



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

Abrangência: Estado de São Paulo

Primata com febre amarela é encontrado morto no limite de Santa Isabel com Guarulhos

<https://g1.globo.com/sp/mogi-das-cruzes-suzano/noticia/2025/03/10/primata-com-febre-amarela-e-encontrado-morto-em-santa-isabel.ghtml>

10/03/2025 G1

A Prefeitura de Santa Isabel comunicou neste domingo (9) sobre um caso de febre amarela em um primata que foi encontrado morto na região de mata entre a cidade e Guarulhos. A espécie do animal não foi informada. De acordo com a administração municipal, os moradores das zonas rurais, como os bairros de Pouso Alegre, Pedra Branca, Ouro Fino, Jaguari, Cafundó e Aralu, devem ficar atentos pela alta possibilidade de transmissão da febre amarela entre os animais da região.

Estado de SP tem o equivalente a 5 mortes diárias por Covid em 2025

<https://www.metropoles.com/sao-paulo/estado-sp-mortes-covid>

15/03/2025 Metrôpoles

Nas primeiras semanas epidemiológicas deste ano, o estado de São Paulo registrou 356 óbitos por Covid. Contados os 63 dias entre 5 de janeiro e 9 de março, datas disponíveis no painel da Fundação Seade, é possível afirmar que a doença matou cinco pessoas por dia em 2025, ou 35 por semana. No Brasil, o número salta para 761, segundo o Ministério da Saúde. O dado de São Paulo é 35% menor se comparado ao total do mesmo período (dez semanas epidemiológicas) do ano passado, entre 7 de janeiro e 10 de março, quando houve 550 mortes, mas ainda preocupa. A pandemia de Covid foi declarada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) em 11 de março de 2020, há cinco anos. Ainda hoje, a doença registra casos na casa dos milhares, somente em São Paulo, que contabilizou mais de 17,6 mil neste ano.

Abrangência: Nacional

5 anos da pandemia: o que as pessoas ainda buscam sobre Covid-19?

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/5-anos-da-pandemia-o-que-as-pessoas-ainda-buscam-sobre-covid-19/>

11/03/2025 CNN

Do ponto de vista científico, há lacunas a serem preenchidas, como o porquê de algumas pessoas apresentarem Covid longa e outras não, e por que alguns indivíduos são mais suscetíveis a reinfecções do que outros, por exemplo. Diversos estudos estão sendo realizados para responder a essas questões. Por outro lado, questões mais simples ainda permeiam a população: quais são os sintomas da variante atual da Covid-19? Quantos são os casos positivos atualmente? O novo coronavírus, descoberto no mês passado na China, tem potencial para uma nova pandemia? Essas são algumas das perguntas mais pesquisadas nos últimos três meses no Google Trends, ferramenta que monitora as principais buscas realizadas no Google.

MG confirma segunda morte por chikungunya, e óbitos por dengue saltam 44% no fim de semana<https://abrir.link/DCcTv>

11/03/2025 O Tempo

O governo de Minas Gerais, por meio da Secretaria da Estado de Saúde (SES), confirmou nessa segunda-feira (10 de março) a segunda morte por chikungunya. A nova vítima é um idoso entre 80 e 89 anos que morava em Ipatinga, no Vale do Aço. Conforme a pasta da saúde do Estado, o idoso tinha comorbidades, como diabetes e hipertensão. A outra morte pela doença era uma idosa, da mesma faixa etária, moradora de Arceburgo, com as mesmas comorbidades. No momento são 4.985 casos prováveis de chikungunya. No último balanço da SES, o número de mortes por dengue também saltou. Eram nove na última sexta-feira (7 de março), contra 13 nessa segunda-feira.

Anvisa alerta sobre risco de botulismo após administração de toxina botulínica<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2025/anvisa-alerta-sobre-risco-de-botulismo-apos-administracao-de-toxina-botulinica>

12/03/2025 Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa

A Anvisa emitiu um alerta importante para profissionais de saúde que realizam procedimentos com injeção de toxina botulínica (popularmente conhecido como botox), seja para fins terapêuticos ou estéticos. O alerta também é voltado para pacientes sobre os riscos envolvidos na aplicação da toxina. A Agência enfatiza a necessidade de que esses procedimentos sejam realizados por profissionais devidamente habilitados, em locais devidamente autorizados pela vigilância sanitária, utilizando apenas medicamentos registrados na Anvisa, conforme especificações de bula. Recentemente a Anvisa recebeu duas notificações de casos de botulismo relacionados à administração de toxina botulínica. Após revisão de dados de notificações e textos de bula disponíveis em outros países, a Agência solicitou que as empresas com produtos registrados com toxina botulínica incluam em bula o risco de que a toxina pode afetar áreas distantes do local da injeção, com a possibilidade de causar sintomas graves de botulismo, que podem surgir horas ou semanas após a aplicação.

