

# CLIPPING CIEVS FRONTEIRA

Clipping  
nº 02

PONTA PORÃ – MS

11 de janeiro a  
17 de janeiro de 2025

**Importância do CIEVS Fronteira Ponta Porã** – está inserido dentro da Política de Emergência de Saúde Pública – Vigilância e Resposta do Ministério da Saúde. Atende aos preceitos do Regulamento Sanitário Internacional (RSI-2005). Desenvolve esforços para responder ao cenário epidemiológico contemporâneo, por meio de estruturas voltadas à melhoria da capacidade de detecção e resposta aos riscos de disseminação de doenças/agrivos, realiza busca ativa e confirmação de rumores veiculados por plataformas e mídias nacionais e internacionais com o objetivo de aprimorar a capacidade de alerta e resposta às emergências em Saúde Pública.

**Contato CIEVS: (67) 99936-9550 (24 HORAS, 365 DIAS/ANO)**  
**E-mail: [cievsfronteirapp@gmail.com](mailto:cievsfronteirapp@gmail.com)**

**FONTES DOS RUMORES:**

<https://healthmap.org/pt/>. <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news>  
EIOS – The Epidemic Intelligence from Opens Sources Platform, <https://outbreaknewstoday.com/> e  
<https://promedmail.org/>, Mídias brasileiras e SES/MS e SMSPP.

## ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA.



<https://healthmap.org/pt/>

## RUMORES INTERNACIONAIS

# Entre Ríos (Argentina) é agora a jurisdição mais afetada pelo hantavírus na Argentina.

Após o encerramento do ano epidemiológico, o novo relatório nacional confirmou que Entre Ríos lidera a taxa de casos por habitante. O último Boletim Epidemiológico Nacional (BEN) nº 789 confirmou uma tendência que já se manifestava seriamente no início de dezembro: Entre Ríos é agora a jurisdição mais afetada pelo hantavírus na Argentina. O relatório detalha que, embora em regiões como o Noroeste a situação permaneça dentro de limites considerados "seguros", a região Central — que compreende Entre Ríos, Buenos Aires e Santa Fé — está tecnicamente passando por um surto. Essa região responde por 58% dos casos confirmados durante a temporada atual (julho a dezembro de 2025).



## Tolima na Colômbia, tem o maior surto de febre amarela do país.

Com 126 casos e 48 mortes, as autoridades alertam que a emergência sanitária permanece ativa. Tolima permanece em estado de emergência sanitária nacional devido à febre amarela, situação que continua a ceifar vidas e mantém as autoridades de saúde em alerta máximo. A informação foi confirmada pela secretária departamental de Saúde, Katherine Rengifo, que alertou que o departamento responde por 85% dos casos registrados na Colômbia. A estratégia do departamento continua baseada em três pilares fundamentais: vacinação sem barreiras, vigilância entomológica para controlar o mosquito transmissor e ações de fumigação, embora reconheça que o controle em áreas de selva seja limitado. Por fim, a autoridade sanitária apelou aos cidadãos, às seguradoras de saúde e às administrações municipais para que não baixem a guarda, insistindo que a vacinação continua a ser a ferramenta mais eficaz para prevenir uma doença que pode ser altamente mortal, especialmente em pessoas não imunizadas.



<https://ondasdeibague.com/noticias/principales/59-destacadas/65472-preocupante-tolima-concentra-el-mayor-brote-de-fiebre-amarilla-del-pais>

## Dakota do Norte (EUA) confirma mortes pediátricas por gripe, enquanto alguns estados registram aumento nos casos da doença.

Pela primeira vez em 10 anos, o Departamento de Saúde e Serviços Humanos de Dakota do Norte relatou mortes relacionadas à gripe em crianças. A agência informou que duas crianças morreram devido a complicações da gripe e estão entre as cinco mortes relacionadas à gripe registradas no estado nesta temporada de gripe. Fontes de notícias informaram que as crianças tinham menos de 10 anos, mas nenhuma informação adicional foi divulgada até o momento. Até 3 de janeiro, os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) relataram 17 mortes pediátricas por gripe nesta temporada.

