

INFORME DE MONITORAMENTO

01 de julho de 2025



Edição nº 149 SE 26

SUPERBACTÉRIAS SÃO ENCONTRADAS EM SOLOS E ÁGUAS NO INTERIOR DE SÃO PAULO - 22/06/2025

Pesquisadores da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto (FCFRP-USP) identificaram a presença de superbactérias resistentes a antibióticos em solos agrícolas e águas superficiais no interior de São Paulo. Bactérias como *Klebsiella pneumoniae*, *Klebsiella quasipneumoniae* e *Acinetobacter bereziniae* foram detectadas em amostras de solo utilizadas no cultivo de frutas e em cursos d'água de cidades como Jardinópolis, Ituverava e Franca. Esses microrganismos apresentam resistência a múltiplos fármacos, incluindo antibióticos considerados de última linha, o que dificulta o tratamento de doenças associadas. A principal suspeita é de que o uso indiscriminado de antibióticos na agricultura e a contaminação ambiental estejam contribuindo para a disseminação desses microrganismos. Os pesquisadores destacam a **necessidade de políticas públicas efetivas** para conter a expansão dessas bactérias resistentes no meio ambiente, especialmente por seu impacto potencial na saúde humana e animal.

- **Superbactérias: o que são, riscos, e saiba mais**

As chamadas superbactérias são bactérias que desenvolveram resistência a múltiplos antibióticos, inclusive aos medicamentos considerados de “último recurso”. Segundo a Anvisa (2018), essa resistência ocorre principalmente devido ao uso excessivo e inadequado de antibióticos, tanto na saúde humana quanto na pecuária e agricultura. Uma vez resistentes, essas bactérias podem sobreviver aos tratamentos convencionais, causar infecções mais duradouras, e aumentar os riscos de complicações, hospitalizações e mortalidade. (Saiba mais: Superbactérias: de onde vêm, como vivem e se reproduzem – Anvisa)

De acordo com a Fiocruz, o problema é agravado pelo fato de essas bactérias se espalharem não apenas em ambientes hospitalares, mas também na comunidade e no meio ambiente, como rios, esgotos e solos. Isso torna mais difícil seu controle e aumenta o risco de surtos. Além disso, infecções por superbactérias podem demandar medicamentos mais caros, tóxicos ou menos eficazes, sobrecarregando os sistemas de saúde e dificultando o tratamento de doenças comuns (Saiba mais: Superbactérias – In Vivo, Fiocruz)

Link: **Brasil em Folhas**

Tags: Sarampo; Surto; Américas.

Board: Monitoramento –

Microorganismos e resistência

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 3

Notícias relevantes: 1

AUMENTO DE CASOS POTENCIALMENTE FATAIS LIGADO A 'BOTOX FALSO' GERA INVESTIGAÇÃO URGENTE (INGLATERRA) - 23/06/2025

A Agência de Segurança em Saúde do Reino Unido (UKHSA) confirmou 28 casos suspeitos de botulismo iatrogênico no Condado de Durham, relacionados ao uso de toxina botulínica para fins estéticos. Os pacientes apresentaram sintomas típicos da doença, como visão dupla, fala arrastada, dificuldade para engolir e fraqueza muscular. As suspeitas envolvem o uso de produtos ilegais ou aplicação por profissionais não qualificados. Autoridades de saúde estão investigando a origem das substâncias e reforçam o alerta sobre os riscos de procedimentos realizados fora dos padrões de segurança. A situação é considerada urgente e medidas estão sendo adotadas para rastrear os produtos ilegais e seus fornecedores.

A Anvisa também emitiu alerta sobre o tema, pelo qual reforça que o botulismo iatrogênico é uma condição grave, potencialmente fatal, e que pode ocorrer mesmo com doses terapêuticas, caso a administração da toxina botulínica não siga os critérios técnicos estabelecidos. Os sinais e sintomas incluem fraqueza muscular generalizada, visão dupla, dificuldade para engolir, falar ou respirar, e podem evoluir rapidamente para insuficiência respiratória.

Entre os cuidados recomendados estão: o uso exclusivo de produtos registrados na Anvisa, a administração somente por profissionais habilitados e a rigorosa observância das orientações da bula quanto a dose, diluição, via de aplicação e indicações aprovadas. O uso de produtos contrabandeados, adquiridos pela internet ou fora do circuito legal, representa risco elevado à saúde pública.

Link: [Botulismo iatrogênico](#)

Tags: VSR; Surto; SRAG.

