

## O QUE É INFLUENZA AVIÁRIA (IA)?

No arquivo [Apresentação IA](#) (1) você encontrará uma apresentação que pode ser utilizada como apoio para treinamento sobre a doença, formas de transmissão, impacto no mercado e ações governamentais;

[A Ficha técnica](#) (2) do MAPA traz informações detalhadas sobre Influenza Aviária, critérios para notificação, suspeita e definição de caso.

## COMO É A ATUAÇÃO DO MAPA COM RESPEITO À INFLUENZA AVIÁRIA?

**Vigilância:** O MAPA possui um [Plano de Vigilância para Influenza Aviária A e Doença de Newcastle NC](#) (3) que tem como finalidade a prevenção da infecção e manutenção da situação de livre.

**Atendimento de Suspeita:** No Brasil, qualquer suspeita de IA, é de notificação obrigatória e imediata ao Serviço Veterinário Oficial (SVO). O MAPA orienta os critérios para definição de suspeita, casos e processo de investigação na [Ficha Técnica da IA](#) (2);

**Ocorrência:** A confirmação de um foco requer aplicação das medidas de contenção e erradicação previstas no [Plano de Contingência do MAPA](#) (4);

## COMO A OCORRÊNCIA DE IA PODE AFETAR O COMÉRCIO DE AVES E PRODUTOS?

Com o objetivo de restringir a disseminação da doença entre animais, a **Organização Mundial de Saúde Animal OMSA** recomenda a restrição do comércio de aves vivas e também de seus produtos provenientes de áreas com surto ativo. No [Capítulo 10.4 do Código Terrestre](#) (5) são disponibilizadas todas as orientações pormenorizadas sobre a doença e os critérios para definição de status sanitário e tratativas de comércio. No resumo [IA e comércio](#) (6) a ABPA traz informações resumidas sobre esse assunto.

A ABPA disponibiliza aos seus associados das agroindústrias de produção a lista de Mercados com requisitos para IA e os trechos dos respectivos CSIs.

## A IA OFERECE ALGUM RISCO AOS HUMANOS?

O consumo de carne de aves e ovos apropriadamente manipulados e preparados (cozido) não apresenta risco ao consumidor.

O contágio de humanos é extremamente raro e quando acontece, geralmente está relacionado ao contato direto e intenso com as aves sem proteção adequada. O contágio entre humanos também é raro e os poucos casos relatados não possuem sustentação donexo causal.

No site do [CDC](#) (7) podem ser encontradas mais informações sobre IA em humanos

## COMO A ABPA ATUA EM RELAÇÃO AO TEMA INFLUENZA AVIÁRIA

A ABPA atua por meio do GEPIA (Grupo Especial de Prevenção de Influenza Aviária) coordenado pelas diretorias da entidade que atua em conjunto com os associados e MAPA.

A ABPA também possui um comitê de especialistas que está a postos para suporte técnico ao setor.

A ABPA possui um plano de Comunicação, que inclui fluxo de procedimentos e governança. Afim de padronizar as informações prestadas à sociedade, a ABPA recomenda que todas as consultas de jornalistas e partes interessadas em geral sejam encaminhadas para sua assessoria de comunicação [marcelo.oliveira@abpa-br.org](mailto:marcelo.oliveira@abpa-br.org) ou pelo whatsapp: 11 991789353

A ABPA também mantém uma campanha permanente de prevenção e conscientização que incluem os [Protocolos de Biossegurança](#) (8) recomendados aos associados e [Cards e Vídeos](#) (9) educativos para serem amplamente distribuídos por todos os interessados.

## REFERENCIAS

1. APRESENTAÇÃO SOBRE IA  
[https://docs.google.com/presentation/d/1sM\\_pLk3MUdGvfgf2mNbw8zRLX-M\\_8dP/edit?usp=share\\_link&oid=114895478946243348243&rtpof=true&sd=true](https://docs.google.com/presentation/d/1sM_pLk3MUdGvfgf2mNbw8zRLX-M_8dP/edit?usp=share_link&oid=114895478946243348243&rtpof=true&sd=true)
2. Ficha técnica INFLUENZA AVIÁRIA [https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sanidade-animal-e-vegetal/saude-animal/programas-de-saude-animal/pnsa/imagens/copy\\_of\\_FichaTcnica\\_INFLUENZA\\_abril\\_20.pdf](https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sanidade-animal-e-vegetal/saude-animal/programas-de-saude-animal/pnsa/imagens/copy_of_FichaTcnica_INFLUENZA_abril_20.pdf)
3. PLANO DE VIGILÂNCIA IA E DNC - [https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sanidade-animal-e-vegetal/saude-animal/programas-de-saude-animal/pnsa/PlanodevigilncialADNC\\_06\\_07\\_2022.pdf](https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sanidade-animal-e-vegetal/saude-animal/programas-de-saude-animal/pnsa/PlanodevigilncialADNC_06_07_2022.pdf)
4. PLANO DE CONTINGÊNCIA IA E DNC - <https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sanidade-animal-e-vegetal/saude-animal/programas-de-saude-animal/pnsa/imagens/PlanodeContingencialAeDNCVersao1.42013.pdf>
5. CAPÍTULO 10.4 CODIGO TERRESTRE - [https://www.woah.org/en/what-we-do/standards/codes-and-manuals/terrestrial-code-online-access/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre\\_avian\\_influenza\\_viruses.htm](https://www.woah.org/en/what-we-do/standards/codes-and-manuals/terrestrial-code-online-access/?id=169&L=1&htmlfile=chapitre_avian_influenza_viruses.htm)
6. IA E COMÉRCIO - [https://drive.google.com/file/d/1t4E5rfxDC\\_7ja\\_4p5vmoU8RJ0lzEivx/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1t4E5rfxDC_7ja_4p5vmoU8RJ0lzEivx/view?usp=sharing)
7. CDC <https://www.cdc.gov/flu/avianflu/inhumans.htm>
8. PROTOCOLOS DE BIOSSEGURIDADE - <https://abpa-br.org/tecnico/>
9. CARDS E VIDEOS - <https://drive.google.com/drive/folders/1yfa--pHDTiXYVqp7Ar2mJbKQNluXwuG>