



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

São Paulo intensifica ações de Combate à Dengue neste sábado (22)

<https://abrir.link/rbfBt>

21/03/2025 Prefeitura de São Paulo

A cidade de São Paulo, por meio da Secretaria Municipal da Saúde (SMS), realizará ações estratégicas de controle das arboviroses neste sábado, 22 de março. O objetivo é reforçar o combate à dengue em toda a capital, além de intensificar as atividades nos Distritos Administrativos com maior incidência de casos. A Coordenadoria de Vigilância em Saúde (Covisa) mantém monitoramento constante da situação epidemiológica da doença na capital e realiza diariamente ações de prevenção e conscientização. Somente nesse ano, já foram mais de 2 milhões de atividades realizadas.

Abrangência: Estado de São Paulo

Louveira confirma o primeiro caso de febre amarela em macacos

<https://abrir.link/ldMAL>

17/03/2025 Prefeitura de Louveira

O primeiro caso de febre amarela em macacos foi confirmado em Louveira nessa segunda, 17 de março. O resultado foi liberado pelo Instituto Adolfo Lutz (IAL), a partir da análise de fragmentos de órgão do animal encaminhado para o laboratório de referência em 27 de fevereiro. Através desta confirmação, o Estado reclassifica automaticamente Louveira de Área Ampliada para Área Afetada.

São José dos Campos confirma primeira morte por febre amarela

<https://g1.globo.com/sp/vale-do-paraiba-regiao/noticia/2025/03/18/sao-jose-dos-campos-confirma-primeira-morte-por-febre-amarela.ghtml>

18/03/2025 G1

A Prefeitura de São José dos Campos confirmou, na noite desta terça-feira (18), a primeira morte causada por febre amarela na cidade. Segundo a Prefeitura, a vítima não estava vacinada e era residente em São José, mas trabalhava em Caçapava. Ainda em nota, a Prefeitura reforçou que "a vacinação é a principal forma de prevenção contra a febre amarela e está disponível em todas as unidades básicas de saúde".

Sobe para 20 o número de mortos por febre amarela no estado de SP em 2025<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2025/03/18/sobe-para-20-o-numero-de-mortos-por-febre-amarela-no-estado-de-sp-em-2025.ghtml>

18/03/2025 G1

O estado de São Paulo registrou 20 mortes por febre amarela em 2025, informou a Secretaria Estadual de Saúde. Em todo o ano de 2024, foram registrados dois casos da doença, e uma pessoa morreu. A secretaria informou que foram confirmados 32 casos neste ano. As 20 mortes estão entre os 28 casos autóctones do estado.

São Paulo se aproxima de 300 mil casos confirmados de dengue<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2025-03/sao-paulo-se-aproxima-de-300-mil-casos-confirmados-de-dengue>

22/03/2025 Agência Brasil

Segundo o Núcleo de Informações Estratégicas em Saúde, o estado já registrou 296.143 casos confirmados até esta sexta-feira (21). Dentre os infectados, 273 foram a óbito e 545 desenvolveram dengue grave. Ainda há 465 óbitos em investigação. Na última semana, iniciada no domingo (16), a transmissão de dengue diminuiu bastante no estado: foram 3.224 casos confirmados – a menor quantidade para uma semana desde o início do ano – e nenhum óbito. A região paulista com maior número de óbitos é a de São José do Rio Preto, com 86, seguida por Ribeirão Preto, com 34; e Campinas, também com 34 mortes. Já a região com maior incidência de infectados, a cada 100 mil habitantes, é a de São José do Rio Preto (4,4 mil), seguida de Araçatuba (3,2 mil) e Araraquara (2,3 mil).

Abrangência: Nacional**Saúde alerta para aumento de casos de leptospirose em Curitiba e gravidade da doença**<https://www.curitiba.pr.gov.br/noticias/saude-alerta-para-aumento-de-casos-de-leptospirose-em-curitiba-e-gravidade-da-doenca/76472>

17/03/2025 Prefeitura de Curitiba

O Centro Municipal de Epidemiologia da Secretaria Municipal da Saúde (SMS) de Curitiba registrou, nos dois primeiros meses de 2025, 30 casos de leptospirose na cidade e seis óbitos em decorrência da infecção, ou seja 20% dos casos evoluíram para o óbito. No mesmo período de 2024, foram confirmados 34 casos, sendo que 10% evoluíram para o óbito (quatro mortes por leptospirose). Os números mostram que neste ano a doença está mais grave, o que reforça a necessidade de as pessoas buscarem o diagnóstico o quanto antes.

