

Kleszcz! A jak się wkręci??

Wpisany przez lek. wet. Sylwia Szymańska
poniedziałek, 07 maja 2012 00:00

Okres wiosny i lata to dla właścicieli okazja do aktywnego wypoczynku. Nie ma nic przyjemniejszego niż długi spacer z psem po łąkach... Ta przyjemność jednak, jeżeli nie zabezpieczymy się wcześniej, może być niebezpieczna. Plaga kleszczy, jaka nas nawiedza od wielu lat znowu się rozpoczyna. Po ciepłej zimie możemy się spodziewać, że będzie ich więcej niż zwykle, a lekarze weterynarii sygnalizują nam, że „sezon na kleszcze” trwa właściwie nieprzerwanie.

Poznać wroga.

Kleszcze należą do podrzędu Ixodides (kleszczowce). Interesujące nas kleszcze twarde należą do rodziny Ixodidae - kleszczowate. Występują we wszystkich strefach klimatycznych. Naturalnym siedliskiem kleszczy są lasy liściaste i mieszane. Ale **występują** one również **na łąkach, pastwiskach i terenach** porośniętych krzakami.



Pasożyty te umiejscawiają się na wierzchołkach traw i liściach krzewów, oczekując tam na żywiciela. Kleszcze w każdym ze swoich stadiów rozwojowych pasożytują tylko raz. Mimo to są one bardzo niebezpieczne, ponieważ przenoszą groźne choroby pasożytnicze i zakaźne.

W naszym kraju **największa aktywność** kleszczy przypada na **kwiecień – maj** oraz **sierpień – wrzesień**

. Niestety, w sprzyjających warunkach nasze zwierzęta (a również my), są

Kleszcz! A jak się wkręci??

Wpisany przez lek. wet. Sylwia Szymańska
poniedziałek, 07 maja 2012 00:00

narazone na atak

tych pasożytów przez

większą część

roku. Kleszcze umiejscawiają się na powierzchni

skóry

, preferując

miejsca mało owłosione

, gdzie skóra jest najcieńsza. Są to przede wszystkim okolice podbrzusza, ud, głowa, szyja i małżowiny uszne.

Objawy babeszjozy

W przypadku psów kleszcze są niebezpieczne przede wszystkim z powodu przenoszenia pierwotniaka o nazwie **BABESIA CANIS**. Jest to czynnik etiologiczny popularnej choroby zwanej **BABESZJOZA**. Pierwotniaki te są **przenoszo**

ne wraz ze śliną

kleszczy. Po dostaniu się do układu krwionośnego psa umiejscawiają się w jego krwinkach czerwonych (ERYTROCYTACH). Babeszjoza u psów może mieć przebieg ostry lub przewlekły. Choroba zazwyczaj rozpoczyna się wzrostem temperatury. Pies traci apetyt, jest osłabiony, osowiały, często poleguje. Właściciel szybko zauważy postępującą utratę kondycji i masy ciała. Jako następne, pojawiają się objawy niedokrwistości (bładość błon śluzowych) i żółtaczk (zażółcenie błon śluzowych). Chorobie towarzyszy hemoglobinuria –

krwiste zabarwienie moczu

(jest ciemno brunatny, często mówimy wręcz, że wygląda jak coca-cola). Inne objawy, które mogą towarzyszyć chorobie to biegunka i wymioty. W przewlekłej postaci choroby objawy są słabiej zaznaczone. Najczęściej stwierdza się wychodzenie, osłabienie i niedokrwistość.

Jak rozpoznajemy babeszjozę

Obok objawów kliczniczych podstawą do postawienia diagnozy jest wykazanie pasożytów w krwinkach czerwonych. Robi się to wykonując rozmazy krwi barwione odpowiednią metodą. Oglądając taki preparat pod mikroskopem lekarz może odnaleźć pasożyty umiejscowione w erytrocytach.

Leczenie babeszjozy

Leczenie choroby polega na zastosowaniu leku przeciw babeszjozie. Jest nim imidokarb (preparat. Imizol). Dodatkowo lekarz weterynarii powinien zastosować leczenie objawowe. Czasami, u psów z wyraźną niedokrwistością, zachodzi konieczność dokonania transfuzji krwi.

Zapobieganie

Najpewniejszą metodą uniknięcia chorób odkleszczowych jest nie zabieranie psów na tereny, gdzie przebywają kleszcze. Niestety, ze względu na powszechność występowania kleszczy, jest to obecnie prawie niemożliwe. Konieczne jest więc zarówno zwalczanie kleszczy jak i stosowanie zabiegów profilaktycznych. Każdy właściciel psa w tym okresie powinien pamiętać o:

1. Stosowaniu obroży przeciwkleszczowych oraz innych preparatów przeciw kleszczom.
Wybór wśród takich preparatów mamy duży. Możemy stosować preparaty w postaci sprayów lub tzw. Spot-on (zakraplanych na skórę). Produkuje je takie firmy jak np. Fiprex, frontline, Advatix itd.
2. Usuwać kleszcze po każdym spacerze!
Po każdym spacerze należy dokładnie przeglądać i wyczesywać sierść zwierzęcia.

Usuwanie kleszcza

Jeżeli znajdziemy kleszcza, który już wgrzył się w skórę zwierzęcia, musimy go delikatnie usunąć poprzez:

1. złapanie przy samej skórze
2. obrócenie z jednoczesnym delikatnym pociąganiem w górę.
3. skórę w miejscu ugryzienia powinniśmy zdezynfekować (np. spirytusem).

Pamiętajmy – kleszcza, który już pije krew, **nie można niczym smarować**. Masło, krem czy alkohol powodują wstrzyknięcie dodatkowej porcji toksyn do ciała ofiary.

Kleszcz a zdrowie człowieka

Dbając o zdrowie pupilka, zwróćmy również uwagę na swoje bezpieczeństwo. Zarówno pies jak i człowiek może zarazić się poważną chorobą jaką jest borelioza. Dodatkowo grozi nam odkleszczowe zapalenie mózgu i związane z nim powikłania.

Linki

[Kleszcze – wikipedia](#)

Kleszcz! A jak się wkręci??

Wpisany przez lek. wet. Sylwia Szymańska
poniedziałek, 07 maja 2012 00:00

[Preparaty na kleszcze w Sklepie Weterynarz On-Line](#)