



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

Capital paulista tem queda de 90,5% nos casos confirmados de dengue

<https://agenciabrasil.etc.com.br/geral/noticia/2025-07/capital-paulista-tem-queda-de-905-nos-casos-confirmados-de-dengue>

18/07/2025 Agência Brasil

A cidade de São Paulo registrou redução significativa nos casos de dengue no primeiro semestre do ano. Segundo o painel de monitoramento de arboviroses do Ministério da Saúde, em comparação o mesmo período de 2024, a capital teve queda de 90,5% nos casos confirmados. Os dados também revelam que a redução dos casos na capital foi maior que a média nacional. A média nacional teve queda de 78,6% em 2025 na comparação com o mesmo período do ano passado.

Abrangência: Estado de São Paulo

Influenza Aviária - Defesa Agropecuária realiza ações sanitárias diante do primeiro caso em criação de subsistência

<https://abrir.link/QQkKX>

14/07/2025 Defesa Agropecuária do Estado de São Paulo

A Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA), através da Defesa Agropecuária, informa que foi constatado o primeiro caso de Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP) em uma criação de subsistência. Todas as medidas sanitárias foram tomadas pelas autoridades competentes. Não há risco à população e o consumo de carne de aves e ovos permanece seguro. O foco positivo, confirmado na sexta-feira, dia 11 de julho pelo Laboratório Federal de Defesa Agropecuária (LFDA), envolveu duas galinhas que viviam em uma propriedade particular próxima a Parelheiros na Grande São Paulo. No sábado, 12 de julho, equipes da Defesa Agropecuária estiveram no local e realizaram a depopulação a partir de sacrifício sanitário em 10 aves restantes que conviviam com as aves positivadas. "A atuação contou ainda com descarte apropriado das aves e desinfecção do local", explica Paulo Blandino, médico-veterinário e gerente do Programa Estadual de Sanidade Avícola (PESA). No entorno da propriedade não existem estabelecimentos avícolas comerciais e a Defesa Agropecuária inicia a partir desta segunda-feira, dia 14 de julho, ações de vigilância ativa a fim de detectar possíveis sinais clínicos em propriedades vizinhas em um raio de 10 km.

Sorocaba registra primeiro caso de gripe aviária em peru que vivia em condomínio

<https://abrir.link/kRFvo>

15/07/2025 G1

O município de Sorocaba (SP) registrou, pela primeira vez, um caso de Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP), em um condomínio com centenas de aves. A informação foi confirmada pela Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA) e da Defesa Agropecuária nesta sexta-feira (11). O vírus, que é patogênico, foi identificado em um peru, que vivia em um condomínio com pelo menos 200 aves. A Defesa Agropecuária foi acionada e esteve no local para realizar o abate sanitário da ave infectada e das outras que haviam tido contato direto com ela.

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

APA reforça alerta sobre Influenza Aviária em aves silvestres no estado de São Paulo<https://abrir.link/jnKIQ>

18/07/2025 Notícias Agrícolas

A Associação Paulista de Avicultura (APA, São Paulo/SP), vem a público reforçar o alerta sobre a presença do vírus da Influenza Aviária em aves silvestres no estado de São Paulo. A campanha de orientação visa conscientizar profissionais do setor avícola, tutores de aves, turistas e a população em geral sobre os riscos da doença e a importância de não manipular aves doentes ou mortas. A Influenza Aviária é uma enfermidade viral altamente contagiosa, que representa ameaça à saúde das aves, ao meio ambiente, à economia e à saúde pública.

Secretaria da Saúde confirma primeira morte por chikungunya no noroeste de SP<https://abrir.link/tUtMU>

18/07/2025 G1

A Secretaria Estadual da Saúde confirmou nesta sexta-feira (18) uma morte por chikungunya em Ubarana (SP). A morte é a primeira pela doença no noroeste no estado de São Paulo. O homem morreu no dia 25 de janeiro e o caso estava em investigação. Em todo o estado, sete pessoas morreram por chikungunya e mais de 6 mil pessoas foram infectadas pela doença transmitida pelo mosquito Aedes aegypti, o mesmo da dengue.

