

Fakta om antibiotika

Antibiotika er et kemisk stof, som dræber bakterier – medmindre bakterierne har så meget modstandskraft, at de er resistente over for stoffet og står imod angrebet. Der findes mange slags antibiotika. Penicillin var den første, der blev opfundet, og er i dag mest velkendt.

ANTIBIOTIKA

Hvordan, hvorfor – og hvorfor ikke?

Antibiotika har reddet liv hos både mennesker og dyr i snart 100 år. Men de seneste år er flere bakterier blevet resistente. Derfor er vi dyrlæger blevet varsomme med at bruge antibiotika. Det bør du også være.



Sektionen Vedr.
Hund, Kat & Smådyr

www.dgri.dk - Juni 2019

Bliv klogere med 7 gode råd >

7 gode råd

1. Antibiotika er ikke altid løsningen

Det er ikke alle sygdomme eller infektioner, som er forårsaget af bakterier. Nogle gange er årsagen virus eller svamp. I sådanne tilfælde kan du bekæmpe sygdommen med specialudviklet shampoo og salve. Fordelen er, at du undgår at påvirke bakteriefloraen andre steder i organismen.

Har dit kæledyr fået en infektion med en multiresistent bakterie i huden, kan dyret også behandles uden brug af antibiotika. Det tager typisk længere tid og kræver en ekstra indsats fra dig med bade og anden behandling. Men det er nødvendigt for at bekæmpe de resistente bakterier.

2. Gør kuren færdig

Resistente bakterier kan opstå ved forkert dosis eller behandlingstid. Derfor er det vigtigt at følge instruktionen - også selvom du synes, at det går meget bedre! Det er også vigtigt at reagere, hvis du ikke oplever en effekt. Måske skal behandlingen ændres. Det kan også være, at der skal testes for resistente bakterier.

3. Husk at komme til kontrol

Din dyrlæge ordinerer ofte et kontrolbesøg for at sikre den rette effekt. Hvis en infektion ikke bliver behandlet tilstrækkeligt, kan der hurtigt komme tilbagefald. Derudover stiger risikoen for at udvikle resistens.

4. Brug ikke gammel medicin

Det kan være fristende at benytte en rest medicin, du har liggende. Men medicin kan let blive for gammel og ineffektiv, forurenset med mikroorganismer efter åbning eller slet og ret være den forkerte type. Selvom et dårligt øre ligner det samme som sidst, kan typen af infektion være forskellig og dermed kræve en helt anden behandling.

5. Husk god hygiejne

Vores hænder er effektive til at sprede bakterier - hvis de ikke er rene! Tænk blot på hvor let forkølelse og influenza spredes i vintermånederne. Derfor skal du også være ekstra opmærksom på grundig håndvask og gerne supplerende afsprøjtning med hånddesinfektion efter kontakt med de angrebne områder, når dit kæledyr har en infektion. Sådan forebygger du, at bakterierne formerer sig i jeres fælles hjem.

6. Hold dit dyr sundt

Du kan ofte holde dit kæledyr rask ved simpel omtanke og dermed minimere omfanget af infektioner og udviklingen af resistente bakterier. Regelmæssige vaccinationer og behandlinger mod lopper og flåter er effektive som forebyggende indsats. Du bør også være opmærksom på korrekt ernæring - i alle dyrets livsfaser. Og så opfordrer vi til et årligt sundhedseftersyn, der kan afsløre sygdomme eller begyndende tegn derpå.

7. Snak med din dyrlæge

Du er altid velkommen til at kontakte din dyrlæge, hvis du har spørgsmål til sygdom, infektion eller brug af antibiotika. Det giver tryghed - for både dig og dit kæledyr.

Sådan tester vi dit kæledyr

For at være sikker på om det er nødvendigt at behandle med antibiotika, skal vi påvise, at det er bakterier, der er problemet. Det gør vi for eksempel ved at dyrke et svab fra et sår eller en urinprøve. Hvis der groer bakterier frem på prøven, er næste skridt at teste, hvilke antibiotika bakterien er følsom overfor. Når vi ved det, kan vi finde præcis den type antibiotika, dit kæledyr har brug for. Sådan spotter vi den mest effektive kur og reserverer samtidig brugen af de mest potente former for antibiotika til livstruende infektioner.

