

Piskmask hos hund

Förekomst

Piskmask, *Trichuris vulpis*, förekommer men är sällsynt hos svenska hundar. Sannolikt är klimatet för kallt för att utveckling av larver i ägget skall hinna ske under en normal sommar. Hos importerade hundar förekommer parasiten vanligare beroende på ursprungsland. I kennlar med importerade djur kan smittspridning ske.



Foto: Enhet för virologi, immunbiologi och parasitologi, SVA/SLU

Klinik

Vid kraftiga infektioner ses aptitlöshet, vattmig - blodig diarré, uttorkning. Vanligare är dock subkliniska infektioner med inga eller ospecifika symtom

Diagnostik

Träckprovundersökning för påvisande av ägg med typiskt utseende.

Behandling

Bensimidazoler i rekommenderad dos har effekt mot vuxna piskmaskar då dessa upptar näring. Näringsupptaget sker dock inte kontinuerligt varför avmaskningskuren av detta skäl bör upprepas om 2-3 veckor. Larvernans utvecklingstid i tunn- och grovtarmslemhinnan är 70-104 dagar. Under denna period är maskmedlens effekt ingen eller ringa. Träckprov från hundar som behandlas under denna tid bör därför undersökas igen efter ca 3 månader.

[Senast uppdaterad 2009-05-06]