

Mit kell tudni, a kutyák chipes megjelöléséről?

Magyarországon máig nagy probléma a kóbor kutyák és macskák rendkívül magas száma. Ezek az állatok sok esetben úgy kerülnek az utcára, hogy valaha szerető gazdájuk volt, de egy véletlen miatt elszöktek és nem találtak haza.

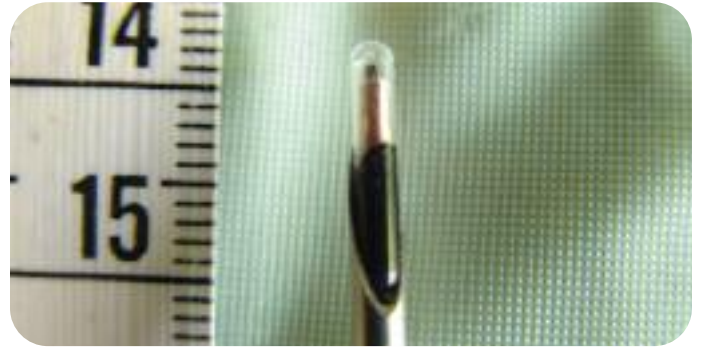
Sok kutya szökik el tüzelési időszakban vagy mert megkerget egy macskát, de előfordul az is, hogy viharban, tűzijáték alatt félelmében menekül el otthonról. Az utcán csatangoló állat nyakáról a nyakörv, biléta könnyen leszakad, ezért fontos, hogy az állat biztos módon legyen megjelölve. A fentiek miatt egyik legfontosabb állatvédelmi feladatunk kedvenceink microchippel történő megjelölése, amely élethosszig biztonságot nyújt kutyánknak, cicánknak, hogy ne válhasson belőle kóbor állat.



A microchipet a bőr alá juttatjuk egy vastagabb tű segítségével

Az ún.: microchip egy steril, rizsszemnyi méretű fém, amelyet egy erre szolgáló beadó készülékkel, az ún.: transzponderrel juttatunk a nyak bőre alá. Habár a transzponder egy tűnél vastagabb, a beavatkozás körülbelül akkora fájdalmat okoz és annyi időbe telik, mint egy védőoltás beadása. A chip által leadott jelet egy megfelelő chipleolvasó készülékkel lehet olvasni. Ilyen leolvasó készülékkel minden kisállat rendelőnek és menhelynek rendelkeznie kell. Tehát ha az állat elveszik, majd egy megtaláló bármelyik állatorvoshoz beviszi vagy menhelyre, gyepmesteri telepre kerül, leolvassák a microchip által leadott jelet. Ez egy kódszám, amely egyedi, csak ahhoz az állathoz rendelt és egy közös adatbázisban az állattulajdonos összes megadott adatát tartalmazza. Ehhez az adatbázishoz csak állatorvosok férhetnek hozzá, így nincs arra lehetőség, hogy például lopás esetén átírják a kutya adatait.

A kóbor állatok Európában egyedülállóan magas száma miatt a magyar jogszabályozás újabb és újabb eszközökkel próbál segíteni a problémán. 2010. január óta minden eladott vagy ajándékba átadott kölyökkutyát az átadónak kötelezően el kell látnia



A chip közelről

microchippel. Ez a jogszabály már majdnem 3 éve érvényben van, de az a tapasztalatunk, hogy sajnos sok tenyésztő vagy gazdi nincs vele tisztában. 2013. januártól új jogszabály lép életbe, miszerint minden, 4 hónapos kort betöltött kutyát microchippel kell ellátni. Ha ez valóban, kivétel nélkül teljesülne, nem válhatna többé kóbor kutyává egyetlen állat sem Magyarországon!

Egyébként egyidejűleg a magánállatorvosok részére az is kötelezővé válik, hogy minden vizsgálatra behozott kutya microchippjét a vizsgálat előtt ellenőrizze. Amennyiben az állatban nincs chip, fel kell hívni az állattartó figyelmét a jogszabályra és amennyiben ennek ellenére nem kap az állat chipet, ezt írásban rögzíteni kell. Amikor a kötelező veszettség elleni oltások lejelentésre kerülnek az év végén az önkormányzat felé, a chippel nem rendelkező állatok tulajdonosait az önkormányzatnak kötelezően bírsággal kell sújtani.



