**<https://agenciabrasil.etc.com.br/saude/noticia/2025-01/brasil-registra-quase-3-mil-casos-de-oropouche-em-2025>

30/01/2025 Agência Brasil

Ao longo das quatro primeiras semanas de 2025, o Brasil contabilizou 2.791 casos de febre do Oropouche, sendo 2.652 ocorrências apenas no Espírito Santo, 99 casos no estado do Rio de Janeiro e 30 em Minas Gerais. “Quase três mil casos de Oropouche nas quatro primeiras semanas do ano, no Brasil – 95%, aproximadamente, registrados no Espírito Santo. É uma preocupação adicional em relação ao verão passado que enfrentamos”, disse o secretário-adjunto de Vigilância em Saúde e Ambiente, Rivaldo Venâncio. Os demais casos de febre do Oropouche foram identificados na Paraíba (7), Ceará (1), Paraná (1) e Roraima (1).

**Esporotricose humana passa a ser de notificação compulsória**<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2025/janeiro/esporeticose-humana-passa-a-ser-de-notificacao-compulsoria>

30/01/2025 Ministério da Saúde

A esporotricose humana passa a fazer parte da Lista Nacional de Notificação Compulsória e deve ser registrada no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan). A decisão foi pactuada durante a 1ª Reunião da Comissão Intergestores Tripartite (CIT) de 2025, realizada nesta quinta-feira (30), em Brasília. A implantação da vigilância epidemiológica das micoses endêmicas é uma das responsabilidades do Departamento de HIV, Aids, Tuberculose, Hepatites Virais e Infecções Sexualmente Transmissíveis (Dathi), dentro do Plano Nacional de Saúde (2024-2027). “A notificação compulsória vai nos ajudar a avaliar o real cenário epidemiológico da esporotricose humana no Brasil e, como consequência, a construir políticas públicas assertivas no controle dessa doença”, afirma o diretor do Dathi, Draurio Barreira.

**Pesquisadora fala sobre vigilância de casos de febre amarela no Brasil**<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/01/pesquisadora-fala-sobre-vigilancia-de-casos-de-febre-amarela-no-brasil>

31/01/2025 Fiocruz

De acordo com dados da Secretaria Estadual de Saúde, o estado de São Paulo ultrapassou em menos de um mês, em janeiro, o número de casos de febre amarela e mortes notificados em 2024 (quando foram confirmados dois casos, com um óbito). Ao todo, em 2025, já são sete casos da doença em humanos, todos no interior paulista. Este já é o maior número de casos desde 2019, quando foram registrados 64 casos autóctones (contraído na própria região onde a pessoa vive) e 12 óbitos em todo o estado de São Paulo. A única forma de prevenção contra a febre amarela é a vacinação. No entanto, a vigilância da doença no país é contínua. É o que explica a bióloga e pesquisadora da Fiocruz Marcia Chame, coordenadora do Centro de Informação em Saúde Silvestre (CISS/Fiocruz) e da Plataforma Institucional Biodiversidade e Saúde Silvestre (Pibss/Fiocruz). Em entrevista, ela aborda como a Fiocruz vem contribuindo na contenção da expansão de circulação do vírus e na prevenção de ocorrência de surtos.

**Ministério da Saúde divulga Boletim Epidemiológico sobre o impacto das Doenças Tropicais Negligenciadas nas crianças**<https://abrir.link/BssML>

31/01/2025 Ministério da Saúde

Entre 2010 e 2023, 20 milhões da população de 0 a 14 anos foram acometidas pelas Doenças Tropicais Negligenciadas (DTNs) no Brasil. É o que a ponta o Boletim Epidemiológico do impacto das DTNs na morbimortalidade das crianças no Brasil, publicado nesta quarta-feira (29), pelo Ministério da Saúde, durante o II Seminário Dia Mundial das Doenças Tropicais Negligenciadas, na Organização Pan Americana da Saúde (OPAS/OMS). “As doenças não são negligenciadas, as pessoas que são negligenciadas. E, nós do Ministério da Saúde, estamos intensificando as ações de vigilância para reduzir o impacto dessas doenças na população”, reforçou a diretora do Departamento de Doenças Transmissíveis da Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente do Ministério da Saúde, Alda Cruz. A análise dos dados epidemiológicos de DTN em crianças contribui para maior investimento em especial na primeira infância, processo fundamental para se alcançar uma população mais saudável no futuro, aponta a diretora. Excluindo dengue e chikungunya, verificou-se tendência na redução da taxa de detecção de casos de DTN no período 2010-2023 em crianças de 0 a 11 anos no Brasil, alcançando 17,72 casos por 100 mil habitantes em 2023. Para o cenário futuro, até 2028 estima-se manutenção na taxa de detecção para 15,09 casos por 100 mil habitantes.

