

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

# Clipping

12/04/2024

Nº 27



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



Fonte: Ronny Santos/Folhapress

### 61% dos hospitais de SP registram alta de internações por dengue, diz pesquisa

Nas duas últimas semanas, 61% dos hospitais privados paulistas registraram aumento de internações por dengue. As internações se referem tanto àquelas em leitos de enfermaria quanto à UTI (Unidade de Terapia Intensiva). Os casos com suspeita de dengue atendidos nos prontos-socorros e serviços de urgência subiram 60%, afirmam os respondentes. Segundo 77% dos hospitais consultados, o tempo médio de internação de pacientes com dengue é de 4 dias.

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2024/04/61-dos-hospitais-de-sp-registram-alta-de-internacoes-por-dengue-diz-pesquisa.shtml>



Foto: AP Photo/Felipe Dana

### Mineiros do Tietê é a cidade de SP com a maior taxa de dengue por número de habitantes

Dados da Secretaria de Saúde de São Paulo apontam que Mineiros do Tietê, no centro-oeste paulista, é a cidade do estado com o maior número de casos de dengue proporcionalmente ao número de habitantes. Desde o início do ano, o município já registrou 1.639 casos confirmados da doença até esta terça-feira (9), segundo o Painel de Monitoramento de Dengue do Estado de São Paulo. Isso corresponde a 14,5% da população da cidade, que é de 11.230 mil habitantes.

<https://g1.globo.com/sp/bauru-marilia/noticia/2024/04/11/mineiros-do-tiete-e-a-cidade-de-sp-com-a-maior-taxa-de-dengue-por-numero-de-habitantes.ghtml>

## RUMORES BRASIL

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



FONTE: Fabio Rodrigues Pozzebom/Agência Brasil

### **Crescem casos de vírus respiratório em crianças, diz Fiocruz**

O boletim InfoGripe, da Fiocruz, divulgado nesta quinta-feira (11), mostra aumento da incidência do VSR (vírus sincicial respiratório), que afeta principalmente crianças, em todas as regiões do país. Segundo os dados do boletim, os casos de Srag (síndrome respiratória aguda grave) no país têm um sinal de leve crescimento nas tendências de longo prazo (últimas 6 semanas) e de curto prazo (últimas 3 semanas).

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2024/04/crescem-casos-de-virus-respiratorio-em-criancas-diz-fiocruz.shtml>

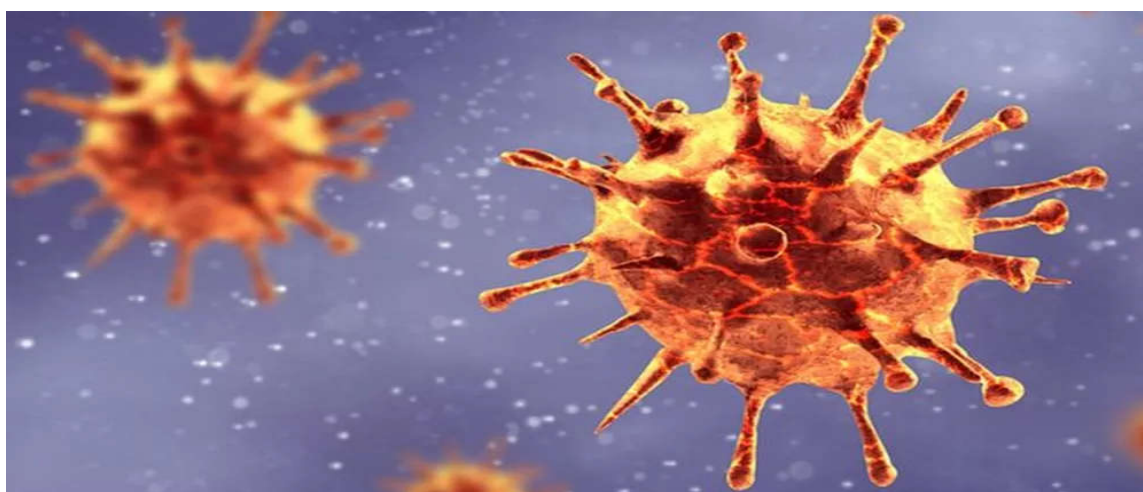


Foto: Getty Images

### **MS registra 717 novos casos de Covid em uma semana e morte de duas idosas**

A Secretaria de Saúde de Mato Grosso do Sul (SES) divulgou nesta terça-feira (9) a morte de dois idosos, de 88 e 66 anos, por Covid. Conforme o boletim epidemiológico, na última semana o estado registrou 717 novos casos, um aumento de 9%. Conforme as informações médicas os dois pacientes apresentavam doença cardiovascular crônica. Em 2024, Mato Grosso do Sul registrou 56 mortes pela doença. Ainda conforme as informações, os municípios que mais registraram novos casos nesta última semana foram Campo Grande (453 casos), Aral Moreira (83 casos) e Dourados (31 casos).

