

## A nyaralás veszélyei

### Mire figyeljünk, ha kutyánkkal készülünk külföldre utazni?

A vártnál melegebb időjárással érkezett meg a tavasz, így májusban már sokan tervezgetik külföldi utazásaikat. Az utazások során nem csak az emberek, hanem az őket vakációjukra elkísérő házikedvencek is ki vannak téve a fertőzésnek, így a gazdikat nemcsak magukkal, hanem kedvenceikkel szemben is felelősség terheli. Olykor hiába kapott meg kutyánk minden szükséges védőoltást és hiába tökéletesen egészséges, szervezete, immunrendszere nincsen felkészülve a más égvön – elsősorban mediterrán éghajlaton - megtalálható parazitákkal és élősködőkkel szemben.

Létezik ugyanis egy igen veszélyes, akár végzetes kimenetelű betegség, a **leishmaniosis**, mely elsősorban a külföldi utazásra magunkkal vitt kutyáinkat fenyegeti.

### Mi a leishmaniosis és hogyan fertőzi meg kedvencünket?

Kutyákra nézve az egyik legnagyobb és legreálisabb veszélyt jelentő betegséget egy alig néhány milliméteres, szabad szemmel alig észrevehető kis rovar, a lepkeszúnyog (*Phlebotomus perniciosus*) jelenti kedvenceink számára. Ezek a paraziták egy nagyon alattomos betegség, a leishmaniosis kórokozóját hordozzák a testükben, amelyeket vérszívásuk alkalmával visznek be a kutya szervezetébe. Kb. 500 faj létezik, csak 37 képes a Leishmaniat közvetíteni.

Ismertető lehet, hogy 1 méter magasan repülnek, "szőrös" a szárnyuk, csípésük sokáig viszket. A betegséget egyébként bizonyos kullancsfajok is terjesztik. (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*)

A betegséget terjesztő szúnyogok és kullancsfélék (illetve a bennük élő és a kórt okozó egysejtűek) elsősorban **a mediterrán éghajlatú területeken pl. a Földközi tengert ölelő országokban (Portugália, Spanyolország, Olaszország, Málta, Görög- és Törökország)**, Latin-Amerikában (Argentína, Mexikó), Afrikában (Líbia, Tunézia, Marokkó, Algéria, Egyiptom), fordulnak elő, de találkozhatunk velük a Közel-Keleten, Kínában, **sőt még Svájcban vagy Franciaországban is!**

### Mit okoz a leishmaniosis?

A betegség zoonosis, azaz ember is elkaphatja a kutyáktól. **A világon 12 millió ember szenved leishmaniában, évente 1- 1,5 millió új fertőzést regisztrálnak.**

Állatokon megfigyelhető tünetek: szimmetrikus vagy helyi szőrhiány mutatkozik a fülön, a szemkörnyéken és a farkon. Az orrháton száraz, pikkelyes hámló területek, a mancsokon, fülkagylón fekélyes bőrgyulladás. A betegség jellemzője a fokozott köröm szaruképződés.

A kórfolyamatokban képződő és a vérben keringő immunkomplexek lerakódnak a belső szervekben, és vese, ér, izület és szemkárosodást okozhat.

### A megelőzés a legjobb orvosság

A kutyára veszélyt jelentő leishmaniosis-szal szemben szerencsére létezik hatékony ellenszer, amely a betegség kialakulása ellen nyújt védelmet.

Egy speciálisan lepkeszúnyogok és kullancsok távol tartására és csípésük elleni védelemre kifejlesztett nyakörvvel magas szintű, legalább 6 hónapon át tartó védelmet biztosíthatunk kedvencünk számára.

Az Intervet *Scalibor* gyógyszeres nyakörve a gyártó által kifejlesztett innovatív hatóanyag-felszabadulási technológiának köszönhetően az állat egész testére kiterjedő védelmet tesz lehetővé és biztosítja, hogy a hatóanyag (deltametrin) folyamatos utánpótlás mellett, közvetlenül a kutya szőrzetére kerüljön. (Ellentétben a hagyományos "bolhanyakörvekkel", melyek hatóanyaga párolgás útján szabadul fel, ezáltal jelentős része a levegőbe kerül és veszendőbe megy.)

### Alkalmazás

A teljesen szagtalan nyakörvet a tökéletes védőhatás elérése érdekében, a tervezett utazás megkezdése előtt 10-14 nappal kell a kutyára tenni. Csupán egyetlen dologra kell figyelni: használata során kerülni kell az állat samponnal vagy szappannal történő lemosását, azonban a gondtalan fürdés, úszás vagy pancsolás ilyenkor is megengedett a kutyák számára.

A hatóanyag az emberre és a melegvérű állatokra teljesen ártalmatlan, így nyugodtan használható kölyköknél, szoptató vagy vemhes szukáknál, de akkor sem kell aggódni, ha a kutya körül kisgyermek, vagy terhes nők is vannak.