

CLIPPING

RUMORES E EVENTOS

Notícias
capturadas
pelo CIEVS
Roraima

SE 09 (23/02/2025 – 01/03/2025) – Edição n° 09



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.



Nove bairros de Boa Vista estão em alerta máximo para infestação do *Aedes aegypti*



© Andrezza Mariot

Imagem: Andrezza Mariot

Data: 26/02/2025

O primeiro Levantamento de Índice Rápido do *Aedes aegypti* (LIRAA) de 2025 em Boa Vista apontou que 9 dos 60 bairros da capital apresentam alto risco de infestação do mosquito transmissor da dengue, zika e chikungunya. São eles: Asa Branca, Buritis, Distrito Industrial, Jardim Caranã, Olímpico, Raiar do Sol, Santa Tereza e São Vicente. O índice de Infestação Predial (IIP) ficou em 2% na cidade.

Link: <https://www.folhabv.com.br/saude-e-bem-estar/nove-bairros-de-boa-vista-estao-em-alerta-maximo-para-infestacao-do-aedes-aegypt-veja-ranking/>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto as Arboviroses e a Rede CIEVS Roraima.



Carnaval: InfoGripe destaca cuidados para aproveitar a folia com segurança

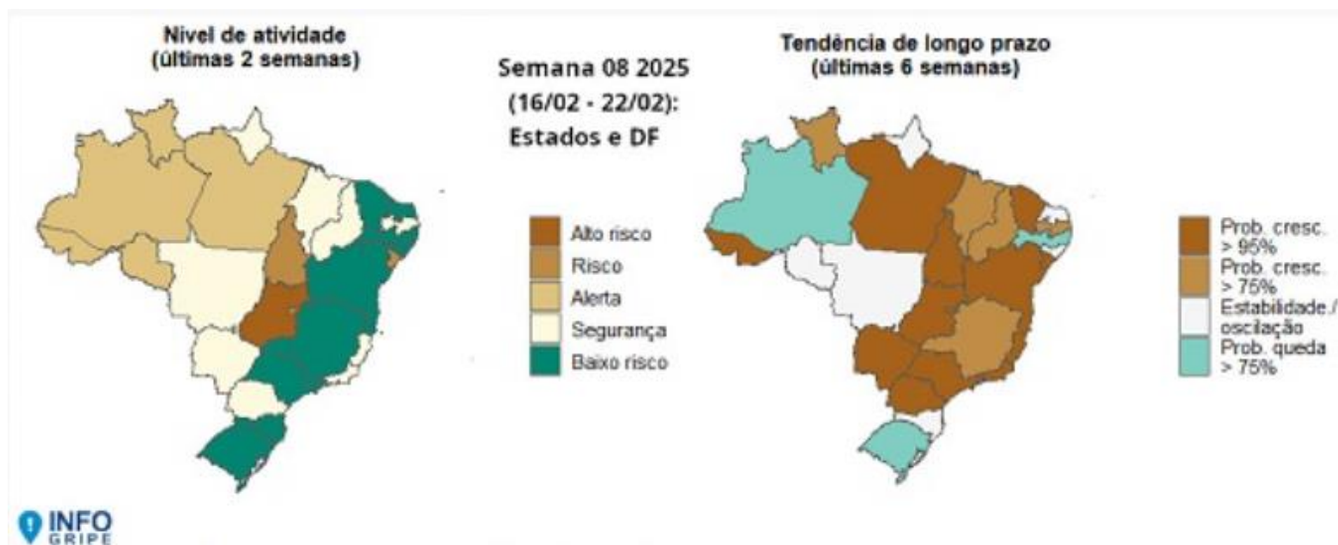


Imagem: Agencia Fiocruz

Data: 28/02/2025

O novo Boletim InfoGripe, divulgado nesta quinta-feira (27/2), segue apresentando sinal de aumento de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) entre crianças e adolescentes de até 14 anos, especialmente nas regiões Norte, Centro-Oeste e no estado de Sergipe. Por outro lado, a análise aponta tendência de estabilidade ou oscilação no número de novos casos de Covid-19, que atinge sobretudo os mais idosos, principalmente em alguns estados das regiões Norte, Nordeste e no Mato Grosso.

