

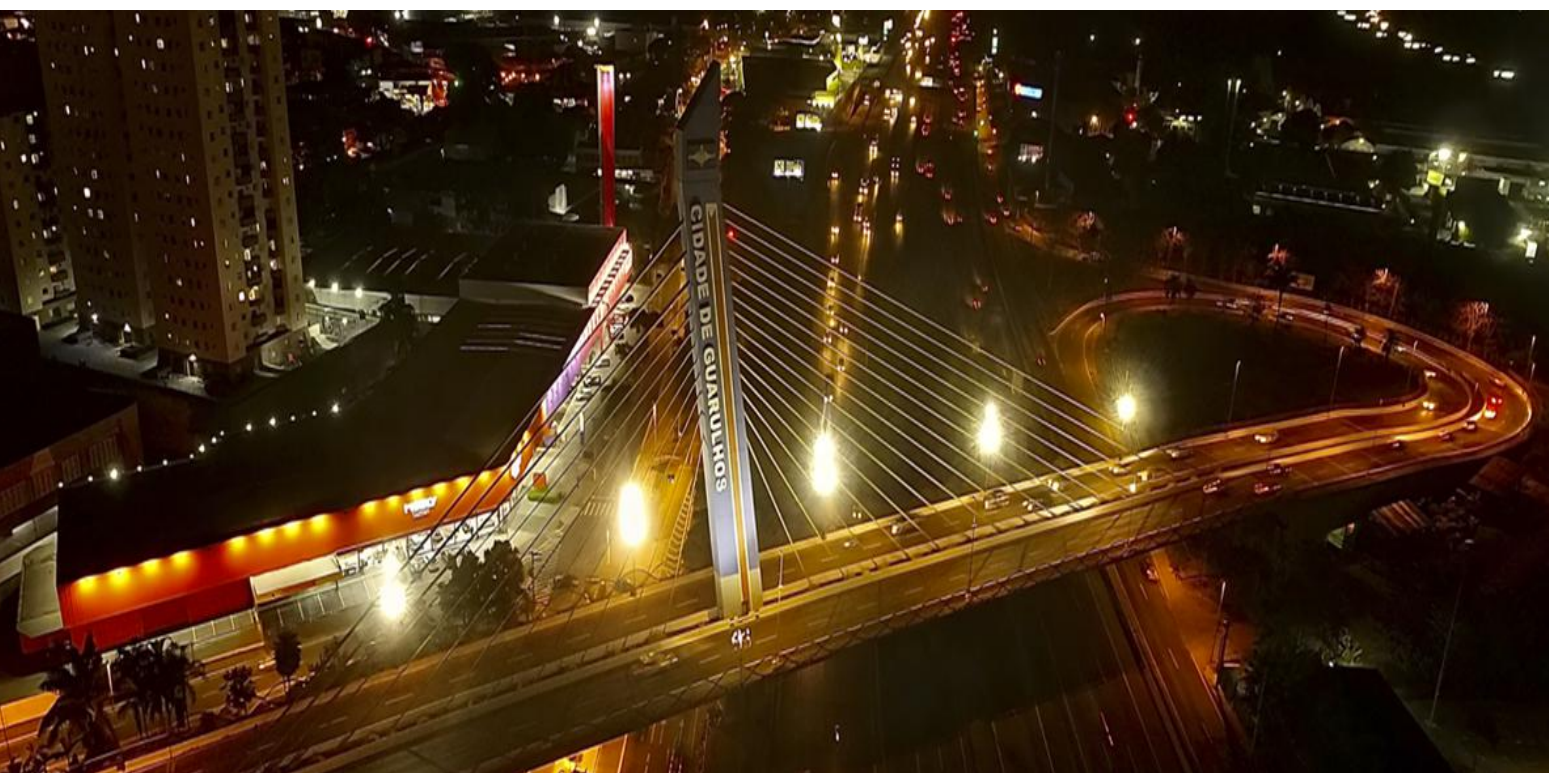


Clipping CIEVS

28/07/2023

Nº 37

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.



Secretário de Saúde: Ricardo Rui.

Diretora do Departamento de Vigilância em Saúde: Valeska Aubin Zanetti Mion.

Coordenação: Fernanda Nunes da Matta Carmo.

Apoiadora do Ministério da Saúde: Heliana Raimunda de Macedo.

Equipe Técnica: Magda Carvalho de Oliveira, Valeria Aparecida de Paula Rocha.

Editorial: Equipe do CIEVS.

RUMORES SÃO PAULO

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



Fonte: Getty images

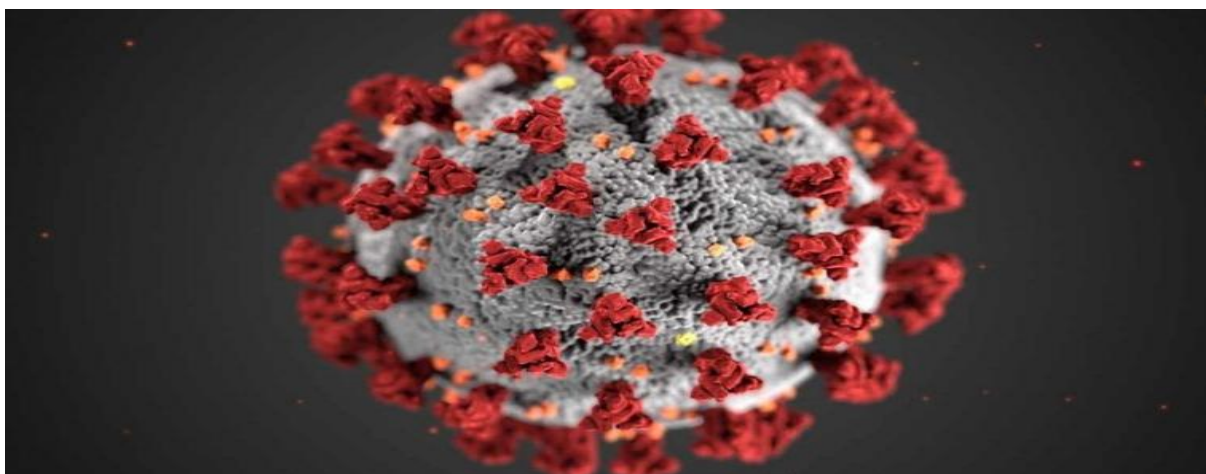
Cidade de SP registra maior número de mortes por dengue nos últimos oito anos

