

# CLIPPING

---

Notícias capturadas pelo Cievs Pernambuco

Nº 196 | 09 de outubro 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

### A gripe aviária infecta rebanhos comerciais de aves nos EUA pela primeira vez desde abril

Os Estados Unidos detectaram seu primeiro caso de gripe aviária em uma granja comercial desde abril, em um rebanho de 47.300 perus no condado de Jerauld, Dakota do Sul, informou o Departamento de Agricultura dos EUA (USDA).

Os bandos infectados são abatidos para evitar a propagação do vírus, potencialmente reduzindo o fornecimento de carne de aves e ovos se ocorrerem mais casos.

Desde 2022, 58,8 milhões de galinhas, perus e outras aves nos EUA foram exterminados pela doença, oficialmente conhecida como gripe aviária altamente patogênica (GAAP), de acordo com o USDA. As perdas levaram os preços da carne de peru e dos ovos a níveis recordes no ano passado, aumentando os custos para os consumidores atingidos pela inflação.



Fonte da imagem: Própria Notícia

Link:

<https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/bird-flu-infects-commercial-us-poultry-flock-first-time-since-april-2023-10-06/>

Data da notícia: 06/10/2023

Fonte: Reuters

### Caso humano de encefalite detectado no sudoeste da Geórgia, confirmam autoridades

A encefalite equina oriental é uma doença incomum, mas grave, transmitida por mosquitos, que pode causar infecções cerebrais graves. Embora rara, as autoridades de saúde dizem que a doença é grave e pode ter efeitos a longo prazo no cérebro.

No Distrito Sanitário do Sudoeste da Geórgia, foi detectado um único caso humano isolado de EEE, de acordo com relatórios recentes do Departamento de Saúde Pública.

Como resultado, o DPH disse que está a tomar medidas proactivas para sensibilizar e ensinar o público como prevenir infecções de EEE. "Embora este seja um caso isolado, sublinha a importância da vigilância e de medidas preventivas para reduzir o risco de doenças transmitidas por mosquitos", afirmou o departamento de saúde num comunicado.

Os sintomas da encefalite podem se apresentar como febre, calafrios, dores no corpo e nas articulações e durar entre uma a duas semanas. Esses sintomas são conhecidos como "doença febril", de acordo com o CDC.



Fonte da imagem: Wafa TV

Link: <https://news.yahoo.com/human-case-encephalitis-detected-southwest-174552131.html>

Data da notícia: 06/10/2023

Fonte: News Yahoo

## Notícias Internacionais



Fonte da imagem: Própria notícia

Link: <https://akp.gov.kh/post/detail/288231>

Data da notícia: 08/10/2023

Fonte: AKP gov

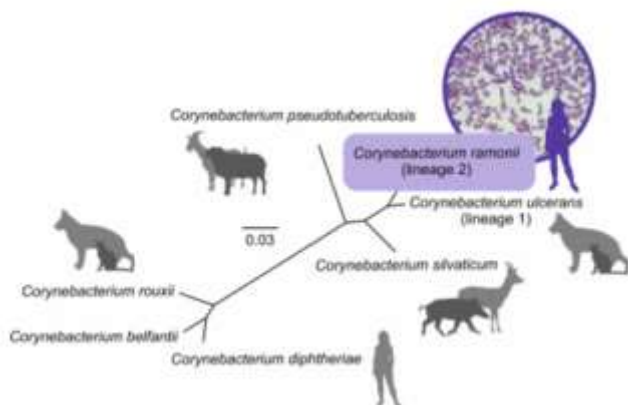
## Relatado uma morte de gripe aviária

Um homem de 50 anos que morava na comuna de Tras, distrito de Romeas Hek, província de Svay Rieng, morreu de gripe aviária H5N1, anunciou o Ministério da Saúde em um comunicado de imprensa esta noite. Segundo a fonte, o homem foi confirmado positivo para H5N1 no dia 7 de outubro pelo Instituto Nacional de Saúde Pública. Este é o segundo caso de H5N1 este ano e a 58ª pessoa infectada com o vírus no Camboja desde 2005, destacou.

As Equipas de Resposta Rápida (RRTs) do Ministério da Saúde, a nível nacional e subnacional, têm trabalhado para investigar as causas da transmissão em animais e humanos e implementar medidas de controlo.

