

CLIPPING

RUMORES E EVENTOS

Notícias
capturadas
pelo CIEVS
Roraima

SE 05 (26/01/2025 – 01/02/2025) – Edição n° 05



CIEVS

RORAIMA

CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS
DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SECRETARIA DE
SAÚDE



GOVERNO
DE RORAIMA

CGVS
Coordenadoria Geral
de Vigilância em Saúde



DEPARTAMENTO DE
VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA



REDE
CIEVS

O processo de trabalho do CIEVS no eixo de detecção tem a responsabilidade de captar rumores em fontes oficiais e não oficiais de informações sobre possíveis doenças, agravos e eventos que possam representar uma Emergência em Saúde Pública - ESP.

A captação é realizada diariamente no âmbito estadual, nacional e internacional considerando a lista nacional de notificação compulsória de doenças agravos e eventos em saúde pública estabelecidas na portaria vigente bem como desastres (impacto na saúde humana), doenças e eventos inesperados e/ou desconhecidos.

Os rumores são avaliados quanto a sua relevância considerando os aspectos relacionados à saúde humana (caracterização do evento), relevância na assistência à saúde, relevância social (impacto nas relações sociais e econômicas), relevância na capacidade de resposta e desastres (impacto na saúde humana).

Após a avaliação de relevância é gerado um produto de comunicação, o clipping. Este é uma seleção de rumores relevantes de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.



InfoGripe: aumento da Covid-19 se mantém no Norte e Nordeste

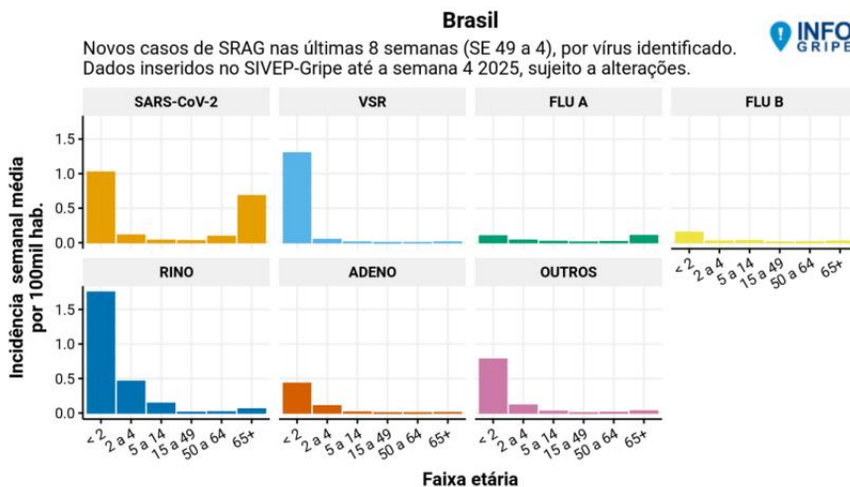


Figura 6: Média da incidência semanal de SRAG notificadas no Brasil nas últimas oito semanas, por vírus e faixa etária de interesse. Dados sujeitos a alteração.

Imagem: InfoGripe

Data: 30/01/2025

Na presente atualização, 9 UFs apresentam sinal de crescimento na tendência de longo prazo: Alagoas, Amazonas, Amapá, Pará, Paraíba, Piauí, Rondônia, Roraima e Tocantins. O início de aumento de casos de SRAG em Roraima está concentrado nas crianças de até dois anos, sendo que os dados laboratoriais disponíveis até o momento não permitem identificar o vírus responsável. A análise é referente à Semana Epidemiológica 4, período de 19 a 25 de janeiro.

Link: https://agencia.fiocruz.br/sites/agencia.fiocruz.br/files/Resumo_InfoGripe_2025_04.pdf

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à InfoGripe e a Rede CIEVS Roraima.