Mais de 40 alunos recebem atendimento médico após uso compartilhado de agulha em aula no ES<https://abrir.link/hVwwj>

18/03/2025 G1

Quarenta e quatro alunos de uma escola estadual de Laranja da Terra, na Região Serrana do Espírito Santo, compartilharam a mesma agulha para coletar sangue em atividade prática em sala de aula sobre como descobrir o tipo sanguíneo. Os alunos foram encaminhados ao hospital para fazer exames médicos e descartar eventuais infecções. O caso ocorreu na última sexta-feira (14).

Com 2 mortes por chikungunya, cidade de SC decreta emergência por proliferação de Aedes aegypti<https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/noticia/2025/03/19/xanxere-2-mortes-chikungunya-decreto-emergencia-aedes-aegypti.ghtml>

19/03/2025 G1

O município de Xanxerê, quinto mais populoso do Oeste de Santa Catarina, decretou emergência devido ao aumento da proliferação e infestação do mosquito Aedes aegypti, transmissor da chikungunya, dengue, Zika Vírus e febre amarela. Localizada a cerca de 515 quilômetros da capital Florianópolis, a cidade de 52 mil habitantes registrou duas mortes por chikungunya e notificou 568 casos prováveis da doença até terça-feira (18), segundo a prefeitura.

Sarampo: DF registra um caso da doença<https://g1.globo.com/df/distrito-federal/noticia/2025/03/19/sarampo-df-registra-um-caso-da-doenca.ghtml>

19/03/2025 G1

O Distrito Federal registrou um caso de sarampo. O diagnóstico foi confirmado pela Secretaria do DF (SES-DF) na segunda-feira (17). A paciente está se recuperando em casa e não precisou ser internada no hospital, segundo anúncio feito nesta quarta-feira (19). De acordo com a SES-DF, o caso confirmado é de uma mulher, com idade entre 30 e 39 anos, com sintomas que apareceram em 27 de fevereiro. A paciente, que tem histórico de viagens internacionais, não teve intercorrências durante a recuperação. Segundo a secretaria, o sarampo foi contraído fora do Brasil.

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://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

InfoGripe indica aumento de SRAG no Norte e Centro-Oeste<https://portal.fiocruz.br/noticia/2025/03/infogripe-indica-aumento-de-srag-no-norte-e-centro-oeste>21/03/2025 *Fiocruz*

Divulgado nesta quinta-feira (20/3), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz mostra que 12 das 27 unidades federativas do país apresentaram incidência de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em nível de alerta, risco ou alto risco, nas últimas duas semanas, com tendência de crescimento no longo prazo, até a Semana Epidemiológica (SE) 11, que abrange o período de 9 a 15 de março. Além disso, os estados do Amazonas, Goiás e Tocantins também apresentam incidência em nível de alerta, risco ou alto risco, porém, com tendência de estabilidade ou oscilação.

Campanha de vacinação contra a gripe começa no dia 7 de abril<https://agenciabrasil.etc.com.br/saude/noticia/2025-03/campanha-de-vacinacao-contr-a-gripe-comeca-no-dia-7-de-abril>21/03/2025 *Agência Brasil*

A campanha nacional de vacinação contra a influenza este ano começa no dia 7 de abril. O anúncio foi feito pelo ministro da Saúde, Alexandre Padilha, nesta sexta-feira (21), data em que as doses começam a ser distribuídas aos estados. A meta é imunizar 90% dos chamados grupos prioritários, que incluem crianças de 6 meses a menores de 6 anos, idosos, gestantes, puérperas, pessoas com doenças crônicas, pessoas com deficiência, profissionais de saúde e professores, dentre outros.

Esporotricose: subnotificação e mitos sobre a doença mascaram a realidade<https://www.jornaldeuberaba.com.br/noticia/104053/esporeticose-subnotificacao-e-mitos-sobre-a-doenca-mascaram-a-realidade>22/03/2025 *Jornal de Uberaba*

Estados como Paraná, São Paulo e Pernambuco registraram aumentos exponenciais antes mesmo da notificação compulsória da doença. No Paraná, por exemplo, os casos humanos saltaram de 253 em 2022 para 853 em 2023. Entre os felinos, o crescimento foi ainda mais expressivo: de 1.412 para 3.290 no mesmo período. Em São Paulo, 403 casos humanos foram confirmados até setembro de 2023, contra 388 no mesmo período do ano anterior. Já Pernambuco registrou 287 diagnósticos humanos em 2022 e 155 até outubro de 2023.

Abrangência: Notícias Internacionais**EUA registra primeiro surto de gripe aviária H7N9 desde 2017**<https://www.metropoles.com/saude/eua-surto-gripe-aviaria-h7n9>18/03/2025 *Metrópoles*

Autoridades dos Estados Unidos identificaram um novo surto de gripe aviária H7N9, o primeiro em uma granja avícola desde 2017. A cepa é considerada uma das mais mortais da doença. De acordo com um relatório divulgado nessa segunda-feira (17/3) pela Organização Mundial da Saúde Animal, sediada em Paris, o surto aconteceu em uma granja no estado norte-americano do Mississippi, com 47.654 frangos de corte. Nenhum caso humano foi registrado.

