



Atopie bij de hond

Waarschijnlijk hebt u een hond met heel veel jeuk en is het vermoeden ontstaan dat uw hond lijdt aan een allergische aandoening, die we atopie noemen. Atopie is een (erfelijke) overgevoeligheid voor normaal onschuldige dingen, zoals vlooiën, huisstofmijten, kruiden, grassen, bomen en/of struiken.

Honden met atopie hebben jeuk. Door krabben of likken kunnen open, ontstoken plekken ontstaan doordat bacteriën en gisten de beschadigde huid besmetten. Naast jeuk kunnen er andere verschijnselen zijn, zoals kale plekken, bruine voetjes of een sterk verdikte huid. Soms zijn dat de enig zichtbare veranderingen en is er geen sprake van jeuk. Soms treden problemen alleen in bepaalde seizoenen op.

Honden met atopie hebben een afwijkende huid, die stoffen van buiten gemakkelijker doorlaat naar delen van de huid die (over)gevoelig reageren op stoffen (ook allergenen genoemd). Bij mensen kunnen de zogenaamde antihistaminica verlichting geven. Jammer genoeg reageren honden hier nauwelijks op.

Twee belangrijke medicijnen kunnen worden ingezet bij atopie: corticosteroiden, zoals prednison, en cyclosporine (atopica). Langdurige toediening van prednison kan gepaard gaan met ernstige bijverschijnselen. Cyclosporinen hebben veel minder bijwerkingen, maar zijn wel duur. Ze worden trouwens wel vergoed door de verzekering.

Een andere methode om atopie te bestrijden is hyposensibilisatie. Daarbij worden de allergenen waar uw hond gevoelig voor is in een oplopende dosering gegeven, waardoor de hond uiteindelijk ongevoelig wordt voor deze stoffen. Vervolgens worden deze allergenen met steeds grotere tussenpozen gegeven. Hyposensibilisatie geeft soms pas na 6 maanden resultaat, het is geen snelle oplossing. Hoewel na ca. 3 jaar geprobeerd kan worden om te stoppen met de behandeling blijken veel honden en levenslange therapie nodig te hebben. In 70-75% van de gevallen heeft deze behandeling resultaat. Vaak wordt de behandeling ondersteund door aangepaste voeding en/of gebruik van bijvoorbeeld shampoos. In eerste instantie kan het zelfs noodzakelijk zijn om antibiotica in te zetten om de huid weer rustig te maken. Omdat er op de huid regelmatig resistente bacteriën worden gevonden zullen we dat bij voorkeur doen als er in het laboratorium bacteriën zijn gekweekt en duidelijk is voor welk antibioticum ze gevoelig zijn. Elke hond heeft zijn eigen overgevoeligheid. Om dit uit te maken wordt binnen onze praktijk bloed afgenomen. In eerste instantie wordt getest op drie groepen: vlooiën en mijten, grassen en kruiden en bomen en struiken. Als een van de groepen bij uw hond een probleem lijkt te zijn wordt er verder getest, waarbij specifieke soorten uit die groepen getest worden. Vaak zijn honden gevoelig voor meerdere allergenen uit dezelfde groep. De test is niet 100% sluitend: het is mogelijk dat u dier overgevoelig is voor een allergeen dat niet getest wordt, maar het grootste deel van de honden heeft een overgevoeligheid voor stoffen die wel getest worden.

Als duidelijk is waar uw hond gevoelig voor is wordt in het laboratorium een injectievloeistof gemaakt speciaal voor uw dier. Als deze vloeistof eenmaal besteld is kan de bestelling niet meer worden teruggedraaid en moet u de kosten hiervoor ook voldoen als u afziet van de therapie. In het begin krijgt de hond 1x per week een injectie, waarbij de dosering allergenen langzaam oploopt. Daarna worden de tussenpozen langer. Dat betekent dat u met het "starterspakket" ongeveer 37 weken doet. Met de vervolgooplossing doet u 20-40 weken. Houd er rekening mee dat het laboratorium ongeveer 3 weken nodig heeft om de oplossing te maken, u moet dus tijdig een nieuw flesje bestellen. Wij leren u om zelf

de injecties te geven. Mocht dat echt niet lukken dan kunnen wij het voor u doen. Als uw hond uitsluitend gevoelig is voor vlooiën wordt geen hyposensibilisatie ingezet. De resultaten daarvoor zijn niet goed en uitgebreide vlooiënbestrijding kan het probleem oplossen. We raden aan om bij alle honden met atopie zorgvuldig vlooiën te bestrijden. Hierover kunt u op onze website lezen onder informatie/vlooiënplaag.