

# CLIPPING

RUMORES E EVENTOS

Notícias  
capturadas  
pelo CIEVS  
Roraima

SE 37 (10/09/2023 – 16/09/2023) – Edição n° 35



# 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

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 e 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 usa aspectos relacionados à saúde humana caracterização do evento risco de propagação e o risco de viagens internacionais ou comerciais.





## Saúde mental é uma das principais causas de afastamento no trabalho, alertam especialistas

**Link:** <https://roraimaemfoco.com/saude-mental-e-uma-das-principais-causas-de-afastamento-no-trabalho-alertam-especialistas/>

**Fonte:** Roraima em Foco



Em um cenário corporativo cada vez mais competitivo e exigente, a saúde mental dos trabalhadores tem sido considerada uma das principais preocupações, levando a um aumento significativo de afastamentos laborais. Especialistas apontam que o estresse, a ansiedade e outros transtornos psicológicos têm contribuído significativamente para essa realidade. Uma pesquisa realizada pela empresa Gattaz Health & Results mostra que 18% dos profissionais brasileiros sofrem com burnout, um distúrbio emocional caracterizado por sintomas de exaustão extrema, estresse e esgotamento físico, 43% relataram sintomas depressivos e 24% mencionam queixas relacionadas à ansiedade. Segundo a psicóloga Juliana Cardoso, a saúde mental se tornou uma das principais razões pelas quais os trabalhadores estão buscando afastamento por meio de atestados e laudos. “Atualmente, muitos profissionais atuam em ambientes de trabalho altamente competitivos, com metas rigorosas e pressões constantes, o que pode resultar em impactos significativos na saúde mental”, comenta.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas da Saúde do Trabalhador e da Rede CIEVS Roraima.

## Reflexos do abandono: Povo Yanomami têm o menor número de bebês vivos desde 2018

**Link:** <https://climainfo.org.br/2023/09/12/reflexos-do-abandono-povo-yanomami-tem-o-menor-numero-de-bebes-vivos-desde-2018/>

**Fonte:** Clima Info



Dos 30 mil indígenas que vivem hoje no território Yanomami, em Roraima, apenas 890 são crianças com menos de um ano de idade. O impacto da crise humanitária que acometeu o Povo Yanomami no último ano está sendo sentido entre os mais jovens. Uma estimativa do Centro de Operação de Emergências (COE), montado pelo governo federal para ajuda emergencial no território Yanomami, indica que o número de bebês em 2023 é o mais baixo desde 2018, com exceção de 2021, durante a pandemia de COVID-19. A morte prematura de bebês e crianças é uma preocupação para o futuro do Povo Yanomami. Com a queda na natalidade e as dificuldades para os mais jovens sobreviverem à infância e à adolescência, a população poderá “envelhecer”, reduzindo sua condição de sobrevivência no longo prazo.



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



# RUMORES E EVENTOS Nacionais

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 37 (10/09/2023 – 16/09/2023) – Edição nº 35



## Saúde faz alerta à população para o aumento dos casos de Zika

Link: <https://www.lealjunior.com.br/Noticias/Saude/Saude-faz-alerta-a-populacao-para-o-aumento-dos-casos-de-zika-81155/>

Fonte: Ascom



A Secretaria de Estado da Saúde (SES-TO) alerta a população para o aumento do número de casos prováveis de Zika. Dados do Boletim Epidemiológico das Arboviroses, entre os meses de janeiro a agosto de 2023, foram contabilizados 306 casos da doença no Tocantins. Em 2022, no mesmo período, o Estado registrou 136 casos prováveis, o que representa um aumento de 125%. "O alerta para o aumento de número de casos dessas doenças é fundamental, para que toda a sociedade esteja engajada nas atividades de prevenção dos possíveis criadouros do *Aedes aegypti* em suas residências, escolas e ambientes de trabalho, além disso. O Boletim também demonstra que o Tocantins registrou, no mesmo período, 4.626 casos de chikungunya, um aumento de 19,4% e 3.795 casos de dengue, que teve uma queda de 80,9% em relação ao ano passado. Em termos de letalidade, em 2023, o Estado registrou um óbito por dengue, no município de Dianópolis. Já para chikungunya e Zika não houve óbito.

