



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: Cidade de São Paulo

Mpox: São Paulo registra primeiro caso da nova cepa

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/saude/audio/2025-03/mpox-sao-paulo-registra-primeiro-caso-da-nova-cepa-0>

08/03/2025 Agência Brasil

O Ministério da Saúde confirmou o primeiro caso de infecção pela cepa 1b da mpox no Brasil. Segundo a pasta, a paciente, uma mulher de 29 anos que mora na região metropolitana de São Paulo, teve contato com um familiar que esteve na República Democrática do Congo, país que enfrenta surto da doença. Em nota, o ministério informou que o caso no Brasil foi confirmado em laboratório, por meio da realização de sequenciamento para caracterizar o agente infeccioso. O exame permitiu a obtenção do genoma completo que, segundo a pasta, é muito próximo ao de casos detectados em outros países.

Abrangência: Estado de São Paulo

Após confirmar 1º caso de animal com febre amarela, Atibaia reforça campanha de vacinação para os moradores

<https://kub.sh/a3bf4155>

06/03/2025 G1

A Prefeitura de Atibaia informou, nesta quinta-feira (6), que a cidade confirmou o primeiro caso de febre amarela em um animal neste ano. O animal diagnosticado com a doença é um primata. A espécie do macaco não foi divulgada pela prefeitura. O caso de febre amarela em primata não humano (PNH) ocorreu em uma região próxima ao Jardim Brogotá. A prefeitura não informou se o macaco sobreviveu, mas destacou que os macacos não transmitem a febre amarela.

Dengue: governo de SP aposta em aplicativo para combater avanço da doença

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/dengue-governo-de-sp-aposta-em-aplicativo-para-combater-avanco-da-doenca/>

06/03/2025 CNN

O governo de São Paulo, em parceria com a ONG The Human Project, lançará um projeto-piloto em quatro municípios paulistas, utilizando um aplicativo que permite o mapeamento e monitoramento de focos do mosquito *Aedes aegypti* por meio da participação da população. A medida que visa conter o avanço da Dengue foi antecipada à CNN. A carta de compromisso firmada entre a Secretaria de Estado da Saúde e a ONG The Human Project, espera implementar o projeto em São Bernardo do Campo, Guararema, Santa Bárbara d'Oeste e Marília ainda neste semestre. O aplicativo chamado CLIC, que já foi testado em Sergipe, será a principal ferramenta da ação, permitindo que crianças, adolescentes e a população em geral identifiquem e eliminem possíveis criadouros do mosquito transmissor da dengue em suas casas.

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

Abrangência: Nacional**Em dois meses, MT supera total de mortes por chikungunya registradas em 2024**<https://g1.globo.com/mt/mato-grosso/noticia/2025/03/06/em-dois-meses-mt-supera-total-de-mortes-por-chikungunya-registradas-em-2024.ghtml>

06/03/2025 G1

Mato Grosso já registra 22 mortes confirmadas por chikungunya em 2025, o que ultrapassa o número registrado no estado em todo ano de 2024, segundo dados do Painel de Arboviroses da Secretaria de Estado de Saúde (SES-MT), desta quinta-feira (6). Em 2024, estado registrou 21 mortes pela doença. Das 24 mortes registradas desde janeiro no país, 22 ocorreram no estado, segundo o Painel de Monitoramento das Arboviroses, do Ministério da Saúde. Outros oito óbitos estão sob investigação no estado.

Ministério da Saúde intensifica enfrentamento à febre amarela na Ilha de Marajó (PA)<https://kub.sh/91b0a285>

07/03/2025 Ministério da Saúde

Durante o feriado de Carnaval, o Ministério da Saúde articulou o envio de uma equipe técnica do Centro de Operações de Emergências para Dengue e Outras Arboviroses (COE) à Belém, capital do Pará. A equipe chegou na quarta (5) com a missão de apoiar o Estado na investigação dos casos de febre amarela. Junto a profissionais da Secretaria de Saúde do Estado do Pará (SESPA) e a Secretaria Municipal de Saúde de Breves (SEMSA/Breves), o grupo realiza um diagnóstico da estrutura de saúde do município de Breves, um dos 17 municípios da Ilha de Marajó. Localizado a 233 quilômetros da capital, Breves é o município mais populoso da ilha e registra, até o momento, cinco óbitos confirmados pela doença. Até a chegada da equipe técnica, foram notificados 37 casos de febre amarela, dos quais 15 foram confirmados, sete seguem em investigação, nove foram descartados e seis permanecem como suspeitos.

InfoGripe aponta manutenção de crescimento de SRAG em crianças e adolescentes<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/03/infogripe-aponta-manutencao-de-crescimento-de-srag-em-criancas-e-adolescentes>

07/03/2025 Fiocruz

O novo Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgado nesta sexta-feira (7/3), chama a atenção para a manutenção da tendência de crescimento do número de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em crianças e adolescentes até 14 anos. O aumento atinge patamares de incidência moderada à alta em muitos estados da Região Norte, além de alguns estados do Centro-Oeste e em Sergipe. A análise mostra que a SRAG em crianças de até 2 anos está associada ao vírus sincicial respiratório (VSR). Nas demais faixas etárias (de 2 a 14 anos) o estudo sinaliza que este quadro está relacionado ao rinovírus. A análise é referente à Semana Epidemiológica 9, período de 23 de fevereiro e 1º de março.