InfoGripe: aumento SRAG em crianças se mantém pela quinta semana consecutiva<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/03/infogripe-aumento-srag-em-criancas-se-mantem-pela-quinta-semana-consecutiva>

14/03/2025 Fiocruz

Divulgado nesta quinta-feira (13/3), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz reforça o alerta para o aumento da incidência de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), em níveis de moderado a alto, entre crianças e adolescentes de até 14 anos. Esse crescimento tem sido registrado principalmente no Pará, Roraima Tocantins, Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul e Sergipe, associado ao vírus sincicial respiratório (VSR) em caso de crianças de até dois anos. Na faixa etária de 2 a 14 anos, geralmente está associado ao rinovírus. A análise é referente à Semana Epidemiológica (SE) 10, período de 2 a 8 de março.

Ministério da Saúde confirma dois casos esporádicos de sarampo no RJ<https://agenciagov.ebc.com.br/noticias/202503/ministerio-da-saude-confirma-dois-casos-esporadicos-de-sarampo-no-rj>

15/03/2025 Ministério da Saúde

O Ministério da Saúde confirmou dois casos de sarampo no município de São João de Meriti, no Rio de Janeiro. As amostras foram analisadas pelo Laboratório Central de Saúde Pública Noel Nutels (Lacen-RJ) e pela Fiocruz. Os casos envolvem duas crianças da mesma família, que receberam atendimento médico e passam bem. De acordo com critérios internacionais, os casos não interferem no status do Brasil como país livre da circulação do vírus do sarampo, da rubéola e da Síndrome da Rubéola Congênita, reconquistado em novembro de 2024. Casos esporádicos são comuns e têm sido reportados por outros países.

Abrangência: Notícias Internacionais**Dezenas de casos de sarampo relatados na Holanda até o momento**<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/dozens-of-measles-cases-reported>

09/03/2025 Outbreak News Today

Em 2025, 63 pacientes com sarampo foram relatados em várias regiões de Serviços Municipais de Saúde (GGD) na Holanda. Os casos são principalmente de pessoas que contraíram sarampo no exterior e seus contatos (geralmente não vacinados). Desde a atualização anterior em meados de fevereiro, 29 novos relatos de sarampo foram notificados. Não há surto nacional. No entanto, há um aglomerado de crianças com sarampo ao redor de uma escola na região GGD de Brabant-Zuidoost. Há também vários aglomerados familiares. Incluindo nas regiões GGD de West-Brabant e Rotterdam-Rijnmond. Os GGDs envolvidos estão conduzindo pesquisas de fonte e contato.

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



SEABEVS

Secretaria Executiva
Atenção Básica
Especialidades e
Vigilância em SaúdeAcesse o painel clicando aqui: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Paraguai registra primeiros casos de dengue, sorotipo DENV-3, em 9 anos<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/paraguay-reports-first-dengue-cases>09/03/2025 *Outbreak News Today*

A situação epidemiológica da dengue no Paraguai está apresentando um aumento progressivo, com uma média de cerca de 1.000 notificações por semana. No entanto, até o momento, foi relatada baixa circulação viral. O sorotipo DENV-3 reapareceu no cenário epidemiológico do país após 9 anos de ausência. O relatório atualizado da Vigilância em Saúde indica que na última semana foi notificada a descoberta de dois casos positivos de dengue com esse sorotipo.

Ministério da Saúde confirma primeira morte pelo vírus oropouche no Panamáhttps://www.tvn-2.com/nacionales/confirman-primera-muerte-virus-oropouche-minsa_1_2180423.html10/03/2025 *TVN*

Um homem de 82 anos morreu em decorrência do vírus oropouche, causado pela picada dos mosquitos Culicoides e Culex, segundo a informação confirmada pelo ministro da Saúde, Fernando Boyd Galindo. Em seu relatório epidemiológico, o Ministério da Saúde indicou que a vítima havia viajado recentemente para Darien, a província mais afetada pela doença. Além disso, ele tinha histórico de hipertensão e diabetes mellitus. Ele apresentou sintomas de deterioração neurológica e foi hospitalizado com diagnóstico inicial de doença neuroinvasiva. Durante sua hospitalização, estudos adicionais foram realizados, incluindo análise do líquido cefalorraquidiano, que confirmou a infecção pelo vírus oropouche, explicou Boyd Galindo.

Nigéria emite alerta sobre febre de Lassa<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/nigeria-issues-lassa-fever-advisory>10/03/2025 *Outbreak News Today*

O Centro Nigeriano de Controle e Prevenção de Doenças (NCDC) emitiu um aviso sobre a febre de Lassa, necessário devido ao recente caso confirmado em viagem internacional ao Reino Unido. Os casos são registrados durante todo o ano, com períodos de pico de transmissão de outubro a maio de cada ano. Cumulativamente, na SE 9 (24 de fevereiro a 2 de março de 2025), 2.728 casos suspeitos; 535 casos confirmados e, infelizmente, 98 mortes foram registrados em 14 estados na Nigéria (taxa de letalidade de 18,3%).

