



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

Cidade de SP confirma segunda morte por dengue no ano

<https://agenciabrasil.abc.com.br/saude/noticia/2025-04/cidade-de-sp-confirma-segunda-morte-por-dengue-no-ano>

01/04/2025 Agência Brasil

A Secretaria Municipal da Saúde de São Paulo confirmou a segunda morte por dengue neste ano na capital paulista. De acordo com a pasta, a vítima é um homem de 69 anos, com comorbidades, e que vivia na Mooca, na zona leste paulistana. Ele começou a ter sintomas da doença no dia 7 de fevereiro e morreu cinco dias depois. Após esse caso, a secretaria intensificou as ações de combate ao mosquito transmissor nesta região.

Abrangência: Nacional

Colgate recorre e Anvisa suspende interdição de pasta de dente, mas faz alerta sanitário por reações ao uso do produto

<https://abrir.link/qgESu>

30/03/2025 G1

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) informou que suspendeu a interdição da pasta de dente Colgate Total Clean Mint após recurso da marca. Com isso, o produto poderá continuar sendo vendido. No entanto, a Anvisa emitiu um alerta sanitário solicitando que os consumidores notifiquem a agência caso tenham alguma reação adversa. A interdição havia sido determinada na quinta-feira (27). Segundo a agência, eles tinham recebido oito notificações registradas, envolvendo 13 eventos adversos relacionados ao uso dessa pasta. Entre os casos relatados estavam inchaço, nas amígdalas, lábios e mucosa oral.

Brasil registra primeiro caso de infecção por fungo altamente transmissível

<https://jornaldebrasil.com.br/noticias/brasil/brasil-registra-primeiro-caso-de-infeccao-por-fungo-altamente-transmissivel/>

01/04/2025 Jornal de Brasília

O Brasil registrou o primeiro paciente infectado por *Trichophyton indotineae*, fungo resistente a antifúngicos, atendido em Piracicaba, no interior de São Paulo, em agosto de 2024. O caso foi publicado em fevereiro deste ano na revista Anais Brasileiros de Dermatologia, pela equipe da Santa Casa de São Paulo, em parceria com o Instituto de Medicina Tropical da USP (Universidade de São Paulo). O *Trichophyton indotineae* é um tipo de dermatofito, ou seja, um fungo que causa infecções na pele. O paciente, que já chegou infectado ao Brasil, é um homem de 40 anos que vive em Londres e havia viajado por países da Europa e da Ásia, regiões onde o fungo circula há alguns anos.

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 Saúde



Acesse o painel clicando aqui: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Angra dos Reis confirma terceiro caso de Febre do Oropouche em 2025<https://g1.globo.com/rj/sul-do-rio-costa-verde/noticia/2025/04/03/angra-dos-reis-confirma-terceiro-caso-de-febre-do-oropouche-em-2025.ghtml>

03/04/2025 G1

Angra dos Reis (RJ) confirmou o terceiro caso de Febre do Oropouche em 2025 na cidade. O diagnóstico positivo foi divulgado na terça-feira (1º) através de exames feitos pelo Laboratório Central Noel Nutels (Lacen/RJ), do Governo do Estado do Rio de Janeiro. A central de monitoramento da Secretaria Estadual de Saúde, que monitora os casos no estado, também confirmou que três pacientes testaram positivo para a doença no município.

Caso de febre amarela confirmado em humano é o primeiro da história de Poços de Caldas<https://abrir.link/Wmsyj>

03/04/2025 G1

A contaminação de um homem de 36 anos por febre amarela em Poços de Caldas (MG) é o primeiro registro deste tipo na história da cidade, que já havia tido casos apenas em macacos. A confirmação da doença em um humano foi feita pela Secretaria Municipal de Saúde, na quarta-feira (2). O paciente está em tratamento, sendo monitorado pelas autoridades de saúde desde 17 de março, quando foi internado na UTI. A condição de saúde dele é crítica, segundo o secretário municipal de Saúde, Luiz Augusto de Faria Cardoso.

InfoGripe alerta para aumento de hospitalizações e de casos graves de SRAG em crianças<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/04/infogripe-alerta-para-aumento-de-hospitalizacoes-e-de-casos-graves-de-srag-em>

04/04/2025 Fiocruz

O Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgado nesta quinta-feira (3/4), alerta para o crescimento do número de hospitalizações em crianças pequenas em vários estados da Região Nordeste. Segundo a análise, o aumento está provavelmente associado ao vírus sincicial respiratório (VSR). A edição destaca também a manutenção do incremento das hospitalizações por Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) na população infantil de até 2 anos, associados principalmente ao VSR, nas regiões Norte, Centro-Oeste e Sudeste.

Abrangência: Notícias Internacionais**Casos de mpox perto de 3.000 em Uganda no início de 2025**<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/mpox-cases-near-3000-in-uganda-in>

31/03/2025 Outbreak News Today

Autoridades de saúde em Uganda relataram mais 509 casos de mpox confirmados em laboratório nas últimas semanas, elevando o total para 2.989 casos desde o início do ano. O surto continua amplamente concentrado na capital, Kampala, e arredores. O número de mortos por MPOX agora é de 25 neste ano.

Alerta de surto misterioso de salmonela no Reino Unido com 50 doentes e 10 hospitalizados - cepa extremamente rara<https://www.dailymail.co.uk/health/article-14554083/Salmonella-blockley-outbreak-alert-unknown-source.html>

31/03/2025 Daily Mail

Os chefes de saúde iniciaram uma investigação nacional urgente sobre um misterioso surto de intoxicação por salmonela que afetou mais de 50 pessoas e hospitalizou dez. Testes genéticos revelaram que em todos os casos a infecção foi causada pela rara cepa Salmonella Blockley, também conhecida como S. Blockley, que a Agência de Segurança Sanitária do Reino Unido (UKHSA) alertou ser particularmente grave. Em notas de reunião de setembro de 2024, que só agora estão sendo divulgadas, o órgão regulador admitiu que "a origem do surto é atualmente desconhecida".