Covid no Amazonas: casos aumentam 550% e uma morte é confirmada

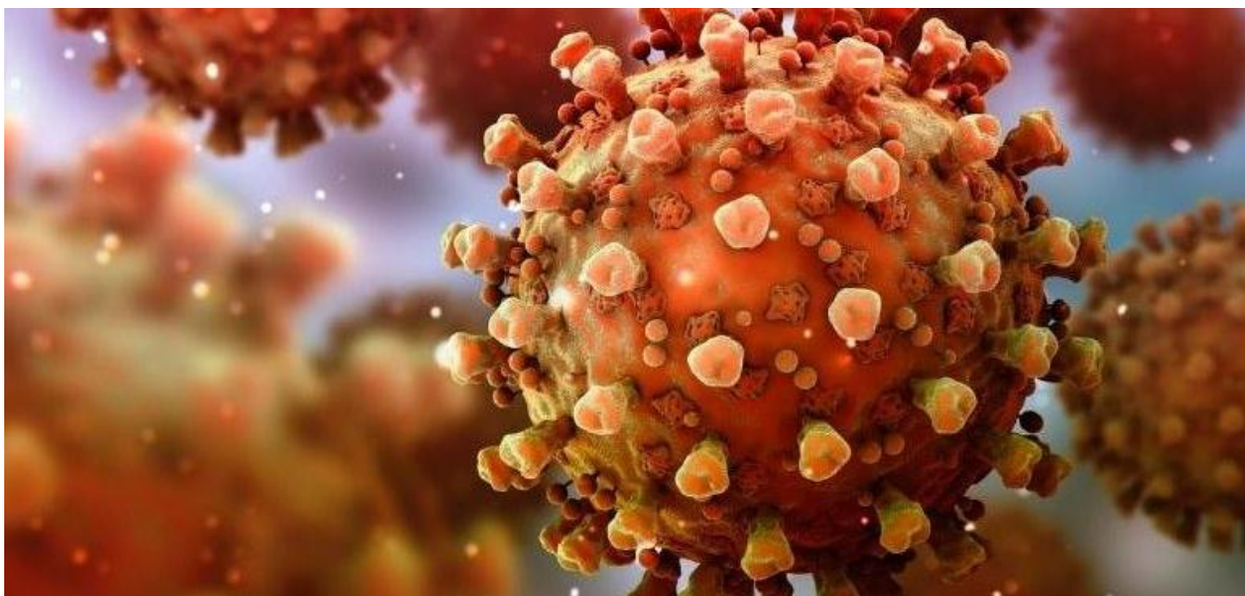


Imagem: Jcam

Data: 28/01/2025

O Amazonas registrou um aumento alarmante de 550% nos casos de COVID-19, passando de seis para 39 notificações entre 28 de dezembro de 2024 e 25 de janeiro de 2025, conforme relatório da Fundação de Vigilância em Saúde. Neste período, foi confirmada uma morte pela doença em Manaus. O coronavírus é responsável por 56,4% das infecções respiratórias no estado, seguido pelo rinovírus, com 33,4% das confirmações laboratoriais.

Link: <https://jcam.com.br/noticias/covid-no-amazonas-casos-aumentam-550-e-uma-morte-e-confirmada/>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Vírus Respiratórios e a Rede CIEVS/RR.



Brasil intensifica combate à dengue com casos em alta em 2025



Imagem: Carlos Bassan/Prefeitura de Campinas

Data: 28/01/2025

Após registros recorde de dengue no ano passado, o Brasil inicia 2025 em estado de atenção para a possibilidade de novo crescimento da doença. A preocupação se intensifica com a confirmação da circulação do sorotipo 3 da dengue, que não era observado no país desde 2007. Essa nova variante do vírus representa um desafio para a saúde pública, já que grande parte da população, principalmente as pessoas mais jovens, não possui imunidade contra ela.

Link: <https://agencia.fiocruz.br/reporter-sus-brasil-intensifica-combate-dengue-com-casos-em-alta-em-2025>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Arboviroses e a Rede CIEVS/RR.



Atualização Epidemiológica - Influenza Aviária A(H5) na Região das Américas

OPAS



Organização
Pan-Americana
da Saúde



Organização
Mundial da Saúde

Região das Américas

Imagem: OPAS

Data: 27/01/2025

Entre a SE 1 e a SE 52 de 2024, oito países e territórios nas Américas (Brasil, Canadá, Colômbia, Equador, Ilhas Malvinas, México, Peru e Estados Unidos) notificaram surtos tanto em aves domésticas como em silvestres. No Brasil, entre a SE 1 e a SE 52 de 2024, 15 surtos de influenza aviária A(H5) foram confirmados em aves silvestres nos Estados do Espírito Santo, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul e São Paulo.

Link: <https://www.paho.org/sites/default/files/2025-01/2025-jan-24-phe-actualizacao-influenzaaviaria-port-final.pdf>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à Influenza e a Rede CIEVS/RR.





OMS acelera esforços para apoiar resposta ao surto de doença do vírus do Sudão em Uganda



Imagem: OMS

Data: 30/01/2025

Após a confirmação de um surto do vírus Sudão que pertence à família do vírus Ebola – em Uganda, a Organização Mundial da Saúde está mobilizando esforços para apoiar as autoridades nacionais de saúde para conter e acabar rapidamente com o surto. Até agora, um caso confirmado, uma enfermeira do Hospital Nacional de Referência Mulago na capital Kampala. Nenhum outro profissional de saúde ou paciente apresentou sintomas da doença.

Link: <https://www.afro.who.int/countries/uganda/news/who-accelerates-efforts-support-response-sudan-virus-disease-outbreak-uganda>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Rede CIEVS/RR.

EDITORIAL

Governador do Estado de Roraima

Antônio Olivério Garcia de Almeida

Vice-governador do Estado de Roraima

Edilson Damiano Lima

Secretária de Estado da Saúde de Roraima (SESAU/RR)

Cecília Smith Lorenzon

Coordenadora Geral de Vigilância em Saúde (CGVS/SESAU)

Valdirene Oliveira Cruz

Diretor do Departamento de Vigilância Epidemiológica (DVE/CGVS/SESAU)

José Vieira Filho

Gerente do CIEVS

Carlos Cley Jerônimo Alves

Responsável pela detecção

Ana Paula Carvalhal Barbosa

Danubia Basílio Boaventura

Revisão

Carlos Cley Jerônimo Alves

Emerson Ferreira Martins

Colaboração

Equipe CIEVS

Design de interface

Carlos Cley Jerônimo Alves