

DOENÇAS DE FELINOS: bacterioses e viroses

Gabriella Vieira Correia¹
Helloisa Stephany de Sousa Silva²
Herica Soares Silva³
Karen Fernandes⁴
Karuliny Fernanda Rodrigues de Araujo
Leila Maria Leal Parente⁵

RESUMO

Atualmente está ocorrendo um grande crescimento na presença dos gatos nos lares brasileiros, tendo havido o aumento em 8,1% no número de felinos, entre os anos de 2013 a 2015. Esses felinos domésticos podem apresentar doenças graves, inclusive algumas zoonoses. Neste trabalho de microbiologia foi abordado o tema “Doenças Microbianas Felinas: bacterioses e viroses”, onde foi feito um levantamento bibliográfico sobre as principais patologias que podem afetar tanto a saúde dessa espécie animal quanto a saúde humana. Entre essas patologias estão: Clamidiose, Eriquiose (doença do carrapato), Bartonelose, Leucemia e FIV (Imunodeficiência felina). A Doença FIV, que tem o vírus da imunodeficiência felina como o seu agente etiológico, apresenta sinais clínicos como febre, diarreia, gripes, infecções urinárias, anemia, lesões orais e cutâneas e complicações no sistema respiratório. Essa doença não tem cura, e o único tratamento é o de suporte com acompanhamento veterinário. A Prevenção é a única maneira de evitar que o gato seja contaminado. Os dados da pesquisa foram apresentados em forma de uma tabela, contendo informações de cada doença, por exemplo, o agente etiológico, os sinais clínicos, os tratamentos e os métodos de prevenção. Pois a finalidade do estudo foi revisar algumas doenças que afetam os felinos e também que podem afetar o ser humano. A pesquisa foi realizada em sites acadêmicos e especializados como: Google Acadêmico, artigos da UNESP e revistas veterinárias. A partir deste trabalho, compreendemos as várias formas de contaminação e prevenção de doenças microbianas que acometem os felinos.

Palavras-chave: Patologias, Gatos, Microorganismos.

¹ Discente do curso de Medicina Veterinária da Universidade Salgado de Oliveira (UNIVERSO) Campus Goiânia.

² Discente do curso de Medicina Veterinária da Universidade Salgado de Oliveira (UNIVERSO) Campus Goiânia.

³ Discente do curso de Medicina Veterinária da Universidade Salgado de Oliveira (UNIVERSO) Campus Goiânia.

⁴ Discente do curso de Medicina Veterinária da Universidade Salgado de Oliveira (UNIVERSO) Campus Goiânia.

⁵ Docente do curso de Medicina Veterinária da Universidade Salgado de Oliveira (UNIVERSO) Campus Goiânia. Doutora em Ciência Animal pela Universidade Federal de Goiás (2008).