



Ветеринарите се грижат за животните и хората

Отговорна употреба на антибиотици: съвети за собствениците на домашни любимци

Лекарствената резистентност при домашните любимци – също както при техните стопани – се превръща във все по-голямо предизвикателство. Антибиотична резистентност се наблюдава, когато бактериите, предизвикващи инфекция, не се повлияват от съответния антибиотик, което прави лечението с него неефективно.

▶ Антибиотиците невинаги са необходими

Не за всяка инфекциозна болест е нужно лечение с антибиотици (например вирусни инфекции, повърхностни рани от ухапване от котка). Не настоявайте за антибиотици, когато вашият ветеринар казва, че те не са необходими.

▶ Антибиотиците са животоспасяващи лекарства

Антибиотиците са от жизнено значение за лечението и профилактиката на болести при животните и хората. Всеки път, когато те се използват, обаче се увеличава рискът организъмът, който предизвиква болестта, да развие резистентност към тях. За да останат антибиотиците ефективни сега и за в бъдеще, те трябва стриктно да се контролират и да се използват внимателно.

▶ Поддържайте вашето животно в добро здраве

Животно в добро здраве може по-добре да се пребори с инфекциите. Поддържайте вашето животно в добро здраве, като му давате храна с висока хранителна стойност, осигурявате му условия за здравословен начин на живот, редовно го водите за ваксинация и обезпаразитяване, както и за годишен преглед при вашия ветеринар. Ако домашният ви любимец се разболее, незабавно отидете при ветеринар.

▶ Не лекувайте сами вашето животно

Не давайте на животно антибиотици, предназначени за друг домашен любимец, и не използвайте отново таблетки, предписани за предишно заболяване. Те може да са неподходящи за новото заболяване, токсични за някои животни, с изтекъл срок на годност или замърсени. В никакъв случай не давайте лекарства за хуманна употреба на вашето животно, те могат да са опасни и неефективни.

▶ Мийте ръцете си, след като сте галили своя домашен любимец

Микробите най-често се разпространяват чрез човешките ръце. Въпреки че някои микроби може да са безвредни, те може и да причиняват болести между животните и хората, например стомашни бактерии или резистентни бактерии като MRSA/MRSP. Най-ползното нещо, което можете да правите, за да намалите риска от разпространение на инфекции между вас и вашето животно, е да измивате добре ръцете си със сапун и топла вода.

▶ Възможно е да са необходими диагностични тестове

За да може вашият ветеринар да установи дали наистина е необходимо лечение с антибиотици и кой антибиотик е най-добре да се използва, възможно е да са необходими лабораторни изследвания. След това вашият ветеринар ще може да предпише подходящия антибиотик за съответната бактерия. По-стари антибиотици, например пеницилин, често са също толкова ефективни, колкото съвременните антибиотици.

▶ Спазвайте дозировката и указанията за употреба

Когато лекувате вашия домашен любимец с антибиотик, давайте му всички предписани от ветеринаря дози дори ако състоянието на животното се подобри след няколко дози. Това не само ще помогне за неговото излекуване от инфекцията, но и ще попречи на бактерията да намери нови начини на резистентност към антибиотика.

▶ Говорете с вашия ветеринар

Ако имате притеснения или въпроси във връзка с антибиотичната резистентност, не се колебайте да ги обсъдите в вашия ветеринар. Той е вашият експерт и най-добър съветник. Изградете добри взаимоотношения с него. Така ще можете да действате заедно, за да поддържате вашия домашен любимец здрав и щастлив.

РЕЧНИК

Антибиотици: лекарства, които унищожават болестотворни организми, като например бактерии. Те не действат срещу вируси.

MRSA: метицилин-резистентни *Staphylococcus aureus* – бактерии с висока резистентност, които обикновено се срещат в болници за хора, но могат да предизвикат инфекция при животни.

MRSP: метицилин-резистентни *Staphylococcus pseudintermedius* – вид бактерии с висока резистентност, които обикновено причиняват инфекция при животните, но в редки случаи са причинявали инфекция при хора.

