

Wywiad: Dlaczego mój kot kicha?

Wpisany przez Lek. wet. Sylwia Szymańska
środa, 22 września 2010 23:09

Oto jedna z najczęstszych przyczyn wizyt właścicieli kotów u lekarza weterynarii. W rozmowie z lek. wet. Sylwią Szymańską postaramy się omówić najpopularniejsze z nich.

Weterynarz On-line: No właśnie - mój kot kicha, a na dodatek cieknie mu z nosa... Co się z nim dzieje

Lek. wet. Sylwia Szymańska: Najprościej możemy powiedzieć, że przyczyną są czynniki zakaźne takie jak: wirusy, bakterie i grzyby oraz choroby alergiczne.

- Co powinno interesować lekarza weterynarii, który przyjmuje kichającego kota?

- Podczas badania lekarz z pewnością zwróci uwagę na takie czynniki jak: wiek, czas pojawienia się objawów, środowisko bytowania, stan szczepień, przebyte choroby, stan zdrowia innych kotów w środowisku jeżeli takie są.

- A na co może chorować?

- Najpopularniejsze choroby wywołujące objawy takie jak kichanie, wypływ z nosa oraz z oczu to koci katar i chlamydioza kotów

- Brzmi poważnie. Co się kryje za tymi nazwami?

- Koci katar jest chorobą wirusową w patogenezie, której biorą udział 2 wirusy: herpeswirus

Wywiad: Dlaczego mój kot kicha?

Wpisany przez Lek. wet. Sylwia Szymańska
środa, 22 września 2010 23:09

FHV-1 i kalciwirus FCV. Do zarażenia kotów dochodzi poprzez bezpośredni kontakt z kotami chorymi lub nosicielami. W środowisku zewnętrznym dłuższą przeżywalnością wykazuje się kalciwirus. Może przeżyć 8 – 10 dni. Porównywalnie herpeswirus żyje do 24 godzin. Największym problemem oba te wirusy są w miejscach gdzie występuje duże zagęszczenie kotów takich jak schroniska, kociarnie czy hodowle. Oba te wirusy różnią się tropizmem do tkanek. FHV-1 namnaża się głównie w komórkach śluzówki nosa, gardła i migdałków. FCV wykazuje natomiast duże powinowactwo do spojówek.

- A jakie są objawy zarażenia?

- Oba wirusy mogą powodować takie objawy jak: senność, apatia, brak apetytu, wzrost temperatury, nadżerki, kichanie, wypływ z nosa, wypływ z oczu.

- A jak długotrwałe leczenie?

Zwykle przy odpowiednim leczeniu i właściwej odporności organizmu wyleczenie następuje w ciągu 7 – 10 dni. Leczenie powinno obejmować ogólną antybiotykoterapię w celu leczenia wtórnych zakażeń bakteryjnych oraz leczenie objawów towarzyszących tj. miejscowe leczenie oczu, nadżerek oraz dodatkowo podawanie preparatów immunostymulujących czyli podnoszących odporność organizmu. Bardzo ważna jest też odpowiednia higiena, pielęgnacja oraz izolacja kotów chorych. Zapobieganie powinno obejmować regularne szczepienia oraz kwarantannę nowoprzybyłych kotów do domu.

- Czym jest chlamydia kotów

- Choroba ta jest wywoływana przez bakterię o nazwie chlamydia felis. Powoduje ona przede wszystkim choroby spojówek. Źródłem zakażenia są oczywiście koty wydalające zarazek oraz koty chore. Aby doszło do zarażenia niezbędny jest również bezpośredni kontakt między kotami. Chlamydia poza organizmem przeżywa krótko do 24 h i są wrażliwe na większość środków dezynfekcyjnych. U chorych kotów występuje surowiczy lub śluzowo-ropny wypływ z oczu. Dodatkowo może pojawić się obrzęk spojówek i zapalenie grudek chłonnych spojówek. Rozwój choroby również w tym przypadku jest uzależniony od odporności organizmu. U kotów z prawidłowym statusem immunologicznym dochodzi zwykle do samowyleczenia i ich stan bez

Wywiad: Dlaczego mój kot kicha?

Wpisany przez Lek. wet. Sylwia Szymańska
środa, 22 września 2010 23:09

leczenia wraca do normy.

- W tym przypadku leczenie trwa...

- Leczenie chlamydiozy obejmuje stosowanie ogólnej antybiotykoterapii przez ok 4 tyg.
Dodatkowo do oczu stosuje się maści lub krople zawierające odpowiedni antybiotyk.