

# CLIPPING

## RUMORES E EVENTOS

Notícias  
capturadas  
pelo CIEVS  
Roraima

SE 44 (29/10/2023 – 04/11/2023) – Edição nº 42



# 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

# INFORMES GERAIS



Durante o processo de trabalho, o 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.

Os rumores são avaliados quanto a sua relevância considerando os aspectos relacionados à saúde humana, caracterização do evento, risco de propagação e o risco de viagens internacionais ou comerciais.





## Após morte por febre amarela, Sesau pede que agentes de saúde e população fiquem em alerta

Link: <https://www.folhaby.com.br/saude-e-bem-estar/apos-morte-por-febre-amarela-sesau-pede-que-agentes-de-saude-e-populacao-fiquem-em-alerta/>

Fonte: Folha Web



Após a morte do policial federal, de 37 anos, por febre amarela, a Secretaria de Saúde (Sesau) informou que está em alerta para o risco de novos casos do vírus nos municípios de Roraima. Caso foi divulgado nesta terça-feira (31). Conforme a Sesau, o risco de ocorrência se deve ao fato da baixa cobertura da vacinação contra a febre amarela em todos os municípios, que não chegam à 70%. Além de reforçar a vacinação, uma das medidas da pasta será orientar que agentes de saúde fiquem em alerta para pessoas que estiveram em mata fechada ou área de garimpo. A secretaria ainda pediu que a população comunique quando identificar ou encontrar macacos mortos em qualquer lugar, como fazendas, sítios e regiões de mata. “A principal medida de prevenção é a vacinação contra a febre amarela que passou a ser uma recomendação de vacinação rotineira para todo o país”, finaliza.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas da Febre Amarela e da Rede CIEVS Roraima.

## Roraima: eventos extremos alertam para debate sobre crise climática

Link: <https://www.msn.com/pt-br/noticias/brasil/roraima-eventos-extremos-alertam-para-debate-sobre-crise-clim%C3%A1tica/ar-AA1j0EGa>

Fonte: Correio do Brasil



Em Roraima, alguns indicadores apontam um período seco para o final do ano. Os meses de agosto, setembro, outubro e novembro com chuvas abaixo da média e temperaturas mais elevadas que o habitual. Segundo o Comandante do Corpo de Bombeiros, o Coronel Anderson Matos, foi registrado pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), muitos focos de calor, sugerindo a ocorrência de incêndios florestais e queimadas na região que causam graves consequências para o meio ambiente, a saúde da população e a agricultura local. Além disso, devido às mudanças climáticas deixarem os fenômenos naturais mais intensos, o El Niño chega em Roraima após o Estado passar por um longo período com a presença da La Niña que é um fenômeno oceânico de resfriamento das águas superficiais nas partes central e leste do Pacífico Equatorial, o que provoca um aumento de chuvas. “Passamos por La Niña por 3 anos consecutivos, um fato raro de acontecer, geralmente é somente 1 ano, às vezes de 2 em 2 anos. É a primeira vez que aconteceu no século e desde os primeiros registros do fenômeno é apenas a 3 vez que ocorre algo assim”, explica o meteorologista diretor de recursos hídricos da FEMARH-RR, Ramón Alves Martins.



**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto da Vigilância Ambiental e da Rede CIEVS Roraima.



# RUMORES E EVENTOS Nacionais

Notícias  
capturadas  
pelo CIEVS  
Roraima

SE 44 (29/10/2023 – 04/11/2023) – Edição nº 42



## AP: Fungo que adocece vegetais contamina 104 pessoas e cega 7 após cirurgias

Link: <https://noticias.uol.com.br/colunas/carlos-madeiro/2023/10/30/fungo-infeccao-olhos>

Fonte: Uol



Um fungo que costuma adoecer plantas foi o responsável por uma infecção rara em 104 dos 141 pacientes operados em mutirão para tratar catarata no dia 4 de setembro em Macapá. O problema foi causado pelo fungo *Fusarium*, segundo informou a Secretaria de Saúde do Amapá na quarta-feira (25). "[Ele] provoca a endoftalmite, uma infecção rara produzida pela ação de micro-organismos que penetram na parte interna do olho, como tecidos, fluidos e estrutura." Apesar do fungo ter sido identificado, o caso ainda está sendo investigado pelo Serviço de Vigilância em Saúde do Amapá e pela Anvisa, que tentam agora entender como esse micro-organismo chegou ao local das cirurgias. O MP (Ministério Público) do estado também apura o caso.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas da Vigilância Sanitária e da Rede CIEVS Roraima

