



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

Abrangência: Cidade de São Paulo

Prefeitura reforça ações de prevenção a ISTs nos blocos de rua durante o Carnaval

<https://prefeitura.sp.gov.br/w/prefeitura-refor%C3%A7a-a%C3%A7%C3%B5es-de-preven%C3%A7%C3%A3o-a-ists-nos-blocos-de-rua>

05/02/2026 Prefeitura de São Paulo

A Prefeitura de São Paulo amplia as ações de prevenção combinada durante o Carnaval de rua da cidade com a campanha "Camisinha na Folia" de 2026. A iniciativa leva gratuitamente preservativos, gel lubrificante, testagem rápida e acesso às profilaxias pré e pós-exposição ao HIV (PrEP e PEP, respectivamente) para foliões em regiões estratégicas da cidade. Neste ano, as ações contam tanto com tendas fixas de disponibilização de serviços especializados em IST/Aids quanto com unidade móveis, além de equipes volantes de distribuição de insumos em blocos de rua, garantindo que a prevenção esteja no caminho dos foliões e onde a festa acontece. A estimativa da SMS é de que mais de 2,5 milhões de insumos de prevenção, entre preservativos internos e externos, gel lubrificante e autoteste para HIV, sejam distribuídos no período.

Abrangência: Estado de São Paulo

Botucatu aplica mais de 2 mil doses em 'Dia D' e se aproxima de meta em vacinação contra a dengue

<https://abrir.link/UuLGA>

01/02/2026 G1

O município de Botucatu (SP) realizou, neste sábado (31), mais um "Dia D" da campanha de vacinação em massa contra a dengue. Segundo a Secretaria Municipal de Saúde, foram aplicadas 2.016 doses durante a mobilização, que contou com 23 unidades de saúde abertas e um posto especial na Escola Municipal Cardoso de Almeida. Com os novos números, a cidade soma 34.800 pessoas imunizadas desde o início da estratégia piloto. A ação é coordenada pelo Ministério da Saúde, em parceria com o Instituto Butantan e com a Unesp. O objetivo do estudo é vacinar 40 mil moradores para avaliar o impacto do imunizante de dose única na circulação do vírus.

Jacaré registra primeira morte por dengue em 2026 no Vale do Paraíba e região

<https://abrir.link/bnKAK>

04/02/2026 G1

Jacaré registrou a primeira morte por dengue de 2026 no Vale do Paraíba e região. A informação consta no Painel de Arboviroses da Dengue, do Governo do Estado, e foi confirmada nesta quarta-feira (4) pela Prefeitura ao G1. Segundo a Secretaria de Saúde da cidade, a vítima é um homem de 63 anos, que tinha doenças anteriores graves. Ele morreu no dia 27 de janeiro.

Campinas confirma 1ª morte por gripe em 2026

<https://www.correiodamanha.com.br/nacional/sao-paulo/campinas/2026/02/256966-campinas-confirma-1-morte-por-gripe-em-2026.html>

05/02/2026 Correio da Manhã

A Secretaria de Saúde de Campinas confirmou a primeira morte por SRAG provocada pelo vírus influenza. Segundo a Secretaria de Saúde, a vítima era uma mulher de 93 anos, com comorbidade, sem histórico de vacinação contra a gripe, e que veio a óbito no dia 21 de janeiro. A informação foi divulgada nesta quarta-feira (4). Em 2025, o município contabilizou 547 casos e 67 mortes de SRAG por influenza, com data de primeiros sintomas em 2025. Dos óbitos, 53 foram de pessoas que não receberam a vacina contra a gripe. Já entre os 14 residentes que receberam a vacina, 12 estavam adequadamente imunizados, pois a vacina leva 15 dias para garantir a proteção ideal. Duas pessoas apresentaram os sintomas da doença antes deste período. Além disso, 66 pessoas tinham doenças preexistentes e, portanto, eram do grupo de risco.

Duas crianças morrem por febre maculosa no interior de SP

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2026/02/05/duas-criancas-morrem-por-febre-maculosa-no-interior-de-sp.ghtml>

05/02/2026 G1

A Prefeitura de Araras (SP) confirmou a morte de duas crianças por febre maculosa. As vítimas foram um menino de 8 anos e uma menina de 9, que morreram em 14 e 20 de janeiro, respectivamente. De acordo com a prefeitura, os dois casos foram os únicos registrados da doença, até o momento, no município neste ano. Em 2025, também foram confirmados dois casos, sendo uma morte.

