



São Paulo - SP

Clipping de Rumores

cievs SP
capital

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 promove Dia D de vacinação contra o sarampo no sábado (24)

<https://abrir.link/usfAw>

21/01/2026 Prefeitura de São Paulo

Neste sábado (24), a Prefeitura de São Paulo realiza o Dia D de intensificação de vacinação contra o sarampo em todas as regiões da cidade. As Unidades Básicas de Saúde (UBSs) estarão abertas, das 8h às 17h, para vacinação contra o sarampo e febre amarela, além de disponibilizar os demais imunizantes do calendário. Nas ações de intensificação da vacinação, que acontecem desde 12 de janeiro, já foram aplicadas 30.772 doses de imunizantes, sendo 16.024 doses da vacina contra o sarampo e 14.748 doses contra a febre amarela. Iniciativa da Secretaria Municipal da Saúde, o Dia D tem como objetivo verificar a situação vacinal e atualizar a carteirinha da população, garantindo que pessoas ainda não vacinadas, especialmente contra o sarampo e a febre amarela, recebam os imunizantes.

Abrangência: Estado de São Paulo

Surto após consumo de água e alimentos em empresa da Hyundai: o que se sabe e o que falta saber

<https://abrir.link/EIYkm>

22/01/2026 G1

Subiu para 152 o número de funcionários da fabricante de peças automotivas Hyundai Mobis, empresa satélite da Hyundai, que passaram mal após consumirem água e alimentos. O balanço consolidado foi divulgado pela prefeitura nesta quarta-feira (21). O primeiro balanço, divulgado na segunda-feira (19), tinha sido de 81 trabalhadores afetados.

Abrangência: Nacional

SUS vai vacinar profissionais de saúde contra dengue em fevereiro

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2026-01/sus-vai-vacinar-profissionais-de-saude-contra-dengue-em-fevereiro>

18/01/2026 Agência Brasil

O ministro da Saúde, Alexandre Padilha, anunciou neste domingo (18) que cerca de 1,1 milhão de profissionais que atuam na atenção primária à saúde de todo o país poderão ser imunizados, a partir de 9 de fevereiro, com a vacina Butantan-DV, com tecnologia 100% nacional, desenvolvida pelo Instituto Butantan. O imunizante contra a arbovirose é o primeiro de dose única do mundo. O ministro explicou que a vacinação deste público será possível com a chegada de mais doses da Butantan-DV. O Instituto Butantan deve produzir e entregar até 31 de janeiro cerca de 1,1 milhão de doses adicionais desta vacina nacional contra a dengue, para garantir a imunização dos profissionais que atuam na linha de frente do Sistema Único de Saúde (SUS).

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
Atendimento Básico
Especialidades e
Vigilância em Saúde



PREFEITURA DE
SÃO PAULO

Acesse o painel clicando aqui: https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540

Surto de diarreia explode no litoral de SC<https://www.em.com.br/turismo/2026/01/7336298-ferias-terríveis-susto-de-diarreia-explose-no-litoral-de-sc.html>

19/01/2026 Estado de Minas

Santa Catarina registrou 10.649 casos de Doenças Diarreicas Agudas (DDA) nas primeiras duas semanas de 2026, segundo dados do Ministério da Saúde atualizados até 15 de janeiro. O número, divulgado pela Secretaria de Estado da Saúde (SES), acende um sinal de alerta para a alta temporada de verão, com o litoral concentrando a maior parte das ocorrências. Itajaí lidera o ranking estadual com 1.335 casos, seguido por Chapecó (599 casos), mas cidades como Bombinhas voltaram a chamar atenção por um aumento expressivo e polêmico.

Infogripe: Acre e Amazonas têm aumento de hospitalizações por influenza A<https://fiocruz.br/noticia/2026/01/infogripe-acre-e-amazonas-tem-aumento-de-hospitalizacoes-por-influenza>

22/01/2026 Fiocruz

A nova edição do Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgada nesta quinta-feira (22/1), sinaliza que os estados do Acre e do Amazonas continuam com incidência de Síndrome Respiratória Aguda (SRAG) em nível de risco e com sinal de crescimento na tendência de longo prazo. O aumento acelerado de casos de SRAG nesses estados vem sendo impulsionado principalmente pela influenza A, que tem levado ao crescimento do número de hospitalizações tanto em crianças pequenas, quanto em jovens, adultos e idosos. No cenário nacional há sinalização de queda de casos de SRAG nas tendências de longo prazo (últimas seis semanas) e de curto prazo (últimas três semanas).

