

28 november:

Het Papegaaiensymposium over virusinfecties en chlamydia

Het symposium was georganiseerd door en op initiatief van de Adviespraktijk voor Vogels in samenwerking met Archaeopteryx en Stichting Papegaai, gesponsord door Avian Healthcare Company. Het symposium was bedoeld als scholing voor studenten diergeneeskunde en als bijscholing voor praktiserende dierenartsen.

Ook de Werkgroep Bijzondere Dieren is betrokken bij de voorbereidingen om het symposium onder de aandacht te brengen bij geïnteresseerde dierenartsen.

Totaal waren er ongeveer 50 deelnemers waarvan 30 studenten diergeneeskunde.

Als hoofdsprekers waren uitgenodigd prof. Rudiger Korbelt en Dr. Monika Rinder uit München en prof. Daisy Vanrompay uit Gent. Helaas kon prof. Daisy Vanrompay op het laatste moment niet komen vanwege gezondheidsproblemen niet komen.. Vanuit de Adviespraktijk voor Vogels in Meppel was drs. Jan Hooimeijer de laatste spreker.

Het middagprogramma werd gevuld door prof. Korbelt en dr. Rinder. De verschillende virusziekten bij papegaaien werden besproken aan de hand van een casus waarbij vervolgens werd ingegaan op de kenmerken en achtergronden van het virus . Op deze manier is gesproken over Herpes virus(Pacheco's disease), Bornavirus (Kliermaagdilatatatie ofwel Proventricular Dilatation Disease (PDD), Polyomavirus (kruiperziekte bij grasparkieten) en Circovirus (Snavel- en Veerrotziekte).

Benadrukt werden de typische kenmerken van de ziektes.

Daarnaast werd ingegaan op de diagnostiek bij de verschillende virusziekten.

Prof. Korbelt heeft vervolgens een presentatie gegeven over typische oog afwijkingen die het gevolg kunnen zijn van virusinfecties en papegaaienziekte.

Prof. Korbelt is binnen de vogelgeneeskunde een wereld befaamde oogspecialist en vertelde over de anatomie van het oog en de methodieken voor het onderzoek van oogaandoeningen. De oogheekunde is binnen de vogelgeneeskunde nog altijd een ondergewaardeerd deel van het vakgebied. Vanwege gezondheidsproblemen was prof. Daisy Vanrompay helaas verhinderd. Prof. Vanrompay is een internationaal befaamd deskundige op het gebied van Chlamydia infecties.

Het avondprogramma werd begonnen met een lezing van Dr. Monika Rinder over de ontwikkelingen binnen de diagnostiek van virusinfecties. Benadrukt is dat deze ontwikkeling de afgelopen jaren in een stroomversnelling is gekomen. Zo heeft het ongeveer 25 jaar geduurd voordat bekend werd dat PDD

veroorzaakt wordt door een Bornavirus. Dat heeft de afgelopen 5 jaar geleid tot het ontwikkelen van testen en onderzoek naar de besmettelijkheid van het virus bij verschillende papegaaiensoorten en andere vogelsoorten zoals bij kanaries.

De virologie zal in de toekomst nog veel nieuwe kennis en inzichten voortbrengen.

Het avondprogramma werd afgesloten door een lezing van drs. Jan Hooimeijer vanuit de Adviespraktijk voor Vogels over de problematiek van besmettelijke ziektes in de dagelijkse praktijk. Benadrukt is dat we , besmettelijke ziektes die vrijwel geen rol spelen als probleem bij wilde vogels, moeten beschouwen als problemen die een kans krijgen omdat de vogels in gevangenschap worden gehouden. Het zijn vooral fouten in het management waardoor ziektes in gevangenschap een kans krijgen. Het gaat daarbij om het aanschaffen van vogels, de huisvesting, de voeding, de verzorging en het inspelen op de gedragsproblematiek bij papegaaien.

Besproken is dat de handel via vogelmarkten, dierenwinkels en internet nog altijd een grote rol spelen bij de verspreiding van besmettelijke ziektes.

De rol van de vogeldierenarts en de kennis/deskundigheid binnen de vogelgeneeskunde wordt binnen de avicultuur maar ook binnen de diergeneeskunde nog altijd niet serieus genomen.

Voedingsfouten zijn nog altijd de belangrijkste reden van gezondheidsproblemen en sterfte op jonge leeftijd. Daardoor krijgen allerlei ziektes een kans.

In Nederland is het verbod op handopfok van papegaaien een doorbraak omdat door handopfok de jonge vogels extra kwetsbaar zijn voor besmettelijke ziektes en de conditie van de kweekvogels achteruit gaat.

Na overleg van prof. Zwart en drs. Jan Hooimeijer met prof. Korbeltijdens het DVG congres in München (maart 2014), kwam Prof. Korbelt met het aanbod dat het mogelijk maakt voor studenten diergeneeskunde om een tweeweekse stage te lopen op de Kliniek voor Vogels, Reptielen, Amphibien en Vissen in München.

Dat is een geweldige ontwikkeling omdat het een unieke mogelijkheid biedt aan studenten diergeneeskunde , geïnteresseerd in de vogelgeneeskunde en de geneeskunde van reptielen, Amphibien en (sier)vissen. Deze mogelijkheid wordt in Utrecht niet geboden.

De presentaties van het succesvolle symposium zijn in januari beschikbaar via een pagina op de website van de Adviespraktijk voor Vogels.

www.adviespraktijkvoorvogels.nl