

INFORME DE MONITORAMENTO

3 de agosto de 2025



Edição nº155 SE 32

SURTOS E INFECÇÕES

INFOGRIPE: CASOS DE VSR EM CRIANÇAS SE MANTÊM EM NÍVEIS ELEVADOS - 08/08

Segundo o boletim InfoGripe, divulgado pela Fiocruz, os casos de Vírus Sincicial Respiratório (VSR) em crianças de até dois anos se mantiveram em patamares elevados. Apesar de uma tendência de queda nacional na incidência de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) a longo e curto prazo, o VSR continua sendo um dos principais causadores, representando quase metade dos casos positivos nas últimas semanas epidemiológicas.

O boletim também informa que 16 estados e oito capitais brasileiras ainda estão em níveis de alerta, risco ou alto risco para SRAG. A pesquisadora Tatiana Portela, da Fiocruz, enfatizou a importância de medidas preventivas, especialmente a vacinação. Ela recomendou que a população idosa e imunocomprometida verifique se está em dia com as doses das vacinas contra a Covid-19 e a gripe. O estudo ainda forneceu dados do ano epidemiológico de 2025, no qual foram notificados mais de 150 mil casos de SRAG. Desses, 53,5% foram confirmados como positivos para algum vírus respiratório, sendo o VSR o mais comum, associado a 46% dos casos positivos.

Link:[InfoGripe](#)

Tags: SRAG; VSR; Crianças.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos:Continuar acompanhando.

Notícias analisadas:4

Notícias relevantes:1

INFLUENZA

SÍNDROME RESPIRATÓRIA E NERVOSA DAS AVES

Entre as semanas epidemiológicas (SE) 1 e 32, foram confirmados dezenove focos de influenza aviária em aves silvestres e de subsistência. A maioria dos casos já foram encerrados. Atualmente, dois casos estão em andamento, um no Rio de Janeiro, outro em São Paulo. A suspeita pode ser descartada com base na avaliação clínico-epidemiológica realizada pelo Médico Veterinário Oficial, sem necessidade de coleta de amostras para diagnóstico laboratorial. No entanto, quando a investigação é classificada pelo Médico Veterinário Oficial como caso provável de Síndrome Respiratória e Nervosa das aves, a coleta de amostras para diagnóstico laboratorial é obrigatória. Caso os resultados laboratoriais sejam negativos para Influenza Aviária e Doença de Newcastle, a suspeita é descartada e a investigação é encerrada.



Cenário Epidemiológico de Influenza Aviária em Humanos - 2025

UF	Casos Suspeitos	Casos descartados	Casos Confirmados	Data do último resultado
AL	1	1	0	abr/25
RS	5	5	0	22/5/25
MG	15 (4 em investigação)	11	0	18/6/25
BA	1	1	0	mai/25
MT	2	2	0	13/6/25
GO	2	2	0	13/6/25
SP	13	13	0	22/7/25
RJ	8	8	0	29/7/25
Total	47	43	0	

Fonte: CCCOVID/DEDI/SVSA - Ministério da Saúde. Atualizado em 07/08/2025. Dados sujeitos a alteração.

Link:[Painel BI](#)

Tags:Influenza aviária; Mapa; H5N1; Brasil.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas:Continuar monitorando.

Próximos passos:Continuar acompanhando.

INFLUENZA

VACINA PRÉ-PANDÊMICA PARA INFLUENZA AVIÁRIA - 01/07

A Anvisa recentemente autorizou a realização de um ensaio clínico para uma vacina contra a gripe aviária, um passo significativo para a preparação do Brasil contra a doença. Enquanto isso, o Instituto Butantan já havia anunciado resultados promissores de suas candidatas a vacina, que demonstraram capacidade de induzir resposta imune. Os pesquisadores do instituto ressaltaram a importância do trabalho científico em andamento para o desenvolvimento de imunizantes que possam proteger a população.

Paralelamente a esses avanços no Brasil, um artigo científico revisado por pares na revista *Vaccines* explorou a eficácia de diferentes abordagens de vacinação contra o vírus H5N1. O estudo avaliou a resposta imune provocada por vacinas, destacando a importância de novas tecnologias para o desenvolvimento de imunizantes que sejam tanto seguros quanto eficazes na proteção contra o vírus da gripe aviária. A combinação dessas notícias aponta para um esforço coordenado, tanto no âmbito regulatório quanto no científico, para o avanço da pesquisa e do desenvolvimento de vacinas no país e no mundo.

Link:[Aprovação refere-se ao ensaio clínico da candidata à vacina influenza monovalente tipo A \(H5N8\).](#)

Tags:Influenza aviária; Vacina; Ensaio clínico .

Board: Monitoramento – Vírus.

NOTIFIQUE

TEVE PROBLEMA COM PRODUTO DE LIMPEZA? NOTIFIQUE!

A Anvisa reforça que eventos adversos relacionados a produtos saneantes devem ser notificados em seus canais oficiais. Essas informações são fundamentais para identificar riscos à saúde, orientar ações de fiscalização e garantir a segurança da população.