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

## Brasil entra em estado de alerta por causa da gripe aviária

Link: <https://www.google.com/url?rct=j&sa=t&url=https://minutomt.com.br/agro/brasil-entra-em-estado-de-alerta-por-cao-da-gripe-aviaria>

Data da Detecção: 13/09/2023

Fonte: Pensar Agro



O Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) declarou estado de emergência zoonosária em todo o território nacional devido à detecção da infecção pelo vírus da influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP) – H5N1 – em aves silvestres no Brasil. A influenza aviária é uma doença grave e letal para o plantel avícola e, portanto, requer notificação obrigatória e imediata às autoridades nacionais e internacionais de controle de saúde animal. A gripe aviária, causada pelos vírus H5N1, foi relatada pela primeira vez em humanos em 1997, em Hong Kong. Esse salto do vírus aviário para humanos ocorreu devido ao contato próximo entre aves doentes e pessoas. Desde então, ocorreram casos semelhantes na Ásia e na Europa. O motivo de preocupação é o impacto que a doença pode ter na avicultura, tanto do ponto de vista econômico para o país quanto, principalmente, para os pequenos avicultores. A chegada da doença aos plantéis comerciais do Brasil poderia resultar em perdas significativas na produção e na subsistência dos produtores.



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



## Amazonas decreta emergência ambiental após registrar quase 4 mil queimadas só em setembro

Link: <https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2023/09/12/com-quase-4-mil-queimadas-so-em-setembro-amazonas-decreta-emergencia-ambiental.ghtml>

Data da Detecção: 14/09/2023

Fonte: G1



O governador Wilson Lima decretou, nesta terça-feira (12), emergência ambiental no Amazonas. A medida visa reduzir os impactos do desmatamento ilegal e de queimadas em todo o estado. Segundo o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), o Amazonas registrou 3.925 focos de queimadas nos primeiros dez dias de setembro. Com isso, esse já é o segundo pior mês de setembro desde 2021. No consolidado do ano, o estado registra 11.736 queimadas. O decreto vai abranger os municípios de Apuí, Novo Aripuanã, Manicoré, Humaitá, Canutama, Lábrea, Boca do Acre, Tapauá e Maués, no sul do estado; e Iranduba, Novo Airão, Careiro da Várzea, Rio Preto da Eva, Itacoatiara, Presidente Figueiredo, Manacapuru, Careiro Castanho, Autazes, Silves, Itapiranga, Manaquiri e a própria capital, na Região Metropolitana de Manaus.

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

## Alerta: mais de 800 casos de Covid-19 são registrados nos últimos dois meses no AM

Link: <https://blogdohiellevy.com.br/alerta-mais-de-800-casos-de-covid-19-sao-registrados-nos-ultimos-dois-meses-no-am/>

Data da Detecção: 14/09/2023

Fonte: G1



Um novo boletim epidemiológico atualizado contabiliza 826 casos de Covid-19 registrados no período de 2 de julho a 2 de setembro no Amazonas. Os dados são da Fundação de Vigilância em Saúde e foi divulgado nessa quarta-feira (6). Outro período, de 13 de agosto a 2 de setembro, teve destaque por causa quantidade de casos confirmados, que teve de 55 para 159 casos semanais. De 2 de julho a 2 de setembro, a maioria dos casos foram registrados em adultos (20 a 59 anos), com 69% dos casos, seguido de pessoas jovens menores de 20 anos, com 16%. Ainda de 2 de julho a 2 de setembro, foram registradas 47 hospitalizações por Covid-19 no Amazonas, sendo 36% em idosos na faixa etária de 60 anos ou mais. Entre os hospitalizados, 47% apresentaram pelo menos um fator de risco para a doença, como cardiopatias, hipertensão e doença renal crônica.



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



# RUMORES E EVENTOS Internacionais

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 37 (10/09/2023 16/09/2023) – Edição nº 35



## Humano - Nipah - Índia (Kerala)

Link: <https://rsoe-edis.org/eventList/details/466137/0>

Fonte: RSOE



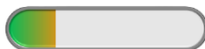
A mídia local informou recentemente que 2 mortes ocorridas nas últimas semanas no distrito de Kozhikode (Kerala, Índia) foram confirmadas pelas autoridades como sendo devidas ao vírus Nipah. Os pacientes, de 44 e 40 anos, faleceram nos dias 30 de agosto e 11 de setembro: as amostras foram testadas no Instituto Nacional de Virologia (NIV) de Pune. Com base nas fontes confiáveis compartilhadas pela rede, em 13 de setembro de 2023, o total de casos de Nipah oficialmente confirmados em Kerala era de 5. Além dos dois casos fatais, a doença foi confirmada em um profissional de saúde de 24 anos, e em dois familiares do segundo caso, incluindo uma criança de 9 anos atualmente em condições críticas. Inicialmente, 168 contatos (158 vinculados ao primeiro paciente e 10 ao segundo) foram identificados e monitorados, no entanto, de acordo com as últimas informações disponíveis, foram identificadas 789 pessoas, incluindo 153 profissionais de saúde. Entre os contatos, 77 foram classificados como de alto risco. Entretanto, as autoridades de Kozhikode declararam dois dias de folga (14 a 15 de setembro) para todas as instituições de ensino, incluindo faculdades profissionais, para limitar o risco de propagação da doença no distrito.

