

Kennelhoest bij de hond

INLEIDING

Kennelhoest is een besmettelijke hoest bij de hond. Het wordt veroorzaakt door een virus (Para-influenza) en een bacterie (Bordetella).

De naam wil benadrukken, dat Kennelhoest vooral een probleem is in grotere groepen honden, zoals in kennels, op shows en bij trainingen.

De besmetting vindt plaats via druppeltjes vocht die worden uitgehoest.

ZIEKTEBEELD

De ziekteverschijnselen ontstaan meestal heel acuut. Kortstondig niezen (meestal valt dat niet op) en dan uitputtende hoestbuien, vooral door opwinding. Het is een harde, veelal droge hoest. Het weinige melkwitte slijm dat wordt geproduceerd, wordt meestal doorgeslikt en zelden eruit gewerkt door kokhalzen. Er is in principe geen sprake van koorts, de eetlust is normaal en de hond veelal levendig. In een klein deel van de gevallen echter neemt de ziekte ernstiger vormen aan. Er ontstaat koorts en er ontwikkelt zich een (soms zeer) ernstige longontsteking, die dodelijk kan zijn, ondanks de behandeling met antibiotica. In dat geval is de hond ernstig ziek en heeft geen eetlust meer.

BEHANDELING

In principe zullen verreweg de meeste honden binnen 5 - 7 dagen, ook zonder behandeling, herstellen van Kennelhoest. Nadien zal er nog 1 - 2 weken incidenteel gehoest worden. In uitzonderingsgevallen duurt het hoesten langer. Dat is dan zeker een reden om te bekijken of er geen andere oorzaak aan het hoesten ten grondslag ligt, zoals hartproblemen.

We zouden dus in principe niet hoeven te behandelen, ware het niet, dat de complicatie, longontsteking, levensbedreigend kan zijn. Hoe klein de kans ook is, dat er een dergelijke complicatie ontstaat, wij raden u aan in alle gevallen van Kennelhoest, zo snel mogelijk te starten met een geschikt antibioticum. Daarmee kunnen we deze gevaarlijke complicatie voorkómen. Als er eenmaal sprake is van een ernstige longontsteking is het vaak heel moeilijk om die met antibiotica te overwinnen.

In veel gevallen geldt, dat als een hond eenmaal een Kennelhoest infectie heeft doorgemaakt, hij of zij levenslang immuniteit heeft. Soms echter blijkt een hond het steeds weer terug te krijgen. Kennelijk is bij een dergelijke hond het immuunsysteem iets minder sterk.

Hoe beschermen tegen kennelhoest

Er zijn vaccins in de handel, zowel tegen het virus (o.a. Vanguard Da2Pi) als ook tegen de bacterie (o.a. Pneumodog en Nobivac BBPi) die de kennelhoest veroorzaken.

De voordelen van vaccineren zijn bekend, maar meer en meer zien we ook de nadelen. De conclusie is verstandiger vaccineren, minder frequent en alleen als het echt nodig is. Is een ziekte niet echt levensgevaarlijk, kunnen we de ziekte goed behandelen en zijn er geen grote dreigingen, dan enten we er niet tegen.

Er zijn neusdruppels om te vaccineren en een vaccin die subcutaan kan ingespoten worden.

- De neusdruppel (Nobivac BBPi) werkt binnen 3 - 5 dagen en geeft een immuniteit van 3 - 6 maanden. Het grote voordeel van de neusdruppel is, dat het **snel** bescherming geeft.
- De injectie werkt na een start met 2 injecties met een tussen tijd van 3 weken optimaal en hoeft slechts 1 x per jaar te worden toegediend.

In beide gevallen komen er entreacties voor en in beide gevallen hebben we gezien, dat er ondanks de enting toch nog een doorbraak was, die overigens in alle gevallen weinig problemen gaf.

De neusdruppels zijn duurder en wordt door de noodzaak van vaker enten, nog duurder.

De injectie is goedkoper en kan jaarlijks gecombineerd worden met de andere entingen waardoor deze nog goedkoper wordt.

Bron: dierenkliniek Causus