

INFORME DE MONITORAMENTO

11 de maio de 2025



Edição nº 144 SE 20

INFLUENZA AVIÁRIA A(H5N1) NA REGIÃO DAS AMÉRICAS - 15/05

Segundo informações recentes, a Organização Mundial da Saúde (OMS) relatou que o vírus da influenza aviária H5N1, altamente patogênico, provocou desde 2020 um aumento significativo nas mortes de aves silvestres e de criação em diversos países, inicialmente na África, Ásia e Europa. A disseminação da doença continuou por rotas migratórias, chegando à América do Norte em 2021 e, posteriormente, à América Central e do Sul em 2022. Já em 2023, foram registrados surtos em animais em 14 países e territórios, principalmente nas Américas.

Nos últimos anos, também foi observado um crescimento na identificação do vírus em mamíferos, abrangendo espécies terrestres e marinhas, tanto selvagens quanto domesticadas. Desde 2022, pelo menos 22 países em três continentes relataram à Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA) a ocorrência da infecção nesses animais.

Desde 2003 até abril de 2025, a OMS confirmou 973 casos humanos de infecção pelo H5N1, com 470 mortes. Esses dados indicam uma taxa de letalidade de aproximadamente 48%, o que reforça a preocupação internacional com o potencial de risco à saúde pública.

Link: **Atualização epidemiológica**

Tags: H5N1; Surto; Americas.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 10

Notícias relevantes: 2

INFOGRIPE: INFLUENZA A SE TORNA A PRINCIPAL CAUSA DE MORTALIDADE POR SRAG EM IDOSOS - 15/05

De acordo com o mais recente boletim InfoGripe, divulgado pela Fiocruz, foi identificado um avanço preocupante da influenza A no Brasil, especialmente entre idosos e crianças. O vírus já representa a principal causa de morte por Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) na população idosa e figura entre as três principais causas entre os pequenos. A análise, que corresponde à primeira quinzena de maio, também indica aumento nas internações por influenza A em diversos estados das regiões Centro-Sul, Norte e Nordeste.

Embora o Vírus Sincicial Respiratório (VSR) continue sendo o agente mais associado aos casos de SRAG em crianças, em alguns estados das regiões Sudeste e Centro-Oeste, o ritmo de crescimento desses casos começa a desacelerar. No entanto, os especialistas alertam que os níveis de incidência ainda são preocupantes.

A Fiocruz destaca que a mortalidade por SRAG em crianças pequenas já se aproxima da registrada em idosos. Nos mais velhos, a influenza A lidera como causa de óbito, seguida pela Covid-19. Já entre os pequenos, o VSR ainda predomina, com o rinovírus e a influenza A aparecendo na sequência.

Diante desse cenário, os especialistas reforçam a importância da vacinação contra a influenza, especialmente para os grupos mais vulneráveis, além de recomendarem o uso de máscaras em locais de aglomeração e em casos de sintomas respiratórios. A imunização é apontada como a principal estratégia para reduzir internações e óbitos relacionados à doença.

Link: **Boletim InfoGripe**

Tags: Óbitos; Surto; SRAG.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 10

Notícias relevantes: 2

IRREGULARIDADES

Apreensão e proibição de comercialização, distribuição, fabricação, manipulação, propaganda e uso de “METBALA (Todos os lotes)” – Produto SEM REGISTRO
[Acesse aqui a resolução](#)

Suspensão de comercialização, distribuição, importação e uso de “CLORIDRATO DE DONEPEZILA (Todos os lotes)” –
[Acesse aqui a resolução](#)

Apreensão e proibição de comercialização, distribuição, propaganda e uso de “SUPLEMENTO ALIMENTAR, DISTRIBUÍDO POR [HTTPS://OFICIALPOWERGREEN.COM](https://oficialpowergreen.com) / (TODOS) “ –
[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de “PKU GOLIKE PLUS 3 A 16 ANOS (TODOS) “ –
[Acesse aqui a resolução](#)

TOTAL NOTÍCIAS ANALISADAS: 11

TOTAL NOTÍCIAS RELEVANTES: 2

PAINÉIS EIOS EM MONITORAMENTO PELA CEAVS

• Board: Monitoramento: Vírus do Nilo Ocidental no Brasil

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Resistência antimicrobiana (RAM) - Emergências e surtos

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: UTIs Pediátricas - Brasil

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Vacinação Infantil no Brasil

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Monitoramento - Covid-19

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Monitoramento - Ômicron

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Desabastecimento de Insumos para testes de covid-19

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Monitoramento - Mpox

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Monitoramento - Realização de Cirurgias em Mutirões

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Monitoramento - Casos de Hepatite em Crianças e adolescentes pelo mundo

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Desabastecimento Medicamentos Intubação

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

• Board: Desabastecimento de Medicamentos

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Insumos e testes para dengue

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Casos de sarampo

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Medicamentos e produtos adulterados/falsificados

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Variante Zica Vírus

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Ações para eventos com segurança sanitária durante a pandemia

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Vírus Powassan

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento de vírus

Notícias analisadas: 10

Notícias relevantes: 2

- Board: Tuberculose

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Febres hemorrágicas - Monitoramento

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Lesões oculares provocadas por pomadas capilares

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

REFERÊNCIAS

ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DA SAÚDE (OPAS). *Atualização epidemiológica: influenza aviária A(H5N1) na Região das Américas – 15 de maio de 2025.* Washington, D.C.: OPAS, 2025. Disponível em: <https://www.paho.org/pt/documentos/atualizacao-epidemiologica-influenza-aviaria-ah5n1-na-regiao-das-americas-15-maio-2025>.

WORLD HEALTH ORGANIZATION. *Yellow fever – Region of the Americas.* Disease Outbreak News, 16 maio 2025. Disponível em: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON570>.

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ). *InfoGripe: influenza A se torna a principal causa de mortalidade por SRAG em idosos.* Agência Fiocruz de Notícias, 15 maio 2025. Disponível em: <https://fiocruz.br/noticia/2025/05/infogripe-influenza-se-torna-principal-causa-de-mortalidade-por-srag-em-idosos>.