<https://www.cidrap.umn.edu/influenza-general/north-dakota-confirms-pediatric-flu-deaths-some-states-note-surge-flu-activity>

## RUMORES DO BRASIL

### Estado de SP confirma primeira morte por dengue em 2026

O estado de São Paulo confirmou o primeiro óbito causado pela dengue em 2026, ocorrido no município de Nova Guataporanga, a 658 km da capital. A vítima, um homem de 53 anos, faleceu no dia 9 de janeiro. Embora a morte tenha ocorrido neste ano, a Secretaria Estadual da Saúde vinculou o caso ao painel epidemiológico de 2025, visto que os sintomas tiveram início em 3 de janeiro, data que encerrou a última semana epidemiológica do ano anterior. Nova Guataporanga, situada na região de Presidente Prudente, já contabiliza dez casos confirmados da doença apenas nestes primeiros dias do ano. O cenário estadual exige cautela imediata das autoridades e da população.

<https://abcdoabc.com.br/dengue-estado-sp-confirma-primeira-morte-2026/>

### Alerta de saúde no Brasil: casos de gastroenterite em ascensão

As autoridades de Santa Catarina alertaram sobre o consumo de água não potável e a presença de bactérias em áreas turísticas frequentadas por argentinos durante a temporada de verão. Em plena alta temporada turística, as autoridades sanitárias brasileiras emitiram um alerta devido ao aumento de casos de gastroenterite no estado de Santa Catarina, uma das regiões mais visitadas por turistas argentinos. As autoridades recomendaram evitar nadar no mar durante 24 a 48 horas após chuvas fortes e manter-se afastado de áreas próximas a bocas de lobo, pois o escoamento aumenta a presença de microrganismos perigosos. Especialistas alertaram que essas condições podem causar infecções gastrointestinais, além de irritações na pele e conjuntivite, e aconselharam as pessoas a tomarem precauções extras e a procurarem atendimento médico imediato caso apresentem algum sintoma.



<https://gnnoticias.com.ar/sociedad/alerta-sanitaria-en-brasil-aumentan-los-casos-de-gastroenteritis>

## Prefeito de Caldas Novas (GO) decreta calamidade por epidemia de dengue

O prefeito de Caldas Novas (GO), Kleber Marra, decretou situação de calamidade pública no município por causa da alta incidência de casos de dengue registrados nos primeiros 12 dias do ano. Segundo o decreto publicado na última terça-feira (13/1), a Secretaria Municipal de Saúde notificou 87 casos suspeitos da doença. O documento ressalta ainda que houve 36 notificações de casos de Chikungunya – arbovirose também transmitida pelo mosquito *Aedes aegypti* – no mesmo período. Com registros superiores em comparação com o mesmo período de anos anteriores, o governo reconhece que há um início de uma severa epidemia, o que representa um grave risco à saúde pública. O Hospital e Maternidade Nossa Senhora Aparecida, um dia antes, informou à prefeitura sobre uma sobrecarga no sistema de saúde local.



## RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

### **Nova variante da gripe tem alta transmissibilidade e mantém vigilância em alerta**

Uma nova mutação do vírus Influenza A (H3N2), popularmente chamada de Gripe K, passou a circular no Brasil desde o fim de 2025 e segue sob monitoramento das autoridades de saúde. Até o momento, não há evidências de aumento significativo de casos graves ou internações, mas a capacidade de transmissão elevada da variante mantém a Vigilância Epidemiológica em estado de atenção. Em Três Lagoas, foi confirmado um caso da nova variante até agora. Mesmo com registro pontual, a Secretaria Municipal de Saúde acompanha a situação de forma contínua, considerando o potencial de disseminação rápida e o impacto que um crescimento repentino de casos pode causar na rede de atendimento.