Pesquisa identifica causa de choque inflamatório pós-Covid em crianças<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/pesquisa-identifica-causa-de-choque-inflamatorio-pos-covid-em-criancas/>12/03/2025 *CNN*

A síndrome inflamatória multissistêmica pediátrica, conhecida pela sigla SIM-P, é um choque inflamatório grave que afeta crianças e pode ocorrer semanas após uma infecção por Covid-19, podendo ser fatal. No entanto, a causa para o desenvolvimento dessa condição ainda era desconhecida. Agora, um novo estudo identificou o que pode estar por trás dessa resposta inflamatória. Pesquisadores da Charité – Universitätsmedizin Berlin e do Centro Alemão de Pesquisa em Reumatologia (DRFZ), um instituto da Associação Leibniz, na Alemanha, identificaram que a reativação de uma infecção pré-existente e latente com o vírus Epstein-Barr desencadeia uma resposta inflamatória excessiva. As descobertas foram relatadas em um artigo publicado na renomada revista científica Nature.

Doença do vírus Marburg – República Unida da Tanzânia<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON559>13/03/2025 *OMS/WHO*

Em 13 de março de 2025, o Ministério da Saúde da República Unida da Tanzânia declarou o fim do surto da doença do vírus de Marburg (MVD). Esta declaração ocorreu após dois períodos consecutivos de incubação (um total de 42 dias) desde que a última pessoa confirmada com MVD morreu em 28 de janeiro de 2025 e recebeu um enterro seguro e digno, de acordo com as recomendações da OMS. Nenhum novo caso confirmado foi relatado desde então. O surto foi declarado em 20 de janeiro de 2025. Em 12 de março de 2025, dois casos confirmados e oito prováveis foram relatados pelo Ministério da Saúde do distrito de Biharamulo na região de Kagera. Todos os 10 casos morreram (taxa de letalidade de 100%), incluindo oito que morreram antes da confirmação do surto. Um total de 272 contatos listados para monitoramento completaram seu acompanhamento de 21 dias em 10 de fevereiro de 2025.

Síndrome respiratória do Oriente Médio coronavírus - Reino da Arábia Saudita<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON560>

13/03/2025 OMS/WHO

Esta é a atualização semestral sobre as infecções por coronavírus da síndrome respiratória do Oriente Médio (MERS-CoV) relatadas à Organização Mundial da Saúde (OMS) pelo Reino da Arábia Saudita (KSA). De 6 de setembro de 2024 a 28 de fevereiro de 2025, quatro casos confirmados em laboratório de infecção por MERS-CoV, incluindo duas mortes, foram relatados à OMS pelo Ministério da Saúde do KSA. Um dos quatro casos foi um caso secundário exposto ao vírus em uma unidade de saúde (transmissão nosocomial). Os contatos próximos dos quatro casos foram acompanhados pelo Ministério da Saúde. Nenhum caso secundário adicional foi detectado. A notificação desses quatro casos não altera a avaliação geral de risco, que permanece moderada tanto em nível global quanto regional. O relato desses casos mostra que o vírus continua a representar uma ameaça em países onde circula em camelos dromedários, particularmente aqueles no Oriente Médio.

Sarampo: Europa e Ásia Central têm recorde de casos em mais de 25 anos<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2025-03/sarampo-europa-e-asia-central-tem-recorde-de-casos-em-mais-de-25-anos>

13/03/2025 Agência Brasil

A Europa e a Ásia Central registraram, ao longo de 2024, um total de 127.350 casos de sarampo – o dobro do que havia sido contabilizado em 2023 e o maior número desde 1997. Os dados foram divulgados nesta quinta-feira (13) pelo escritório da Organização Mundial da Saúde (OMS) na Europa e pelo Fundo das Nações Unidas para a Infância (Unicef). Em nota conjunta, as entidades alertam que crianças menores de 5 anos respondem por 40% dos casos de sarampo reportados na região. Em mais da metade desses casos, segundo o comunicado, foi necessário hospitalizar o paciente. Ao todo, 38 mortes pela doença foram reportadas com base em dados preliminares recebidos até 5 de março.

Comprimido cura macacos infectados com ebola, diz estudo<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2025/03/14/comprimido-cura-macacos-infectados-com-ebola-diz-estudo.htm>

14/03/2025 UOL

Macacos infectados com ebola podem ser curados com um comprimido, segundo um estudo publicado nesta sexta-feira (14), que pode abrir caminho para novos tratamentos em humanos. O medicamento não apenas eliminou o vírus do sangue dos macacos tratados, mas também desencadeou uma resposta imunológica, ajudando-os a desenvolver anticorpos.

EUA: Casos de sarampo no Texas e no Novo México sobem para 294<https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/eua-casos-de-sarampo-no-texas-e-no-novo-mexico-sobem-para-294/>

15/03/2025 CNN

Os casos de sarampo no Texas e no Novo México nos Estados Unidos subiram para 294 nesta sexta-feira (14), à medida que um surto que começou no final de janeiro no oeste do Texas se espalha. Os EUA registraram um total de 285 infecções no ano passado, com base em dados do Centro de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA. Os casos no Novo México e no Texas aumentaram em 38 nos últimos três dias, segundo dados dos departamentos de saúde dos dois estados nesta sexta-feira.