

# Clipping de Notícias



PREFEITURA DE GOIÂNIA



## CIEVS GOIÂNIA

SE 15 – 12/04/2026 a  
18/04/2026

O **Clipping** é o registro da busca de rumores e tem por objetivo aprimorar a capacidade de resposta às emergências em saúde pública.



### CONTATOS CIEVS



(62) 3030-2534



[cievsgoiania@gmail.com](mailto:cievsgoiania@gmail.com)



Plantão CIEVS  
(62) 99428-6082

Período noturno, finais de  
semana e feriados.



## NOTÍCIAS INTERNACIONAIS

### *CDC reforça resposta nacional após avanço do sarampo: por que autoridades voltaram a tratar a doença como um alerta urgente?*



O CDC recolocou o sarampo no centro da resposta sanitária nos Estados Unidos após o avanço de surtos monitorados com apoio direto aos estados. A decisão mostra que a doença voltou a exigir vigilância epidemiológica, investigação de contatos, testagem laboratorial e comunicação de risco em ritmo acelerado. Quando a transmissão reaparece em mais de um território, a contenção deixa de ser local e passa a depender de coordenação, cobertura vacinal e análise rápida de dados.

18 abril 2026 04:00  
Em Saúde e Bem-Estar

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)

### *Casos e surtos de sarampo*



Até 16 de abril de 2026, 1.748 casos confirmados\* de sarampo foram registrados nos Estados Unidos em 2026. Entre esses, 1.738 casos de sarampo foram registrados por 33 jurisdições: Alasca, Arizona, Califórnia, Colorado, Flórida, Geórgia, Idaho, Illinois, Kentucky, Maine, Massachusetts, Michigan, Minnesota, Missouri, Montana, Nebraska, Novo México, Nova York, Estado de Nova York, Carolina do Norte, Dakota do Norte, Ohio, Oklahoma, Oregon, Pensilvânia, Carolina do Sul, Dakota do Sul, Texas, Utah,

Vermont, Virgínia, Washington e Wisconsin. Um total de 10 casos de sarampo foram relatados entre visitantes internacionais aos Estados Unidos.

Atualizado em 17 de abril de 2026.

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)

## *Nova geração de análises genéticas amplia detecção de vírus e bactérias*



O avanço das tecnologias de sequenciamento genético de nova geração, conhecidas como NGS (do inglês Next-Generation Sequencing), tem transformado a forma como doenças infecciosas são investigadas. A técnica permite analisar grandes volumes de DNA e RNA de uma só vez, possibilitando a identificação simultânea de vírus, bactérias e fungos presentes em uma amostra. Esse modelo representa uma mudança em relação aos métodos tradicionais, que costumam partir de uma suspeita clínica específica

Atualizado em 17 de abril de 2026.

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)



### NOTÍCIAS NACIONAIS

## *Governo destina R\$ 12 milhões para o combate à doença de Chagas...*



O Ministério da Saúde anunciou R\$ 12 milhões para o fortalecimento de ações de vigilância e controle da doença de Chagas em 17 Estados brasileiros. O órgão declarou que o recurso fortalece a capacidade de atuação contínua em 155 municípios considerados prioritários, apoiando ações essenciais como captura e monitoramento de vetores, vigilância e resposta rápida a focos.

Agência Brasil 18.abr.2026 (sábado) -  
13h18.

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)

## *Mortes por “supergripe” crescem 26,9% em quatro semanas e acendem alerta no Brasil*



Alerta no Brasil: as mortes por “supergripe” estão aumentando rapidamente.

Dados recentes mostram que os óbitos por Influenza A cresceram 36,9% em apenas quatro semanas, acompanhando o aumento dos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave em grande parte do país.

O cenário preocupa ainda mais porque não é só a gripe: outros vírus respiratórios também estão em alta, como o rinovírus e a Covid-19, aumentando o risco de complicações, principalmente em pessoas mais vulneráveis.