## Ar de Manaus volta a ficar péssimo com nova onda de fumaça de queimadas

Link: <https://climainfo.org.br/2023/10/31/ar-de-manaua-volta-a-ficar-pessimo-com-nova-onda-de-fumaca-de-queimadas/>

Fonte: Capital Info



Capital amazonense volta a “desaparecer” sob nuvem de fumaça, com poluição atmosférica em níveis alarmantes cerca de 20 dias após registrar um ar quase irrespirável. Com a seca extrema sem dar trégua, uma onda de fumaça oriunda de queimadas voltou a atacar Manaus no início da semana. O fenômeno começou no domingo (29/10) e se estendeu até 2ª feira (30/10), e a qualidade do ar na capital amazonense voltou a ficar péssima, segundo o sistema “Selva”, da Universidade do Estado do Amazonas (UEA). Há cerca de 20 dias, a poluição da fumaça das queimadas fez Manaus ser a segunda pior cidade do mundo em qualidade do ar. O bairro do Morro da Liberdade foi um dos mais afetados. A qualidade do ar, que segundo o sistema “Selva” é considerado péssima entre 125 e 160, chegou a 176. Na Vila Buriti, o índice alcançou 158,9. Ainda de acordo com a prefeitura manauara, havia 243 focos de queimadas ativos em todo o estado. Até domingo (29/10), o Amazonas somava 3.779 focos de queimadas em outubro. O ar poluídíssimo de Manaus e as queimadas no Amazonas também foram notícia no Metrôpoles, BNC Amazonas, Amazonas Atual e Diário do Nordeste.



**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto da Rede CIEVS Roraima.

SECRETARIA DE  
SAÚDE



GOVERNO  
DE RORAIMA

CGVS  
Coordenadoria Geral  
de Vigilância em Saúde





## Relatório da Situação Humanitária da UNICEF na Guiné (Resposta à Poliomielite): Outubro de 2023

Link: <https://reliefweb.int/report/guinea/unicef-guinea-humanitarian-situation-report-polio-response-october-2023>

Fonte: Uol



Em 2023, 11 casos de cVDPV2 (7 casos de paralisia flácida aguda, 3 contatos e 1 caso de vigilância ambiental) foram registrados em Siguiiri (região de Kankan), enquanto 2 casos de amostras de PV2 estão a ser sequenciados a partir de 13 de outubro de 2023, incluindo um caso em Conacri. O primeiro caso suspeito de poliovírus, uma criança de 2 anos que sofreu paralisia da perna esquerda, foi notificado pelo hospital da província de Siguiiri em 22 de junho de 2023. O risco de propagação do poliovírus dentro do país e para os países vizinhos continua elevado. Foi estabelecida uma ligação genética com o vírus detectado na Argélia em Julho de 2023, confirmando a potencial propagação dentro da Guiné e entre os países vizinhos. A cobertura vacinal limitada e o acesso às unidades de saúde aumentam este risco.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas da Poliomielite e da Rede CIEVS Roraima.

## Diarréia grave- Uruguai: Surto comunitário - mortes, Investigação Epidemiológica em andamento

Link: <https://promedmail.org/>

Fonte: ProMED



Um surto de diarreia aguda na Colônia Etchepare, em Montevideú, que começou em 19 de outubro, continua crescendo e há preocupação gerada, provocada 69 casos até a data. Nestes casos, 29 foram mantidos ativos no centro. As autoridades de saúde estão investigando se a causa do brote está relacionada ao manejo de alimentos na Colônia. Além disso, você está levando a cabo uma minuciosa informação para determinar se este irmão está relacionado com três "mortes não esperadas" que ocorreram no centro nos últimos dias. Em um dos casos confirmados, foi determinado que a bactéria *Escherichia coli* estava presente. No entanto, em alguns dos casos, não foi confirmado que as pessoas foram afetadas por diarreia no momento de sua morte, o que foi levado à realização de exames adicionais para esclarecer a situação.



**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas da Doenças de Transmissão Hídricas e Alimentar e da Rede CIEVS Roraima.

## **EDITORIAL**

### **Governador do Estado de Roraima**

Antônio Olivério Garcia de Almeida

### **Vice-governador do Estado de Roraima**

Edilson Damião 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

Cecília Maria de Castro Bessa

Emerson Ferreira Martins

### **Colaboração**

Equipe CIEVS

### **Design de interface**

Carlos Cley Jerônimo Alves