

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

SURTOS E INFECÇÕES

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

COMITÊ DE MONITORAMENTO

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 comunicado às autoridades de saúde.

Link: [Anvisa alerta sobre risco de botulismo apóis administração de toxina botulínica](#)

Tags: Botox, toxina butolínica, botulismo, farmacovigilância

TOTAL NOTÍCIAS ANALISADAS: 14

TOTAL NOTÍCIAS RELEVANTES: 2

PAINÉIS EIOS EM MONITORAMENTO PELA CEAWS

- 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>.