





EDIÇÃO 46/2025

# CLIPPING

#### Semana Epidemiológica 46 - (09/11/25 até 15/11/25)

O Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS São Gonçalo, realiza semanalmente busca ativa de rumores em notícias veiculadas pelas mídias em canais de comunicação no Brasil e no mundo que possam identificar um risco ou uma possível emergência em saúde pública. A vigilância desses rumores tem como objetivo aprimorar a capacidade de alerta e respostas às emergências em saúde pública. O conteúdo apresentado é de responsabilidade da fonte de informação, não refletindo necessariamente a opinião da equipe.

### **EQUIPE CIEVS SG**

Andressa Moraes Gabriel Vasconcelos Lorena Santos Maria da Glória Cardozo



(21) 3195-5198 - Ramal: 1105



(21) 9 8708-2742



cievs.sg@gmail.com



Av. São Gonçalo, nº 100 - Boa Vista - São Gonçalo/RJ



## **NOTÍCIAS INTERNACIONAIS**

#### OMS investiga casos virais de febre hemorrágica na Etiópia

14/11/25



África: A OMS (Organização Mundial da Saúde) informou que enviou profissionais de saúde para a Etiópia para investigarem casos suspeitos de febre hemorrágica viral no sul da Etiópia. Segundo o comunicado, oito casos suspeitos foram notificados, enquanto o Instituto de Saúde Pública da Etiópia está realizando testes para determinar a causa exata. A organização informa que profissionais etíopes já estão investigando a doença e a equipe enviada dará apoio à iniciativa, além de fornecer suprimentos médicos para auxiliar nos esforços e impedir a propagação. Conforme a organização, as febres hemorrágicas virais referem-se a um grupo de doenças com potencial epidêmico causadas por diversas famílias distintas de vírus. Elas incluem as doenças causadas pelos vírus

de Marburg e Ebola: a febre hemorrágica da Crimeia-Congo e a febre de Lassa.

Fonte: OMS investiga casos virais de febre hemorrágica na Etiópia

#### Alemanha detecta vírus selvagem da pólio em águas residuais

14/11/2025

Alemanha: A forma selvagem do vírus da poliomielite foi encontrada em uma amostra de esgoto em Hamburgo, na Alemanha, segundo informaram as autoridades. Esta é a primeira vez que o poliovírus tipo 1 é detectado na Europa desde 2010. A poliomielite, ou pólio, pode causar paralisia permanente e morte. Como o contato com o vírus geralmente ocorre na infância, a doença também é chamada de paralisia infantil. Outros possíveis sintomas incluem febre, náusea, dor de garganta, dor abdominal, dor muscular, dor de cabeça e meningite. Cerca de 1 em cada 200 infecções leva à paralisia irreversível e, entre esses pacientes, até 10% morrem. Não há cura, mas a doença é prevenível por vacinação, e os casos globais foram reduzidos em 99% desde o início das campanhas de vacinação em massa, em 1988.



Fonte: Alemanha detecta vírus selvagem da pólio em águas residuais

#### Fórmula infantil é recolhida nos EUA após 13 casos de botulismo

11/11/2025



Estados Unidos: O Food and Drug Administration (FDA), órgão regulador de alimentos e medicamentos nos Estados Unidos, anunciou o recolhimento voluntário de dois lotes de fórmula infantil da marca ByHeart. A decisão surge após 13 bebês em dez estados norte-americanos desenvolverem botulismo, uma doença rara e grave. A empresa afirmou que a medida é "por precaução" enquanto as autoridades investigam a origem da contaminação que afetou crianças em Minnesota, Nova Jersey, Arizona, Califórnia, Illinois, Oregon, Pensilvânia, Rhode Island, Washington e Texas. O botulismo infantil é uma condição séria causada pela bactéria Clostridium botulinum, que produz uma toxina potente. Esta toxina ataca o sistema nervoso,

podendo levar à paralisia muscular progressiva. No Brasil, o Ministério da Saúde indica que a doença geralmente acomete bebês com menos de um ano, período em que o sistema intestinal ainda está em desenvolvimento e mais suscetível.

Fonte: Fórmula infantil é recolhida nos EUA após 13 casos de botulismo

## NOTÍCIAS NACIONAIS

## Número de casos suspeitos de sarampo sobe para 16 em Uberlândia 09/11/2025

Minas Gerais: A cidade de Uberlândia, em Minas Gerais, está investigando 16 possíveis casos de sarampo, levando as autoridades de saúde a intensificarem as medidas preventivas na região. A situação tem mobilizado tanto a Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) quanto a Secretaria Municipal de Saúde. Após a identificação das duas primeiras suspeitas, a SES-MG implementou uma série de ações preventivas e de controle. A SES-MG ressalta que a prevenção do sarampo está diretamente relacionada à vacinação, destacando que a vacina é "segura, eficaz e oferecida gratuitamente pelo SUS". O esquema vacinal deve ser seguido conforme o calendário específico para cada faixa etária, incluindo crianças, adolescentes e adultos.