Brasil registra queda de quase 70% nos casos de dengue nos 2 primeiros meses de 2025<https://kub.sh/28277896>

07/03/2025 Ministério da Saúde

Nos dois primeiros meses de 2025, o Brasil registrou uma redução de 69,25% nos casos prováveis de dengue em comparação com o mesmo período de 2024. O levantamento corresponde às semanas epidemiológicas 1 a 9, compreendendo o intervalo de 29 de dezembro de 2024 a 1º de março de 2025. A queda nos números demonstra a efetividade das medidas adotadas pelo Ministério da Saúde, em parceria com estados e municípios, mas reforça a necessidade de esforços contínuos para manter a tendência de redução. De acordo com o painel de monitoramento da pasta, nos primeiros meses deste ano, foram contabilizados 493 mil casos prováveis da doença, 217 óbitos confirmados e 477 mortes em investigação. No mesmo período de 2024, o país havia registrado 1,6 milhão de casos prováveis, 1.356 óbitos confirmados e 85 em análise.

Brasil atinge menor número de casos e mortes por covid-19 desde 2020<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2025/marco/brasil-atinge-menor-numero-de-casos-e-mortes-por-covid-19-desde-2020>

07/03/2025 Ministério da Saúde

Cinco anos após o primeiro caso de covid-19 no Brasil, o país apresenta os menores números de casos e óbitos. Em 2024, as secretarias estaduais de saúde notificaram 862.680 casos, uma redução de 54,1% em comparação com 2023, quando foram notificados 1.879.583 casos; e de 93,8% em comparação com 2022 (14.043.760 casos notificados). Os óbitos tiveram redução de 59,6% em 2024 na comparação com 2023 e de 92% em relação aos dados de 2022. As secretarias notificaram 5.959 óbitos em 2024, 14.785 óbitos em 2023 e 74.797 óbitos em 2022. Quanto ao cenário em 2025, a doença segue com valores relativamente baixos em comparação ao seu histórico. Até o dia 25 de fevereiro, as secretarias reportaram ao Ministério da Saúde 130.507 casos e 664 óbitos por covid-19. No mesmo período de 2024, esses números eram de 310.874 casos e 1.536 óbitos. É importante destacar que os dados de 2025 ainda são preliminares e estão sujeitos à atualização.

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

Vigilância das Síndromes Gripais Influenza, covid-19 e outros vírus respiratórios de importância em saúde pública<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/c/covid-19/publicacoes-tecnicas/informes/informe-se-09-de-2025.pdf/view>

08/03/2025 Ministério da Saúde

Nesta edição, com dados até a semana epidemiológica (SE) 9, ainda é observada uma maior proporção da covid-19 entre os casos e óbitos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), especialmente entre idosos. Nas últimas semanas, o vírus sincicial respiratório (VSR) apresenta tendência de aumento, identificada na vigilância laboratorial, entre os casos de SRAG e na vigilância sentinela de síndrome gripal. Com relação à covid-19, a variante de interesse (VOI) JN.1 voltou a ser a variante predominante no país nesta semana. O Ministério da Saúde reforça a relevância da vacinação, da testagem em sintomáticos, do isolamento dos casos confirmados e da atenção aos protocolos de manejo clínico dos casos suspeitos.

Abrangência: Notícias Internacionais**Alerta Epidemiológico - Sarampo na Região das Américas**<https://www.paho.org/pt/documentos/alerta-epidemiologico-sarampo-na-regiao-das-americas-28-fevereiro-2025>

28/02/2025 OPAS/PAHO

Em 2024, a Região das Américas foi novamente verificada como livre de sarampo, mantendo a eliminação da rubéola e da síndrome da rubéola congênita (SRC). No entanto, a recente identificação de múltiplos surtos e casos de sarampo, incluindo alguns fatais, em países e territórios da região, coloca em risco essa conquista. Diante dessa situação, a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) faz um chamado aos Estados Membros para que reforcem a vacinação, a vigilância epidemiológica e a resposta rápida. Recomenda também a implementação de buscas ativas comunitárias, institucionais e laboratoriais para a identificação oportuna dos casos, bem como a realização de atividades complementares de vacinação para eliminar eventuais lacunas de imunização.

