

Commentaar bij filmpje spoelwormen

Het is zeer belangrijk om spoelworminfecties bij hond en kat op een adequate wijze te bestrijden. Spoelwormen van hond (*Toxocara canis*) en kat (*Toxocara cati*) kunnen ook bij mensen tot gezondheidsproblemen leiden (larva migrans). Het zou dus goed zijn, indien geen enkele hond of kat spoelwormeieren in de omgeving zou brengen. In bijgaand video-interview wordt op deze problematiek ingegaan. Helaas hebben dit soort interviews vaak het nadeel dat de nuance wat verloren gaat omdat er te weinig tijd en ruimte voor is. Daarom dit aanvullende commentaar bij het video-interview. Hierbij willen we ook graag verwijzen naar de website van ESCCAP www.esccap.eu.

In de video wordt benadrukt dat honden en katten van een half jaar of ouder minstens 4x per jaar moeten worden ontwormd. Er is echter nog steeds geen duidelijkheid over de werkelijke effectiviteit van dit advies. Vaak blijken volwassen dieren ook met 1 of 2x ontwormen per jaar geen spoelwormeieren meer uit te scheiden. Bovendien is onvoldoende bekend in hoeverre honden en katten die niet regelmatig worden ontwormd wel wormeieren uitscheiden. Het lijkt daarom verstandig om eerst door middel van faecesonderzoek na te gaan of er wormeieren worden uitgescheiden en op basis van de uitslag te ontwormen. De veterinaire professional staat vaak voor een dilemma. Enerzijds wordt verantwoord huisdierbezit nagestreefd en moet worden voorkomen dat er infecties bij de mens kunnen optreden. Anderzijds moet er verantwoord met medicijnen worden omgegaan en dat betekent dat er pas zou mogen worden ontwormd nadat noodzaak daartoe is gebleken (na positief faecesonderzoek). In bijgaand video-interview komt de mogelijkheid van faecesonderzoek onvoldoende naar voren. Wat bovendien niet voldoende aandacht krijgt, is dat vaker ontwormen alleen zin heeft als ALLE honden en katten worden behandeld, dus als ALLE diereigenaren zich conformeren aan het voorgestelde beleid van regelmatig ontwormen. Het heeft zeer weinig zin als alleen die eigenaren die toch al regelmatig hun hond of kat ontwormen, dat nog vaker gaan doen terwijl er vele honden en katten onbehandeld blijven rondlopen. Daarnaast herbergt zeer frequent en 'blind' (d.w.z. zonder faecesonderzoek) ontwormen ook een risico op ontwikkeling van anthelminticumresistentie. Vanuit het gezichtspunt van verantwoord medicijngebruik is het daarom de vraag of het werkelijk gewenst is om alle honden en katten meermalen per jaar te ontwormen zonder onderbouwing hiervoor met behulp van faecesonderzoek.

Wij zijn daarom van mening dat mensen die hun dier willen ontwormen eerst via faecesonderzoek laten nagaan of dat nodig is. Indien men er voor kiest om 1-2x per jaar 'blind' te ontwormen, is het aan te bevelen om af en toe via faecesonderzoek de noodzaak tot ontwormen te laten checken, zeker als men frequenter wil ontwormen. Het gaat hier nadrukkelijk om dieren ouder dan een half jaar. Het gepropageerde ontwormingsbeleid voor puppies en kittens wordt ondersteund. Een additionele maatregel om te voorkomen dat wormeieren de omgeving besmetten, is het direct opruimen van de faeces door de eigenaar. Daarnaast is er dringend behoefte aan nader onderzoek naar de werkelijke effectiviteit van frequent ontwormen en in welke mate dieren die niet regelmatig worden ontwormd spoelwormeieren uitscheiden.

dr.ir. Harm Ploeger

drs. Rolf Nijssse

drs. Deborah van Doorn

drs. Mathilde Uiterwijk

Afdeling Klinische Infectiologie, Faculteit Diergeneeskunde Utrecht

dr. Wicher Holland

VPL Het Woud

dr. Fred Borgsteede

Centraal Veterinair Instituut, Wageningen UR