

# CLIPPING

---

Notícias capturadas pelo Cievs Pernambuco

Nº 220 | 17 de novembro de 2023

Com o objetivo de aumentar a capacidade de resposta às emergências, diariamente, o CIEVS/PE realiza busca ativa de rumores e notícias que possam caracterizar risco à saúde pública através do Clipping. O Clipping é publicado mantendo o texto original das fontes e sem a verificação das áreas técnicas.

## Notícias Internacionais

### O número de mortes por dengue em Bangladesh este ano se aproxima de 1.500, o número de casos se aproxima de 300.000

O número de mortes causadas pela dengue este ano no Bangladesh aproxima-se de outra marca sombria – 1.500, com o número de casos a aproximar-se dos 300.000. Os hospitais registaram 1.470 novos casos de febre viral transmitida por mosquitos na última contagem diária publicada na terça-feira, elevando o número para 295.042. O número exato de mortos situou-se em 1.496, com 12 vítimas mortais nas 24 horas da manhã de terça-feira, segundo a Direção-Geral dos Serviços de Saúde. Em Dhaka, os hospitais internaram 319 pacientes neste período, enquanto os outros distritos registaram 1.151 novos casos. O número de mortos na capital foi de sete.



Fonte da imagem: Própria notícia

Link:

<https://bdnews24.com/health/0djjcfs6pm>

Data da notícia: 14/11/2023

Fonte: BDnews24

### Surto de caxumba nas áreas mais pobres de Mumbai causa preocupação

Mumbai: Em Janta Nagar, uma favela em Mankhurd, os moradores enfrentam um aumento nos casos de caxumba, uma infecção viral causada por um paramixovírus. Shalika Khaton, 31, que contraiu o vírus junto com sua filha Zeenat, 9, e seu filho Mohammed Kabir, 7, revelou que muitas crianças em sua faixa estavam infectadas. “Minha filha foi a primeira a ser infectada há duas semanas, seguida pelo meu filho”, disse Shakila. “Ambos tiveram calafrios, febre e dores no corpo. Preocupado com o inchaço no pescoço, levei-os à clínica mohalla.” O vírus da caxumba se espalha através do contato direto com a saliva infectada ou através de gotículas respiratórias do nariz, boca ou garganta de uma pessoa infectada



Fonte da imagem: Própria notícia

Link:

<https://www.hindustantimes.com/cities/mumbai-i-news/mumps-outbreak-in-mumbai-s-poorer-areas-causes-worry-101699902457945.html>

Data da notícia: 14/11/2023

Fonte: Hindustan Times

## Notícias Internacionais

**Melões Malichita ligados a doenças de Salmonella no Canadá**

**Fonte da imagem:** Google imagem

**Link:** <https://www.foodpoisonjournal.com/food-poisoning-information/recalled-malichita-cantaloupes-linked-to-salmonella-illnesses-in-canada/>

**Data da notícia:** 16/11/2023

**Fonte:** Food Poison Journal

O Centro de Controle de Doenças do BC (BCCDC) e as autoridades regionais de saúde estão alertando o público sobre um surto contínuo de Salmonella que tem sido associado a melões importados vendidos sob o rótulo “Malichita”. Esses melões devem ser descartados e não consumidos.

Até o momento, houve oito casos confirmados de uma cepa rara de Salmonella na Colúmbia Britânica (BC) desde meados de novembro, entre pessoas de zero a 68 anos que vivem nas regiões Vancouver Coastal Health, Fraser Health e Island Health. Os sintomas da doença associados a este surto são típicos da infecção por Salmonella, que inclui diarreia, dor abdominal e, por vezes, febre, náuseas e vômitos.

A investigação de saúde pública dos casos mostra uma ligação com melões recolhidos no Canadá e nos Estados Unidos. Em 14 de novembro, a Agência Canadense de Inspeção de Alimentos atualizou um aviso de recall enviado em 1º de novembro para incluir BC.