Fonte: Número de casos suspeitos de sarampo sobe para 16 em Uberlândia

#### Cuiabá registra surto grave de influenza com 15 mortes em 2025

11/11/2025



Mato Grosso: Um surto de influenza tem colocado Cuiabá em alerta em 2025. A cidade enfrenta uma das temporadas mais graves da doença, com aumento superior a 1.000% nos casos em comparação ao ano passado e 15 mortes confirmadas, segundo boletim divulgado pela Secretaria Municipal de Saúde. O levantamento aponta que os vírus influenza A e B voltaram a circular com intensidade, tornando-se as principais causas de infecções respiratórias na capital. Das mortes registradas, 13 foram de idosos sem histórico recente de vacinação, fator que, segundo especialistas, tem sido determinante para o agravamento dos quadros clínicos. Os números mostram um salto expressivo: de 115 casos em 2024 para 1.268 em 2025, colocando novamente a influenza à frente da Covid-19 entre os principais

agentes de doenças respiratórias em Cuiabá. O cenário preocupa pela velocidade da disseminação e pela baixa cobertura vacinal entre grupos de risco.

Fonte: Cuiabá registra surto grave de influenza com 15 mortes em 2025

## Surto de esporotricose acende alerta na saúde pública de Campo Bom 11/11/2025

Rio Grande do Sul: A esporotricose, zoonose causada por fungos do gênero Sporothrix que atinge principalmente gatos, mas também humanos e outros mamíferos, vem se tornando um problema de saúde pública em Campo Bom. Desde o último ano, um surto da doença vem aumentando os casos de animais infectados no município e em toda a região, principalmente entre a população de gatos de rua. Conforme a prefeitura de Campo Bom, neste ano já houve registro de casos da doença em humanos. A infecção em animais causa lesões na pele que demoram a cicatrizar, podendo se espalhar pelo corpo, atingindo principalmente as patas, orelhas e nariz dos animais afetados. Em



humanos, também causa lesões na pele, que podem evoluir para úlceras, além de afetar o sistema linfático e, em casos mais graves, pulmões, articulações e ossos. É importante ressaltar que a doença não tem origem no gato ou animal doente, pois eles também são vítimas do fungo, que os afeta severamente e pode levá-los a óbito caso não seja tratado.

Fonte: Surto de esporotricose acende alerta na saúde pública de Campo Bom

## **NOTÍCIAS LOCAIS**

## São Gonçalo recebe carreta para atendimento a casos suspeitos de hanseníase 09/11/2025



São Gonçalo: São Gonçalo recebeu a Carreta Roda Hans, da Secretaria de Estado de Saúde (SES), entre os dias 11 e 14 de novembro. Trata-se de um serviço itinerante de busca ativa de pacientes suspeitos de hanseníase, que esteve no estacionamento do Supermercado Assaí, em Alcântara. Para a triagem na carreta, todos os profissionais passaram por capacitação prévia. "O serviço vai beneficiar profissionais de saúde com qualificação profissional, que depois também será aplicada nas nossas unidades de saúde; e os gonçalenses com mais oportunidade de atendimento. Rastrearemos novos casos e disponibilizaremos o tratamento", explicou a subsecretária de Saúde Coletiva, Thainá Fratane. O treinamento teórico dos profissionais e os atendimentos à população fazem parte do Programa Roda-Hans, parceria da SES-RJ com o Ministério da Saúde, a farmacêutica Novartis Brasil e conta com apoio da

Sociedade Brasileira de Dermatologia (SBD).

Fonte: São Gonçalo recebe carreta para atendimento a casos suspeitos de hanseníase

# Escola privada em São Gonçalo é interditada após vigilância identificar risco sanitário 14/11/2025

São Gonçalo: A escola The School São Gonçalo, localizada no bairro Mutondo, foi interditada pela Vigilância Sanitária, desde o dia 11 de novembro, após a constatação de graves irregularidades na origem e na qualidade da água utilizada pela instituição. De acordo com nota divulgada pela Secretaria Municipal de Saúde e Defesa Civil de São Gonçalo, amostras da água foram recolhidas e enviadas para análise no Laboratório Central de Saúde Pública Noel Nutels (Lacen). A escola permanecerá interditada até que seja feita a ligação regular à rede pública de abastecimento, além da higienização das caixas d'água e cisternas, substituição dos filtros dos bebedouros e conclusão do laudo de potabilidade da água. Ainda segundo a prefeitura, 302 pessoas apresentaram sintomas como diarreia, vômito, dor



abdominal e febre, sendo 56 adultos e 246 crianças. Dezesseis delas procuraram atendimento na Unidade de Pronto Atendimento (UPA) para avaliação médica. A equipe de reportagem conversou com uma das mães de alunas da escola, que preferiu não se identificar. Ela relatou preocupação com o estado de saúde da filha e de outras crianças. As autoridades municipais seguem monitorando a situação e afirmam que a reabertura da escola dependerá do cumprimento integral das exigências sanitárias e da comprovação da qualidade da água consumida pela comunidade escolar.

Fonte: Escola privada em São Gonçalo é interditada após vigilância identificar risco sanitário

#### **COMO NOTIFICAR:**

Segunda a sexta-feira - 9h a 17h • (21) 3195-5198 ☐ cievs.sg@gmail.com

#### **PLANTÃO CIEVS:**



Horário não administrativo, fim de semana e feriado.

(21) 9 8708-2742