



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

Primeira morte por dengue em 2025 na cidade de SP é de criança de 11 anos, em Ermelino Matarazzo, na Zona Leste

<https://abrir.link/FeCLK>

10/02/2025 G1

A cidade de São Paulo registrou a primeira morte por dengue em 2025, apontam os dados do Painel de Arboviroses da Secretaria Estadual da Saúde atualizados nesta segunda-feira (10). Trata-se de uma menina de 11 anos, moradora da região de Ermelino Matarazzo, Zona Leste da capital paulista. Segundo a Secretaria Municipal da Saúde (SMS), por meio da Coordenadoria de Vigilância em Saúde (Covisa), a morte ocorreu no dia 30 de janeiro.

Abrangência: Estado de São Paulo

Novo tratamento para febre amarela pode reduzir em 84% risco de morte

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/novo-tratamento-para-febre-amarela-pode-reduzir-em-84-risco-de-morte/>

11/02/2025 CNN

Pesquisadores da Universidade de São Paulo (USP) estão desenvolvendo um novo tratamento para febre amarela que pode reduzir em até 84% a mortalidade pela doença. Em artigo publicado no final de janeiro na revista científica Tropical Medicine and Infectious Disease, a técnica se mostrou uma estratégia promissora e viável para o tratamento da forma grave da doença. O trabalho investigou o impacto de uma técnica chamada troca plasmática terapêutica (TPE, na sigla em inglês) no tratamento da febre amarela em pacientes com insuficiência hepática aguda, uma complicação com alta taxa de mortalidade. O objetivo dos pesquisadores era entender se diferentes estratégias de TPE poderiam melhorar os desfechos dos pacientes.

Chikungunya: São Paulo registra primeira morte pela doença em 2025

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/chikungunya-sao-paulo-registra-primeira-morte-pela-doenca-em-2025/>

12/02/2025 CNN

A primeira morte de 2025 causada por chikungunya em São Paulo foi confirmada na última terça-feira (11), na cidade de Tupã, no interior do estado. De acordo com a prefeitura do município, o paciente tinha diabetes em estado avançado e foi atendida rede de saúde. Conforme o painel de arboviroses da Secretaria de Saúde de São Paulo, a cidade já registrou 1.283 prováveis casos de contaminação pela doença, com 670 ocorrências confirmadas. No estado, já são 3.523 casos prováveis, 1.064 confirmações e 2.549 registros em investigação. A chikungunya é transmitida pelo aedes aegypti, o mesmo mosquito transmissor da dengue.

São Paulo confirma oitava morte por febre amarela<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/sp/sao-paulo-confirma-oitava-morte-por-febre-amarela/>

14/02/2025 CNN

O Governo de São Paulo confirmou 12 casos, dos quais oito morreram, de febre amarela em humanos no estado até esta sexta-feira (14). A Secretaria de Estado da Saúde (SES) afirma que nenhuma das vítimas havia sido vacinada. A SES destacou também que a transmissão ocorreu em áreas rurais e descarta a transmissão urbana. Ainda segundo a pasta, além dos casos em humanos, desde o ano passado, também foram registrados 30 casos de febre amarela em primatas nas regiões de Ribeirão Preto, Campinas, Barretos e Osasco.

Abrangência: Nacional**Peruano é o primeiro infectado por febre amarela no Tocantins em 2025**<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/norte/to/peruano-e-o-primeiro-infectado-por-febre-amarela-no-tocantins-em-2025/> - goog_rewarded

11/02/2025 CNN

Um peruano de 36 anos, que trabalhava em uma mina no município de Monte do Carmo, no Tocantins, foi o primeiro caso do estado de febre amarela em humanos neste ano, segundo a Secretária de Estado da Saúde do Tocantins (SES-TO). Um peruano de 36 anos, que trabalhava em uma mina no município de Monte do Carmo, no Tocantins, foi o primeiro caso do estado de febre amarela em humanos neste ano, segundo a Secretária de Estado da Saúde do Tocantins (SES-TO).