Estado de São Paulo confirma 12ª morte por intoxicação por metanol

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2026-02/estado-de-sao-paulo-confirma-12a-morte-por-intoxicacao-por-metanol>

05/02/2026 Agência Brasil

O governo do estado de São Paulo confirmou na noite desta quarta-feira (4) que um homem de 26 anos, de Mauá, região metropolitana da capital, morreu vítima de intoxicação por bebida alcoólica contaminada com metanol. Trata-se da 12ª morte por esta mesma causa no estado. Segundo o boletim da Secretaria de Saúde, o estado registra 52 casos confirmados de intoxicação por

Estado de São Paulo confirma nove casos de raiva em morcegos somente em 2026

<https://www.oliberal.com/variedades/estado-de-sao-paulo-confirma-nove-casos-de-raiva-em-morcegos-somente-em-2026-1.1081233>

05/02/2026 O Liberal

O Estado de São Paulo registrou nove casos de raiva em morcegos do início de 2026 até a última quarta-feira, 4. São dois registros na capital (09/01 e 02/02), dois em São José do Rio Preto (08/01 e 15/01) e dois em Jundiaí (13/01 e 22/01); enquanto Piracicaba (15/01), Cotia (19/01) e Sorocaba (21/01) confirmaram um caso cada. Há ainda um possível segundo caso de morcego infectado com o vírus da raiva em Sorocaba registrado na última terça-feira, 3, que está aguardando o envio do laudo pelo laboratório do diagnóstico, afirmou a Secretaria Estadual de Saúde.

SP inicia imunização contra dengue com vacina do Butantan na próxima semana

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/sp-inicia-imunizacao-contradengue-com-vacina-do-butantan-na-proxima-semana/>

06/02/2026 CNN

O Governo de São Paulo inicia, na próxima segunda-feira (9), a campanha de vacinação contra a dengue com o imunizante Butantan-DV, em todos os 645 municípios paulistas. Para o início da campanha, o PNI (Programa Nacional de Imunizações) enviou 99 mil doses ao estado. Segundo o governo, nesta primeira etapa da campanha, a imunização vai ser destinada aos profissionais da Atenção Primária à Saúde, da rede municipal. A ação prevê a imunização de cerca de 216 mil profissionais, entre médicos, enfermeiros, agentes comunitários de saúde e agentes de endemias.

Abrangência: Nacional

InfoGripe alerta para cuidados com o Carnaval

<https://agencia.fiocruz.br/infogripe-alerta-para-cuidados-com-o-carnaval>

05/02/2026 Fiocruz

A nova edição do Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgada nesta quinta-feira (5/2), alerta para os cuidados que devem ser adotados no Carnaval. A atualização mostra manutenção da queda do número de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) no país, causada pela baixa atividade de diversos vírus respiratórios, como influenza A, Covid-19 e vírus sincicial respiratório (VSR), na maioria dos estados. A exceção são estados da Região Norte, como Acre, Amazonas, Roraima e Rondônia, que têm apresentado incidência elevada de SRAG e tendência de crescimento nas últimas semanas. A análise é referente à Semana Epidemiológica 4, período de 25 a 31 de janeiro. Pessoas com sintomas de gripe ou resfriado devem permanecer de preferência em casa, em repouso. Caso participem dos festejos carnavalescos, apesar dos sintomas, a orientação é usar uma boa máscara e ficar em locais bem arejados, a fim de diminuir as chances de transmissão do vírus.

Superfungo: RN confirma primeiro caso de Candida auris em paciente

<https://g1.globo.com/rn/rio-grande-do-norte/noticia/2026/02/05/confirmacao-superfungo-rn.ghtml>

05/02/2026 G1

O Rio Grande do Norte teve o primeiro caso confirmado da presença do fungo Candida auris - conhecido como "superfungo" - em um paciente. O espanhol de 58 anos segue internado e isolado. A informação foi confirmada nesta quinta-feira (5) pela Secretaria de Saúde Pública do estado (Sesap). O fungo gera preocupação das autoridades de saúde por ser resistente a medicamentos. Ele se instala principalmente em pessoas com o sistema imunológico enfraquecido no ambiente hospitalar. A presença do fungo no paciente foi alertada pelo Laboratório Central do Estado (Lacen) no dia 20 de janeiro e confirmada com testes de genotipo um laboratório em São Paulo.

