

CLIPPING

RUMORES E EVENTOS

Notícias
capturadas
pelo CIEVS
Roraima

SE 06 (02/02/2025 – 08/02/2025) – Edição n° 06



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.



TO, SP, MG e RR estão em alerta para febre amarela



Imagem: Agência Brasil

Data: 07/02/2025

Neste mês de fevereiro, o Ministério da Saúde emitiu um alerta sobre febre amarela, para os estados do Tocantins, São Paulo, Minas Gerais e Roraima. A nota técnica encaminhada às secretarias de saúde recomenda a intensificação das ações de vigilância e imunização nas áreas consideradas de risco. É importante ressaltar que os macacos não transmitem a doença, mas são indicativos para a presença do vírus nas regiões.

Link: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/saude/audio/2025-02/sp-mg-e-rr-estao-em-alerta-para-febre-amarela>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Febre Amarela e a Rede CIEVS Roraima.



Mulher de 58 anos é internada com raiva humana no Ceará



Imagem: Divulgação/Governo do Ceará

Data: 06/02/2025

Uma moradora de Jucás, no interior do Ceará, foi diagnosticada há uma semana com raiva humana, cerca de dois meses após ser mordida por um sagui. De acordo com a Secretaria da Saúde do Ceará (Sesa), a paciente tem 58 anos de idade e foi diagnosticada no Hospital São José, referência em infectologia. Ela, primeiro, buscou atendimento no hospital municipal da cidade onde mora, no dia 27 de janeiro, com náuseas, dificuldade de engolir e de falar e hidrofobia (aversão à água).

Link: <https://diariodonordeste.verdesmares.com.br/ceara/mulher-de-58-anos-e-internada-com-raiva-humana-no-ceara-caso-e-7-em-17-anos-1.3613893>

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



Alerta Epidemiológico Febre amarela na Região das Américas

Figura 1. Casos de febre amarela por país, ano e semana epidemiológica de início dos sintomas na Região das Américas. 2024 - a SE 4 de 2025.

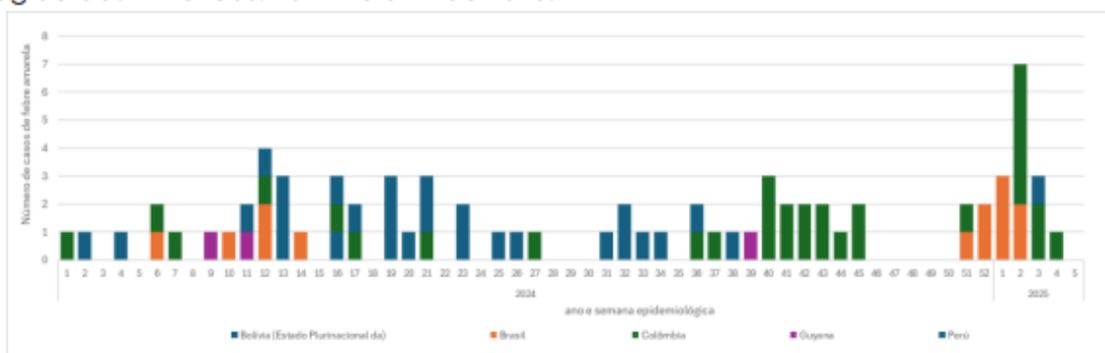


Imagem: OPAS

Data: 03/02/2025

Em 2024, 61 casos de febre amarela em humanos foram confirmados na Região das Américas, dos quais 30 foram fatais. Entre a semana epidemiológica (SE) 1 e a SE 4 de 2025, foram notificados 17 casos confirmados de febre amarela em humanos em três países da região, dos quais sete resultaram em óbito. Esses casos foram notificados em: Brasil, com oito casos, dos quais quatro foram fatais; Colômbia, com oito casos, incluindo dois óbitos; e Peru, com um caso fatal)

Link: <https://www.paho.org/pt/documentos/alerta-epidemiologico-febre-amarela-na-regiao-das-americas-3-fevereiro-2025>

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



Gripe Aviária : EUA (Nevada) H5N1, salto de espécies do genótipo D1.1 para o gado



Imagem: CBS News

Data: 07/02/2025

Pelo menos 4 rebanhos de gado em Nevada testaram positivo para uma cepa de gripe aviária H5N1 nunca antes vista em vacas, confirmaram autoridades agrícolas estaduais na quarta-feira [5 de fev de 2025], e sintomas respiratórios como tosse e espirros foram relatados. Essa cepa de gripe aviária, chamada D1.1 pelos cientistas, também foi associada a um caso humano fatal na Louisiana no ano passado [2024] após exposição a aves doentes.

Link: <https://www.cbsnews.com/news/cows-bird-flu-d11-symptoms/>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à e 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

Carlos Cley Jerônimo Alves