

Jak vyžrát na blechy

„Blešky v zimě? Je to vůbec možné paní doktoro?“
V posledních dnech se s tímto dotazem v ordinaci setkávám častěji. Tento drobný hmyz je nepříjemností pro každého chovatele. Blechy zvířata znervózňují, mohou jim působit zdravotní problémy, mohou přenášet různé parazity a závažné nemoci. Pokud je objevíte na svém zvířátku rozhodně není důvod k tomu myslet si, že jste něco zanedbali. Blecha nerozlišuje jestli bude žít v srsti psa čistého, voňavého nebo špinavého, toulavého. Jejich likvidace není vždy lehká, ale není nemožná.



Pokud si nebudete jisti jak nejlépe postupovat při jejich nález, nebojte se navštívit veterinárního lékaře, který Vám pomůže vybrat pro Vaše zvířátko ten nejlepší způsob ochrany.

Blecha

Nejčastěji se setkáme s blechou psí (*Ctenocephalides canis*), blechou obecnou (*Pulex irritans*) a blechou kočičí (*Ctenocephalides felis*). Blechy sáním krve svého hostitele způsobují svědění, které se projevuje **drbáním, škrábáním, vykusováním srsti, neklidem a nervozitou zvířete**. Po určité době dojde k poškození kůže a ke vzniku infekce. **Kůže je silně zarudlá**, mohou se objevovat malé pupínky až strupy. **Na nejméně postižených místech můžeme pozorovat prořídlou srst**, která je nekvalitní, ulámaná a matná.

Jak poznám , že má můj pes nebo kočička blechu

Nejjednodušší metoda je doma pořádně prohlédnout srst zvířete. Blechy se velmi rychle pohybují po kůži. Mají na těle svá oblíbená místa, proto je nejčastěji najdeme v oblasti krku, lopatky a na kořeni ocasu. Jsou velké 1-8 mm, mají hnědou, lesklou barvu těla a díky přizpůsobeným končetinám jsou schopny i skákat. Kromě samotných blech můžeme odhalit bleší trus, který připomíná mletou kávu. Rozpoznat zda se jedná o bleší trus nebo ne je velmi snadné. Bleší trus je v podstatě natrávená krev, stačí jej přenést na papírový ubrousek a navlhčit vodou. Pokud se jedná o bleší trus, začne se pomalu rozpouštět a na papíře uvidíme červenou až tmavě hnědou barvu.



Co může blecha způsobit?

Alergie na bleší kousnutí - nejčastěji se vyskytující problém, projevující se silným svěděním. Vzniká jako reakce organismu na látky obsažené ve slinách blech. K rozvoji příznaků postačí přítomnost pouze jedné blechy! Terapie tohoto onemocnění může být dlouhodobá a nákladná.

Začervení – blecha je mezihostitelem tasemnice psí. Larvy blechy se živí organickými zbytky a s nimi mohou pozřít i vajíčko tasemnice, to se dostane až do dospělé blechy. Při vykusování blech je pes snadno spolkně a vajíčko tasemnice se tak dostane až do trávicího ústrojí psa, kde se z něj vyvine dospělá tasemnice.

Chudokrevnost - Velké přemnožení blech na psovi může být příčinou vzniku anémie – chudokrevnosti.

Jak účinně bojovat proti blechám?

Je prokázáno, že 90% bleší populace přebývá v okolním prostředí v podobě vajíček a larev a pouze dospělé jedince nalezneme v srsti zvířete. Vývojový cyklus blechy trvá při dobrých podmínkách průměrně 21 dnů. Dospělá samička klade vajíčka, která vypadávají do okolí zvířete. Po 4 až 12 dnech se líhne larva, jejíž hlavní potravou je trus dospělých blech. Larvy se zavrtávají do koberců a dek a mohou zde přežít i několik měsíců. Larva se po dvojnásobném svlečení zakuklí a z ní se pak vyklube již dospělá blecha.

Proto je důležité ošetřit nejen samotné zvířátko, ale i prostory a pelíšek kde se nejčastěji zdržuje. Pokud by jste tak neučinili, po ukončení účinnosti přípravku aplikovaném na zvířeti dojde k opětovnému napadení. Blecha vydrží bez potravy i několik měsíců.

Sprej - je nejšetrnější variantou, kterou doporučuji zvláště u štěňátek a koťátek. Aplikace je snadná, působí okamžitě a můžeme si sami regulovat množství aplikované látky. Na obale bychom si vždy měli přečíst dávkování a dobu účinnosti nebo její omezení - jako je koupání, déšť nebo jen vlhko. Některé spreje jsou přímo doporučované k aplikaci do prostředí, kde se pes zdržuje (boudy, pelíšky apod.) a jsou vhodným doplněním boje proti blechám. Zvážit jejich aplikaci bychom měli zvláště u citlivějších kočiček, které mohou špatně reagovat na syčivý zvuk.

Obojky - snadno se aplikují, působí poměrně rychle a dlouho (4-8 měsíců dle výrobce), ale zvíře ho musí nosit stále, nesmíme mu ho dávat jen na procházky apod. Výběr je dnes velký – můžeme si vybrat podle velikosti svého zvířete, podle typu uvolňované látky, některé jsou kombinované a působí i proti klíšťatům. Většina je vodě odolných. U některých bývá uvedeno, že by uvolňovaná látka neměla přijít do styku s malými dětmi. Některé obojky jsou aromatické a hodí se spíše pro zvířata žijící venku.

Šampon - působí okamžitě na všechny namočené parazity, nemusíme mít strach, že účinnou látku obsaženou v šamponu předávkujeme a k tomu všemu chlupáčka pěkně vymydleme. Jsou vhodné jako první krok k likvidaci velkého počtu blech na zvířeti, ale jejich účinek je krátkodobý a je vhodné je doplnit o přípravky s delší účinností. U koček často bývá problém s jejich aplikací, protože kočky se obecně nerady koupou.

Spot – ony - pipetky nebo tubičky, které se snadno aplikují (srst se rozhrne a na několika místech podél páteře se na kůži vytlačí část pipetky, některé stačí aplikovat jen na kohoutek - nosná látka s účinnou se pak rozpije po kůži nebo i do ní - podle výrobce). Působí poměrně rychle a dlouho (2-3 měsíce), ale musíme dodržet způsob aplikace. Na trhu je dnes velký výběr, většina neúčinkuje pouze na blechy, ale likviduje i klíšťata, všenky, svrab, vnitřní parazity atd.

Jak vybrat ten správný přípravek pro mého pejska, kočičku?

Kupujte co nejkvalitnější výrobky a dodržujte pokyny výrobce. Vždy mějte na paměti, že se jedná o chemické látky, které mohou u citlivějších zvířátek vyvolat nežádoucí reakci, stejně tak jako u Vás.

Pokud si nebudete jisti, nebojte se navštívit naši veterinární ordinaci, rádi Vám pomůžeme a zodpovíme Vaše dotazy.