



Az állatorvos az állati és emberi egészségért egyaránt felelős

Hogyan alkalmazzuk felelősségteljesen az antibiotikumokat? Tanácsok kedvtelésből tartott állatok tartóinak

A gyógyszerekkel szembeni rezisztencia nemcsak az emberek, hanem a kedvtelésből tartott állatok esetében is egyre nagyobb problémát jelent. Az antibiotikum-rezisztencia kialakulásával a megfelelő gyógyszerrel történő kezelés hatástalan lesz a fertőzést okozó baktériumokkal szemben.

▶ Nem mindig az antibiotikum jelenti a megoldást

Nem minden fertőző betegség esetében van szükség antibiotikus kezelésre (pl. vírusos fertőzések, felszíni macskaharapás stb.). Ne ragaszkodjunk az antibiotikumhoz akkor, ha az állatorvos szerint nincs szükség rá.

▶ Az antibiotikumok életet menthetnek

Az antibiotikumok nélkülözhetetlenek az állati és emberi betegségek kezelésében és megelőzésében. Ugyanakkor minden egyes antibiotikus kezeléssel egyre nő annak kockázata, hogy a betegséget kiváltó organizmus ellenállóvá válik a gyógyszerrel szemben. Az antibiotikumok csak akkor lehetnek hatékonyak és maradhatnak azok a jövőben is, ha szigorú felügyelet mellett, körültekintően alkalmazzuk őket.

▶ Előzzük meg az állatbetegségeket!

Az egészséges állat szervezete könnyebben ellenáll a fertőzéseknek. Gondoskodjunk tehát házi kedvencünk egészségéről: tápláljuk magas tápértékű eleséggel, biztosítsunk számára egészséges életmódot, rendszeresen oltassuk és féregtelenítsük, vigyük el az éves állatorvosi vizsgálatra, és ha mégis megbetegszik, azonnal vigyük el orvoshoz.

▶ Ne éljünk vissza a gyógyszerekkel!

Ne adjuk a beteg állatnak más állatnak szánt gyógyszert, és ne használjuk fel a régebből maradt, rendelvényre beszerzett orvosságot sem. Könnyen előfordulhat ugyanis, hogy az az aktuális betegség esetében nem megfelelő, mérgező hatása van bizonyos állatokra, lejárt a szavatossága, vagy pedig szennyezett. Természetesen az emberi felhasználásra szánt gyógyszerek sem valók állatok kezelésére, mivel hatástalanok és veszélyesek lehetnek.

▶ Mossunk kezet az állat simogatása után!

A kórokozók leggyakrabban az emberi kéz révén terjednek tovább. Némelyikük veszélytelen, mások viszont betegségeket okozhatnak, mint például a gyomor-bél hurutot kiváltó baktériumok vagy az állatokra és emberekre egyaránt veszélyes rezisztens MRSA/MRSP baktériumok. Az ember és állat között terjedő fertőzéseket leginkább alapos, meleg vízzel történő szappanos kézmosással előzhetjük meg.

▶ A diagnosztikai tesztek szükségessége

Az állatorvosnak adott esetben laboratóriumi vizsgálatot kell végeznie, hogy megállapíthassa, szükség van-e antibiotikus kezelésre, és ha igen, melyik gyógyszer a leghatékonyabb. A kapott eredmény alapján, a baktérium ismeretében célszerűen írhatja fel a megfelelő orvosságot. A régóta alkalmazott antibiotikumok, mint például a penicillin sok esetben éppolyan hatékonyak, mint a modern gyógyszerek.

▶ Tartsuk be az adagolási és alkalmazási előírásokat!

Adjuk be a beteg állatnak az állatorvos által javasolt valamennyi adagot, még akkor is, ha annak állapota már néhány dózist követően javul. Ezzel nemcsak a fertőzést szüntetjük meg, de azt is megakadályozzuk, hogy a baktérium az antibiotikum-rezisztencia új formáit alakítsa ki.

▶ Forduljunk bizalommal az állatorvoshoz!

Ha aggályaink vagy kérdéseink vannak az antibiotikum-rezisztenciával kapcsolatban, ne habozunk, forduljunk bizalommal állatorvosunkhoz, hiszen szak tudásával ő adhat leginkább tanácsot nekünk. Működünk együtt az állatorvossal, hogy házi kedvencünk egészséges és kiegyensúlyozott maradjon!

GLOSSZÁRIUM

Antibiotikum: Megbetegedést kiváltó mikroorganizmusokat, például baktériumokat elpusztító gyógyszer. Vírusokkal szemben hatástalan.

MRSA: Methicillinrezisztens Staphylococcus aureus. Ez a rendkívül ellenálló baktérium főként kórházakban fordul elő, de állatokban is fertőzést okozhat.

MRSP: Methicillinrezisztens Staphylococcus pseudintermedius. A rendkívül ellenálló baktérium rendszerint állatokban okoz fertőzést, de ritkán embert is megbetegíthet.