**InfoGripe: aumento da Covid-19 se mantém no Norte e Nordeste**<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/01/infogripe-aumento-da-covid-19-se-mantem-no-norte-e-nordeste>

31/01/2025 Fiocruz

Divulgado nesta quinta-feira (30/1), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz reforça o alerta, que começou a ser feito há algumas semanas, para o aumento dos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) associados à Covid-19 em estados das regiões Norte e Nordeste. O estudo destaca que, diferentemente da influenza e do vírus sincicial respiratório (VSR), a Covid-19 não tem sazonalidade. Portanto, o crescimento de casos da doença geralmente está associado ao espalhamento de uma nova variante, que pode ser mais transmissível e/ou consegue escapar da proteção imunológica. A análise é referente à Semana Epidemiológica (SE) 4, período de 19 a 25 de janeiro.

**Abrangência: Notícias Internacionais****Flórida registra temporada recorde de Vibrio vulnificus em 2024**<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/florida-reports-record-vibrio-vulnificus>

26/01/2025 Outbreak News Today

Autoridades de saúde do estado da Flórida relataram um número recorde de casos e mortes por Vibrio vulnificus em 2024, desencadeados por furacões consecutivos de duas semanas na costa oeste do estado no final de setembro e início de outubro. De acordo com dados oficiais do estado, a Flórida relatou 83 casos de V. vibrio e 18 mortes no ano passado, superando o recorde anterior do ano do furacão Ian, 2022, quando 74 casos e 17 mortes foram registrados. A bactéria Vibrio, comumente encontrada em águas costeiras quentes, pode causar doenças quando ingerida ou quando feridas abertas são expostas à água contaminada. Após chuvas fortes e inundações, a concentração dessas bactérias pode aumentar, particularmente em ambientes de água salobra e salgada.

**Caso de gripe aviária em humano é detectado no Reino Unido**<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2025/01/27/caso-de-gripe-aviaria-em-humano-e-detectado-no-reino-unido.htm>

27/01/2025 UOL

As autoridades sanitárias britânicas anunciaram, nesta segunda-feira (27), um caso de gripe aviária detectado em um ser humano na Inglaterra, acrescentando que seu estado de saúde é "bom" e o risco de propagação da doença entre a população é "baixo". A pessoa afetada, em uma fazenda no centro-oeste da Inglaterra, sobre a qual foram fornecidos poucos detalhes, esteve "em contato próximo e prolongado com muitas aves infectadas", disse a Agência de Saúde e Segurança do Reino Unido (UKHSA) em um comunicado.

**O surto de tuberculose no Kansas é alarmante. Não é o maior da história dos EUA, diz o CDC**<https://apnews.com/article/tuberculosis-tb-outbreak-kansas-largest-b6b58f4f5461abb430745e3a8e7dc758>

28/01/2025 AP News

Um surto de tuberculose que durou um ano na área de Kansas City, Kansas, surpreendeu especialistas locais, mesmo que não pareça ser o maior surto da doença na história dos EUA, como afirmou uma autoridade de saúde estadual na semana passada. O surto matou duas pessoas desde que começou em janeiro de 2024, disse a porta-voz do departamento de saúde do estado do Kansas, Jill Bronaugh. Autoridades de saúde do Kansas dizem que não há ameaça ao público em geral.

## Surto de sarampo declarado no sudoeste de Ontário (Canadá)

<https://www.ctvnews.ca/kitchener/article/measles-outbreak-declared-in-southwestern-ontario/>

29/01/2025 CTV News

Autoridades de saúde pública disseram que agora estão lidando com um surto de sarampo no sudoeste de Ontário, com 19 casos confirmados até 29 de janeiro. “Quando isso começou, estávamos olhando para isso como apenas um conjunto de casos que estavam ocorrendo predominantemente em um grupo não imunizado”, explicou o Dr. Malcolm Lock, o oficial médico interino de saúde da Grand Erie Public Health. “Agora passamos a chamar isso de surto por causa dos números que estão aumentando muito rapidamente e dos números que achamos que continuarão a aumentar.”

