

# Clipping CIEVS

26/05/2023

Nº 21

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 MUNICIPAIS

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de Guarulhos e regiões.

### Prefeitura alerta para os sintomas do vírus H5N1 em aves domésticas e silvestres

Diante do estado de emergência zootossanitária decretado pelo Ministério da Agricultura em todo o país nesta segunda-feira (22), em razão das primeiras confirmações de gripe aviária em animais no Brasil, a Prefeitura de Guarulhos alerta os munícipes para os sintomas do vírus H5N1, que pode acometer aves domésticas e silvestres. Embora seres humanos também possam ser contaminados, o risco é muito menor e não há casos confirmados até o momento no país.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-alerta-para-os-sintomas-do-virus-h5n1-em-aves-domesticas-e-silvestres>



Fonte PMG

### Guarulhos amplia vacinação contra a meningite C para professores e agentes de ensino

A partir desta sexta-feira (26) professores e agentes de organização de ensino que têm contato direto com alunos em sala de aula poderão receber a vacina contra a meningite C. Os imunizantes estarão disponíveis no Ambulatório da Criança e em todas as Unidades Básicas de Saúde (UBS) do município, exceto a Cavadas, que está passando por reformas.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/guarulhos-amplia-vacinacao-contrameningite-c-para-professores-e-agentes-de-ensino>



Foto: PMG

### Saúde promove ações em defesa dos direitos de crianças e adolescentes

Durante o mês de maio os serviços de saúde da Prefeitura de Guarulhos promoveram ações para incentivar a participação dos munícipes na defesa dos direitos de crianças e adolescentes. As atividades foram realizadas em alusão ao Maio Laranja, mês de combate ao abuso e à exploração sexual de crianças e adolescentes. O Programa Saúde na Escola (PSE) lançou a Campanha Fitinha da Proteção com o objetivo de divulgar e disponibilizar esse símbolo dos direitos das crianças e adolescentes como uma ferramenta de autoproteção. A fitinha contém informações importantes para que as crianças possam solicitar ajuda por meio do Disque 100 com autonomia e conhecimento.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/saude-promove-acoes-em-defesa-dos-direitos-de-criancas-e-adolescentes>

## RUMORES SÃO PAULO

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

#### Com mais de 300 casos registrados, Caraguatatuba está em estado de alerta para dengue

Com mais de 300 casos registrados neste ano, Caraguatatuba (SP) está em estado de alerta para a dengue. Além do número de diagnósticos, a última Avaliação de Densidade Larvária (ADL) apontou um índice de 1,7% para infestação do mosquito *Aedes aegypti* na cidade. A avaliação foi divulgada pelo município do Litoral Norte na última quarta-feira (17) após mais de 2.311 imóveis terem sido vistoriados por agentes do Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) durante abril.

<https://g1.globo.com/sp/vale-do-paraiba-regiao/noticia/2023/05/21/com-mais-de-300-casos-registrados-caraguatatuba-esta-em-estado-de-alerta-para-dengue.ghtml>

#### Butantan estuda desenvolvimento de candidata a vacina contra gripe aviária H5N1

Os recentes casos de gripe aviária (H5N1) em humanos no Camboja, no continente asiático, deixaram cientistas ao redor do mundo em alerta. O Instituto Butantan, que vem monitorando cepas com potencial pandêmico desde a criação da Fábrica da Influenza, em 2011, está estudando o desenvolvimento de uma possível vacina contra o H5N1. Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), o vírus pode causar doença grave e morte: nos últimos 20 anos, 873 casos e 458 óbitos foram reportados em 21 países. Até o momento, não há registros de H5N1 no Brasil.

<https://butantan.gov.br/noticias/butantan-estuda-desenvolvimento-de-candidata-a-vacina-contragripe-aviaria-h5n1>

#### Zoonoses de Jundiaí faz alerta sobre castração de animais e diminuição do risco de esporotricose

A esporotricose é uma doença popularmente conhecida como “doença do jardineiro” e “doença da roseira”, sendo causada por um fungo do gênero *Sporothrix*, que atinge animais e seres humanos. A Zoonoses de Jundiaí (SP) faz um alerta e explica que a castração dos pets é um dos fatores capazes de diminuir a exposição ao fungo. O fungo pode ser encontrado no solo, palhas, espinhos vegetais, madeira, material em decomposição e em feridas de animais já contaminados. Por ser transmitido por contato direto, os felinos não castrados estão mais sujeitos à contaminação, pois estão frequentemente em disputas por territórios com outros gatos. Porém, os cães e outros animais também podem adoecer.

