



Secretaria de Saúde  
Departamento de Vigilância em Saúde  
Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde



# Clipping

19/09/2023

Nº 50



O Clipping é uma seleção semanal de rumores de páginas eletrônicas, mídias sociais e Órgãos Públicos com o intuito de identificar, caracterizar e intervir precocemente nas emergências em saúde pública. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.

## RUMORES SÃO PAULO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos no estado de São Paulo e regiões



Foto: Internet

### Dengue: 5 regiões de Mogi Guaçu se encontram em estado de alerta

Há 795 casos confirmados de dengue em moradores de Mogi Guaçu. A Vigilância Epidemiológica (VE) de Mogi Guaçu divulgou um novo boletim epidemiológico sobre os casos de dengue em Mogi Guaçu. O documento destaca que cinco áreas se encontram em estado de alerta e apresentam maior risco de transmissão da doença, sendo nas regiões das Unidades Básicas de Saúde (UBSs) do Suécia (3,33%), Hermínio Bueno (1,25%), Rosa Cruz (2%), Centenário (2%) e Ypê Pinheiro (2,5%).

<https://mogimirim.portaldacidade.com/noticias/saude/dengue-5-regioes-de-mogi-guacu-se-encontram-em-estado-de-alerta-0857>



Imagem ilustrativa de cachorro sendo vacinado contra raiva — Foto: Reprodução

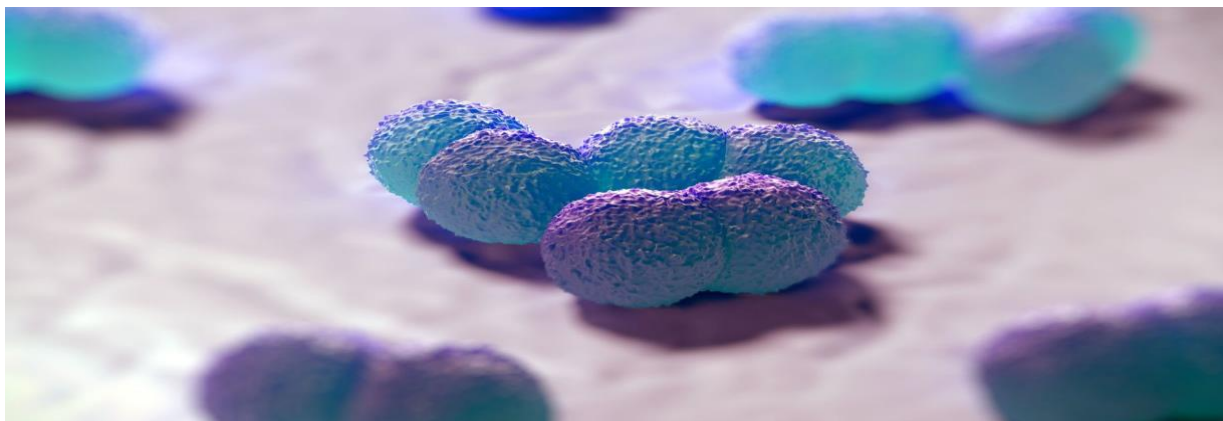
### Caso de raiva encontrado em cão em SP é da variante de morcego, diz secretária

O Instituto Pasteur, vinculado à Secretaria de Estado da Saúde (SES), informou nesta sexta-feira (15) que, após sequenciamento genético realizado, foi identificada a variante de morcego na amostra coletada em um cachorro que morreu de raiva no Butantã, Zona Oeste de São Paulo, no mês passado.

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/09/15/caso-de-raiva-encontrado-em-cao-em-sp-e-da-variante-de-morcego-diz-secretaria.ghtml>

## RUMORES BRASIL

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência Nacional



Photo/Science

### **Brasil registra 886 mortes por meningite em 2023**

Em meio ao aumento no número de casos de meningite em Alagoas, o Brasil já registrou 8.877 casos e 886 mortes pela doença em 2023. Os dados foram registrados pelo Ministério da Saúde até o dia 12 de setembro. No período, a meningite viral foi a que causou o maior número de casos, 3.678. Já o maior volume de óbitos foi causado pela Meningite pneumocócica, que é causada por bactéria e pode atingir crianças e adultos. Foram 250 mortes.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/brasil-registra-886-mortes-por-meningite-em-2023/>



Foto: Internet

### **Mato Grosso do Sul registra primeiro foco de influenza aviária em aves de subsistência**

Total no Brasil sobe para 103, mas o país segue com status livre da doença porque nenhuma produção comercial foi afetada O Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) confirmou nesta segunda-feira (18) a detecção do vírus da influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP - H5N1) em uma criação de aves domésticas de subsistência na cidade de Bonito, Mato Grosso do Sul. Esse é o primeiro foco da doença registrado no estado, e o terceiro em aves de subsistência detectado no Brasil.

<https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/noticias/mato-grosso-do-sul-registra-primeiro-foco-de-influenza-aviaria-em-aves-de-subsistencia>

## RUMORES MUNDO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência internacional



Fonte:Kateryna Kon/Science

### República Democrática do Congo: contagem de sarampo na província de Kasai-Oriental ultrapassa 1.000 em 2023

O chefe da Divisão Provincial de Saúde (DPS) em Kasai-Oriental, República Democrática do Congo (RDC) disse que o número de casos de sarampo aumentou significativamente mesmo nas zonas sanitárias onde foram organizadas jornadas de vacinação no ano passado. “A província relatou mais de 1.020 casos, incluindo 19 mortes.

<https://outbreaknewstoday.com/dr-congo-kasai-oriental-province-measles-tally-tops-1000-in-2023-2023/>



Foto da reportagem

### A Peste De Coelho Eclodiu No Norte Da Alemanha - Risco De Infecção Também Para As Pessoas!

No distrito de Celle (Baixa Saxônia), a perigosa doença infecciosa tularemia (febre do coelho) foi encontrada em um coelho. A doença bacteriana também pode ser transmitida aos seres humanos. No distrito de Celle, na Baixa Saxônia, foi diagnosticada tularemia (febre de coelho) em um único coelho. Como o distrito relata em uma mensagem, o animal foi encontrado em 15 de abril em uma ciclovía na área de Hermannsburg-Baven por caminhantes. Um exame no instituto alimentar e veterinário de Braunschweig / Hanover revelou o agente causador da tularemia.

<https://ao.sauerandsons.com/5120-rabbit-plague-broke-out-in-northern-germany-risk-of-i.html>