Estética com segurança: operação fiscaliza clínicas de estética<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2025/estetica-com-seguranca-operacao-fiscaliza-clinicas-de-estetica>

12/02/2025 Ministério da Saúde

Anvisa está realizando, em parceria com Vigilâncias Sanitárias estaduais e municipais, uma operação de fiscalização especial em clínicas de estética nas cidades de Brasília (DF), Goiânia (GO), São Paulo (SP), Osasco (SP), Barueri (SP) e Belo Horizonte (MG). A operação também envolve inspeções investigativas em dois fabricantes de dispositivos médicos nas cidades de Anápolis (GO) e Porto Alegre (RS). A ação conta com a participação de cerca de 50 fiscais dos níveis federal, estadual e municipal. O objetivo da Operação "Estética com Segurança," iniciada nesta terça-feira (11/2), é verificar as condições sanitárias e a regularidade dos estabelecimentos e produtos usados, para impedir situações que podem trazer risco à saúde dos usuários, bem como alertar a população sobre os riscos dos procedimentos estéticos.

Saúde amplia recomendação da vacina da dengue de acordo com vencimento<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2025/fevereiro/saude-amplia-recomendacao-da-vacina-de-acordo-com-vencimento>

14/02/2025 Ministério da Saúde

Ministério da Saúde publicou, nesta sexta-feira (14), nota técnica para todos os estados e o Distrito Federal para atualizar a recomendação de uso da vacina da dengue e permitir a ampliação do público-alvo desse imunizante, além do remanejamento para novos municípios, em caráter temporário, para doses com prazo de validade iminente. A iniciativa visa garantir que todos os imunizantes adquiridos cheguem à população, ampliando a proteção contra a doença. As doses com um prazo de dois meses de validade poderão ser remanejadas para municípios ainda não contemplados pela vacinação contra dengue ou ser aplicadas em faixa etária ampliada, contemplando pessoas de 6 a 16 anos de idade. Para as vacinas que completarem um mês de validade, a estratégia poderá ser expandida até o limite etário especificado na bula da vacina, abrangendo a faixa etária de 4 a 59 anos, 11 meses e 29 dias de idade.

Abrangência: Notícias Internacionais**Surto de febre amarela já deixou dois mortos no Peru**<https://www.elperiodicoextremadura.com/internacional/2025/02/11/brote-fiebre-amarilla-selvatica-deja-114179444.html>

11/02/2025 El Periódico

As autoridades sanitárias peruana iniciaram medidas de prevenção e controle, incluindo o envio de brigadas de atendimento e 30.000 doses de vacinas, após detectar um surto de febre amarela silvestre que causou a morte de dois menores em comunidades indígenas da região do Amazonas, informou um comunicado oficial na segunda-feira.

Primeiro caso humano de Influenza Aviária confirmado em Nevada (EUA)

<https://www.agrimidia.com.br/internacional/primeiro-caso-humano-de-influenza-aviaria-confirmado-em-nevada-eua/>

11/02/2025 Agrimídia

Um trabalhador rural em Nevada, nos Estados Unidos, foi diagnosticado com gripe aviária após ter contato com gado leiteiro infectado. A confirmação foi divulgada pelo Distrito de Saúde Central de Nevada na segunda-feira, após autoridades terem relatado a presença de uma segunda cepa do vírus em vacas no estado na semana passada. Este é o primeiro caso humano de gripe aviária registrado em Nevada e aumenta o número de pessoas infectadas pelo vírus nos EUA para quase 70 desde abril, a maioria trabalhadores rurais. O vírus H5N1 tem causado a redução na produção de leite em bovinos e o aumento nos preços dos ovos, devido à morte de milhões de galinhas poedeiras.

Atualização Epidemiológica Oropouche na Região das Américas

<https://www.paho.org/pt/documentos/atualizacao-epidemiologica-oropouche-na-regiao-das-americas-11-fevereiro-2025>

11/02/2025 OPAS/PAHO

A OPAS/OMS reitera aos Estados Membros as recomendações sobre diagnóstico e manejo clínico, diagnóstico laboratorial, prevenção e controle vetorial da doença pelo vírus Oropouche, bem como recomendações específicas relacionadas a casos de infecção vertical, malformação congênita ou morte fetal associada à infecção por OROV. O surto atual ressalta a necessidade de fortalecer as medidas de vigilância epidemiológica e entomológica e de reforçar as medidas preventivas na população. Com o intuito de contribuir para a produção de conhecimentos sobre essa doença, solicita-se aos Estados Membros que notifiquem quaisquer eventos inusuais relacionados a essa doença, incluindo óbitos associados à infecção por OROV, bem como casos de possível transmissão vertical e suas consequências.