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)

## *Adolescente Morre No DF Após Contrair Variante Da Influenza A H3n2 Conhecida*

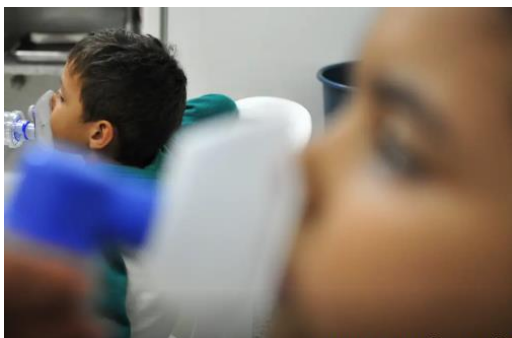


Uma adolescente de 17 anos morreu no Distrito Federal após contrair a variante da Influenza A H3N2, conhecida como “gripe K”. Segundo a Secretaria de Saúde do DF, seis casos da linhagem foram confirmados na capital em 2026, todos identificados entre os dias 5 e 11 de abril. No mesmo período, também foram registrados mais de 1,6 mil casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG).

[Notícia Completa](#)  
[Clique aqui](#)



### *Goiás tem 38 pessoas com doenças respiratórias na fila da UTI*



O avanço de casos da Síndrome Respiratória Aguda Grave (Srag) em Goiás fez o estado entrar em situação de emergência. Ontem, a lista de espera por um leito de Unidade de Terapia Intensiva (UTI) na rede estadual chegou a 38 pessoas com indicações de terapia intensiva para Srag, divididos entre casos pediátricos, neonatal e adultos. A alta no número de doentes e a cobertura vacinal de apenas 16% pressionam a rede pública, que já opera com ocupação máxima nas unidades infantis.

Redação do DAQUI  
17 de abril de 2026 às 06:40  
Modificado em 23/04/2026,  
16:14

[Notícia Completa](#)  
[Clique Aqui](#)

### *Goiás tem 38 pessoas com doenças respiratórias na fila da UTI*



Saúde de Catalão emite alerta epidemiológico após novos casos de sarampo serem confirmados no país

Com circulação do vírus e baixa cobertura vacinal, Secretaria de Saúde convoca população para atualização imediata do cartão de vacina

[Notícia Completa](#)  
[Clique Aqui](#)



### [Veja lista dos 10 bairros de Goiânia com mais casos de dengue](#)



Boletim epidemiológico divulgado pela Secretaria de Saúde da capital nesta quinta-feira, 16 de abril, revela quais são os dez bairros de Goiânia em que houve maior número de casos notificados de dengue nas últimas quatro semanas (veja abaixo).

O boletim é alusivo à semana 15 de 2026. Até o momento, são 16.713 casos notificados de dengue e 12.452 confirmados. Em praticamente todas as semanas do ano, pelo menos naquelas em que a investigação de casos já está praticamente concluída, houve aumento em comparação ao mesmo período de 2025.

Publicado em: 16/04/2026 14:58

[Notícia Completa](#)  
[Clique Aqui](#)

# Editorial

# CIEVS GOIÂNIA

**Secretário Municipal de Saúde**  
Luiz Gaspar Machado Pellizzer

**Superintendente de Vigilância em Saúde**  
Flavio Toledo de Almeida

**Diretora de Vigilância Epidemiológica**  
Flaviane Lemos Ribeiro

**Ponto Focal**  
Bruna Luiza de Sousa Morais

**Apoio técnico OPAS | Ministério da Saúde**  
Dayanne Priscylla Pires de Deus Caparroz

**Elaboração: Equipe CIEVS Goiânia**

Alessandra Abreu  
Amanda Games  
Bruno Costa  
Dayanne Caparroz  
Manoela Vieira  
Eliane Lucas  
Jaqueliney Ginu  
Nuria do Vale

Estagiária: Emanuelle Oliveira