Board: Monitoramento – Botulismo iatrogênico

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

Notícias analisadas: 2

Notícias relevantes: 1

SÍNDROME RESPIRATÓRIA E NERVOSA DAS AVES - INFLUENZA AVIÁRIA

O Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) disponibiliza, desde 2023, uma plataforma digital com o objetivo de tornar mais acessível e transparente a divulgação dos casos confirmados de influenza aviária de alta patogenicidade (H5N1) no Brasil. O painel, desenvolvido com tecnologia de Business Intelligence (BI), pode ser acessado por qualquer cidadão e é atualizado diariamente às 13h e às 19h, sempre que houver novos laudos laboratoriais confirmando a presença do vírus.

A iniciativa visa agilizar o compartilhamento de informações e, conforme a necessidade, o Mapa segue aprimorando a ferramenta para garantir que os dados estejam disponíveis de forma clara e eficiente à população.

Até o momento, foram confirmados seis focos de influenza aviária em aves silvestres e de subsistência, nos estados do Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Rio Grande do Sul e São Paulo. Os casos registrados em Campinópolis (MT), Diadema (SP) e Montenegro (RS) já foram encerrados. Além desses, apenas dois casos suspeitos estão atualmente em investigação, sendo um em Luziânia (GO) em galinha doméstica e outro em São Paulo em um Irerê silvestre.



Link: [Painel BI](#)

Tags: Gripe aviária; Mapa; H5N1; Brasil.

Board: Monitoramento – vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

CAMBOJA REGISTRA QUINTA MORTE POR H5N1 NESTE ANO-19/06/2025

O Ministério da Saúde do Camboja confirmou o quinto óbito humano por infecção pelo vírus da gripe aviária H5N1 em 2025. A vítima, um homem de 52 anos, residente da vila de Prasat, província de Svay Rieng, apresentou sintomas como febre, tosse e dificuldade respiratória após contato direto com aves doentes e mortas dois dias antes do início do quadro clínico. O paciente foi hospitalizado, mas evoluiu a óbito em 19 de junho.

Com esse caso, o país totaliza seis infecções humanas por H5N1 no ano, todas associadas à exposição a aves infectadas, reforçando o risco contínuo de transmissão zoonótica em áreas endêmicas. As autoridades locais seguem em alerta, com ações de vigilância ativa e medidas de controle implementadas nas regiões afetadas.

As autoridades locais intensificaram as medidas de resposta, incluindo:

- Investigação ativa de contatos humanos e rastreamento de fontes aviárias;
- Distribuição de oseltamivir (Tamiflu) a pessoas expostas ao caso confirmado;
- Campanhas de educação sanitária públicas, com orientações para evitar manipulação de aves mortas ou doentes;
- Reforço da vigilância em mercados de aves e granjas, como forma de identificar e conter possíveis novos focos.

Link: **Gripe aviária: Camboja**

Tags: Gripe aviária; H5N1.

Board: Monitoramento – Vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

GRYPE AVIÁRIA É CONFIRMADA EM AVE SILVESTRE NA REGIÃO DE RIBEIRÃO PRETO- 21/06/2025

Foi confirmado um caso de influenza aviária altamente patogênica (IAAP) em uma ave silvestre da espécie marreca-cabocla (*Dendrocygna autumnalis*), entregue à Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias da Unesp, no município de Jaboticabal (SP). A ave apresentava sinais clínicos compatíveis com a doença, como torcicolo, diarreia esverdeada e falta de coordenação motora.

A amostra foi analisada pelo Laboratório Federal de Defesa Agropecuária de Campinas, com resultado positivo para H5N1. De acordo com a Coordenadoria de Defesa Agropecuária (CDA), não há estabelecimentos avícolas comerciais num raio de 10 km da ocorrência, e foram adotadas medidas de vigilância e controle conforme os protocolos do Plano de Contingência da Influenza Aviária.

Até o momento, não há registro de infecção humana relacionada a este caso. Autoridades locais também identificaram e orientaram as pessoas que tiveram contato com a ave.

Link: **Gripe aviária: SP**

Tags: Gripe aviária; H5N1.

Board: Monitoramento – vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL RECEBEU 72 DENÚNCIAS DE SUSPEITA DE GRIFE AVIÁRIA EM JUNHO - 25/06/2025

Em junho de 2025, o Governo do Distrito Federal (GDF), por meio da Secretaria de Agricultura, Abastecimento e Desenvolvimento Rural (Seagri), registrou 72 notificações de suspeita de influenza aviária. Todas passaram por triagem realizada por equipe técnica de médicos veterinários do Serviço Veterinário Oficial (SVO). Sete casos foram considerados procedentes, resultando em inspeções *in loco*, mas posteriormente todos foram descartados como agravos sanitários de interesse da defesa animal.

