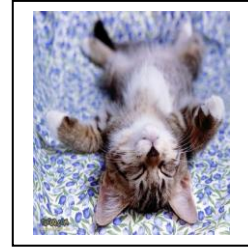


A macskák fertőző hashártyagyulladás (FIP)



A macskák fertőző hashártyagyulladása nevű kórképet egy orron és szájon át terjedő coronavirus okozza. A vírusnak két megjelenési formája ismert: az úgynevezett **enterális** coronavirus, amely a legtöbb esetben legfeljebb enyhe bélgyulladást okoz, és a tulajdonképpeni **FIP**, melynek szintén két változata van. A nehezebben diagnosztizálható alak a **száraz**, úgynevezett granulomatosus forma, amely gyulladással, elhalással góccok kialakulásával jár a hasüregben, a másik, a **nedves** forma pedig folyadékfelhalmozódással jár. A fertőzött macskák mintegy 5%-ában a vírus a vérbe tör és összekapcsolódik a macska által ellene termelt ellenanyaggal, ezáltal úgynevezett **immunkomplexek** alakulnak ki. A betegséget tulajdonképpen ez okozza.

A macskák már fiatal korban megfertőződhetnek, a lappangási idő azonban akár **4 hónap** is lehet. Elsősorban állományokban tartott fél-egyéves kandúrok betegednek meg. A betegség lefolyása elhúzódó, melynek során a belső szervek a gyulladás miatt megnagyobbodnak, tünetek (**egyenlőtlen tágasságú pupillák**), esetleg idegrendszeri tünetek alakulnak ki. Típusos esetben a legjellemzőbb elváltozás a has- és mellüregben fokozatosan felhalmozódó nagymennyiségű, **mézszerűen nyúlós, sárga váladék, ami hastérfogat-növekedést és nehezített légzést okoz**. Ennek jelenléte esetén biztosak lehetünk benne, hogy macskánk FIP-ben betegedett meg. Sajnos a gyógykezelés lehetőségei behatároltak. A megbetegedett kedvencet **meggyógyítani nem lehet**, csupán állapotának rosszabbodását lehet enyhíteni, illetve erre kísérletet tenni. **A vírus fennmaradását ez enterális coronavirus okozza, amelyből mutációval újból kialakulhat a FIP vírusa.**

A megelőzés részben járványvédelmi, részben vakcinázási alapokon nyugszik. Állományok esetében (pl.: tenyésztők) kerülni kell a zsúfoltságot és idegen állatok behurcolását. A beteg állatot a többiektől szigorúan el kell különíteni. Létezik a vírus ellen termelődött ellenanyag kimutatásán alapuló diagnosztikai eljárás, ez azonban egyelőre nem megbízható módszer.

A vírus tovaterjedését, és a macskák fertőződését védőoltással (**Primucell FIP vakcina**) lehet megelőzni, amely 1 éves védelemet biztosít.

Összeállította:

Dr. Sütő András

Kisállatgyógyász klinikus szakállatorvos