Abrangência: Nacional**Brasil volta à lista dos países com mais crianças não vacinadas no mundo, mostram Unicef e OMS**<https://l1nk.dev/dEHYS>

14/07/2025 G1

O Brasil voltou para a lista de países com mais crianças não imunizadas no mundo. O levantamento, feito pelo Fundo das Nações Unidas para a Infância (Unicef) e pela Organização Mundial de Saúde (OMS), foi divulgado nesta segunda-feira (14). O país havia deixado a lista em 2023, com o avanço nas imunizações. Mas, um ano depois, voltou a ocupar um posto entre as 20 nações com mais crianças não vacinadas no mundo, aparecendo na 17ª posição no ranking.

Instituto Oswaldo Cruz confirma circulação de nova variante da Covid-19 no Rio de Janeiro<https://fiocruz.br/noticia/2025/07/instituto-oswaldo-cruz-confirma-circulacao-de-nova-variante-da-covid-19-no-rio-de>

15/07/2025 Fiocruz

A variante XFG do vírus SARS-CoV-2, causador da Covid-19, foi confirmada na cidade do Rio de Janeiro pelo Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz). O sequenciamento dos genomas virais foi realizado pelo Laboratório de Vírus Respiratórios, Exantemáticos, Enterovírus e Emergências Virais do IOC, que atua como referência para o Ministério da Saúde e a Organização Mundial da Saúde (OMS). Através de uma estratégia de vigilância estabelecida em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro (SMS Rio), a linhagem foi identificada em 46 casos de Covid-19 diagnosticados de 1º a 8 de julho, respondendo por 62% dos genomas analisados no período. As análises foram concluídas no dia 12 de julho. Os resultados foram comunicados à Secretaria Municipal de Saúde e ao Ministério da Saúde. As sequências genéticas decodificadas foram depositadas na plataforma internacional Gisaid e na plataforma da Rede Genômica Fiocruz. O Rio de Janeiro é o quarto estado com identificação da cepa, após achados em São Paulo (em dois casos), Ceará (em seis casos) e Santa Catarina (em três casos).

Brasil tem queda de 78% nos casos de dengue em relação a 2024, mas alerta continua<https://www.em.com.br/saude/2025/07/7201911-brasil-tem-queda-de-78-nos-casos-de-dengue-em-relacao-a-2024-mas-alerta-continua.html>

16/07/2025 Estado de Minas

Nos primeiros seis meses de 2025, o Brasil registrou uma queda de 78% nos casos de dengue em relação ao mesmo período do ano passado. Até junho de 2025, foram 1,2 milhão de casos confirmados contra 5,6 milhões nos primeiros seis meses de 2024. Segundo especialistas, a redução é um reflexo do aumento de pessoas já contaminadas pelo vírus do ano passado, o que faz com que haja mais anticorpos na população, e portanto, menos contaminações e menos casos este ano.

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

InfoGripe: número de casos de SRAG continua em queda, mas incidência segue elevada<https://fiocruz.br/noticia/2025/07/infogripe-numero-de-casos-de-srag-continua-em-queda-mas-incidencia-segue-elevada>17/07/2025 *Fiocruz*

O novo Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgado nesta quinta-feira (17/7), revela uma manutenção da diminuição do número de casos de SRAG na maior parte do país, embora permaneçam altos na maioria dos estados. O estudo também mostra que as crianças pequenas são as mais afetadas pela Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), com o vírus sincicial respiratório (VSR) como principal causador. Além disso, a análise verificou que, entre os idosos, a influenza A é a principal responsável por hospitalizações e óbitos. O InfoGripe é uma estratégia do Sistema Único de Saúde (SUS) voltada ao monitoramento dos casos de SRAG no Brasil, oferecendo suporte às vigilâncias em saúde na identificação de locais prioritários para ações de preparação e resposta a eventos de saúde pública. A atualização é referente à Semana Epidemiológica 28, de 6 a 12 de julho.