Ministério da Saúde da Bolívia confirma o primeiro caso de febre amarela de 2025

<https://abrir.link/sGkmS>

13/02/2025 La Razón

O Ministério da Saúde confirmou nesta quinta-feira o caso positivo registrado no departamento de La Paz; O paciente, infelizmente, perdeu a vida. O Ministério da Saúde reiterou a importância da vacinação para prevenir essa infecção.

Gripe aviária detectada entre veterinários dos EUA testados no ano passado, diz CDC

<https://abrir.link/yZlnO>

14/02/2025 Notícias Agrícolas

Infecções por gripe aviária foram detectadas entre veterinários de gado testados no outono passado, incluindo duas pessoas sem exposição conhecida a animais com o vírus, de acordo com um relatório divulgado pelos Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA na quinta-feira. A gripe aviária infectou quase 70 pessoas nos EUA, com uma morte, desde abril passado. A maioria dessas infecções ocorreu entre trabalhadores rurais expostos a aves ou vacas infectadas. O relatório do CDC disse que o vírus foi encontrado em três dos 150 veterinários que foram testados em setembro de 2024. Dois desses veterinários não foram expostos a animais sabidamente doentes com gripe aviária, e um não estava atuando em um estado onde a gripe aviária havia sido detectada entre o gado.

Situação epidemiológica da dengue nas Américas

<https://www.paho.org/es/documentos/situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica-04-2025>

14/02/2025 OPAS/PAHO

Até a semana epidemiológica (SE) 4 de 2025, um total de 355.621 casos suspeitos de dengue foram notificados na Região das Américas (incidência acumulada de 35 casos por 100.000 habitantes). Este número representa uma redução de 50% em relação ao mesmo período de 2024 e um aumento de 32% em relação à média dos últimos 5 anos. O gráfico 1 mostra a tendência de casos suspeitos de dengue na SE 4.

Doença do vírus de Marburg – República Unida da Tanzânia<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON554>

14/02/2025 OMS/WHO

Desde a declaração do surto da Doença do Vírus de Marburg (MVD) em 20 de janeiro de 2025 na República Unida da Tanzânia, uma morte adicional confirmada foi relatada pelo Ministério da Saúde do epicentro do surto no distrito de Biharamulo na região de Kagera. Em 10 de fevereiro de 2025, um cumulativo de dois casos confirmados e oito prováveis foi relatado pelo Ministério da Saúde. Todos os 10 casos morreram, incluindo oito que morreram antes da confirmação do surto. Em 10 de fevereiro de 2025, todos os 281 contatos listados e sob monitoramento concluíram o acompanhamento de 21 dias. O Ministério da Saúde desenvolveu um plano de resposta nacional para orientar as atividades. Além disso, uma equipe nacional de resposta rápida foi enviada à região afetada para aprimorar a investigação e a resposta ao surto, com suporte técnico e operacional da OMS e parceiros de saúde.

Avaliação de riscos para a saúde pública relacionados à febre amarela: implicações para a Região das Américas<https://www.paho.org/pt/documentos/avaliacao-riscos-para-saude-publica-relacionados-febre-amarela-implicacoes-para-regiao>

14/02/2025 OMS/WHO

Esta Avaliação Rápida de Risco (RRA, por sua sigla em inglês) tem como objetivo avaliar o risco atual para a saúde pública associado a um aumento nos casos de febre amarela no último trimestre de 2024 e início de 2025 nos países endêmicos da Região das Américas. O risco geral desse evento na Região das Américas, especialmente nos países endêmicos, é classificado como “Alto” com um nível de confiança “Alto” com base nas informações disponíveis.

Texas tem surto de sarampo em meio a queda da vacinação nos EUA<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2025/02/14/texas-tem-surto-de-sarampo-em-meio-a-queda-da-vacinacao-nos-eua.htm>

14/02/2025 UOL

Um surto crescente de sarampo no estado americano do Texas infectou 48 pessoas, segundo dados oficiais divulgados nesta sexta-feira (14), um sinal de que a doença infantil, controlada há décadas, retorna à medida que as taxas de vacinação diminuem. O surto ocorre no momento em que Robert F. Kennedy Jr. acaba de ser confirmado como secretário de Saúde dos Estados Unidos. Para ele, as vacinas contra o sarampo, a caxumba e a rubéola estão ligadas ao autismo. A grande maioria dos pacientes são crianças que não estavam vacinadas, ou cujo status de vacinação era desconhecido. Treze delas foram internadas.