



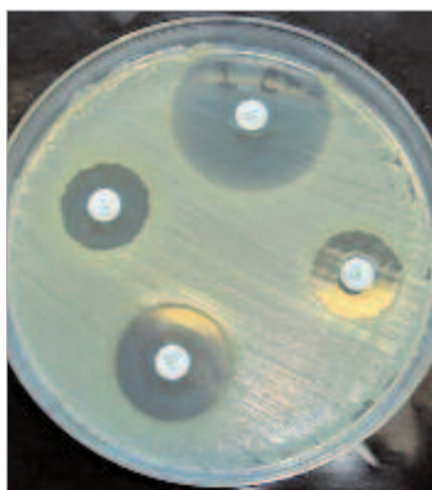
Dyrlæger har fokus på både dyrs og menneskers sundhed

Ansvarlig brug af antimikrobielle lægemidler:
rådgivning for dyrlæger

► Ordiner aldrig antimikrobielle lægemidler uden en undersøgelse og en diagnose

Hver gang du bruger antimikrobielle lægemidler, øges risikoen for, at den organisme, der forårsager sygdommen, vil udvikle resistens over for dem. For at sikre, at antimikrobielle lægemidler forbliver effektive nu og i fremtiden, skal du kontrollere brugen af dem strengt. Du bør kun ordinere den korrekte dosis antimikrobielle lægemidler efter en undersøgelse og en klinisk diagnose. Du bør så vidt muligt foretage en følsomhedstest. Efterfølgende skal du altid evaluere behandlingens effektivitet.

► Samarbejd med dine klienter om at minimere og eliminere behovet for antimikrobielle lægemidler



En landmand kan nedbringe forekomsten af sygdomme hos dyr og dermed også behovet for at anvende antimikrobielle lægemidler, hvis han udarbejder en effektiv sundhedsplan. Du bør samarbejde med landmændene om udarbejdelsen af en sådan plan. Planen bør beskrive, hvordan landmanden vil holde dyrene raske og sørge for effektiv biosikkerhed. Forebyggelse er af afgørende betydning for alle dyr, herunder også selskabsdyr og heste.

► Anvend så vidt muligt diagnosetest, herunder også følsomhedstest

Foretag - om muligt på gården - en diagnosetest, før du ordinerer antimikrobielle lægemidler. Selv hvis det er nødvendigt at påbegynde behandlingen øjeblikkeligt, er det stadig nyttigt at foretage en test for at bekræfte din diagnose eller for at kunne ændre behandlingen på baggrund af laboratorieresultaterne.

► Anvend antimikrobielle lægemidler korrekt

Begræns brugen af antimikrobielle lægemidler så meget som muligt: Brug dem kun til syge dyr eller risikodyr, minimer rutinemæssig anvendelse (brug f.eks. ikke antimikrobielle lægemidler rutinemæssigt før transport), og begræns profylaktisk brug til tilfælde, hvor der er en klar risiko for sygdom. Husk at fortælle dine klienter, hvordan de skal give deres dyr antimikrobielle lægemidler korrekt. Det er af afgørende betydning, at du følger ansvarlige retningslinjer eller anbefalinger. En ansvarlig anvendelse er en integreret del af den faglige adfærdskodeks for dit erhverv; du kan blive straffet, hvis du ikke lever op til kravene.

► Vær særligt opmærksom på nye antimikrobielle stoffer af kritisk betydning

Antimikrobielle stoffer som f.eks. fluorkinoloner og tredje og fjerde generation af cefalosporiner er klassificeret som antimikrobielle stoffer af kritisk betydning (CIA = Critically Important Antimicrobials). Du bør kun ordinere sådanne antimikrobielle lægemidler efter en følsomhedstest, som sidste udvej og kun undtagelsesvist til ikke-foreskrevet anvendelse. Giv altid dyrene sådanne antimikrobielle lægemidler selv, og undgå at give dem til hele besætninger, medmindre der er tale om meget specifikke situationer.

► Undgå så vidt muligt ikke-foreskrevet anvendelse

Ikke-foreskrevet anvendelse af antimikrobielle lægemidler kan medføre risici og bivirkninger for dyrene. Derfor bør en sådan anvendelse undgås så vidt muligt og altid overvåges af en dyrlæge.

► Det kan være nødvendigt, at du indberetter dine ordinationsdata til de nationale kompetente myndigheder

Myndighederne skal kunne spore ordinationsdata for at kunne foretage en effektiv evaluering af brugen af antimikrobielle lægemidler. Du skal være forberedt på at indberette dine ordinationsdata, hvis du bliver anmodet om det.

► Indberet negative virkninger forbundet med anvendelsen af antimikrobielle lægemidler

Antimikrobielle lægemidler er af afgørende betydning for behandlingen og forebyggelsen af infektionssygdomme og zoonotiske sygdomme hos både dyr og mennesker. Hver gang de anvendes, øges risikoen for udvikling af resistens. Det har betydning for os alle, og vi er alle ansvarlige for at gøre en indsats for, at antimikrobielle lægemidler forbliver effektive. Du kan bidrage ved at sørge for at indberette negative virkninger forbundet med anvendelsen af antimikrobielle lægemidler, herunder også tilfælde, hvor behandlingen ikke lykkes.