O H5N1 é um tipo de vírus influenza que causa uma doença respiratória grave e altamente infecciosa em aves, chamada gripe aviária (ou "gripe aviária"). Casos humanos de gripe aviária H5N1 ocorrem ocasionalmente, mas é difícil transmitir a infecção de pessoa para pessoa.

## DIFTERIA: UMA NOVA ESPÉCIE DE BACTÉRIA É IDENTIFICADA



Fonte da imagem: Própria notícia

Link: <https://www.pasteur.fr/fr/journal-recherche/actualites/diphtherie-nouvelle-espece-bacterie-est-identifiee>

Data da notícia: 08/10/2023

Fonte: Institut Pasteur

Uma equipe do Instituto Pasteur descreveu uma nova espécie bacteriana, da família Corynebacteria, capaz de causar difteria. Até agora confundida com outra espécie, a sua identificação permitirá um melhor acompanhamento para evitar que cause a doença.

Doença historicamente muitas vezes fatal, [a difteria](#) continua sendo monitorada de perto até hoje, além da vacinação da população. Embora seja mais frequentemente causada pela bactéria *Corynebacterium diphtheriae*, pesquisadores do Instituto Pasteur identificaram recentemente uma nova espécie bacteriana que pode causar a doença, que deram o nome de *Corynebacterium ramonii*. Esta espécie foi anteriormente confundida com outra bactéria, a *C. ulcerans*, que também causa a difteria. "Portanto, não é uma espécie emergente de corynebacterium", especifica Sylvain Brisse, chefe do Departamento de Biodiversidade e Epidemiologia de Bactérias Patogênicas e [Centro Nacional de Referência \(CNR\) para difteria](#), no Institut Pasteur. "É uma espécie recém-descrita, geneticamente distinta de *C. ulcerans*, mas temos registros de infecções por esta espécie que datam da década de 1950."

## Notícias Nacionais

## Após morcego testar positivo para a raiva em Montes Claros, cães e gatos da região do Maracanã devem ser vacinados

A secretaria de saúde de Montes Claros realiza vacinação de cães e gatos em Montes Claros após um morcego infectado pela raiva ser encontrado morto no bairro Maracanã.

Segundo as informações divulgadas, as doses serão aplicadas nesta segunda-feira (9), terça (10) e quarta (11), das 8h às 16h, na rua Botafogo, 632, Maracanã (praça do bairro).

Todos os cães e gatos com idade a partir de três meses que não foram vacinados nos últimos 30 dias deverão receber as doses.



**Fonte da imagem:** Própria notícia

**Link:** <https://g1.globo.com/mg/grande-minas/noticia/2023/10/09/apos-morcego-testar-positivo-para-a-raiva-em-montes-claros-caes-e-gatos-da-regiao-do-maracana-devem-ser-vacinados.shtml>

**Data da notícia:** 09/10/2023

**Fonte:** G1

## Casos de gripe aviária no Brasil sobem para 120; mais dois mamíferos marinhos detectados no RS

De acordo com informações atualizadas pela plataforma do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, dedicada a informar os casos de gripe aviária no país, a atualização do final de semana detectou mais três casos, chegando ao total no Brasil de 120 ocorrências. Vale lembrar que, segundo o Ministério, cada foco é uma unidade epidemiológica na qual foi confirmado pelo menos um caso da doença.

Um dos casos foi em um Trinta-réis-de-bando em Barra Velha, em Santa Catarina, e outro em um Trinta-réis-de-bando em Peruíbe, em São Paulo. Além disso, mamíferos marinhos do tipo Lobo-marinho-sul-americano e Leão-marinho-da-patagônia foram diagnosticados com influenza aviária de alta patogenicidade em Santa Vitória do Palmar, no Rio Grande do Sul.



**Fonte da imagem:** Própria notícia

**Link:** <https://www.noticiasagricolas.com.br/noticias/granjeiros/361062-casos-de-gripe-aviaria-no-brasil-sobem-para-120-mais-dois-mamiferos-marinhos-detectados-no-rs.html>

**Data da notícia:** 09/10/2023

**Fonte:** Notícias agrícolas

# 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