

Háziállataink patkányirtó mérgezése

A téli időszakban gyakrabban kerülhet kedvenc állataink elé az ilyenkor kihelyezett rágcsáló irtós doboz-tálca, amit főleg a falánkabb kutyánk, de néha a cicánk, ritkán egyéb házi állatunk is szívesen elfogyaszt.



a laboratóriumi vizsgálatok (megnyúlt protrombin-, véralvadási és vérzési idő) utalhat az ilyen típusú mérgezésre. A gyógykezelés lényege a vértömlesztés. K-vitamint injekció adása a K-vitaminhatás biztosítására javasolt, a C-vitamin és a kalcium injekciók adása a kiegészítő terápia része. Ha a mérgezés rövid időn belül történt, érdemes rögtön meghánytatni a kutyát. Kórházainkban minden hétköznap, hétfői és ünnepnapokon sürgősségi ügyeletet tartunk. Véraladó kutyáink is folyamatosan rendelkezésre állnak az ilyen fajta mérgezések és egyéb súlyos kórképek szakszerű kezeléséhez.

Dr. Szolnoki János

Állatkórházunk hosszú nyitvatartással - 8-20h-ig, (06-26-317-532 vagy 06-30-9370-863) és állandó éjjel-nappali és hétfégi ügyelettel (06-30-66-26-849) várja Önöket és kedvenceiket Szentendre központjában.

Folyamatos akciókkal, törzs-páciensi kedvezményekkel, házi állatorvosi szolgálattal - kiszállásokkal -, kutyakozmetikával, kutya-macska panzióval és sokféle szakrendeléssel,

kiváló műszerezettséggel, több mint 20 év tapasztalattal és fiatalos lendülettel állunk az Önök rendelkezésére, több mint 120 m²-en!

A mérgezés úgy is létrejöhet, hogy a kihelyezett rágcsálóirtós izletes csalétket a kutyák felelik vagy a mérgezés miatt lassan mozgó vagy elhullott patkányokat, egereket elfogyasztják. A kumarin származékok alapvetően a véralvadási képességének zavarát okozzák azáltal, hogy gátolják a K-vitamin felhasználását és ezzel a protrombin képződését. Így csökken a különböző véralvadási faktorok vérbeli mennyisége, és romlik a vérelemek közötti összecsapódási képessége. A kumarin származékoknak közvetlen kapilláris károsító hatása is van. Mindezek következtében az erek már minimális mechanikai hatásra sérülnek.

Így csakhamar a test legkülönbözőbb részeiben és gyakran testüregekben, elsősorban a mellüregben súlyos vérzés, a testnyílásokon keresztül a külvilág felé is vérzések keletkeznek. A testüregekben nagy mennyiségű vér halmozódik fel. Az első klinikai tünetek a mérgezés felvétele után 18-24 órával jelentkeznek. A kutya bágyadt, nem szívesen mozog, sokat fekszik, étvágytalan. A látható nyálkahártyák először sápadtak, később porcelánfehérek. A testnyílásokból vér szivároghat, ritkán véres vizelet, véres bélsár ürülése is megfigyelhető. A köthártya alatt, a szájfenekek vonalszerű vérzés vagy kiterjedtebb véres beszűrődés is mutatkozhat. A mellüregi bevérzést először ismétlődő köhögés, majd egyre súlyosbodó, főleg mozgáskor jól szembetűnő neheztelt belégzés jelzi. A vese méh üregében bekövetkező vérzés, vetélést is okozhat. A kivérzés súlyosbodása nyomán végül a beteg elpusztul. A kórelőzményi adatok, a klinikai tünetek,



Szentendrei Rendelőintézet és állatkórház

2000 SZENTENDRE, RÓMAI SÁNC 2/B

DR. SZOLNOKI JÁNOS

06-30-937-0863

vagy 06-26-317-532

Éjjel-nappal, hétfégén,

ünnepnap folyamatos ügyelet:

06-30-66-26-849

Másik rendelő:

2012 TAHI, SZENTENDREI ÚT 6.

06-26-385-152

www.hegyvidekilkin.fw.hu