

GRIFE DAS AVES O que é?



Como se propaga?

É uma doença muito contagiosa das aves de capoeira e outras aves provocada por **vírus influenza**.

Em Portugal, não há ainda nenhum caso positivo, nem em Aves, nem no Homem. Por isso, todas as medidas tomadas pelos serviços oficiais são apenas de prevenção.

- ▶ Comércio de aves em vida;
- ▶ Comércio de produtos de aves;
- ▶ Venda ilegal de aves ornamentais exóticas/selvagens;
- ▶ Mercados de aves;
- ▶ Circulação de pessoas;
- ▶ Contacto (directo/indirecto) com aves selvagens infectadas.

Grandes quantidades de vírus são excretados nas fezes das aves infectadas, contaminando poeiras e solo. Os vírus por transmissão aérea, podem propagar a doença de ave em ave por inalação. O risco é maior quando os animais domésticos circulam livremente e partilham água e alimentos com animais selvagens



Elaborado por:
Maria de Lurdes Santos Pereira
Autoridade Sanitária Veterinária
do Município de Torres Novas

Composição
Gabinete de Comunicação e
Audiovisuais
Março de 2006



CONTACTOS

EM CASO DE DÚVIDA
CONTACTE DE IMEDIATO:

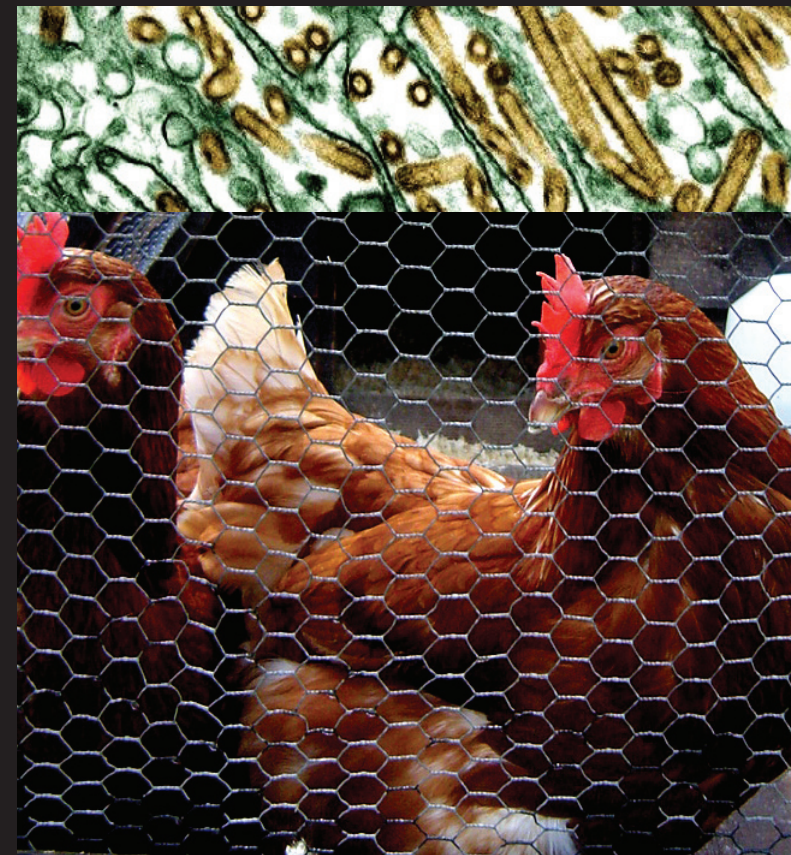
Linha Verde de Emergência
da Gripe Aviária da Direcção
Geral de Veterinária
dias úteis das 8h às 20h.
Tel 800 207 275

Serviço Médico Veterinário
Municipal de Torres Novas
das 9h às 12h30
e das 14h às 18h.
Tel 249 822 314

Serviços de Protecção Civil
do Município de Torres Novas
Tel 249 839 443

DIVISÃO DE HIGIENE E SAÚDE PÚBLICA

DIVISÃO DE HIGIENE E SAÚDE PÚBLICA
MUNICÍPIO DE TORRES NOVAS



GRIFE DAS AVES

O que é?
Como se propaga?
Como nos prevenimos?

O que devemos fazer para prevenir?

O SERVIÇO MÉDICO VETERINÁRIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE TORRES NOVAS recomenda o cumprimento das seguintes medidas de Biossegurança
▷▷▷▷▷

1. Declarar na Junta de Freguesia da sua área de residência o número e variedade de aves domésticas (galinhas, patos, perus...) que possua.

2. Confinar as aves domésticas e exóticas de companhia, que vivam ao ar livre, em espaços fechados, de forma a impedir o contacto com animais domésticos e com aves selvagens, isolando-os com redes “de malha fina” nas janelas e outras aberturas para o exterior.

3. Dentro do mesmo gali-



nheiro, separar as diferentes espécies animais, devendo ser dada especial atenção à separação entre patos e galináceos.

4. Não deve haver contacto directo entre aves selvagens e aves domésticas.

5. Não deixar água ou alimentos/ração no exterior (ao ar livre), nomeadamente durante a noite, evitando assim a atracção de aves selvagens. Os derrames de alimento/ração devem ser imediatamente limpos.

6. Manter/armazenar as aparas de madeira ou outros materiais a aplicar na cama das aves em espaço fechado, de forma a impedir o acesso a pragas e

aves selvagens.

7. Todos os estrumes e resíduos produzidos pelas aves domésticas devem ser armazenados em nitreiras ou fossas cobertas, de forma a impedir o acesso a pragas e a aves selvagens.

8. Os locais de alojamento das aves devem ser limpos e desinfectados com regularidade e com os desinfectantes mais adequados.

9. Controlar as pragas (pássaros, ratos e ratazanas).

10. Evitar o acesso e a presença de pessoas estranhas nos aviários.

A água pode transmitir o vírus?

Pode comer-se carne de aves e derivados?

Pode-se contactar com os pombos?

DÚVIDAS

No ser humano não. Em relação aos animais domésticos, o risco é maior quando partilham água com animais selvagens.

Sim. Cozinhados a temperaturas acima de 70°C, porque o vírus é inactivado pelo calor.

Sim. Os pombos não constituem um perigo directo e imediato na transmissão do vírus da Gripe Aviária porque são mais resistentes ao vírus, tendo mecanismos de eliminação e neutralização do mesmo.

