

Chronické selhání ledvin

Veterinární prevence II.

(MVDr. Roman Kvapil, prosinec 2011)

Každý majitel zvířete je spokojený, když je také jeho mazlíček spokojený. Spokojené je takové zvíře, které má uspokojeny všechny své potřeby. Jde o potřeby v oblasti výživy, pohybu, zábavy a zdraví. A právě v oblasti zdraví spolupracuje majitel zvířete s veterinárním lékařem. Existují totiž prostředky a postupy, které mohou některým onemocněním předcházet nebo je včas odhalit a náležitě léčit. Těmto postupům a opatřením se říká prevence. Veterinární medicína se v této oblasti snaží zabránit vzniku některých onemocnění a případně onemocnění včas zachytit a zabránit co nejvíce jeho zhoršování.

Chronické selhání ledvin je charakterizováno postupnou ztrátou funkce ledvin, tj. neschopností vyloučit z těla odpadní látky metabolismu. Vyskytuje se především u starších psů a koček. Psi jsou nejčastěji postiženi od věku 7 let a kočky starší 9 let. Přitom u koček se vyskytuje onemocnění 2 – 3x častěji než u psů.

Na počátku onemocnění nepozorujeme žádné klinické příznaky. V postižených ledvinách však dochází k postupné ztrátě jejich funkční kapacity. Příznaky onemocnění se zřetelně objeví až ledviny nefungují ze 75%. Toto je okamžik kdy se teprve většina zvířat dostane k vyšetření a ošetření u veterinárního lékaře. Než dojde k takové devastaci ledvin, může to trvat měsíce až roky.

Závažnost příznaků onemocnění závisí na jeho stádiu. Vlastní klinické příznaky jsou nespecifické, to znamená, že na jejich základě nemůžeme stanovit přesnou diagnózu. Z počátku jsou tyto příznaky mírné a s postupnou devastací ledvin se stávají závažnými. Tyto příznaky jsou zvracení, průjem, nechutenství, hubnutí, nadměrné pití a nadměrné močení.

Jednou z komplikací chronického selhání ledvin je hypertenze – vysoký krevní tlak, která zhoršuje postižení ledvin. Vysoký krevní tlak se vyskytuje u 60 % koček a 50 % psů s chronickým selháním ledvin.

Cílem léčby je zpomalit postupné zhoršování stavu.

Vlastní diagnostika je založena na vyšetření krve. Na základě vyhodnocení výsledků jsme schopni říci, zda zvíře selhání ledvin má a případně jak závažné je a nastavit účinnou zpomalující terapii. Z uvedeného vyplývá, že vyšetření krve by mělo být součástí preventivního vyšetření psů starších 7 let a koček starších 9 let.

MVDr. Roman Kvapil

tel.: 284818471

e-mail: kvapil@vetkolma.cz,

www.vetkolma.cz

www.vetobchod.cz

Článek ev. foto je možno přejímat, kopírovat, rozšiřovat a tisknout **pouze s písemným souhlasem autora.**