Acre decreta emergência devido a surto de sarampo na Bolívia<https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2025/07/17/acre-decreta-emergencia-devido-a-surto-de-sarampo-na-bolivia.ghtml>17/07/2025 *G1*

Com quatro casos de sarampo em investigação e em meio a um surto da doença na Bolívia, o governo do Acre decretou situação de emergência por conta da doença. A decisão foi publicada no Diário Oficial do Estado (DOE) desta quinta-feira (17) e vai facilitar a adoção de medidas estratégicas na prevenção e combate ao contágio. No dia 8, o estado emitiu um alerta reforçando medidas de prevenção para evitar casos de sarampo no estado, após o aumento de registros da doença na Bolívia. As cidades de Plácido de Castro, Capixaba, Epitaciolândia, Brasiléia e Assis Brasil estão em região de fronteira.

Ceará registra primeiro foco de gripe aviária em aves domésticas<https://g1.globo.com/ce/ceara/noticia/2025/07/19/ceara-registra-primeiro-foco-de-gripe-aviaria-em-aves-domesticas.ghtml>19/07/2025 *G1*

O Ceará registrou o primeiro foco de gripe aviária em aves de uma propriedade com criação de subsistência, ou seja, apenas para consumo do próprio criador, no município de Quixeramobim, no Sertão Central do Estado. De acordo com a Agência de Defesa Agropecuária do Estado do Ceará (Adagri), a confirmação ocorreu na quinta-feira (17), após o resultado da análise das amostras enviadas no dia 8 de julho ao Laboratório Federal de Defesa Agropecuária (LFDA), em Campinas (SP).

Abrangência: Notícias Internacionais**Um caso de gripe aviária foi confirmado em uma cidade de Buenos Aires**https://www.clarin.com/rural/alarma-confirman-caso-gripe-aviar-localidad-buenos-aires_0_YSG0NHckWH.html17/07/2025 *Clarín*

O Serviço Nacional de Sanidade e Qualidade Agroalimentar (Senasa) confirmou um novo caso de gripe aviária de alta patogenicidade em uma granja avícola não-comercial localizada no município de Lezama, na província de Buenos Aires. A detecção ocorreu após testes em galinhas, perus e faisões presentes na instalação, acrescentou a reportagem. A agência enfatizou que o aparecimento do vírus em aves não comerciais não compromete o estado sanitário da Argentina e nem afeta o comércio de produtos avícolas, embora todas as medidas sanitárias previstas no protocolo de contenção tenham sido imediatamente ativadas.

Atualização sobre o sarampo no México<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/mexico-measles-update>17/07/2025 *Outbreak News Today*

Em uma atualização sobre o surto de sarampo no México, o Ministério da Saúde relatou 3.360 casos confirmados de sarampo no país, com 92 novos casos nas últimas 48 horas. O número de mortes associadas à doença permanece em nove desde 23 de junho. Chihuahua continua sendo o epicentro do surto, com 3.129 casos, representando 92,8% do total nacional. O surto se espalhou para 20 estados e 79 municípios, segundo dados da Semana Epidemiológica 27. Somente nesse período, foram notificados 360 casos prováveis e confirmados 135 novos casos. A faixa etária mais afetada é a de crianças menores de quatro anos, com uma taxa de incidência de 6,82 por 100.000 habitantes.

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

Situação epidemiológica da dengue nas Américas

<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-26-2025>

17/07/2025 OPAS/PAHO

Até a semana epidemiológica (SE) 26 de 2025, um total de 3.340.710 casos suspeitos de dengue foram notificados na Região das Américas (incidência acumulada de 329 casos por 100.000 habitantes). Esse número representa uma redução de 70% em relação ao mesmo período de 2024 e de 13% em relação à média dos 5 anos anteriores. O Gráfico 1 mostra a tendência dos casos suspeitos de dengue até a SE 26.