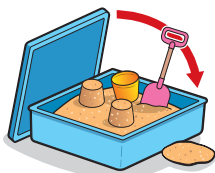


Sådan beskyttes kæledyr mod parasitter:

Vigtige hygiejniske foranstaltninger



Undersøg kæledyr for parasitter mindst en gang årligt som led i den rutinemæssige helbredsundersøgelse.



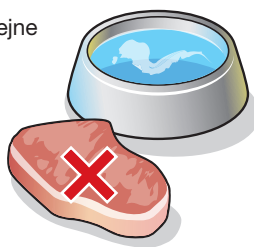
Anbefal at sandkasser overdækkes, når de ikke er i brug.



Understreg vigtigheden af at frugt og grønt vaskes grundigt inden udfodring.



Frem god håndhygiejne især hos børn.



Fraråd fodring med rå, uforarbejdede kødprodukter og anbefal tildeling af friskt drikkevand.



Anbefal ejeren altid at opsamle afføring fra hunden i forbindelse med luftning, og at huske efterfølgende håndvask. Afføringen bør ikke komposteres.



Beskyttelse af kæledyr mod endoparasitter



Beskyttelse af kæledyr mod ectoparasitter

- **Behandl hvalpe og killinger for rundorm hver 14. dag indtil 2 uger efter fravæning** med henblik på at sikre sundheden og forebygge kontamination af omgivelserne med *Toxocara*-æg. Behandlingen indledes, når hvalpene henholdsvis killingerne er 14 og 21 dage gamle, hvor også de lakterende mødre bør behandles.
- **Voksne hunde og katte bør behandles mindst 4 gange årligt med henblik på at reducere udskillelsen af æg af rundorm** (inklusive *Toxocara*-arter). I husholdninger med små børn eller immunsupprimerede individer kan behandlingsfrekvensen evt. øges til månedlige intervaller. Under danske forhold, hvor regelmæssig, forebyggende antiparasitær behandling ikke er tilladt, og hvor ormebehandling kun må foretages på baggrund af en diagnose, anbefales regelmæssige parasitologiske undersøgelser og behandling såfremt der påvises parasitter.
- I områder med endemisk forekomst af *Echinococcus granulosus* bør hunde med adgang til slagteaffald eller kadavere behandles **minimum hver 6. uge** med et ormemiddel, der er virksomt overfor denne parasit.
- I områder med endemisk forekomst af *Echinococcus multilocularis* bør jagthunde samt hunde, der nedlægger smågnavere, behandles med månedlige intervaller med et ormemiddel, der er virksomt overfor denne parasit.
- I lande med endemisk forekomst af den tropiske hjerteorm *Dirofilaria immitis* bør hunde, katte og fritter **behandles forebyggende i sæsonen** under hensyntagen til lokale, epidemiologiske forhold. Hunde i disse områder bør behandles en gang om året, og alle kæledyr bør testes forud for præventiv behandling mod tropisk hjerteorm.
- Rutinemæssig forebyggende behandling mod orm afhænger dels af den nationale lovgivning på området, dyrlægens vurdering af lokale, epidemiologiske forhold, ejerens opfattelse (f.eks. ønske om «nul-risiko») samt individuel risikovurdering (jagthund, tidligere parasitinfektion, fodring med rå kødprodukter osv.). Ormebehandling bør derfor altid tilrettelægges af en dyrlæge.

- **Infektion med lopper** er en risiko året rundt og et vist smittepres kan være vanskeligt at undgå. Anvendelse af præventive loppemidler bør baseres på en risikovurdering. Gør det klart for ejeren, at såfremt der ikke rutinemæssigt anvendes profylaktisk behandling, tager det minimum 3 måneder, at eliminere lopperne, når infektionen først har etableret sig. Profylaktisk behandling skal anvendes sammen med tiltag, der reducerer smitten i miljøet.
- Foreslå **forebyggelse af flåter** hos hunde og katte, som er særligt udsatte for infektion. Risikoen for infektion er sæsonbestemt, men kan være til stede året rundt i visse lande.
- I områder med endemisk forekomst af *Leishmania* bør hunde behandles en gang om måneden med repellentia, der har effekt overfor sandfluer. Vurder behovet for behandling af katte på baggrund af deres livsstil.

Vi beskytter kæledyrs sundhed, fremmer folkesundheden og styrker båndet mellem mennesker og dyr