Surto de sarampo: novos casos detectados na cidade de Florencio Varela (Argentina)<https://elsolnoticias.com.ar/brote-de-sarampon-detectan-nuevos-casos-en-florencio-varela/>18/03/2025 *El Sol*

Em pleno alerta epidemiológico, as autoridades sanitárias confirmaram dois novos casos de sarampo em Florencio Varela, elevando para dez o número total de infecções na Cidade Autônoma de Buenos Aires (CABA) e na área metropolitana de Buenos Aires. Os novos infectados são uma criança de 2 anos e um adulto de 27 anos, ambos contatos próximos de casos anteriores na área. Essas novas infecções reforçam as preocupações das autoridades, já que o surto continua a se espalhar na província de Buenos Aires. No total, seis dos casos correspondem à Comuna 14 da CABA e quatro a Florencio Varela, todos vinculados à mesma cadeia de transmissão.

3º caso de sarampo relatado na cidade de Nova York<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/3rd-measles-case-reported-in-new>19/03/2025 *Outbreak News Today*

Autoridades do estado de Nova York relatam quatro casos de sarampo no estado como um todo, e três na cidade de Nova York. O Condado de Suffolk é o caso fora da cidade de Nova York. Nenhum dos casos deste ano está relacionado entre si ou conectado aos surtos no Texas e no Novo México. A governadora Kathy Hochul lançou hoje um novo portal da web para dar suporte ao acesso a vacinas e informações de saúde pública após os casos de sarampo no estado.

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://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Chikungunya classificada como uma 'epidemia de média intensidade' na Ilha Reunião

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/reunion-chikungunya-classified-as>

19/03/2025 *Outbreak News today*

Em um acompanhamento da epidemia de chikungunya na ilha Reunião, as autoridades de saúde dizem que a região passou para o nível 4 do plano ORSEC, "epidemia de média intensidade", à medida que a epidemia continua a se espalhar. Nos últimos sete dias, autoridades da Reunião relataram mais 2.888 casos transmitidos localmente, elevando o total do surto para 8.600 casos desde o início do ano.

Onde os surtos de sarampo nos EUA estão se espalhando

<https://www.nytimes.com/interactive/2025/health/measles-outbreak-map.html>

21/03/2025 *The News York Times*

O sarampo continua a se espalhar no oeste do Texas e no Novo México, com mais de 350 pessoas infectadas. O surto provavelmente persistirá por um ano, de acordo com autoridades de saúde do Texas. Quatro casos em Oklahoma foram associados aos surtos, e Kansas relatou um conjunto de casos perto da fronteira de Oklahoma. Quatorze outros estados relataram casos isolados de sarampo, tipicamente associados a viagens internacionais.

O Ministério da Saúde do Peru emite um alerta devido ao aumento de casos de febre amarela

<https://abrir.link/diXos>

21/03/2025 *La República*

Em resposta ao aumento de casos de febre amarela silvestre, o Ministério da Saúde (Minsa) emitiu um alerta epidemiológico solicitando que as unidades de saúde tomem medidas para combater a disseminação do vírus, monitorar sua disseminação e vacinar em algumas áreas enzoóticas do Amazonas, Huánuco e San Martín. A preocupação é porque, até a segunda semana de março, foram confirmados 19 casos de febre amarela, o que representa um aumento significativo em relação ao mesmo período de 2024, quando foram apenas dois. Todos esses casos, segundo o Minsa, tinham histórico de exposição em áreas selvagens ou florestais devido à caça ou atividades agrícolas.

Japão registra mais de 20 casos de sarampo e risco de surto preocupa autoridades

<https://alternativa.co.jp/noticias/japao/170354/japao-registra-mais-de-20-casos-de-sarampo-e-risco-de-surto-preocupa-autoridades/>

22/03/2025 *Alternativa*

Nos primeiros meses deste ano, mais de 20 casos de sarampo foram registrados em várias regiões do Japão, incluindo as províncias de Hyogo, Kanagawa, Aichi, Shizuoka e Gunma, informou a emissora NHK. A maioria das infecções ocorreu entre pessoas que retornaram de viagens ao exterior, especialmente do Vietnã e das Filipinas. No entanto, também foram identificados casos em pessoas sem histórico recente de viagem internacional, sugerindo contaminação local após contato com infectados vindos de outros países. Até agora, em 2025, o Japão registrou 22 casos, sendo 15 deles atribuídos a infecções contraídas fora do país. Algumas pessoas infectadas utilizaram meios de transporte público durante o período em que já poderiam transmitir a doença, o que levou as autoridades a alertarem para o risco de propagação.