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

## A prevenção ao suicídio deve ser uma prioridade: diretor da OPAS

Link: <https://www.paho.org/pt/noticias/8-9-2023-prevencao-ao-suicidio-deve-ser-uma-prioridade-diretor-da-opas>

Fonte: OMS



Com quase 100 mil mortes a cada ano nas Américas, "o suicídio é uma preocupação significativa de saúde pública para a região", disse Jarbas Barbosa, diretor da Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS). De forma alarmante, a região experimentou um aumento de 17% na taxa de suicídio de 2000 a 2019, tornando-se a única região da Organização Mundial da Saúde (OMS) a testemunhar um aumento", disse Jarbas Barbosa em uma mensagem para marcar o Dia Mundial de Prevenção ao Suicídio, que ocorre em 10 de setembro.



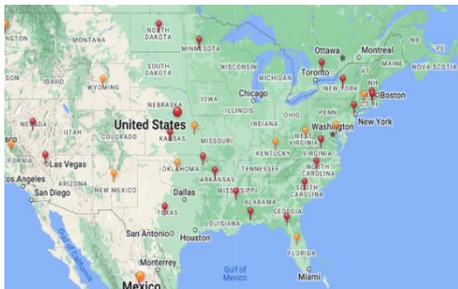
**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas das Doenças e Agravos Não-Transmissíveis e da Rede CIEVS Roraima.



# RUMORES E EVENTOS Internacionais

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 37 (10/09/2023 – 16/09/2023) – Edição 35



## Malária - Américas: EUA (Flórida, Texas)

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

Fonte: ProMED



Oito casos de malária por *Plasmodium vivax* adquirida localmente e transmitida por mosquitos (isto é, autóctone), que não foi notificada nos EUA desde 2003, foram notificados ao CDC pelos departamentos de saúde estaduais da Flórida e do Texas entre 18 de maio de 2023 e 17 de

julho de 2023. A partir de 4 de agosto de 2023, as atividades de vigilância de casos, vigilância e controle de mosquitos e atividades de sensibilização e educação pública continuaram em ambos os estados. Os médicos dos EUA precisam de considerar um diagnóstico de malária em pacientes com febre inexplicável, especialmente em áreas onde a malária autóctone foi recentemente notificada, embora o risco de malária autóctone nos EUA permaneça muito baixo. A malária é uma doença de notificação obrigatória a nível nacional; a notificação contínua de casos de malária aos departamentos de saúde jurisdicionais e ao CDC também ajudará a garantir uma vigilância robusta para detectar e prevenir a malária autóctone nos EUA.

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

## Hantavírus - Américas: Bolívia (La Paz) Fatal

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

Fonte: ProMED



Apesar das intervenções, os casos de hantavírus aumentaram em La Paz. O Serviço Departamental de Saúde (Sede) confirmou ontem [8 set 2023] o somatório de 3 novas infecções desta doença, transmitida por roedores. Com estes já existem 7 infecções. Dois dos afetados perderam a vida em apenas uma semana, ambos no Hospital Caranavi, informou Gabriela Mamani, chefe da Unidade de Epidemiologia e Pesquisa da Sede de La Paz. “O 1º caso é de uma mulher de 46 anos, natural de Palos Blancos, comunidade de Água Dulce. Teve 5 dias de evolução. síndrome devido ao hantavírus, ela lamentou sua morte”, disse Mamani. “O segundo caso é de um paciente de 58 anos que apresentava uma patologia de base. Ele havia limpado sua oficina e uma sala 5 dias antes e começou a apresentar sintomas. saturação de 45%, insuficiência respiratória, pneumonia típica e insuficiência renal aguda. Faleceu minutos depois de chegar ao hospital.” O terceiro paciente com teste positivo para a doença é menor de idade. Segundo

o especialista, a menina tinham 16 anos já está em tratamento e em fase de recuperação. “Ao longo do ano, até agora, temos 7 casos confirmados, 4 óbitos”, afirmou o responsável pela Epidemiologia.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto às áreas das Zoonoses 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

Danúbia Basílio Boaventura

### **Revisão**

Carlos Cley Jerônimo Alves

Cecília Maria de Castro Bessa

Emerson Ferreira Martins

Maria Soledade Garcia Benedetti

### **Colaboração**

Equipe CIEVS

### **Design de interface**

Carlos Cley Jerônimo Alves