Como notificar

Estes são os canais oficiais da Anvisa para o registro de eventos adversos relacionados a produtos saneantes:

- Cidadãos: usem o e-Notivisa para relatar problemas, como irritações ou intoxicações.

Acessem: <https://www.gov.br/pt-br/servicos/notificar-problemas-com-produtos-sujeitos-a-vigilancia-sanitaria>

- Profissionais de saúde e empresas: utilizem o Notivisa (requer cadastro) para reportar casos atendidos.

Acessem: <https://notivisa.anvisa.gov.br/frmLogin.asp>

O que são saneantes?

Saneantes são produtos usados para limpeza, desinfecção, controle de pragas ou desodorização em ambientes como casas, hospitais e indústrias.

Eles incluem:

- 1. Limpeza geral:** detergentes, sabões, limpadores multiuso, sabão em barra.
- 2. Desinfecção e sanitização:** água sanitária, desinfetantes hospitalares, produtos para água potável, hortifrutícolas ou piscinas.
- 3. Desinfestação:** inseticidas e géis contra baratas, formigas ou mosquitos.
- 4. Tira-manchas:** produtos para remoção de manchas em tecidos ou superfícies.

Problemas que podem ocorrer durante o uso de saneantes

- **Problemas respiratórios:** inalar vapores de cloro ou amoníaco pode provocar tosse, falta de ar ou crises de asma.
- **Intoxicações:** crianças podem ingerir detergentes coloridos confundindo-os com bebidas, ou adultos podem sofrer reações por misturar produtos (ex.: água sanitária com amoníaco, que gera gases tóxicos).
- **Irritação ou queimaduras:** contato com desinfetantes concentrados pode causar lesões na pele ou olhos.
- **Alergias:** fragrâncias ou conservantes podem desencadear reações alérgicas.
- **Acidentes graves:** armazenamento inadequado pode levar a vazamentos ou reações químicas perigosas.

NOTIFIQUE

Dicas para uso seguro

- Leia o rótulo e siga as instruções de uso e diluição.
- Use luvas, óculos ou máscaras, se indicado.
- Nunca misture produtos químicos, como água sanitária e amoníaco.
- Armazene em locais seguros, longe de crianças e animais.
- Aplique em ambientes ventilados para evitar acúmulo de vapores.
- Descarte corretamente, seguindo as orientações da embalagem.

Por que notificar?

Notificar eventos adversos ajuda a Anvisa a identificar produtos problemáticos, retirar lotes do mercado, orientar campanhas educativas e proteger a população. Cidadãos podem relatar reações ocorridas em casa, profissionais de saúde podem reportar casos clínicos e empresas devem notificar eventos indesejáveis dos seus produtos. Sua ação faz a diferença!

Notifique imediatamente e contribua para ambientes mais seguros!

Link:[Confira quais os principais eventos adversos, como notificar e dicas para o uso seguro de saneantes.](#)

Tags:Saneantes; Notificação; Produtos de limpeza; Uso seguro.

Board: Monitoramento – Vírus.

IRREGULARIDADES

Apreensão e proibição de comercialização, distribuição, fabricação, importação, propaganda e uso de “TADALAMAX” – Produto SEM REGISTRO

[Acesse aqui a resolução](#)

Apreensão e proibição de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de “ÓLEOS ESSENCIAIS MARCA ASHANTE ESSENTIALS” –

[Acesse aqui a resolução](#)

Apreensão e proibição de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de “OÁSIS MANTEIGA HIDRATANTE MARCA GAYA (TODOS)” –

[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de “D-TOX WHITE ORGÂNICO MARIA ESCANDALOSA” – Produto SEM REGISTRO

[Acesse aqui a resolução](#)

TOTAL NOTÍCIAS ANALISADAS: 11

TOTAL NOTÍCIAS RELEVANTES:1

PAINÉIS EIOS EM MONITORAMENTO PELA CEAVS

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

Notícias analisadas:1

Notícias relevantes:0

- Board:Monitoramento-Covid-19

Notícias analisadas:2

Notícias relevantes:0

- Board:Monitoramento-Ômicron

Notícias analisadas:1

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:Desabastecimento de Medicamentos

Notícias analisadas:0

Notícias relevantes:0

- Board:Monitoramento-Casos de Sarampo

Notícias analisadas:2

Notícias relevantes:0

- Board:Medicamentos e produtos adulterados e falsificados

Notícias analisadas:0

Notícias relevantes:0

- Board:Monitoramento-Variante Zica Vírus

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board:Monitoramento de vírus

Notícias analisadas:4

Notícias relevantes:1

- 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

- Board:Toxina botulínica

Notícias analisadas:1

Notícias relevantes:0

- Board:Uso de vaper e cigarros eletrônicos

Notícias analisadas:0

Notícias relevantes:0

REFERÊNCIAS

CASTRO, Regina. *InfoGripe: casos de VSR em crianças se mantêm em níveis elevados.* Portal Fiocruz, 8 ago. 2025. Disponível em: <https://fiocruz.br/noticia/2025/08/infogripe-casos-de-vsr-em-criancas-se-mantem-em-niveis-elevados>.