Os casos de hepatite A estão aumentando significativamente na República Tcheca<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/hepatitis-a-cases-is-increasing-significantly>

31/03/2025 Outbreak News Today

Desde o início deste ano, autoridades da República Tcheca já registraram 320 casos de hepatite viral A no país até 28 de março. Os dados do ano passado, quando registramos 636 pessoas infectadas, incluindo duas mortes, indicaram a disseminação gradual da infecção por toda a república, e essa tendência infelizmente continua.

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

Uganda relata o segundo caso humano de febre hemorrágica da Crimeia-Congo em 2025<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/uganda-reports-2nd-human-crimean>31/03/2025 *Outbreak News Today*

O Ministério da Saúde de Uganda (MS) relatou uma febre hemorrágica da Crimeia-Congo (CCHF) no distrito de Kyegegwa, na parte ocidental do país. O caso é de um homem de 28 anos que apresentou dor de cabeça, fraqueza geral no corpo, sangramento nasal e dor abdominal no Centro de Saúde Bijubuli.

Norovírus: entenda o patógeno que infectou mais de 240 pessoas em cruzeiro<https://g1.globo.com/saude/noticia/2025/04/02/norovirus-entenda-o-patogeno-que-infectou-mais-de-240-pessoas-em-cruzeiro.ghtml>02/04/2025 *G1*

Mais de 240 pessoas foram infectadas por norovírus e relataram sintomas de diarreia e vômito, durante uma viagem de um cruzeiro de luxo de ida e volta, por 29 dias, da Inglaterra para o Caribe Oriental, de acordo com os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (Centers for Disease Control and Prevention – C.D.C.). O Queen Mary 2 partiu de Southampton, Inglaterra, em 8 de março, com destino a Nova York e ao Caribe. O surto foi relatado no dia 18 de março, depois que o transatlântico passou por Nova York. A viagem ainda se estende até 9 de abril e os infectados foram isolados para conter a propagação do vírus.

República Democrática do Congo: Mais de 1.000 casos de sarampo, incluindo 36 mortes, foram registrados<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/democratic-republic-of-the-congo-df6>02/04/2025 *Outbreak News Today*

Um total de 1.061 casos de sarampo foram registrados na província de Kivu do Sul, na República Democrática do Congo, desde janeiro de 2025, ou seja, em 3 meses. Em um discurso à imprensa, o Dr. Claude Bahizire, oficial de comunicações da Divisão Provincial de Saúde (DPS), também relatou 36 mortes. Segundo ele, os territórios de Mwenga e Shabunda são os mais afetados por esta epidemia.

Epidemia de Chikungunya na Ilha Reunião ultrapassa 20 mil casos, 14 recém-nascidos hospitalizados<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/chikungunya-epidemic-eclipses-20000>02/04/2025 *Outbreak News Today*

A Agência Regional de Saúde La Reunion relatou mais 5.832 casos confirmados de chikungunya na semana que terminou em 23 de março, elevando o total da epidemia para 20.242 casos e duas mortes. A epidemia continua a progredir e está disseminada por toda a ilha. O município de Le Tampon registrou o maior número de casos (4.700 casos). As cidades de Saint-Denis, Saint-Paul e Saint-Pierre estão agora entre as áreas mais afetadas do país.

Situação epidemiológica da dengue nas Américas<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-11-2025>03/04/2025 *OPAS/PAHO*

Até a semana epidemiológica (SE) 11 de 2025, um total de 1.402.479 casos suspeitos de dengue foram notificados na Região das Américas (incidência acumulada de 138 casos por 100.000 habitantes). Este número representa uma queda de 68% em relação ao mesmo período de 2024 e uma queda de 2,5% em relação à média dos últimos 5 anos. O gráfico 1 mostra a tendência de casos suspeitos de dengue na SE 11.

Casos e surtos de sarampo nos EUA - CDC<https://www.cdc.gov/measles/data-research/index.html>04/04/2025 *Centro de Controle e Prevenção de Doenças*

Em 3 de abril de 2025, um total de 607 casos confirmados* de sarampo foram relatados por 22 jurisdições: Alasca, Califórnia, Colorado, Flórida, Geórgia, Kansas, Kentucky, Maryland, Michigan, Minnesota, Nova Jersey, Novo México, Cidade de Nova York, Estado de Nova York, Ohio, Oklahoma, Pensilvânia, Rhode Island, Tennessee, Texas, Vermont e Washington. Houve 6 surtos (definidos como 3 ou mais casos relacionados) relatados em 2025, e 93% dos casos confirmados (567 de 607) são associados a surtos. Para comparação, 16 surtos foram relatados durante 2024 e 69% dos casos (198 de 285) foram associados a surtos.

México registra primeiro caso humano de gripe aviária H5N1

<https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/mexico-registra-primeiro-caso-humano-de-gripe-aviaria-h5n1/>

04/04/2025 CNN

O México detectou seu primeiro caso humano de influenza aviária H5N1, também conhecida como gripe aviária, informou o Ministério da Saúde nesta sexta-feira (4). A infecção foi confirmada na terça-feira (31) em uma menina de três anos de idade, moradora do estado de Durango, no norte do país, que permanece hospitalizada em estado grave. “Até o momento, não há evidências de transmissão contínua de pessoa para pessoa”, disse o Ministério da Saúde em um comunicado, acrescentando que a Organização Mundial da Saúde (OMS) considera baixos os riscos à saúde pública do vírus para a população em geral.