



# CIEVS-MIS

Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde

## CLIPPING DE NOTÍCIAS

Semana Epidemiológica 12 | Ano 2023

19/03/2023 a 25/03/2023

Março

D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



### Março Lilás

Mês da campanha de prevenção do câncer do colo do útero



### Março Azul-marinho

Mês da campanha de conscientização e prevenção do câncer colorretal

No sentido de aprimorar a capacidade de alerta e respostas às emergências em Saúde Pública, o CIEVS/SES/MS realiza semanalmente a busca ativa de rumores veiculados pela mídia em canais de comunicação internacionais, nacionais e estaduais por meio de um processo denominado "Clipping". A permanência e ativação dos links não estão sob o nosso domínio. Visando trazer visibilidade e conscientização para questões relacionadas à saúde, o clipping insere laços simbolizando as campanhas mensais realizadas no Brasil.

1

NOTÍCIAS INTERNACIONAIS

pág. 2

2

NOTÍCIAS NACIONAIS

pág. 3-4

3

NOTÍCIAS ESTADUAIS

pág. 5



Leia o QR code para acessar os clippings publicados

## Vietnã emite alerta sobre infecções por Streptococcus suis

De acordo com o relatório do sistema de vigilância de doenças infecciosas do Ministério da Saúde vietnamita, nos primeiros meses de 2023, vários casos de infecção por Streptococcus suis (S. suis) em humanos foram registrados em algumas províncias e cidades. Os casos foram associados ao consumo de alimentos à base de sangue de porco. S. suis é uma doença que é transmitida de animais para humanos e pode ser fatal. Os pacientes geralmente apresentam sintomas clínicos graves, requerem tratamento de longo prazo, têm altos custos de tratamento e muitas vezes deixam complicações irreversíveis após a recuperação da doença.

**Data da notícia:** 20/03/2023

**Fonte:** [Outbreak News Today](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Gerência Técnica de Zoonoses / Gerência Técnica de Saúde Única

---

## Infecção mortal se espalha pelos EUA: veja qual é o agente causador

A infecção por fungos da espécie Candida auris está se espalhando rapidamente e de forma "alarmante", diz o Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos Estados Unidos. Os casos nos EUA quase dobraram em 2021: passaram de 756 para 1.471, aponta o relatório da entidade. Na maioria das infecções diagnosticadas em terras americanas, o fungo era resistente aos tratamentos disponíveis. Por esse motivo, o CDC classifica a situação como uma "ameaça urgente relacionada à resistência antimicrobiana". Muitos pacientes afetados estão em hospitais e lares de idosos.

**Data da notícia:** 22/03/2023

**Fonte:** [Estados de Minas](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Coordenação Estadual de Vigilância Epidemiológica / Gerência Técnica do Núcleo de Vigilância Epidemiológica Hospitalar

---

## Surto de Marburg: vírus pode se espalhar por mais três países

O Centro Africano de Controle e Prevenção de Doenças (CDC, na sigla em inglês) alertou nesta quarta-feira (22/03) para o risco de que o surto do vírus de Marburg confirmado na Tanzânia se espalhe para Uganda, Ruanda e Burundi.

**Data da notícia:** 22/03/2023

**Fonte:** [G1](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Coordenação Estadual de Vigilância Epidemiológica / Gerência Técnica de Doenças Agudas e Exantemáticas

## FNP envia ofício para o Ministério da Saúde sobre falta de inseticidas



A Frente Nacional de Prefeitos (FNP) encaminhou, nesta segunda-feira, 20 de março, um ofício para a ministra da Saúde, Nísia Trindade, sobre a falta, em todo o país, do inseticida usado nas ações de nebulização contra a dengue, zika e chikungunya. No documento, os prefeitos ressaltam a preocupação com o cenário epidemiológico desfavorável. Nesta época do ano, há alto índice pluviométrico e expressivo aumento dos casos de dengue, mesmo realizando ações de controle mecânico, com a retirada de criadouros e mobilização da sociedade, ressalta o documento.

Data da notícia: 20/03/2023

Fonte: [Notícias Campinas](#)

**Encaminhamentos:** Coordenação de Vigilância Ambiental e Toxicológica / Gerência Técnica de Vigilância em Saúde Ambiental relacionadas aos Desastres Naturais e Produtos Perigosos/Coordenação Estadual de Vetores

## Bebê de seis meses morre por meningite bacteriana em SC



Um bebê de seis meses faleceu devido à meningite bacteriana em Concórdia, no oeste de Santa Catarina. A Secretaria Municipal de Saúde confirmou a informação na tarde de quinta-feira (23 de março de 2023). O bebê estava internado na UTI Neonatal do Hospital São Francisco, mas não resistiu à doença. Outro bebê de dois meses também está internado com meningite, porém seu quadro clínico é considerado estável. Os casos confirmados da doença são monitorados pelo setor de saúde em todo o estado.