<https://g1.globo.com/sp/sorocaba-jundiai/mundo-pet/noticia/2023/05/25/zoonoses-de-jundiai-faz-alerta-sobre-castracao-de-animais-e-diminuicao-do-risco-de-esporotricose.ghtml>



Fonte: reprodução Metrópolis.com

## RUMORES BRASIL

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

#### Atualização sobre os casos suspeitos de gripe aviária em humanos no Espírito Santo

Ministério da Saúde foi notificado, na manhã deste sábado (20), sobre o resultado negativo para gripe aviária em todos os funcionários do Parque da Fazendinha, no Espírito Santo, onde foi encontrada uma ave doente. Dos 33 funcionários, apenas um estava em observação como caso suspeito para a doença, por apresentar sintomas gripais ao longo da semana. O resultado divulgado hoje informa que o caso suspeito teve resultado laboratorial negativo para todos os alvos testados – ou seja, foi descartado para Influenza Aviária (H5N1).

<https://www.gov.br/saude/pt-br/canais-de-atendimento/sala-de-imprensa/notas-a-imprensa/2023/atualizacao-sobre-os-casos-suspeitos-de-gripe-aviaria-em-humanos-no-espírito-santo>

#### Estado do Rio confirma segundo caso de ave silvestre com H5N1; ave foi encontrada em Cabo Frio

O Governo do Estado do Rio de Janeiro confirmou o segundo caso de uma ave silvestre migratória contaminada com o vírus da Influenza Aviária, também conhecido como H5N1. A ave é um trinta-réis-de-bando que foi recolhido por profissionais da empresa AMBIPAR na praia de Tamoios, em Cabo Frio, na Região dos Lagos. Não houve exposição de pessoas à ave contaminada e não há registros de transmissão para humanos no Estado.

<https://g1.globo.com/rj/regiao-dos-lagos/noticia/2023/05/25/estado-do-rio-confirma-segundo-caso-de-ave-silvestre-com-h5n1-ave-foi-encontrada-em-cabo-frio.ghtml>



Foto: istoe.com.br

#### Com casos de superfungo, dois hospitais não podem receber pacientes

A Secretaria Estadual de Saúde (SES-PE) confirmou que dois homens, de 48 e 77 anos, foram identificados com o superfungo *Candida auris*. Os dois estão internados nos hospitais Miguel Arraes, em Paulista, com confirmação para a infecção no dia 11, e o outro no Tricentenário, em Olinda, com confirmação para a infecção no dia 14, ambos na Região Metropolitana do Recife.

<https://www.diariodepernambuco.com.br/noticia/vidaurbana/2023/05/secretaria-de-saude-confirma-dois-casos-de-pacientes-com-superfungo-ca.html>



FOTO: FREEPIK/BANCO DE IMAGENS



### OMS lança rede de vigilância para detectar novas doenças infecciosas

A Organização Mundial da Saúde (OMS) lançou, neste sábado (20), uma rede internacional de vigilância para detectar rapidamente as ameaças que representam doenças infecciosas emergentes, como a Covid-19, e compartilhar informação para prevenir novas pandemias. A Rede Internacional de Vigilância de Patógenos proporcionará uma plataforma para conectar países e regiões, melhorando os sistemas de coleta e análise de amostras, disse a OMS.

<https://g1.globo.com/mundo/noticia/2023/05/20/oms-lanca-rede-de-vigilancia-para-detectar-novas-doencas-infecciosas.ghtml>

### Ceará reduz número de casos de dengue, zika e chikungunya em 55%

O Ceará apresentou redução 55,2% nas notificações de dengue, chikungunya e zika, nos quatro primeiros meses deste ano, em comparação com o mesmo período de 2022, conforme informado pela Secretaria da Saúde do Estado (Sesa), nesta segunda-feira (22). De acordo com a pasta, os dados do boletim epidemiológico mais recente, de 1º de janeiro até 14 de abril de 2023, foram notificadas 14.136 suspeitas de arboviroses. Dessas, a confirmação de uma das três doenças se deu 3.110 casos dos 14.136 notificados, representando 22%.

<https://g1.globo.com/ce/ceara/noticia/2023/05/22/ceara-reduz-numero-de-casos-de-dengue-zika-e-chikungunya-em-55percent.ghtml>

### Governo Federal reconhece situação de emergência em mais duas cidades do Maranhão devido às chuvas intensas

O Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional (MIDR), por meio da Defesa Civil Nacional, reconheceu, nesta sexta-feira (19), a situação de emergência em mais duas cidades do Maranhão, devido às chuvas intensas. São elas, Vargem Grande, a 175 km de São Luís, e Timon, a 430 km da capital. Cidades em situação de emergência ou estado de calamidade pública reconhecido pela Defesa Civil Nacional estão aptas a solicitar recursos do Ministério da Integração e do desenvolvimento Regional (MIDR) para atendimento à população afetada.

