

Jaké nemoci jsou přenosné ze psa na člověka?

Přenosné nemoci - Vzteklna, Leptospiróza, Larvální toxokaróza, Toxoplazmóza



Pes je v současnosti stavěn do pozice společenského miláčka, člena rodiny a druha, jež s lidmi tráví nejenom většinu svého času, ale sdílí s nimi také lóže a domácí prostory. Stejně jako člověk, i pes se může nakazit nejrůznějšími chorobami, jež jsou při blízkém styku přenosné na člověka. Může jít o **parazity**, které jsou lidským okem nezpozorovatelné, uvnitř těla však mohou nadělat spoustu paseky. Z globálního hlediska je známo přibližně kolem sto padesáti parazitů, jež přecházejí na člověka. Tato onemocnění se označují, jako **zoonózy**.

V České republice se samozřejmě vyskytuje pouze část z nich, s nimiž vás v následujících řádcích seznámíme.

Vzteklna

Jde pravděpodobně o nejnebezpečnější virus, který je přenositelný ze psa na člověka. Vir, jenž výrazným způsobem **ovlivňuje nervovou soustavu** a to negativně. Nutno však podotknout, že díky povinnému očkování psů, které bylo v České republice zavedeno v roce 1953, se výskyt tohoto onemocnění rapidně snížil.

Psi si ji mezi sebou předávají prostřednictvím slin nebo osobním kontaktem. Na člověka je přenášena hlavně kousnutím.

Projevy u psiho plemene jsou zřejmé již na první pohled. **Agresivita, podrážděnost a paralýza**. To vše končí povětšinou smrtí zvířete. U člověka se vzteklna projevuje nejprve, jako klasická chřipka, jejíž průběh se samozřejmě stupňuje. Vzteklna patří stále mezi nevyléčitelné nemoci.

Leptospiróza

Horečné bakteriální onemocnění, které bylo objeveno a popsáno v roce 1886. Mnohdy je nazýváno, jako „krysí žloutenka“, což do určité míry vypovídá o tom, jak se mohou psi miláčci nakazit. Povětšinou je to **pozřením nemocného hlodavce**, ale i napitím se ze špinavé kaluže, případně po jídání výkalů jiného živočicha.

Leptospiróza se u psa projevuje poměrně viditelně. Nechutenství k jídlu, horečky, zápach z tlamy a další obtíže. Zhoubný proces probíhá i uvnitř psiho těla, kde se mohou objevit problémy s **vředy nebo žloutenka**.

Přenos na člověka je velice jednoduchý a rychlý. Stačí tělesný kontakt se zvířetem a bakterie může být zanesena i do lidského těla, kde se může projevoval všelijak, v závislosti na odolnosti

daného organismu. Vše, jako obvykle, začíná horečkou, která může přecházet v bolesti břicha, hrudi a ledvin, až po **oslabení celého imunitního systému** a psychického stavu.

Zákeřná Leptospiroza je tak životu nebezpečnou chorobou, která je léčitelná, je však nutné zavčas navštívit lékaře, který bakterii objeví za pomoci sérologického vyšetření.

Larvální toxokaróza

Nyní se přesouváme k méně škodlivým parazitům, mezi které patří larvální toxokaróza, jež je způsobována psí škrkavkou, která má označení **Toxocara canis**. Vzhledem k jejímu téměř všudypřítomnému výskytu je nákaza u psa velice rychlá a jednoduchá, a to i z běžné půdy. Malá štěňata mají tohoto parazita dokonce ve svých výkalech.

Nutno podotknout, že nejde o životu nebezpečnou bakterii pro člověka.

Toxoplazmóza

Mezi přenositelné psí nemoci je mnohdy zařazována i toxoplazmóza, které má však v České republice naprosto minimální výskyt. Z nakažených psů se totiž přenáší prostřednictvím **pozření psí svaloviny**, což není běžné.

Mnohem častěji ji lze chytit z jiných zvířat, jako jsou králíci nebo krávy, jež končí na talíři s opakovanou pravidelností.

Prevence proti psím nemocem

Abyste se vyvarovali jakémukoliv psímu onemocnění, jež může být lehce přenositelné do těla člověka, dodržujte **pravidelná očkování psů**. Kromě těch povinných je zde i spousta dalších, jež přijdou vhod například při zahraniční cestě, ale i při každodenních procházkách.

Dbáte-li na psí očkování, bude pro vás mazlení se psem mnohem bezpečnější.