<https://msconecta.com.br/noticia/12966/nova-variante-da-gripe-tem-alta-transmissibilidade-e-mantem-vigilancia-em-alerta>

### **Boletim Epidemiológico: MS registra 2 casos confirmados de dengue**

Mato Grosso do Sul já registrou 132 casos prováveis de Dengue, sendo 2 casos confirmados, em 2026. Estes dados foram apresentados no boletim referente à 1ª semana epidemiológica, divulgado pela SES (Secretaria de Estado de Saúde) nesta quinta-feira (15). Segundo o documento, nenhum óbito foi confirmado em decorrência da doença ou está em investigação.



<https://www.saude.ms.gov.br/boletim-epidemiologico-ms-registra-2-casos-confirmados-de-dengue/>

## Iagro confirma casos de raiva animal em Costa Rica

A cidade de Costa Rica registrou casos confirmados de raiva animal nas regiões da Serrinha e do Rio Jauruzinho, acendendo um alerta sobre a necessidade urgente de prevenção. "A Vigilância Sanitária do município foi oficialmente informada. Estamos divulgando nas redes sociais e realizando perifoco para levantamento se estão ocorrendo mais casos na região", afirmou Alexandre. Ele também reforçou que a vacinação antirrábica e o controle de morcegos transmissores da doença são fundamentais. "É importante que o produtor notifique à Iagro a presença de abrigos, como taperas, poços, ocos de árvore ou cavernas." A presença de morrarias, cavernas e fendas naturais na região cria ambientes ideais para abrigar o morcego hematófago, também conhecido como morcego-vampiro, principal vetor da doença. "No momento em que ele se alimenta do sangue, ele elimina o vírus pela saliva, transmitindo a raiva aos animais apenas quando está doente, que é o que está acontecendo nessa região", explicou Shiroma.

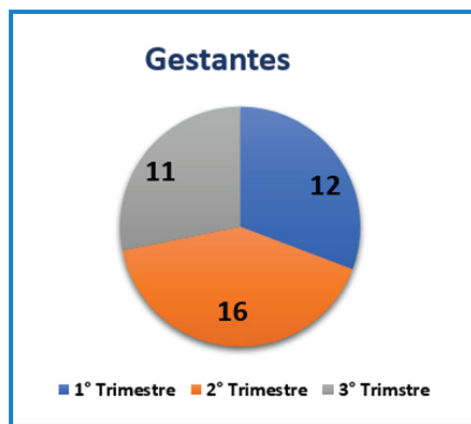
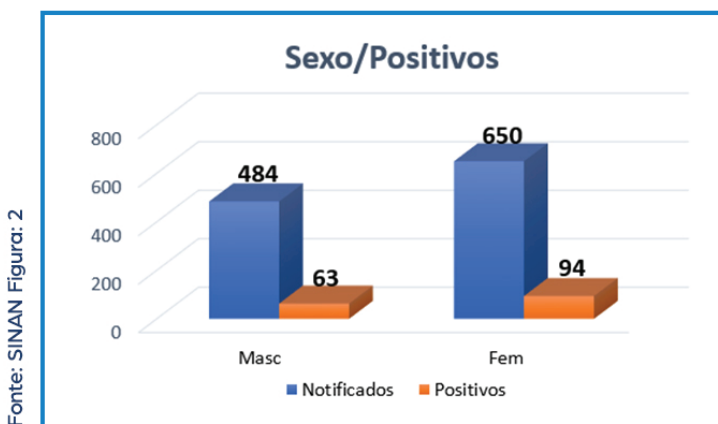
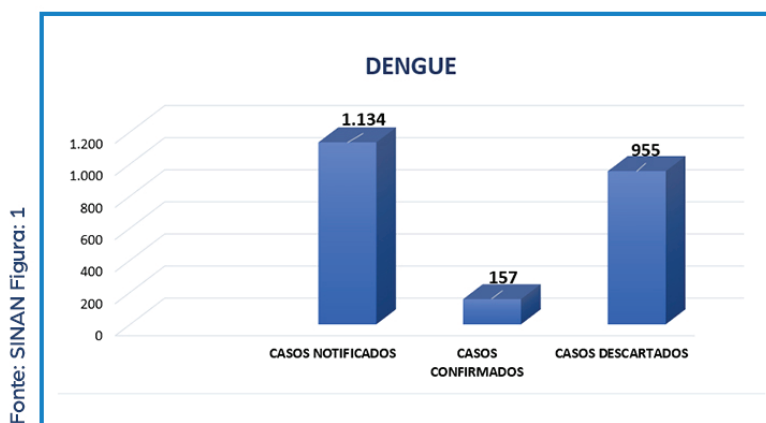