**Intoxicação alimentar em massa na unidade especial de enfermagem de Shizuoka, 33 residentes e funcionários sofrem de dores abdominais e diarreia, e 2 pessoas morrem**

**Fonte da imagem:** Própria notícia

**Link:** <https://www3.nhk.or.jp/news/html/20231115/k10014259461000.html>

**Data da notícia:** 15/11/2023

**Fonte:** NHK

A província de Shizuoka anunciou que 33 pessoas, incluindo residentes e funcionários de uma casa de repouso especial na cidade de Nishiizu, reclamaram de sintomas como dor abdominal e diarreia, e duas pessoas morreram. Escherichia coli enterohemorrágica O157 foi detectada nas fezes do paciente, e a prefeitura determinou que a intoxicação alimentar em massa foi causada pela merenda escolar servida no estabelecimento. De acordo com a província de Shizuoka, a partir da manhã de 6 de novembro, um total de 33 residentes e funcionários da Human Villa Izu, uma casa de repouso especial na cidade de Nishiizu, queixaram-se de sintomas como dor abdominal, diarreia e fezes com sangue. Os pacientes incluem 25 mulheres com idades entre 45 e 103 anos e 8 homens com idades entre 57 e 95 anos. Destes, uma mulher de 76 anos e um homem de 81 anos que moravam na cidade de Nishiizu morreram nos dias 11 e 15 de novembro, respectivamente.

## Notícias Nacionais

## Gripe aviária: Agricultura confirma mais um caso em ave silvestre; total sobe para 148

O Ministério da Agricultura informou, em atualização na plataforma oficial nesta sexta-feira, 17, que um novo foco de influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP, vírus H5N1) em ave silvestre foi detectado no Brasil. No total, há 145 casos da doença em animais silvestres no país (sendo 141 em aves silvestres e quatro em leões-marinhos) e três focos em produção de subsistência, de criação doméstica, somando 148 ao todo.

De acordo com a pasta, há outras sete investigações em andamento, com coleta de amostra e sem resultado laboratorial conclusivo. De acordo com a pasta, as principais medidas de prevenção da doença estão sendo intensificadas, sobretudo no que tange à conscientização da população e dos criadores de aves especialmente para a imediata notificação de casos suspeitos da doença e de reforço das medidas de biossegurança na produção avícola.



Fonte da imagem: Própria notícia

Link:

<https://odia.ig.com.br/brasil/2023/11/6743230-gripe-aviaria-agricultura-confirma-mais-um-caso-em-ave-silvestre-total-sobe-para-148.html>

Data da notícia: 17/11/2023

Fonte: O Dia

## Menino de 3 anos morre por febre maculosa em Marília; vítima é a 2ª na cidade neste ano, afirma prefeitura

A Vigilância Epidemiológica de Marília (SP) confirmou, nesta quinta-feira (16), a segunda morte por febre maculosa neste ano na cidade. Três casos já foram confirmados, todos após os moradores circularem pela zona rural do Distrito de Avencas.

A vítima é uma criança de 3 anos que apresentou sintomas e morreu no final de outubro. O resultado positivo foi confirmado por meio de testagem do Instituto Adolfo Lutz.

De acordo com a prefeitura, o menino faz parte da família em que outras duas pessoas também tiveram febre maculosa. Dois deles, incluindo a criança, morreram. O terceiro parente passa bem, informou a prefeitura.



Fonte da imagem: Própria notícia

Link:

<https://g1.globo.com/sp/bauru-marilia/noticia/2023/11/17/marilia-confirma-segunda-morte-por-febre-maculosa-no-ano.ghtml>

Data da notícia: 17/11/2023

Fonte: G1

# CLIPPING

## EXPEDIENTE

### **Governadora**

Raquel Teixeira Lyra Lucena

### **Vice-governadora**

Priscila Krause Branco

### **Secretária de Saúde**

Zilda do Rego Cavalcanti

### **Secretária Executiva de Vigilância em Saúde e Atenção Primária**

Verônica Galvão Freire Cisneiros

### **Diretoria Geral de Informações Epidemiológicas**

José Lancart de Lima

### **Gerente do Núcleo de Inovação, Monitoramento e Avaliação da Vigilância em Saúde**

George Santiago Dimech

### **Coordenadora do CIEVS**

Patricia Michelly Santos Lima

### **Responsável pela elaboração**

Priscilla Muniz

### **Equipe Cievs**

Isabela Nájela

Isabelly Aquino

Júlio Cesar Pereira

Priscilla Muniz

Renata Rosal

### **Capa e projeto gráfico**

Equipe Cievs