Link: <https://diariodepetropolis.com.br/integra/carnaval-infogripe-destaca-cuidados-para-aproveitar-a-folia-com-seguranca-19908>

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



Novo coronavírus 'com potencial pandêmico' é descoberto na China



Imagem: Unsplash

Data: 24/02/2025

Pesquisadores do Instituto de Virologia de Wuhan, na China, detectaram uma nova cepa de coronavírus com capacidade de se espalhar pelos humanos vivendo em morcegos. De acordo com um estudo publicado na revista científica Cell, o HKU5-CoV-2 é surpreendentemente semelhante ao Sars-CoV-2, que causou a pandemia de Covid-19. O HKU5-CoV-2 é um coronavírus pertencente à família de patógenos merbecovírus.

Link: <https://oglobo.globo.com/saude/noticia/2025/02/21/novo-coronavirus-com-potencial-pandemico-e-descoberto-na-china.ghtml>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à Rede CIEVS/RR.



Alerta epidemiológico: 4 casos de sarampo detectados em Buenos Aires



Imagem: Primerafuente

Data: 25/02/2025

Após a confirmação de quatro casos de sarampo na Cidade de Buenos Aires, além de outros em estudo, o governo municipal anunciou que os cartões de vacinação serão revisados nas escolas. As primeiras eram duas meninas com histórico recente de viagens e sem vacinação. Depois, um professor e um morador local. O sarampo é uma das doenças mais contagiosas e cada caso traz um risco de surto. É uma doença viral altamente contagiosa que requer cobertura vacinal de 95% para estar sob controle.

Link: <https://www.primerafuente.com.ar/noticias/121563/alerta-epidemiologica-detectaron-4-casos-sarampion-buenos-aires>

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



Camboja: Menina de 2 anos morre de gripe aviária



Imagem: V.Pancer

Data: 26/02/2025

Uma criança de 2 anos morreu de gripe aviária no Camboja . A menina entrou em contato com o vírus enquanto brincava perto de galinhas doentes em sua casa, na província de Prey Veng, no sudeste do país. Ela morreu na terça-feira após sofrer de febre, tosse e dificuldades respiratórias, informou o ministério em um comunicado. Os testes confirmaram que ela havia contraído a cepa H5N1 da gripe aviária. A OMS apelou à comunidade internacional para que aumente a vigilância e relate casos de contaminação em animais e humanos.

Link: <https://www.20minutes.fr/sante/4140734-20250226-cambodge-fillette-deux-ans-meurt-grippe-aviaire>

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



Doença desconhecida no Congo: mortes sobem para 60, e casos passam de mil



Imagem: OMS África

Data: 25/02/2025

O número de mortos em meio ao surto de uma doença desconhecida no Noroeste da República Democrática do Congo (RDC) subiu para 60, e os casos para 1.096, informou o escritório regional para a África da Organização Mundial da Saúde (OMS) nesta quinta-feira. Cerca de metade das mortes ocorreram em até 48 horas do início dos sintomas. Os testes até agora descartaram os vírus Ebola e Marburg, patógenos semelhantes e altamente letais que causam surtos esporádicos no continente africano, como possíveis causas.

Link: <https://oglobo.globo.com/saude/noticia/2025/02/27/doenca-desconhecida-no-congo-mortes-sobem-para-60-e-casos-passam-de-mil-o-que-se-sabe-ate-agora.ghtml>

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

Responsável pela detecção

Ana Paula Carvalhal Barbosa

Danubia Basílio Boaventura

Revisão

Emerson Ferreira Martins

Colaboração

Equipe CIEVS

Design de interface

Equipe CIEVS