## Doença do vírus Zika - Índia

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON549>

29/01/2025 OMS/WHO

Entre 1º de janeiro e 31 de dezembro de 2024, um total acumulado de 151 casos de doença do vírus Zika (ZVD) foram relatados em três estados da Índia (estados de Gujarat, Karnataka e Maharashtra). O estado de Maharashtra relatou um total acumulado de 140 casos de ZVD por meio do Programa Integrado de Vigilância de Doenças (IDSP). Além disso, os estados de Karnataka e Gujarat relataram dez e um casos, respectivamente, em 2024. Até 31 de dezembro de 2024, nenhum caso de microcefalia e/ou síndrome de Guillain-Barré (SGB) associado a este surto foi relatado. O vírus Zika (ZIKV) é transmitido aos humanos pela picada de um mosquito Aedes infectado. O vírus Zika também é transmitido da mãe para o feto durante a gravidez, bem como por contato sexual, transfusão de sangue e hemoderivados e possivelmente por transplante de órgãos. Não há tratamento específico disponível para infecção ou doença pelo vírus Zika.

## Cólera em Angola já matou mais de 50 pessoas desde o início do surto

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/internacional/noticia/2025-01/colera-em-angola-ja-matou-mais-de-50-pessoas-desde-inicio-do-surto>

30/01/2025 Agência Brasil

Cinquenta e um pessoas morreram devido ao surto de cólera declarado em Angola em 7 de janeiro, com mais de três óbitos nas últimas 24 horas e 64 novos casos, totalizando agora 1.280 casos.

## Situação epidemiológica da dengue nas Américas - Semana epidemiológica 02, 2025

<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-02-2025>

30/01/2025 OPAS/PAHO

Durante a semana epidemiológica (SE) 2 de 2025, um total de 134.169 casos suspeitos de dengue foram notificados na Região das Américas (incidência acumulada de 13 casos por 100.000 habitantes). Este número representa uma queda de 49% em relação ao mesmo período de 2024 e um aumento de 31% em relação à média dos últimos 5 anos.

## Relatório de Situação: Surto de Mpox em Vários Países - Região das Américas

<https://www.paho.org/en/documents/situation-report-mpox-multi-country-outbreak-region-americas-31-january-2025>

31/01/2025 OPAS/PAHO

Entre 2022 e 31 de dezembro de 2024, um total de 118.777 casos confirmados de mpox foram relatados globalmente, em 127 países e territórios. A Região das Américas (56,6%) contribuiu com a maior proporção de casos, seguida pelas Regiões Europeia (24,1%) e Africana (13,4%). Na Região das Américas, um total acumulado de 67.220 casos confirmados de mpox, incluindo 151 mortes, foram relatados em 31 países e territórios entre 2022 e 2024. A maior proporção de casos foi registrada em 2022 (57.616 casos, 85,7%), seguida por uma tendência de queda em 2023 (4.056 casos, 6%) e um ligeiro aumento em 2024 (5.548 casos, 8,3%). Em 14 de janeiro de 2025, os Estados Unidos da América relataram seu segundo caso de mpox do clado Ib — uma infecção importada em um indivíduo com histórico de viagem à África Oriental. Os Estados Unidos e o Canadá continuam sendo os únicos dois países da Região a terem relatado casos de mpox do clado Ib. Nenhum caso secundário foi detectado na Região até agora.

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



Secretaria Executiva  
Atenção Básica  
Especialidades e  
Vigilância em Saúde



Acesse o painel clicando aqui: [https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia\\_em\\_saude/index.php?p=336540](https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540)

## Doença do vírus do Sudão - Uganda

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON555>

01/02/2025 OMS/WHO

Em 30 de janeiro de 2025, o Ministério da Saúde de Uganda declarou um surto de doença do vírus Sudão após confirmação de três laboratórios nacionais de referência. O caso apresentou sinais e sintomas entre 20 e 21 de janeiro e morreu em 29 de janeiro no Hospital Nacional de Referência em Kampala. Em 30 de janeiro de 2025, 45 contatos foram identificados, incluindo 34 profissionais de saúde e 11 familiares. A doença do vírus Sudão pertence à mesma família da doença do vírus Ebola. É causada pelo vírus Sudão. É uma doença grave com alta letalidade de 41% a 70% em surtos anteriores. Na ausência de vacinas e terapêuticas licenciadas para a prevenção e tratamento da SVD, o risco de potencial impacto sério na saúde pública é alto. O tratamento e o atendimento de suporte precoce ao paciente podem aumentar a chance de sobrevivência de uma doença grave.