<https://g1.globo.com/ms/mato-grosso-do-sul/noticia/2024/04/10/ms-registra-717-novos-casos-de-covid-em-uma-semana-e-morte-de-idosa-de-66-anos.ghtml>



## RUMORES MUNDO

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



Fonte: Opas/OMS

### Timor-Leste registrou 29 casos de raiva e uma morte este ano

O governo de Timor-Leste registrou 29 casos suspeitos de raiva em humanos, com exposição a cães, até o mês passado. Em 22 de março, o país comunicou à Organização Mundial da Saúde (OMS), o primeiro caso humano fatal confirmado. Trata-se de uma jovem de 19 anos, natural da sub-região de Pasabe, Oecusse. Ela deu entrada em um posto de saúde local com sintomas como febre alta, vômitos, dor de garganta, tosse, dificuldade para engolir alimentos, hidrofobia, fotofobia, dor nas costas e rigidez na nuca

[https://news.un.org/pt/story/2024/04/1830311?utm\\_source=ONU+News+-+Newsletter&utm\\_campaign=0f009eb722-](https://news.un.org/pt/story/2024/04/1830311?utm_source=ONU+News+-+Newsletter&utm_campaign=0f009eb722-)

[EMAIL\\_CAMPAIGN\\_2024\\_04\\_12\\_12\\_06&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_98793f891c-0f009eb722-%5BLIST\\_EMAIL\\_ID%5D](EMAIL_CAMPAIGN_2024_04_12_12_06&utm_medium=email&utm_term=0_98793f891c-0f009eb722-%5BLIST_EMAIL_ID%5D)

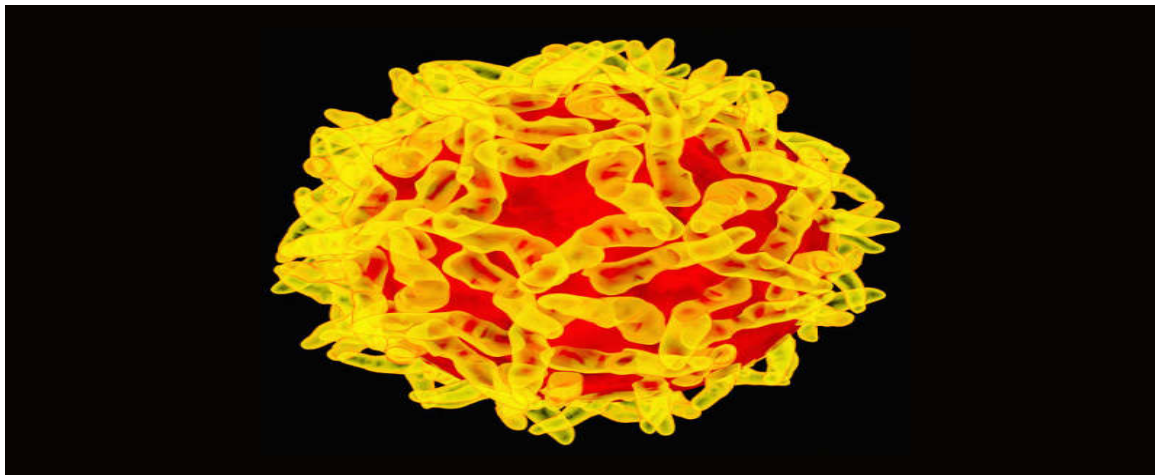


Fonte: por Jesupemi Are

### NCDC inicia investigação enquanto Sokoto registra 164 casos de 'doença estranha'

O Centro de Controle de Doenças da Nigéria (NCDC) afirma que está investigando uma doença misteriosa que surgiu em Isa LGA, no estado de Sokoto. Em conversa com jornalistas, Jide Idris, diretor geral do NCDC, disse que a estranha doença foi denunciada à agência em 21 de março de 2024. “A doença se manifestou com sintomas como distensão abdominal, febre, vômitos e perda de peso, afetando principalmente crianças de quatro a 13 anos, além de alguns adultos”, disse ele. “O NCDC já implantou uma equipe nacional de resposta rápida (NRRT) para colaborar com o Ministério da Saúde do estado na investigação do assunto.

<https://www.thecable.ng/ncdc-begins-probe-as-sokoto-records-164-cases-of-strange-disease/>



Fonte: Imagem obtida em Google Imagem

### Reino Unido: Febre Amarela: Risco de Viagem de férias

O Departamento de Saúde do [Reino Unido] destacou um surto de uma doença que atinge alguns pontos críticos de férias o que é potencialmente fatal. Travel Health Pro, um site oficial de aconselhamento governamental usado pelo Ministério das Relações Exteriores, destacou o aumento da febre amarela. Ele disse que as pessoas que vão para o Caribe, partes da África, América Central e do Sul deveriam estar atentas ao vírus em uma nova atualização. Tornou-se bem conhecido no século 18, quando era frequentemente chamado de 'Yellow Jack' e causou enormes mortes entre soldados e marinheiros que serviam no exterior, especialmente nos trópicos.

<https://promedmail.org/>