# RUMORES DE PONTA PORÃ

## BOLETIM INFORMATIVO

## DENGUE

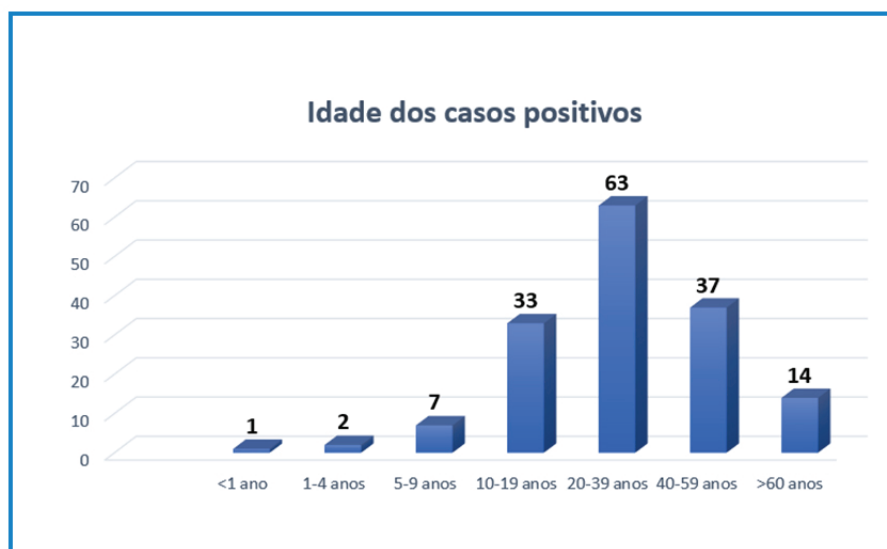
No ano de 2025, foram notificados 1.134 casos suspeitos de dengue, dos quais 157 foram confirmados laboratorialmente (Figura 1). Observou-se maior prevalência de casos notificados e confirmados no sexo feminino (Figura 2). Entre as notificações, identificaram-se 39 casos em gestantes (Figura 3). A faixa etária mais acometida, considerando tanto casos suspeitos quanto confirmados, correspondeu ao grupo de adultos entre 20 e 39 anos (Figuras 3 e 4). Um óbito confirmado positivo para Dengue tipo 3. Os Vírus circulantes em 2025 foram DENV 1 e DENV 2.



# BOLETIM INFORMATIVO

# DENGUE

Fonte: SINAN Figura: 4

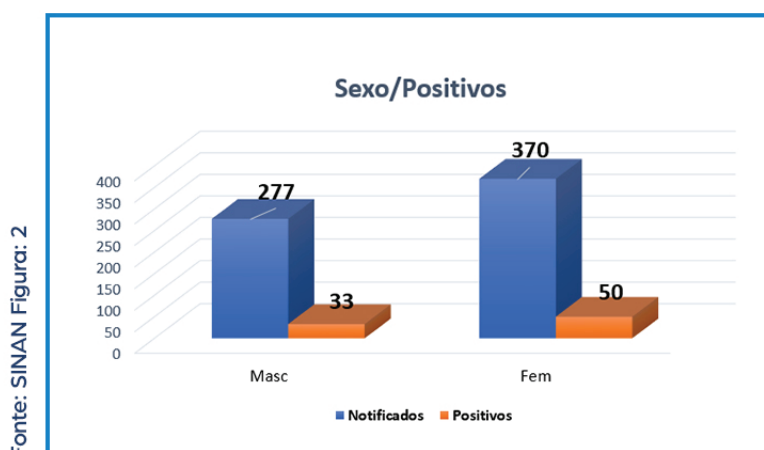
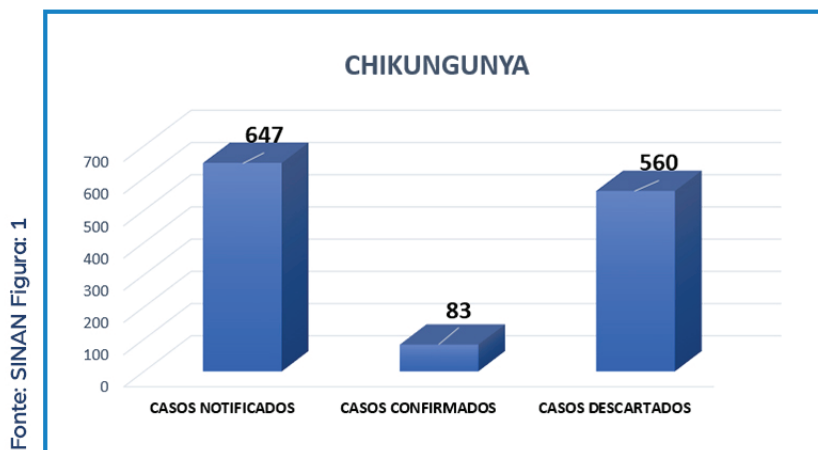


