



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: Estado de São Paulo

Monitoramento de doenças hídricas e alimentares permite acompanhar o número de surtos em SP

<https://jornal.usp.br/radio-usp/monitoramento-de-doencas-hidricas-e-alimentares-permite-acompanhar-o-numero-de-surtos-em-sp/>

17/09/2025 | Jornal da USP

Foi lançado recentemente pelo Governo de São Paulo, por meio da Secretaria de Estado da Saúde (SES), o painel de monitoramento de Doenças de Transmissão Hídrica e Alimentar (DTHA), que permite acompanhar em tempo real o número de surtos de DTHA no Estado, o total de pessoas doentes, a distribuição espacial, as prováveis fontes de contaminação (água, alimento ou ambos) e os principais fatores associados. O painel visa a reforçar a transparência e o papel da vigilância dessas enfermidades ao disponibilizar informações de fácil acesso para a população. A vigilância dessas doenças é fundamental para proteger a saúde, permitindo a detecção de surtos, identificação de agentes etiológicos, orientação de medidas preventivas e regulatórias. Assim, os sistemas de vigilância integrados são essenciais para aumentar a sensibilidade e a rapidez na resposta a esses eventos.

Seca na Grande SP: Reservatórios chegam a 32,8%, menor volume desde 2015

<https://abrir.link/JZnFr>

18/09/2025 | UOL

O Sistema de Mananciais da Região Metropolitana de São Paulo (RMSP), administrado pela Sabesp, apresentou variações negativas no armazenamento entre os dias 17 e 18 de setembro. O volume total caiu de 33% (641,83 hectômetros cúbicos) para 32,8% (637,55 hm³), refletindo uma redução de 0,2 ponto porcentual. É o menor volume para a data desde 2015, quando a região sofreu com uma crise hídrica histórica. Em 18 de setembro daquele ano, os reservatórios operaram com apenas 11,6% do volume total.

Abrangência: Nacional

Hospitalizações por influenza A voltam a aumentar no Distrito Federal e em Goiás

<https://fiocruz.br/noticia/2025/09/hospitalizacoes-por-influenza-voltam-aumentar-no-distrito-federal-e-em-goias>

18/09/2025 | Fiocruz

Divulgado nesta quinta-feira (18/9), o Boletim InfoGripe da Fiocruz destaca que a retomada do crescimento das hospitalizações por influenza A tem contribuído para o aumento dos casos de SRAG entre jovens, adultos e idosos no Distrito Federal e Goiás. No cenário nacional, os casos notificados de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) apontam sinal de estabilidade ou oscilação nas últimas seis semanas e de aumento nas últimas três semanas. O InfoGripe é uma estratégia do Sistema Único de Saúde (SUS) voltada ao monitoramento de casos de SRAG no país. A iniciativa oferece suporte às vigilâncias em saúde na identificação de locais prioritários para ações, preparações e resposta a eventos em saúde pública. A análise é referente à Semana Epidemiológica (SE) 37, período de 7 a 13 de setembro.

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



Centro Estadual de Vigilância em Saúde confirma surto de doença meningocócica em Bento Gonçalves (RS)<https://saude.rs.gov.br/centro-estadual-de-vigilancia-em-saude-confirma-surto-de-doenca-meningococica-em-bento-goncalves>

19/09/2025 | Secretaria de Saúde do Rio Grande do Sul

A Secretaria da Saúde (SES), por meio do Centro Estadual de Vigilância em Saúde (Cevs), emitiu um alerta para Bento Gonçalves, na região da Serra, e para os municípios da 5ª Coordenadoria Regional de Saúde. A medida foi tomada após a identificação de três casos de doença meningocócica, sem vínculo epidemiológico entre si, ocorridos entre julho e agosto. A situação, que configura um surto, exige atenção redobrada da rede de saúde para detecção rápida de novos casos e para implementação de medidas de controle.

Prefeitura de Caeté (MG) decreta emergência em saúde pública após mortes por febre maculosa<https://abrir.link/SZjEx>

20/09/2025 | G1

A Prefeitura de Caeté, na Região Metropolitana de Belo Horizonte, decretou situação de emergência em saúde pública após registrar duas mortes por febre maculosa na cidade. O decreto, assinado pelo prefeito Alberto Pires (Avante), tem validade inicial de 180 dias. De acordo com o texto do Jornal Oficial de Caeté, publicado em edição extra na sexta-feira (19), a medida foi motivada pelos casos confirmados da doença, causada por bactéria do gênero *Rickettsia*, transmissível por carrapatos-estrela.

