

Pandora - szindróma



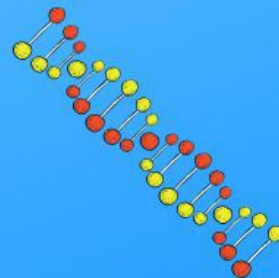
A macskák Pandora- szindrómájának kialakulása multifaktoriális háttérű

Ez mit is jelent?



A szindróma kialakulásában szerepe van evolúciós, genetikai és epigenetikai tényezőknek, valamint a krónikus stressznek való kitettségnek

- Az érintett cicákat általában már életük korai szakaszában, vagy akár magzati fejlődésük során érte valamilyen káros hatás, stressz, ami a későbbiekben befolyásolja a feszültséget okozó helyzetekkel való megküzdésük hatékonyságát



- **A Pandora-szindrómát feltételezések szerint a hipotalamus-hipofízis-mellékvese tengely krónikus stimulációja okozza.**
- Ha egy macska fenyegetést (stresszort) érzékel, a szervezete hormonokat és egyéb jeleket bocsát ki, hogy felkészítse az egyedat a harcra vagy a menekülésre.
- Ha a stresszor krónikus vagy gyakran előfordul, a stresszre adott válaszáért felelős rendszer túlterheltté válhat, ami problémákat okozhat az endokrin rendszerben, az immunrendszerben és az idegrendszerben.
- Ezek a változások gyulladásoos reakciókat okoznak a különböző szervekben, beleértve a légutakat, a gyomor-bélrendszert, a húgyutakat és a bőrt.



Mit fog mindez eredményezni?

- Az érintett cicák amellett, hogy visszavisszatérő alsó húgyúti panaszokkal küzdenek (FIC, viselkedési zavarokból adódó eliminációs problémák), jellemzően egyéb panaszaik is vannak
- A leggyakrabban érintett további szervrendszerek: emésztőrendszer, légzőrendszer, keringési szervrendszer, idegrendszer, immunrendszer, bőr



A diagnózis felállításához az alábbi kritériumoknak kell megfelelni

- Az alsó húgyúti tünetek mellett jelen van más, további szervrendszeret érintő panasz, pl.: köhögés, könnyezés, hányás, hasmenés, túlzott mosakodás, viselkedési zavar, stb.
- A fennálló panaszok kivizsgálása során az **egyéb kórok kizárásra kerültek**
- Vannak nyugalmi időszakok, de a panaszok stressz hatására ismét fokozottan jelentkeznek
- Olyan hatás korai életszakaszban, amit az egyed negatívan élt meg
- Környezetmódosításra adott pozitív válasz



Terápia

- Stresszorok csökkentése, környezetmódosítás, pl.: vertikális és horizontális környezetgazdagítás, több macskás háztartás esetén egyedek közti feszültség hatékony kezelése, “alom-management”, stb.
- Szükség esetén a klinikai tünetek támogató kezelése





www.caladrius.hu