Data da notícia: 23/03/2023

Fonte: [Jornal Razão](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Gerência Técnica de Doenças Agudas e Exantemáticas / Gerência Técnica de Imunização

## Em três meses, RS tem 20 surtos da síndrome mão-pé-boca em escolas de Educação Infantil

Conforme o Cevs, nos primeiros meses de 2023, já foram notificados 20 surtos da doença, que são caracterizados quando há mais de três casos em um mesmo local. No total, esses surtos representam 210 casos em 15 municípios. No ano passado, foram 68 surtos em 35 cidades, que somaram 581 confirmações. Já o ano de 2021 se encerrou com 172 surtos em 76 municípios, que totalizaram mais de 3,3 mil casos. Os surtos foram identificados, na maioria das vezes, em creches.

Data da notícia: 23/03/2023

Fonte: [GHZ](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Gerência Técnica de Doenças Agudas e Exantemáticas / Gerência Técnica de Imunização

## Com o maior número de casos absolutos do país, Minas Gerais enfrenta epidemia de dengue



Minas Gerais está em situação de epidemia de dengue, segundo secretário de Saúde do Estado, Fábio Baccheretti, e lidera a quantidade de casos da doença no país. De janeiro a 25 de março, foram registrados 46.619 casos confirmados da doença no estado e 15 óbitos, segundo dados mais recentes do Ministério da Saúde. No mesmo período do ano passado, foram notificados 14.135 casos da doença.

**Data da notícia:** 25/03/2023

**Fonte:** [G1 - Minas Gerais](#)

**Encaminhamentos:** Encaminhamento de alerta para Gerência Técnica de Doenças Endêmicas

## Estado registra segunda maior incidência de dengue do Brasil em 2023



Casos de dengue têm aumentado no Brasil, nos últimos meses, e Mato Grosso do Sul é o segundo com maior índice da doença em todo o País. Conforme dados do Ministério da Saúde, divulgados pelo jornal Folha de S. Paulo, MS foi o segundo estado que mais apresentou aumento de incidência da dengue em todo o Brasil, com 432,5 casos por 100 mil habitantes.

Data da notícia: 19/03/2023

Fonte: [Campo Grande News](#)

Encaminhamentos: Encaminhamento de alerta para Coordenação Controle de Vetores / Gerência Técnica de Doenças Endêmicas

## Mortes por covid-19 continuam em baixo índice no Estado



Pela segunda semana seguida, Mato Grosso do Sul registrou média de cinco novas mortes registradas pela SES (Secretaria Estadual de Saúde ) a cada sete dias. Desde a semana que terminou em 21 de fevereiro, ou seja, há um mês, o índice tem caído. Em geral, o índice de mortes não supera a casa das cinco vítimas diárias desde março de 2022. O ápice foi registrado em junho de 2021, quando mais de 50 vítimas morriam a cada 24 horas.

Data da notícia: 21/03/2023

Fonte: [Campo Grande News](#)

Encaminhamentos: Encaminhamento de alerta para Gerência Técnica de Influenza e Doenças Respiratórias

## Biomassas em risco: Mato Grosso do Sul perde 6,7 milhões de hectares de floresta em 35 anos

Cerrado foi o mais desmatado em 35 anos. Mato Grosso do Sul perdeu mais de 6,7 milhões de hectares de vegetação nativa devido ao desmatamento entre 1986 e 2021. Mais da metade da perda ocorreu no Cerrado, resultando em 4,2 milhões de hectares, principalmente para pastagens e agricultura. “Mais recentemente também se observa no Estado uma conversão de áreas de pastagem para agricultura e florestas plantadas. No Pantanal, a perda de vegetação nativa está relacionada principalmente à conversão de formações savânicas e campestres para pastagem”, ressaltam pesquisadores do MapBiomass

Data da notícia: 21/03/2023

Fonte: [Midiamax](#)

Encaminhamentos: Encaminhamento de alerta para Coordenação de Vigilância Ambiental e Toxicológica/Gerência Técnica de Vigilância em Saúde Ambiental relacionadas aos Desastres Naturais e Produtos Perigosos

## Plantão CIEVS Estadual

### DISQUE-NOTIFICA

**0800-647-1650**

**(67) 98477-3435** (ligações, SMS, WhatsApp - 24 horas)

**(67) 3318-1823** (expediente)

### E-NOTIFICA

[cievs.ms@hotmail.com](mailto:cievs.ms@hotmail.com) (24 horas)

[cievs@saude.ms.gov.br](mailto:cievs@saude.ms.gov.br) (expediente)

### ENDEREÇO

Rua Delegado Osmar de Camargo, s/nº, Parque dos Poderes - Jardim Veraneio  
CEP: 79.037-108 - Campo Grande / MS

<b>Governador do Estado de Mato Grosso do Sul</b>	Eduardo Correa Riedel
<b>Secretário de Estado de Saúde</b>	Maurício Simões Corrêa
<b>Secretária de Estado de Saúde Adjunta</b>	Crhistine Cavalheiro Maymone Gonçalves
<b>Diretoria de Vigilância em Saúde</b>	Larissa Domingues Castilho
<b>Coordenadoria do CIEVS Estadual</b>	Karine Barbosa

**Elaboração** Roselene Lopes de Oliveira  
Daniel Henrique Tsuha  
Karine Barbosa  
Carolina Azambuja Cavalcante Rossi  
Danielle Tebet