Abrangência: Notícias Internacionais**Vacinação contra o ebola começa na República Democrática do Congo**<https://www.afro.who.int/countries/democratic-republic-of-congo/news/ebola-vaccination-begins-democratic-republic-congo>

14/09/2025 | WHO - República Democrática do Congo

A vacinação de profissionais de saúde da linha de frente e contatos de pessoas infectadas pelo vírus Ebola começou na zona de saúde de Bulape, na província de Kasai, na República Democrática do Congo, onde um surto da doença foi declarado. As primeiras 400 doses da vacina Ervebo contra o ebola — do estoque nacional de 2.000 doses pré-posicionadas na capital Kinshasa — foram entregues a Bulape, um dos atuais focos do surto. Doses adicionais serão entregues às localidades afetadas nos próximos dias. A vacina está sendo administrada por meio da estratégia de vacinação em anel, que envolve a vacinação de indivíduos com maior risco de infecção após contato com um paciente confirmado com o vírus. A vacina também é recomendada para profissionais de saúde e profissionais da linha de frente que respondem ao surto e que possam estar em contato com pacientes de ebola.

OMS: Relatório da situação do Ébola - República Democrática do Congo<https://www.afro.who.int/health-topics/disease-outbreaks/ebola-who-african-region>

15/09/2025 | WHO - Região África

Em 4 de setembro de 2025, o Ministério da Saúde da República Democrática do Congo (RDC) declarou um surto de doença pelo vírus ebola na Zona Sanitária de Bulape, província de Kasai, após confirmação laboratorial por reação em cadeia da polimerase em tempo real (RT-PCR) e ensaios GeneXpert no Instituto Nacional de Pesquisa Biomédica (INRB) na capital Kinshasa. Este é o 16º surto de doença pelo vírus ebola na República Democrática do Congo.

Infecção pelo vírus Nipah - Bangladesh<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON582>

18/09/2025 | OMS/WHO

Entre 1º de janeiro e 29 de agosto de 2025, o Ponto Focal Nacional do Regulamento Sanitário Internacional (IHR NFP) para Bangladesh notificou a OMS sobre quatro casos fatais confirmados de infecção pelo vírus Nipah (NiV), temporalmente não relacionados, relatados em quatro distritos diferentes em três divisões geográficas separadas (Barisal, Dhaka e Rajshahi) em Bangladesh. A infecção por NiV é uma doença zoonótica transmitida aos humanos por meio de animais infectados (como morcegos ou porcos) ou alimentos contaminados com saliva, urina e excrementos de animais infectados. Também pode ser transmitida diretamente de pessoa para pessoa por meio de contato próximo com uma pessoa infectada.

Situação epidemiológica da dengue nas Américas<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-35-2025>

19/09/2025 | OPAS/PAHO

Até a semana epidemiológica (SE) 35 de 2025, um total de 3.775.291 casos suspeitos de dengue foram notificados na Região das Américas (incidência acumulada de 371 casos por 100.000 habitantes). Esse número representa uma redução de 68% em relação ao mesmo período de 2024 e uma redução de 10% em relação à média dos 5 anos anteriores. O Gráfico 1 mostra a tendência dos casos suspeitos de dengue até a SE 35.

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

Atualização epidemiológica Sarampo na Região das Américas

<https://www.paho.org/pt/documentos/atualizacao-epidemiologica-sarampo-na-regiao-das-americas-19-setembro-2025>

19/09/2025 OPAS/PAHO

Em 2025, entre a semana epidemiológica (SE) 1 e a SE 37, na Região das Américas, foram confirmados 11.313 casos de sarampo, incluindo 23 óbitos, na Argentina (n= 35 casos), Belize (n= 34 casos), Estado Plurinacional da Bolívia (n= 320 casos), Brasil (n= 28 casos), Canadá (n= 4.849, incluindo uma morte)², Costa Rica (n= 1 caso), Estados Unidos da América (n= 1.454, incluindo três mortes), México (n= 4.553 casos, incluindo 19 mortes), Paraguai (n= 35 casos) e Peru (n= 4 casos). Esse total representa um aumento de 31 vezes em comparação com os 358 casos de sarampo notificados no mesmo período de 2024.

Novo surto de Ébola na RDC já provocou 31 mortes

<https://www.tvzimbo.ao/saude/novo-surto-de-ebola-na-rdc-ja-provocou-31-mortes/>

20/09/2025 TV Zimbo

A Organização Mundial da Saúde (OMS) confirmou esta quinta-feira que o surto de Ebola na República Democrática do Congo (RDC) provocou pelo menos 31 mortes. As autoridades contabilizam 48 casos confirmados ou prováveis da doença. O surto teve início em setembro, na província de Kasai, com os primeiros casos registrados na localidade de Bulape. Mais de 900 contatos estão a ser monitorizados pelas equipas de saúde.