Levantamento da Coordenadoria de Vigilância em Saúde (Covisa), órgão ligado à Secretaria Municipal da Saúde, mostrou que o número de mortes por dengue na cidade de São Paulo em 2023 é o maior em oito anos. Entre os dias 1º de janeiro até 13 de julho, foram dez óbitos registrados. O ano com um número de mortes maior, que foi 2015, foram registrados 25 mortes no mesmo período.

https://cultura.uol.com.br/noticias/60300_cidade-de-sp-registra-maior-numero-de-mortes-por-dengue-nos-ultimos-oito-anos.html

RUMORES BRASIL

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



Fonte: Pexels/Banco de Imagens

Casos de síndrome respiratória caem no país; RS tem tendência de alta

O Brasil apresentou melhora nos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) nas últimas semanas, de acordo com o Boletim InfoGripe, divulgado nesta quinta-feira (27) pela Fiocruz. A tendência de manutenção ou queda se confirma na maioria dos estados. O Rio Grande do Sul, no entanto, apresenta tendência de alta a longo prazo. O RS é um dos cinco que apresenta piora no quadro, junto a Espírito Santo, Goiás, Minas Gerais e Rondônia.

<https://www.correiodopovo.com.br/not%C3%ADcias/sa%C3%BAde/casos-de-s%C3%ADndrome-respirat%C3%B3ria-caem-no-pa%C3%ADs-rs-tem-tend%C3%Aancia-de-alta-1.1068704>



Fonte: Correio do Povo

RS vai adotar estado de emergência zoossanitária para enfrentamento da gripe aviária

O Rio Grande do Sul deve decretar em breve o estado de emergência zoossanitária recomendado pelo Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) para todas as unidades da federação como medida de prevenção e enfrentamento da influenza aviária. O Ministério da Agricultura informou, em atualização na plataforma oficial às 19h (horário de Brasília) desta terça-feira (25), que um novo foco de gripe aviária (IAAP, vírus H5N1) em ave silvestre foi detectado no Brasil. No total, há 66 casos da doença em aves silvestres no país e dois em produção de subsistência, de criação doméstica.

<https://leouve.com.br/ultimas/rs-vai-adotar-estado-de-emergencia-para-gripe-aviaria>

RUMORES MUNDO

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



Fonte: Tim Sackton/Flickr cc

Gripe aviária H5N1 atinge mais fazendas de peles e outros mamíferos na Europa

A Autoridade Alimentar da Finlândia relatou hoje o H5N1 em mais duas fazendas de peles, ambas abrigando raposas, enquanto a Noruega e a Alemanha relataram detecções de vírus em mamíferos. Os dois novos surtos de fazendas de peles ocorreram em áreas afetadas anteriormente e aumentaram o número de surtos para 14. variante da raposa vermelha que tem uma faixa preta descendo pelas costas. Em outro lugar, a Noruega relatou o vírus em um filhote de raposa vermelha encontrado morto no final de junho sob uma casa na cidade de Tromso, no norte do país, de acordo com uma notificação da Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH).

<https://www.cidrap.umn.edu/avian-influenza-bird-flu/h5n1-avian-flu-strikes-more-fur-farms-and-other-mammals-europe>



Fonte: USDA

Três habitantes da Carolina do Norte morreram de infecções por Vibrio este ano, todos em julho; DHHS emite precauções

Três habitantes da Carolina do Norte morreram de infecções por Vibrio até agora este ano, de acordo com autoridades estaduais de saúde, representando um terço das pessoas infectadas. Vibrio são bactérias de ocorrência natural que vivem em água do mar quente ou salobra (água salgada e doce, como é encontrado em um estuário ou pântano salgado) e podem ser encontrados em todo o mundo. Como são encontrados naturalmente em águas quentes, pessoas com feridas abertas, cortes ou arranhões podem ser expostas a essas bactérias por meio do contato direto com a água do mar ou água salobra, de acordo com o Departamento de Saúde e Serviços Humanos da Carolina do Norte. Vibrio também pode causar doenças naqueles que comem ostras e mariscos crus ou mal cozidos.

<https://ncnewsline.com/briefs/three-north-carolinians-have-died-from-vibrio-infections-this-year-all-in-july-dhhs-issues-precautions/>



Fonte: <https://punchng.com/nigeria-records-2052-cholera-cases-55-deaths/>

Nigéria registra 2.052 casos de cólera e 55 mortes

Um total de 55 mortes foram registradas por cólera, enquanto 2.052 pessoas foram infectadas com a doença de janeiro a 2 de julho de 2023, de acordo com o Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria. O relatório revelou que 24 estados em 96 áreas do governo local relataram os casos suspeitos, com uma taxa de letalidade de 2,7%. A cólera é uma doença diarreica aguda causada pela bactéria *Vibrio cholerae*. As pessoas podem adoecer quando ingerem alimentos ou água contaminados com a bactéria da cólera. A infecção geralmente é leve ou sem sintomas, mas às vezes pode ser grave e com risco de vida

<https://punchng.com/nigeria-records-2052-cholera-cases-55-deaths/>