Fonte: SINAN Figura: 5

## BOLETIM INFORMATIVO

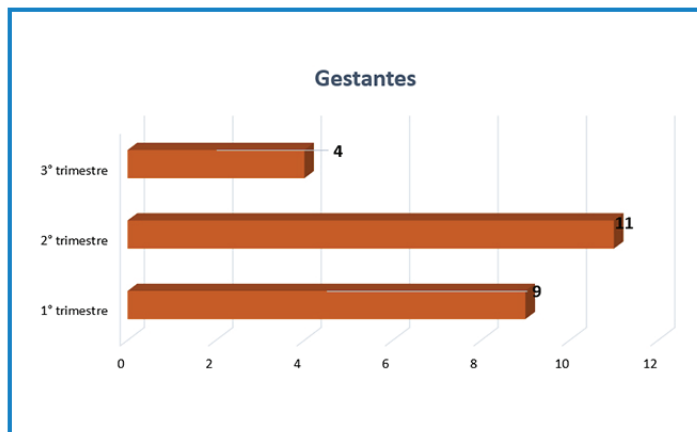
## CHIKUNGUNYA

No ano de 2025, foram notificados 647 casos suspeitos de chikungunya, dos quais 83 foram confirmados laboratorialmente (Figura 1). Observou-se maior prevalência de casos notificados e confirmados no sexo feminino (Figura 2). Entre as notificações, identificaram-se 24 casos suspeitos em gestantes (Figura 3). A faixa etária mais acometida, considerando tanto casos suspeitos quanto confirmados, correspondeu ao grupo de adultos entre 20 e 39 anos (Figuras 3 e 4).



# BOLETIM INFORMATIVO

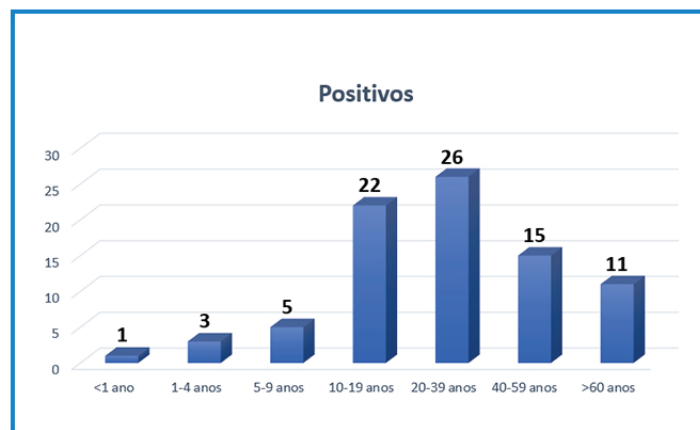
# CHIKUNGUNYA



Fonte: SINAN Figura: 3



Fonte: SINAN Figura: 4



Fonte: SINAN Figura: 5