BH amplia vacinação contra meningite para jovens de até 19 anos<https://www.em.com.br/gerais/2026/01/7339992-bh-amplia-vacinacao-contra-meningite-para-jovens-de-ate-19-anos.html>

24/01/2026 Estado de Minas

Com o objetivo de barrar o avanço da meningite na capital mineira, a Prefeitura de Belo Horizonte (PBH) anunciou a ampliação do público-alvo para a vacina meningocócica ACWY. A partir da próxima segunda-feira (26/1), jovens com até 19 anos que ainda não receberam o imunizante podem ser vacinados. A medida é uma estratégia temporária, válida até o final de fevereiro, seguindo uma recomendação da Secretaria de Estado da Saúde (SES). Atualmente, a vacina faz parte do calendário de rotina apenas para crianças (aos 3, 5 e 12 meses) e adolescentes de 11 a 14 anos.

Abrangência: Notícias Internacionais**Cresce epidemia de sarampo nos EUA com aumento de casos na Carolina do Sul**<https://abrir.link/cTnDg>

20/01/2026 UOL

A epidemia de sarampo continua se propagando nos Estados Unidos com um surto na Carolina do Sul (sudeste) que já ultrapassa os 600 casos, reportaram as autoridades nesta terça-feira (20). Em meio a uma desconfiança pública com as vacinas, o sarampo está reaparecendo em vários países desenvolvidos, como os Estados Unidos, que atravessam o seu pior surto da doença em mais de 30 anos. O país registrou mais de 2.200 casos de sarampo e três mortes em 2025. E as infecções continuam aumentando em 2026.

Rede global de virologistas alerta para ressurgimento do sarampo em meio ao pior surto da doença em 30 anos nos EUA<https://abrir.link/DFCxA>

21/01/2026 O Globo

A Global Virus Network (GVN) emitiu um alerta sobre uma “profunda preocupação em relação ao ressurgimento contínuo do sarampo nos Estados Unidos e em todo o mundo”. A GVN é uma rede global de virologistas de mais de 90 centros, presentes em mais de 40 países, que se dedica ao avanço de pesquisas e preparação para pandemias. O temor ocorre em meio ao pior surto de sarampo nos EUA em mais de 30 anos. Em 2025, o país registrou mais de 2.242 casos em 45 estados. Pelo menos 11% dos pacientes precisaram ser hospitalizados, incluindo crianças pequenas, e houve três mortes confirmadas.

Surto de histoplasmose causa uma morte e deixa dezenas de doentes em estado nos EUA; entenda<https://www.folhape.com.br/noticias/surto-fungico-raro-causa-uma-morte-e-deixa-dezenas-de-doentes-em/463069/>

22/01/2026 Folha de Pernambuco

Uma morte está sendo investigada e pelo menos outras 35 pessoas adoeceram na região de Nashville, no estado americano do Tennessee, após inalação de esporos de um fungo comumente encontrado no solo, comunicaram autoridades de saúde. O fungo causador, o Histoplasma, é comum no solo dos vales dos rios Ohio e Mississippi — incluindo o centro do Tennessee — e pode se espalhar por meio de fezes de aves ou morcegos presentes no solo, segundo os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC).

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://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540

Índia entra em alerta após casos de vírus raro que inspirou o filme 'Contágio'

<https://noticias.r7.com/internacional/india-entra-em-alerta-apos-casos-de-virus-raro-que-inspirou-o-filme-contagio-22012026/>

22/01/2026 R7

A Índia emitiu um alerta após dois casos do vírus Nipah, transmitido por morcegos, serem confirmados em um hospital. A infecção, que serviu de inspiração para o filme Contágio, de 2011, pode causar inchaço cerebral e levar à morte. Segundo o The Telegraph, as duas pessoas infectadas são enfermeiras do Hospital Multiespecializado Narayana, no estado de Bengala Ocidental.

Vírus Nipah na Índia: Cinco casos em Bengala Ocidental

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/nipah-virus-in-india-five-cases-in>

23/01/2026 Outbreak News Today

No monitoramento da situação do vírus Nipah no estado de Bengala Ocidental, na Índia, as autoridades estaduais informaram que o número de casos confirmados subiu para cinco, até 23 de janeiro. Autoridades estaduais confirmaram que quase 100 pessoas, que tiveram contato próximo com os indivíduos infectados, foram colocadas em quarentena e estão sob observação. Os três casos mais recentes incluem um médico, uma enfermeira e um profissional de saúde, todos ligados ao mesmo hospital privado onde duas enfermeiras testaram positivo pela primeira vez.

Situação epidemiológica da dengue nas Américas

<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-53-2025>

23/01/2026 OPAS/PAHO

Na semana epidemiológica (SE) 53 de 2025, foram notificados 4.454.732 casos suspeitos de dengue na Região das Américas (incidência cumulativa de 438 casos por 100.000 habitantes). Esse número representa uma redução de 66% em comparação com o mesmo período de 2024 e de 8% em relação à média dos últimos 5 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



Acesse o painel clicando aqui: https://capital.sp.gov.br/web/saude/w/vigilancia_em_saude/336540