

# CLIPPING

## RUMORES E EVENTOS

Notícias  
capturadas  
pelo CIEVS  
Roraima

SE 12 (16/03/2025 – 22/03/2025) – Edição n° 12



# 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 indica aumento de SRAG no Norte e Centro-Oeste

Incidência semanal de SRAG no Brasil em 2025:

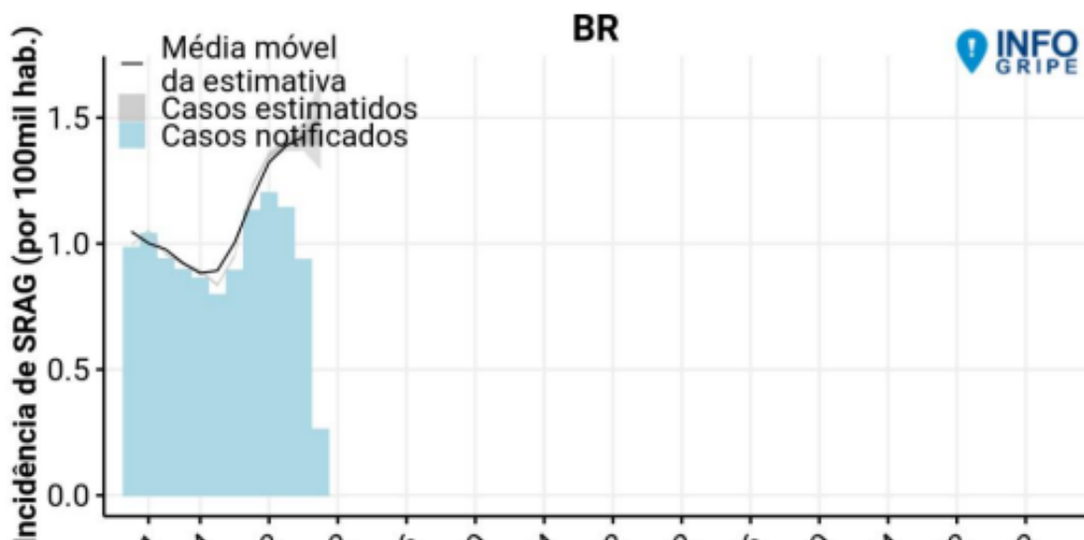


Imagem: Agência Fiocruz

Data: 09/05/2025

Na presente atualização, observa-se que 12 das 27 unidades federativas apresentam incidência de SRAG em nível de alerta, risco ou alto risco: Acre, Amapá, Amazonas, Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Pará, Rondônia, Roraima, Sergipe e Tocantins. Dentre essas UFs, 9 também apresentam sinal de crescimento de SRAG na tendência de longo prazo (últimas 6 semanas) até a semana 11: Acre, Amapá, Distrito Federal, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Pará, Rondônia, Roraima e Sergipe.

Link: [https://agencia.fiocruz.br/sites/agencia.fiocruz.br/files/Resumo\\_InfoGripe\\_2025\\_11.pdf](https://agencia.fiocruz.br/sites/agencia.fiocruz.br/files/Resumo_InfoGripe_2025_11.pdf)

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à Doenças Respiratórias e a Rede CIEVS Roraima.



## Sarampo: DF registra um caso da doença

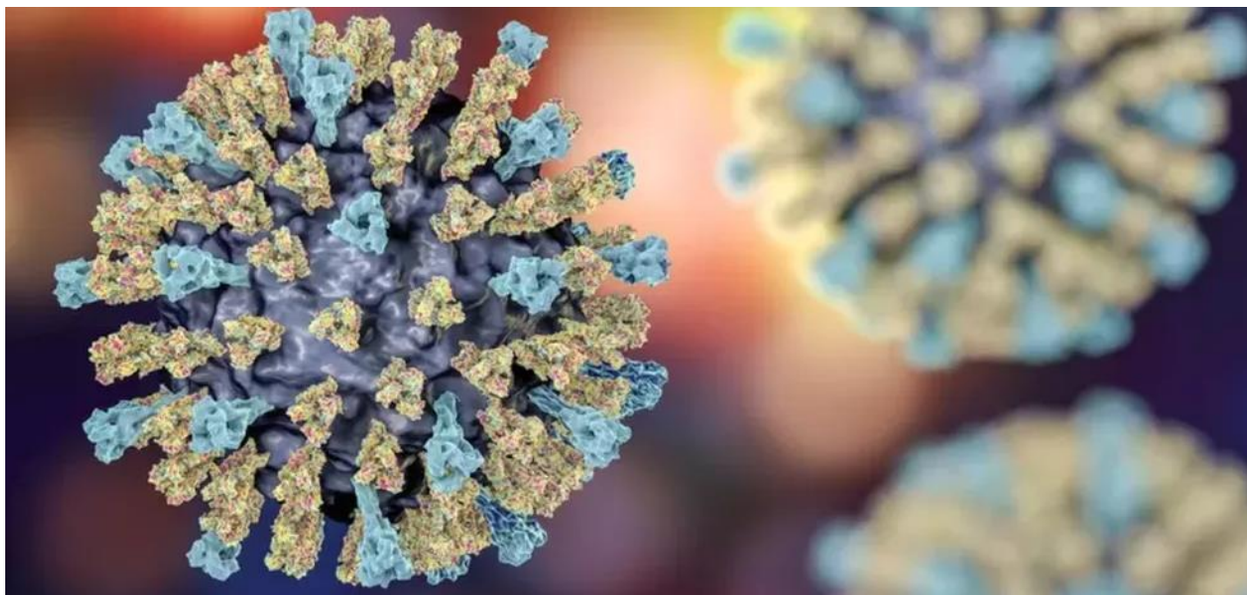


Imagem: KATERYNA KON/SCIENCE PHOTO LIBRARY/BBC

Data: 19/03/2024

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. 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.

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

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Exantemáticas e a Rede CIEVS Roraima.



## Surto de botulismo matou 22 cavalos no AM; feno estava contaminado



Imagem: Divulgação

Data: 19/03/2024

A Agência de Defesa Agropecuária e Florestal do Amazonas (Adaf) confirmou que a ingestão de feno contaminado por toxina causadora de botulismo levou à morte de pelo menos 22 cavalos em Manaus e em Presidente Figueiredo, em janeiro deste ano. Os animais apresentaram sintomas como fraqueza, tremores musculares, salivação excessiva e paralisia progressiva. Em nota, a Adaf informou que a causa das mortes foi a ingestão de feno contaminado pela bactéria *Clostridium botulinum*.

Link: <https://todahora.com/surto-de-botulismo-matou-22-cavalos-no-am-feno-estava-contaminado/>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a DTHA e a Rede CIEVS Roraima.



## EUA registra surto de gripe aviária H7N9



Imagem: Metrópolis

Data: 19/03/2025

Autoridades dos Estados Unidos identificaram um novo surto de gripe aviária H7N9, o primeiro em uma granja avícola desde 2017. 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.

Link: <https://www.metropoles.com/saude/eua-surto-gripe-aviaria-h7n9>

Encaminhamentos: Compartilhamento junto a Zoonoses, Influenza e à Rede CIEVS Roraima.

# 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)**

Adilma Rosa de Castro Lucena

## **Coordenadora Geral de Vigilância em Saúde (CGVS/SESAU)**

Valdirene Oliveira Cruz

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

José Vieira Filho

## **Responsável pela detecção**

Ana Paula Carvalhal Barbosa

Danubia Basílio Boaventura

## **Revisão**

Emerson Ferreira Martins

## **Colaboração**

Equipe CIEVS