

## V Česku se objevil oční červ: Kde je riziko největší? Epidemiolog vyjmenoval oblasti

*Blesk.cz, 14. 3. 2019*

Děsivá představa! Cestujete do zahraničí i se svým domácím mazlíčkem? Pak možná zpátky do Česka přijedete s nebezpečným červem *Thelazia callipaeda*, který napadá oči masožravců, včetně člověka! Pokud by došlo k zanedbání léčby, hrozí slepota!

Experti na parazitologii z Veterinární a farmaceutické univerzity v Brně informovali o Prvním doložení případy parazitického "očního červa" u nás. Parazita našli v oku jezevčíka.

Poprvé v roce 1989

Jedná se o červa který napadá spojivku a slzný kanálky masožravců, a vzácněji i člověka. Přenáší její lesní octomilky, mušky *Phortica variegata*, které sedají na oči. "Oční nemoc, kterou způsobují, se označuje jako *Thelazióza*, a je známá již více než 90 let. V Evropě byla poprvé diagnostikována v Itálii v roce 1989. Po roce 2000 došlo k výraznějším rozšíření po našem kontinentu, zřejmě v souvislosti s větším cestováním psů do zahraničí, "vysvětluje docent Rastislav Maďar z Ústavu epidemiologie a ochrany veřejného zdraví Ostravské univerzity.

Infikovaným jedincem na Slovensku

"Rizikové jsou typické dovolenkové země, kam lidé nezdědka vyjíždí se svými domácími mazlíčky, např. Španělsko, Francie, Itálie, Německo, Maďarsko, Balkán, Řecko. Pak už stačí jen parazita přivést na naše území s pejskem, přenášeč se u nás vyskytuje, "vysvětluje docent Maďar, podle něhož bylo dokonce zaznamenáno několik případů infekce u člověka na východním a západním Slovensku v roce 2016.

Záněty i oslepnutí

Příznaky zahrnují pocit cizího tělesa v oku, svědění oka, jeho zarudnutí a slzení. Také může dojít ke komplikacím formou zánětu očních víček, rohovky a v krajním případě až k oslepnutí. „ U člověka to však není pravděpodobné, protože by první příznaky vedly k očnímu vyšetření a k léčbě,“ uklidňuje epidemiolog. Zanedbání stavu a uvedené komplikace tak hrozí zejména u zvířat. „ Chce to zvíře sledovat. Když majitel psa uvidí v jeho oku mušky nebo když se pes opakovaně dotýká svého oka a snaží se tam podrbat,“ dodává Maďar s tím, že léčba spočívá v mechanickém odstranění parazita a lokální aplikaci antiparazitárního léku přímo do oka.

Vlastní zkušenost s *Thelaziózou* mají i na slovenské Veterinární klinice Rača. "Při procházce v Račianska lesích nad vinohrady nás najednou začaly nepříjemně napadat otravné mušky. Nejprve jsme tomu nevěnovali pozornost, až když se jeden z našich psů začal škrábat tlapou na oku. Po důkladném prohlédnutí spojivkového vaku jsme tam pozorovali dvě mouchy, " píše na webu a přikládá fotografie.

Ve světě paraziti *Loa loa* či *Onchocerca*

Podle Rastislava Maďara Existují i specifické lidské oční parazity, například Onchocerca nebo Loa loa. Ti se ale vyskytují hlavně v Západní a Střední Africe a jejich přenos na našem kontinentu zatím nehrozí.

Zdroj:

<https://www.blesk.cz/clanek/radce-zdravi-a-zivotni-styl-zdravi/599882/v-cesku-se-objevil-ocni-cerv-kde-je-riziko-nejvetsi-epidemiolog-vyjmenoval-oblasti.html>