Abrangência: Notícias Internacionais

Alerta Epidemiológico Sarampo na Região das Américas

<https://www.paho.org/pt/documentos/alerta-epidemiologico-sarampo-na-regiao-das-americas-3-fevereiro-2026>

03/02/2026 OPAS/PAHO

O aumento acentuado dos casos de sarampo na Região das Américas durante 2025 e no início de 2026 constitui um sinal de alerta que requer uma ação imediata e coordenada por parte dos Estados Membros. A Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) insta os Estados Membros a reforçarem, com caráter prioritário, as atividades de vigilância e vacinação de rotina e a garantirem uma resposta rápida e oportuna aos casos suspeitos. Além disso, recomenda a implementação de pesquisas ativas nas comunidades, instituições e laboratórios para a identificação precoce de casos, bem como o desenvolvimento de atividades complementares de vacinação destinadas a eliminar as lacunas de imunidade.

Primeira detecção de anticorpos da Influenza Aviária em bovinos na Europa acende alerta sanitário

<https://abrir.link/vXCVg>

03/02/2026 Notícias Agrícolas

A presença de anticorpos contra a influenza aviária em uma vaca leiteira foi confirmada em uma propriedade na região da Frísia, no norte da Holanda, configurando o primeiro registro desse tipo em bovinos europeus. As autoridades sanitárias holandesas reforçam, no entanto, que não há indícios de circulação ativa do vírus da gripe aviária no rebanho da fazenda investigada.

RDC: Mais de 2.300 casos de cólera, incluindo 33 mortes, foram registrados em um mês em Kivu do Sul

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/drc-more-than-2300-cases-of-cholera>

05/02/2026 Outbreak News Today

Um total de 2.318 casos de cólera foram relatados na província de Kivu do Sul desde o início de 2026, em apenas um mês. Dentre esses casos, a província registrou 33 mortes. Segundo Justin Bengheya, chefe do escritório responsável pela vigilância epidemiológica e informações de saúde da Divisão Provincial de Saúde (DPS) em Kivu do Sul, esses novos casos elevam o total para mais de 12.000 casos, incluindo 19 mortes, registrados em 2025.

Ele está preocupado com esse aumento exponencial nos casos de cólera, particularmente após o deslocamento em massa de moradores que fogem da guerra.

Ele especifica que a falta de água potável nos locais para pessoas deslocadas favorece a transmissão dessa doença.

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



Infecção pelo vírus Nipah - Bangladesh<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2026-DON594>

06/02/2026 OMS/WHO

Em 3 de fevereiro de 2026, o Ponto Focal Nacional do Regulamento Sanitário Internacional para Bangladesh notificou a OMS sobre um caso confirmado de infecção pelo vírus Nipah (VNI) na Divisão de Rajshahi. O paciente apresentou febre e sintomas neurológicos em 21 de janeiro. A infecção pelo vírus Nipah foi confirmada laboratorialmente em 29 de janeiro. O paciente relatou não ter histórico de viagens, mas tinha histórico de consumo de seiva de tâmara crua. Todas as 35 pessoas que tiveram contato com o paciente estão sendo monitoradas e testaram negativo para VNI, e nenhum outro caso foi detectado até o momento. Bangladesh apresenta surtos de VNI de pequena escala regularmente, com casos relatados em diferentes épocas do ano, embora os surtos tendam a ocorrer entre dezembro e abril, coincidindo com a colheita e o consumo da seiva de tâmara. O Ministério da Saúde e Bem-Estar Familiar de Bangladesh implementou diversas medidas de saúde pública. A OMS avalia o risco geral para a saúde pública representado pelo VNI como baixo nos níveis nacional, regional e global. O risco de disseminação internacional da doença é considerado baixo.

Danone recolhe mais fórmulas infantis na Europa; ação amplia recall do setor provocado por contaminação<https://g1.globo.com/saude/noticia/2026/02/06/danone-recolhe-mais-formulas-infantis-na-europa.ghtml>

06/02/2026 G1

A Danone está retirando lotes de fórmulas infantis na Áustria, Alemanha e França, informaram a empresa e uma agência governamental austríaca responsável pela alimentação, ampliando um recall do setor provocado pela contaminação com a toxina cereulida. A cereulida, que pode causar náuseas e vômitos, foi detectada em ingredientes de um fornecedor chinês para vários fabricantes de fórmulas infantis, incluindo a Nestlé, a Danone e a Lactalis. Nesta quinta-feira (5), autoridades do Reino Unido informaram que 36 bebês podem ter desenvolvido sintomas compatíveis com intoxicação alimentar, como vômitos persistentes, após o consumo de fórmulas infantis recolhidas no país no início de janeiro. Os casos estão sob investigação da Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido.

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

SEABEVS

Secretaria Executiva
Atenção Básica
Especialidades e
Vigilância em SaúdePREFEITURA DE
SÃO PAULO