Não foram identificados animais com sintomas nas propriedades suspeitas, e nenhum caso foi confirmado em humanos. O GDF reforça que a vigilância comunitária, com apoio da população, foi essencial para a resposta rápida. Orienta que suspeitas envolvendo aves com sinais respiratórios, neurológicos ou morte súbita sejam imediatamente notificadas à Seagri via email ou WhatsApp, e recomenda evitar o contato direto com aves mortas.

Link: **Gripe aviária: DF**

Tags: Gripe aviária; H5N1.

Board: Monitoramento – vírus.

Ações adotadas: Continuar monitorando.

Próximos passos: Continuar acompanhando.

IRREGULARIDADES

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de ALIMENTOS, SUPLEMENTOS ALIMENTARES (TODOS) – Produto da empresa CIBOS SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS LTDA – SEM REGISTRO

[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e proibição de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso de produto (todos os lotes) – Empresa não identificada – Produto SEM REGISTRO / SEM AFE

[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, propaganda e uso do produto “ORÉGANO, MARCA FORTE (Lote 4250)” – Empresa INDÚSTRIA E

[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, fabricação, propaganda e uso do “CREME DENTAL COLGATE TOTAL CLEAN MINT (TODOS)” –

Recolhimento voluntário – Empresa COLGATE PALMOLIVE INDUSTRIAL LTDA

[Acesse aqui a resolução](#)

IRREGULARIDADES

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, propaganda e uso do “SUPLEMENTO PROTÉICO PARA ATLETAS – 100% FULL WHEY, MARCA FULLIFE NUTRITION (Lote 2408J5)” – Empresa SFS ALIMENTOS LTDA
[Acesse aqui a resolução](#)

Recolhimento e suspensão de comercialização, distribuição, propaganda e uso da “CANELA-DA-CHINA EM PÓ, MARCA KININO (Lote 371LAG2419)” – Empresa H.L. DO BRASIL INDÚSTRIA E COM. DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA (KININO)
[Acesse aqui a resolução](#)

TOTAL NOTÍCIAS ANALISADAS:

TOTAL NOTÍCIAS RELEVANTES:

PAINÉIS EIOS EM MONITORAMENTO PELA CEAVS

- Board: Monitoramento: Vírus do Nilo Ocidental no Brasil

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

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

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: UTIs Pediátricas - Brasil

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

- Board: Vacinação Infantil no Brasil

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Covid-19

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Ômicron

Notícias analisadas: 1

Notícias relevantes: 0

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

Notícias analisadas: 0

Notícias relevantes: 0

- Board: Monitoramento - Mpox

Notícias analisadas: 2

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: 2

Notícias relevantes: 1

- Board: Medicamentos e produtos adulterados/falsificados

Notícias analisadas: 2

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: 2

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

REFERÊNCIAS

- AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).** Anvisa alerta sobre risco de botulismo após administração de toxina botulínica. 27 jun. 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>. Acesso em: 1 jul. 2025.
- AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).** Superbactérias: de onde vêm, como vivem e se reproduzem. *Anvisa*, Brasília, 2018. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2018/superbacterias-de-onde-vem-como-vivem-e-se-reproduzem>. Acesso em: 1 jul. 2025.
- CHRONICLELIVE.** Chefes de saúde pública confirmam 28 casos suspeitos de botulismo no Condado de Durham ligados a injeções cosméticas. 20 jun. 2025. Disponível em: <https://www.chroniclive.co.uk/news/north-east-news/public-health-bosses-confirm-28-31898367>. Acesso em: 1 jul. 2025.
- FIOCRUZ.** Superbactérias. *In Vivo Fiocruz*, Rio de Janeiro, [2021?]. Disponível em: <https://www.invivo.fiocruz.br/saude/superbacterias/>. Acesso em: 1 jul. 2025.
- G1.** RS: 11 cavalos morrem após paralisia em haras; UFRGS apura possível botulismo. 25 jun. 2025. Disponível em: <https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2025/06/25/11-cavalos-morrem-apos-paralisia-em-haras-no-rs-ufrgs-apura-causa.ghtml>. Acesso em: 1 jul. 2025.
- THE INDEPENDENT.** Aumento de casos potencialmente fatais ligado a 'botox falso' gera investigação urgente. 23 jun. 2025. Disponível em: <https://www.the-independent.com/news/health/botox-botulism-england-mhra-warning-b2773836.html>. Acesso em: 1 jul. 2025.