

# INFORME DE MONITORAMENTO

18 de março de 2025



**Edição nº 135 SE 11**

## VÍRUS

### EUA REGISTRA PRIMEIRO SURTO (EM GRANJA) DE GRIPE AVIÁRIA H7N9

Autoridades dos Estados Unidos detectaram um novo surto de gripe aviária H7N9, o primeiro em uma granja avícola desde 2017. Essa cepa é considerada uma das mais letais da doença. Segundo um relatório da Organização Mundial da Saúde Animal, publicado na segunda-feira (17/3), o surto ocorreu em uma granja no estado do Mississippi, afetando 47.654 frangos de corte. Até o momento, não há registros de infecção em humanos.

Link: **EUA registra primeiro surto de gripe aviária H7N9 desde 2017**

Tags: Gripe aviária, Surto.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas: Continuar monitoramento.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 3

Notícias relevantes: 1

## FEBRE OROPOUCHE PRIMEIRO CASO REGISTRADO NO DF

A Secretaria de Saúde do DF (SES-DF) confirmou o registro de um caso de Febre Oropouche. Conforme o Boletim Epidemiológico emitido, o paciente diagnosticado não reside em Brasília. Após investigação, o caso foi classificado como importado de outro estado. Em 2024 houveram três notificações da doença no Distrito Federal, porém todas foram descartadas. Sobre o caso registrado em 2025, não foi necessária internação, e o paciente já está recuperado.

A transmissão da Febre Oropouche ocorre principalmente por meio da picada de mosquitos. Após se alimentarem do sangue de um indivíduo ou animal infectado, esses insetos carregam o vírus por alguns dias. Ao picarem outra pessoa saudável, podem transmitir a infecção.

Link: **Febre Oropouche: DF registra um caso da doença**

Tags: Febre do Oropouche , Distrito Federal, Surto.

Board: Monitoramento – Febres Hemorrágicas.

Ações adotadas: Continuar monitoramento.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 3

Notícias relevantes: 1

## INFORMAÇÕES GERAIS

### ANVISA ALERTA SOBRE RISCO DE BOTULISMO APÓS ADMINISTRAÇÃO DE TOXINA BOTULÍNICA

A Anvisa emitiu um alerta sobre os riscos do uso da toxina botulínica (botox) para fins terapêuticos e estéticos, reforçando a necessidade de aplicação por profissionais habilitados, em locais autorizados e com **produtos registrados**. O alerta veio após casos de botulismo associados à toxina, levando à atualização da bula para incluir o risco de que a substância pode se espalhar para outras áreas do corpo, causando sintomas graves.

O botulismo é uma doença causada pela toxina botulínica, que é uma proteína produzida pela bactéria *Clostridium botulinum*. A diferença entre os dois está na dose e na forma de aplicação da toxina. O medicamento contendo toxina botulínica utilizado para fins terapêuticos e estéticos contém uma forma diluída e purificada da toxina botulínica.

Os sinais de botulismo incluem: visão borrada, pálpebras caídas, dificuldade para falar, engolir e respirar, podendo evoluir para muscular generalizada e até morte. A aplicação imediata de antitoxina botulínica é crucial para neutralizar a toxina no sangue e prevenir a progressão da paralisia e possíveis complicações. Em caso de sintomas, é essencial buscar atendimento médico imediato e informar sobre a aplicação da toxina.

A Anvisa orienta que apenas produtos aprovados sejam usados, respeitando os intervalos de aplicação, e que qualquer evento adverso seja notificado ao sistema **VigiMed**, mesmo sem a certeza da relação com o medicamento. O botulismo é uma doença grave e de notificação compulsória, devendo ser obrigatoriamente comunicada às autoridades de saúde.

Link: **Anvisa alerta sobre risco de botulismo após administração de toxina botulínica**

Tags: Botox, toxina butolínica, botulismo, farmacovigilância

**TOTAL NOTÍCIAS ANALISADAS: 14**

**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: 3

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: 1

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: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Insumos e testes para dengue

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Casos de sarampo

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

- Board: Medicamentos e produtos adulterados/falsificados

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Variante Zika 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: 3

Notícias relevantes: 1

- Board: Tuberculose

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Febres hemorrágicas - Monitoramento

Notícias analisadas: 3

Notícias relevantes: 1

- Board: Lesões oculares provocadas por pomadas capilares

Notícias analisadas: 3

Notícias relevantes: 0

## Referências

1. AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA). Anvisa alerta sobre risco de botulismo após administração de toxina botulínica. 2025. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2025/anvisa-alerta-sobre-risco-de-botulismo-apos-administracao-de-toxina-botulinica>
2. AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA). Consultas públicas – Medicamentos. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/medicamentos/>
3. AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA). VigiMed – Notificação de eventos adversos. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/fiscalizacao-e-monitoramento/notificacoes/vigimed>
4. G1. *Febre Oropouche: DF registra um caso da doença*. 12 mar. 2025. Disponível em: <https://g1.globo.com/df/distrito-federal/noticia/2025/03/12/febre-oropouche-df-registra-um-caso-da-doenca.ghtml>.
5. EUA: surto de gripe aviária H7N9. *Metrópoles*, 14 mar. 2025. Disponível em: <https://www.metropoles.com/saude/eua-surto-gripe-aviaria-h7n9>.