O que se sabe sobre doença misteriosa na República Democrática do Congo<https://g1.globo.com/saude/noticia/2025/03/02/o-que-se-sabe-sobre-doenca-misteriosa-na-republica-democratica-do-congo.ghtml>

02/03/2025 G1

Um novo surto de uma doença misteriosa na República Democrática do Congo, registrada nas últimas semanas, estaria por trás de ao menos 60 mortes, segundo autoridades locais. Algo parecido já havia ocorrido em setembro de 2024. Posteriormente, a Organização Mundial da Saúde (OMS) atribuiu as mortes a um coquetel de diversas doenças respiratórias, agravadas por malária e desnutrição. O que está acontecendo desta vez pode ter origens similares, mas deve levar algum tempo até que seja possível determinar o que exatamente está causando esse novo surto. Mais de mil casos foram registrados na província Equateur, sendo 141 deles na cidade de Basankusu. Outro surto no início de fevereiro somou 158 casos, com 58 mortes. Em janeiro, o povoado de Bolamba contabilizou 12 casos e oito mortes.

Atualização Epidemiológica - Influenza Aviária A(H5N1) na Região das Américas<https://www.paho.org/pt/documentos/atualizacao-epidemiologica-influenza-aviaria-ah5n1-na-regiao-das-americas-4-marco-2025>

04/03/2025 OPAS/PAHO

De 2022 até a semana epidemiológica (SE) 8 de 2025, um total de 19 países e territórios na Região das Américas notificou 4.713 surtos de influenza aviária A(H5N1) em animais à Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA), representando um adicional de 325 surtos desde a última atualização epidemiológica publicada pela Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) em 24 de janeiro de 2025. Um total de 74 infecções humanas causadas pela influenza aviária A(H5) foi registrado em quatro países das Américas de 2022 a 25 de fevereiro de 2025, o que significa um adicional de 3 casos em comparação com a última atualização epidemiológica publicada pela OPAS/OMS.

Rastreamento de contato da febre de Lassa em andamento<https://www.gov.uk/government/news/lassa-fever-contact-tracing-underway>

07/03/2025 Governo do Reino Unido

A Agência de Segurança Sanitária do Reino Unido foi informada pelo Regulamento Sanitário Internacional que um indivíduo viajou da Nigéria para a Inglaterra enquanto estava doente com febre de Lassa no final de fevereiro. O indivíduo retornou para a Nigéria, onde foi diagnosticado. Agora estamos trabalhando para identificar pessoas que tiveram contato com o indivíduo afetado enquanto ele estava no país. A febre de Lassa não se espalha facilmente entre as pessoas e o risco geral para o público é muito baixo.

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

Doença do vírus do Sudão - Uganda

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON558>

08/03/2025 OMS/WHO

Desde que o surto da doença do vírus do Sudão (SVD) foi declarado em Uganda em 30 de janeiro de 2025, e até 5 de março de 2025, um total de 14 casos (incluindo 12 casos confirmados e dois casos prováveis), incluindo quatro mortes (duas confirmadas e duas prováveis) foram relatados. Em 1º de março de 2025, o Ministério da Saúde divulgou um comunicado à imprensa confirmando o décimo caso. O paciente era uma criança menor de 5 anos que se apresentou e morreu no hospital Mulago em 23 de fevereiro de 2025. Até 5 de março, dois casos confirmados adicionais e duas mortes prováveis foram relatados que estão relacionados a este caso. Ambos os casos estão atualmente internados em unidades de tratamento. Oito casos confirmados receberam atendimento em centros de tratamento na capital Kampala e em Mbale e receberam alta em 18 de fevereiro de 2025. Até 5 de março de 2025, 192 novos contatos foram identificados e estão sob acompanhamento em Kampala, Ntoroko e Wakiso. Na ausência de vacinas e tratamentos licenciados para a prevenção e tratamento da SVD, o risco de um potencial impacto grave na saúde pública é alto.

Surto de sarampo nos EUA deixa 2 mortos e mais de 200 infectados

<https://www.diariodocentrodomundo.com.br/surto-de-sarampo-nos-eua-deixa-2-mortos-e-mais-de-200-infectados/>

08/03/2025 Diário do Centro do Mundo

Um surto de sarampo no sudoeste dos Estados Unidos já causou duas mortes e infectou mais de 200 pessoas. Até esta sexta-feira (7), o Texas registrou 198 casos, enquanto o Novo México confirmou 10, totalizando 208 infecções. Cada estado confirmou uma morte, ambas em pacientes não vacinados. No Novo México, a infecção foi identificada postumamente em um teste realizado após o falecimento do paciente. Essas são as primeiras mortes por sarampo nos Estados Unidos desde 2015. Embora a causa oficial não tenha sido divulgada, o Centro de Prevenção e Controle de Doenças (CDC) classificou os óbitos como “mortes relacionadas ao sarampo”.

Surto de sarampo em Buenos Aires: oito casos foram confirmados na Área Metropolitana

<https://kub.sh/d603e55d>

08/03/2025 Río Negro

No final de fevereiro, um comunicado epidemiológico oficial relatou quatro casos de sarampo na Cidade Autônoma de Buenos Aires e um alerta sobre a doença já havia sido emitido no início do mês. Hoje, o Ministro da Saúde de Buenos Aires, Nicolás Kreplak, anunciou que mais quatro casos positivos foram confirmados na Província, elevando o total de infectados na Área Metropolitana de Buenos Aires (AMBA) para oito.