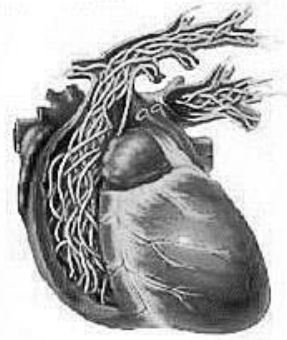


## Tisztelt kutya és macska tulajdonosok!

Egy hazánkban is egyre gyakoribb, kutyákban és macskákban nem ritkán halálos kimenetelű súlyos betegségekre kell ismételten felhívni a figyelmet, és hangsúlyozni a megelőzés fontosságát:



### RAGADOZÓK SZÍVFÉRGESSÉGE (*CARDIOVASCULARIS DIROFILARIOSIS*)

A szívférgesség okozója a *Dirofilaria immitis* nevű fonálféreg, amelynek kifejlett példányai 12-30 cm hosszúak, és főként a jobb szívfélben ill. a tüdő ereiben élőködnek. Természetes gazdája a kutya, de fogékonyak lehetnek egyéb házi (macska, görény) és vadon élő ragadozók (róka, farkas, menyétfélék). A fertőzést szúnyogok terjesztik vérszívással. Fejlődésmenetük bonyolult, a tünetek pedig igen változatosak lehetnek, de a tünetmentes állatban is egy „időzített bombának” számíthat a fertőzöttség.

A betegség korábban a trópusi, szubtrópusi területeken volt elterjedt, hazánkban csak külföldről behozott, vagy külföldön nyaralt kutyákban mutatták ki a fertőzöttséget. Az első Magyarországon fertőződött kutyáról 2009-ben számoltak be. Azóta a klímaváltozással és a külföldre utazó kedvencek számának növekedésével a hazai esetek száma és ezzel együtt a hazai fertőződés kockázata is ugrásszerűen megnőtt.

Praxisunkban is évről évre egyre több szívférges állat kerül diagnosztizálásra, szerencsésebb esetben vérvétellel, de sajnos volt olyan kutya páciensünk, akinek a hirtelen bekövetkezett halála miatti boncolás derített fényt a szív üregében élőködő nagyszámú féregre.

A megfertőződött állat gyógykezelése igencsak bonyolult, költséges és időigényes folyamat, intenzív kórházi körülményeket igényel és a kezelés sikeressége sem garantált! Ezért a leghatékonyabb módja a szívférgesség elleni küzdelemnek a **MEGELŐZÉS!**

A megelőzés két fronton lehetséges:

1. a fertőzést terjesztő szúnyogok távoltartásával
2. a vándorló lárvaalakok (mikrofilariák) elpusztításával

Ugyan önmagában egyik módszer sem 100 %-os, a két módszer kombinálásával és a kezelés folyamatosságának fenntartásával szinte tökéletes védelem érhető el.



### Ajánlások a megelőzéshez:

- ♥ A kölyökkutyák megelőző kezelését legkésőbb *8 hetes korban* el kell kezdeni.
- ♥ 7 hónapos kor felett a mikrofilaria ellenes, megelőzésre is használt készítmények használata előtt minden kutyát szűrni kell. Ha a vérben mikrofilária van (szívféreg lárva, bőrféreg lárva) a lárva pusztulása miatt a szervezetben esetlegesen kialakuló túlérzékenységi reakció miatt a készítmények fokozott körültekintéssel használhatók.
- ♥ Negatív szűrővizsgálat esetén meg kell kezdeni a szívféreg lárva elleni megelőző kezelést.
- ♥ A *szúnyogok* elleni védekezés a vérvizsgálat eredményétől függetlenül elkezdhető.
- ♥ Nyomatékosan ajánlott a *havonkénti* szívférgesség elleni megelőző kezelés a szúnyogok aktivitásának időszakában, általában *márciustól novemberig*.
- ♥ A *szűrővizsgálatot* első kezeléshez képest *fél évre, majd évente* javasolt megismételni.
- 🐾 A szúnyogokat távol tartó szerek a *macskákra* mérgezőek! Esetükben csak a lárvaellenes védekezési mód jöhet szóba.

Rendelőnkben a lárva és szúnyogellenes készítmények széles skáláját megvásárolhatják, valamint a szűrővizsgálatokat is el tudjuk végezni helyben vagy budapesti laborba küldve. Előzetes időpontegyeztetésre lehetőség van, sőt javasolt.

További információért forduljon bizalommal a Népkerti Állatorvosi Rendelő munkatársaihoz, illetve az interneten is tájékozódhat a szívférgességről a [www.szivferegmania.hu](http://www.szivferegmania.hu) weboldalon.