<https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2023/05/20/governo-federal-reconhece-situacao-de-emergencia-em-mais-duas-cidades-do-maranhao-devido-a-chuvas-intensas.ghtml>



Foto: Reprodução/TV Globo

## RUMORES MUNDO

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

### Paraguai confirma quarto surto de gripe aviária

O Serviço Nacional de Sanidade e Qualidade Animal (Senacsa) do Paraguai confirmou ontem, por meio de seu laboratório central, a presença de influenza aviária de alta patogenicidade em aves domésticas do distrito de Faro Moro, departamento de Boquerón, na região oeste do país ou Chaco. Desde a detecção do primeiro surto, a instituição veterinária oficial do Paraguai reforçou os protocolos de biossegurança nas áreas afetadas e ordenou o abate de todas as aves com sintomas e saudáveis como parte do plano de contingência.

<https://www.riotimesonline.com/brazil-news/mercosur/paraguay/paraguay-confirms-fourth-outbreak-of-avian-flu/>

### **Nova vacina contra a dengue em Portugal**

Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT) de Lisboa dá conta de uma nova vacina contra a dengue que foi disponibilizada em Portugal na semana passada. Segundo o diretor do instituto, Filomeno Fortes, a vacina não exige contato prévio com o vírus e é eficaz contra a doença e evita internações até quatro anos e meio após a vacinação. A vacina aprovada em dezembro pelo INFARMED pode ser controlada a qualquer pessoa (dos 4 aos 60 anos). Além disso, a vacina protege contra todos os tipos de dengue – tem “80% de eficácia em 12 meses” e, em termos de prevenção de internações, tem 90,4% de eficácia.

[https://outbreaknewstoday-com.translate.google/new-dengue-vaccine-in-portugal-47729/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr\\_pto=sc& x tr\\_sch=http](https://outbreaknewstoday-com.translate.google/new-dengue-vaccine-in-portugal-47729/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr_pto=sc& x tr_sch=http)

### **Aviso urgente aos turistas sobre o surto da doença vitoriana em 17 países da EU**

A Organização Mundial da Saúde (OMS) sinalizou recentemente que 17 países na Região Europeia da OMS relataram mais de 900 casos de sarampo desde o início de 2023. “Todos os países, incluindo aqueles que eliminaram a transmissão endêmica do sarampo, devem estar atentos à possível importação e disseminação dessa doença altamente contagiosa”. Tadjiquistão, Turquia e Rússia relataram o maior número de casos, com 610, 466 e 414 cada.

<https://www.thesun.co.uk/health/22447318/measles-outbreaks-eu-countries-turkey-france-uk-sweden/>

### **Vírus Powassan: autoridades do Maine relatam o primeiro caso de 2023**

O Centro de Controle e Prevenção de Doenças do Maine (Maine CDC) confirmou um caso fatal da doença do vírus Powassan em um residente do Condado de Sagadahoc. O adulto desenvolveu sintomas respiratórios e morreu enquanto estava no hospital após ser infectado, provavelmente no Maine. Este é o primeiro caso da doença transmitida por carrapatos identificada no estado este ano. As pessoas adquirem o vírus Powassan através da picada de um carrapato de veado ou marmota infectado.

[https://outbreaknewstoday-com.translate.google/powassan-virus-maine-officials-report-1st-case-of-2023/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr\\_pto=sc& x tr\\_sch=http](https://outbreaknewstoday-com.translate.google/powassan-virus-maine-officials-report-1st-case-of-2023/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr_pto=sc& x tr_sch=http)

### **Surto de sarampo na África do Sul supera 1.000 casos**

Em um acompanhamento do surto de sarampo na África do Sul, o Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis (NICD) relata 1.004 casos confirmados de sarampo de outubro de 2022 a 11 de maio de 2023. Um surto de sarampo foi declarado em todas as províncias da África do Sul, exceto no Cabo Oriental.

[https://outbreaknewstoday-com.translate.google/south-africa-measles-outbreak-tops-1000-cases-51858/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr\\_pto=sc& x tr\\_sch=http](https://outbreaknewstoday-com.translate.google/south-africa-measles-outbreak-tops-1000-cases-51858/? x tr sl=en& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr_pto=sc& x tr_sch=http)

*Boa Leitura*

