

ESPOROTRICOSE EM FELINO - RELATO DE CASO

Pesquisador(es): RODRIGUES, Anne Juliê; PINTO, Andrea; GAMBIA, Conrado

Curso: Medicina Veterinária

Área: Ciências Agrárias

Resumo: A esporotricose trata-se de uma micose subcutânea provocada pelo fungo *Sporothrix shenkii*, acomete uma variedade de animais onde os felinos são os mais frequentes, pode ser transmitida para o homem através do contato direto com o animal doente. A maior incidência se dá em gatos machos não castrados e com livre acesso à rua, onde através de brigas com outros gatos acabam inoculando o fungo.

Um felino, macho, sem raça definida, 6 meses de idade, adotado de um abrigo com aglomeração de animais, mantidos em local precário de sanidade, apresentava áreas de alopecia generalizada, desnutrição e apatia. Foi tratado com banhos de cetoconazol e pomada antifúngica. Próximo dos seus 8 meses de idade a proprietária observou que o animal apresentava um moderado aumento de volume da cavidade nasal e espirros mais frequentes. Após realização do exame de citologia na cavidade nasal através do método de punção aspirativa por agulha fina - PAFF, foi confirmado a presença de *Sporothrix shenkii*. A maior dificuldade de reverter quadros clínicos de *S. shenkii* é obter um diagnóstico precoce, devido ao fato de apresentar lesões similares a piodermites, criptococose e também carcinoma epidermóide, mas assim que confirmado a presença do fungo deve -se intervir imediatamente com tratamento antifúngico regular e prolongado, e por se tratar de gatos há uma dificuldade de administração de medicamentos, o que pode contribuir na baixa cura clínica de esporotricose.

Palavras-chave: Esporotricose. Fungo. Felino.

E-mails: andrea.pinto@unoesc.edu.br; annejulie_r@hotmail.com