A microchipet a bőr alá juttatjuk egy vastagabb tű segítségével

Kérünk minden kedves gazdit, hogy éljen a lehetőséggel, nem azért, mert kötelező, hanem azért, hogy minden elveszett állat hazataláljon. Egyúttal felhívánk figyelmüket arra is, hogy a jogszabály ugyan csak a kutyák részére teszi kötelezővé a chippezést, gondoljunk cicáinkra is, hisz köztük talán még több kóborló akad.

Kutyahideg: Amire télen figyelni kell.

Kedves Tulajdonosok! A tél beállta Kedvenceink szervezét sem kíméli, s noha a természet szélsőségesebb időjárásra is felkészítette őket mint az embert, nem árt az alábbiakat szem előtt tartani.

Idősödő kutyáknál a tartósan hideg időjárás mozgásszervi panaszokat okozhat. Helyesebben, ekkor súlyosbodhatnak a már meglévő elváltozások olyannyira, hogy azok már feltűnnek a tulajdonosnak. Kezdetben, hosszabb pihenés után nehezen kel fel a kutya, főleg a hátulsó testfél mozgatása tűnik nehézkesnek. Később egyre többet pihen az állat, és emiatt könnyebben jelentkeznek légúti vagy húgyszervi meghúlésees betegségek, esetleg a könyök-, vagy csípőtájékon felfekvések (kemény vastag szőrtelen bőrmegvastagodások). Sokszor csak az tűnik fel, hogy az állat köhög, rekedten ugat vagy gyakoribb és fájdalmas a vizeletürítés, mely tünetek eredete mozgásszervi problémákra utalhat. Állatoknál ugyanis rendkívül ritkán látunk, önmagában csak a hideg környezet hatására kialakuló megfázást vagy felfázást. Kivételt képeznek azon esetek, amikor az amúgy szobakutyák túl sokat tartózkodnak hidegben, vagy eszik a havat, jeges ételt, stb.

Visszatérve, az ízületi bántalmak a nagytestű kutyafajtáknál általában korábbi életkorban jelentkeznek, és sokszor súlyosabb formában. Német juhász, dobermann, dog, rottweiler, kuvasz, és a ma nagyon divatos retrieverek illetve ezek keverékei 7-8 év fölött különös figyelmet igényelnek. Még egy kutyafajta érdemel említést, a tacskó, illetve tacskó keverékek. Bár kis testű, hosszú életű kutyák, de a porckorongsérv előfordulása terén első helyen állnak.

Gyakran merül fel a kérdés, hogy megelőzhető-e az említett ízületi bántalmak? A válasz: rendszerint igen, de legalábbis késleltethetjük a panaszok jelentkezését. A gyakorlat sajnos azt mutatja, hogy télen a legtöbb kutya azért kerül végleges elaltatásra mert már képtelen megmozdulni.

A továbbiakban néhány jó tanáccsal szolgálunk, a teljesség igénye nélkül.

A kerti kutya ólja álljon száraz, szélvédett helyen, a bejárati nyílásra erősítsünk vastag szőnyeget. Az ól ne legyen túl nagy, csak akkora, melyben kényelmesen meg tud fordulni az állat. A kutyát ne kössük ki (télen és nyáron sem) még „futólánc” használata sem javasolt. Lánc nyakörvet ne hagyjuk a kutya nyakán télen.

A vizes tálba – hogy ne fagyjon be – csipetnyi sót tehetünk, illetve nagyon hidegben állat eleségét melegítsük meg, a száraz tápot meleg vízbe vagy levesbe áztassuk be.

Tél előtt kérdezzük meg az állatorvost érdemesnek tart-e megelőző jellegű röntgen vagy egyéb vizsgálatokat.

Szinte hagyomány, hogy a kölyök állatok kalcium kiegészítést kapnak. Ez a nézet helytelen, nagytestű kutyák esetén sem

ajánlott. A táplálékkiegészítők közül leginkább a különböző zöldkagyló kivonatokat ajánljuk.

Az állat fájdalmát ma már számos készítménnyel tudjuk csillapítani, minimális mellékhatások mellett. Kérjük ki ebben az állatorvos véleményét, és kerüljük az emberi fájdalomcsillapítókat, legtöbbjük nem adható állatnak.

Bízunk benne, hogy e néhány sor segítségükre lesz.

A hónap képe



Impresszum

Kiadja: Klapka Állatklinika • 2092 Budakeszi, Klapka u. 2.

A chipes cikket dr. Paulina Anna írta.

A hideggel kapcsolatos cikket Dr. Fenyves Éva írta.

Fotó: Saját készítésűek, Klapka Állatklinika.

Nyomda: Paletta Press Nyomda Kft. (Budakeszi)