

Féreg megnevezése, jellemzői



Orsóféreg

A kutyák leggyakoribb parazitái. 5-15 cm hosszúak.



Kampósféreg

Kis méretű (1-3 cm hosszú) férgek.



Uborkamagképző galandféreg

A féreg 20-60 cm hosszú, kis szelvényekből (ízekből) áll. Az ízek a bélsárral jutnak a kívülágra, az ott lévő bolhalárvák veszik fel, és a bolhákban, mint köztigazdában alakul ki a fertőző lárvá.



Taenia típusú galandféreg

30-200 cm hosszú, nagy méretű férgek, testük ízekből áll.

Gyakran láthatóak a fertőzött kutyák bélsarában a rizsszemekhez hasonló ízek.



Kutya háromtagú galandférgé

Mindössze 2-6 mm hosszú, 3 ízből áll.

Az orsóféreg fejlődésmenete kutyákban:

⇒ A fertőződés szájon át történik a peték lenyelésével.

⇒ A vékonybélben a petékből kifejlődnek a lárvák.

⇒ A lárvák a bélnyálkahártyán keresztül bejutnak a véráramba.

⇒ A lárvák a vérkeringéssel a májba, majd a tüdőbe vándorolnak.

Kutya fertőződése

A kölyökkutya a vemhesség során a méhlepényen keresztül vagy az anyatejrel fertőződik. A felnőtt állatoknál a fertőződési forrást a környezetben levő peték jelentik.

A bőrön át vagy a peték lenyelésével fertőződhetnek a kutyák. A kampósféreg vérrel táplálkoznak, véres hasmenést, valamint jelentős vérvesztést is okozhatnak.

A kutya a fertőző bolhák által fertőződik.

A kutyák a galandféreglárvákkal fertőzött köztigazdák nyers belsőségeinek elfogyasztása, valamint kis rágcsálók zsákmányolása révén fertőződhetnek.

A kutya elsősorban nyers sertésmáj elfogyasztásával fertőződik.

⇒ A lárvák felkötődés és lenyelés révén ismét a bélsartornába kerülnek, ahol ivarérett féregké válnak és petéket ürítenek.

⇒ A peték a kutya bélsarával ürülnek.

A szervezetben vándorló lárvákat gyógyszerekkel rendkívül nehezen lehet elérni, ezért is olyan fontos a megfelelő rendszerességgel végzett féregajtás.

Ember fertőződése

A lárvák az embert is megfertőzhetik, és a szervezetben vándorolva súlyos kórképeket idézhetnek elő.

A lárvák az ember bőrén is képesek áthatolni, a vándorló lárvák bőrtüneteket okoznak.

Az ember is fertőződik, ha a kutya simogatása közben a kutya által szétrágott, fertőző bolha maradványai a kézre, onnan pedig a szájba kerülnek.

Egyik fajuk ritkán folyadékkal telt hólyagot képez az emberi agyvelőben.

Az ember fertőződése a peték szájon át történő felvételével jöhet létre, leggyakrabban az agyban, a tüdőben és a májban fejlődik.