

2011 Annual Scientific Meeting

European College of Veterinary Ophthalmology

W dniach 19-22 maja 2011, już po raz drugi z rzędu, Berlin gościł uczestników kongresu skupionych wokół „European College of Veterinary Ophthalmology”.

Spotkanie to przeznaczone było dla wszystkich tych, którzy interesują się okulistyką weterynaryjną.

Kongres odbył się w hotelu „Dorint”. Ten pięciogwiazdkowy hotel posiada odpowiednie zaplecze dla tego typu spotkań.

Tematem wiodącym kongresu w tym roku była jaskra. Pierwszy wykład na temat tego zagadnienia wygłosił prof. Detlev Spiegel. Poruszył w nim problem farmakologicznego i chirurgicznego leczenia jaskry u ludzi. Natomiast w niedzielę odbyła się sesja poświęcona jaskrze u zwierząt. Tę sesję prowadzili wykładowcy ze Stanów Zjednoczonych: Richard R. Dubielzig, Gillan McLellan oraz Paul . E. Miller. Podczas tego wykładu nasza wiedza na temat jaskry u psów i kotów została pogłębiona i poszerzona.

W piątek i sobotę odbywały się liczne sesje naukowe prezentowane zarówno w postaci krótkich wystąpień ustnych, jak i w formie plakatów.

Tematy tych prezentacji były różne. Poczynając od omawiania konkretnych przypadków okulistycznych, poprzez nowe techniki badań chorób oczu, a kończąc np. na wykorzystaniu przeciwciał przeciwko określonym białkom soczewki (prof. Nobuyuki. Kanemaki – *Serum antybodies against Beta H-crystallins in american cooker spaniels*). Miłym polskim akcentem było wystąpienie prof. Ireneusza Balickiego, który w interesujący sposób przedstawił pracę „*Clinical study on the application of Tacrolimus and DMSO in the treatment of chronic superficial keratitis in dogs*”.

W sesji posterowej, zespół ze Słowacji pod kierunkiem prof. Alexandry Trbolowej, zaprezentował dwie prace. Pierwsza dotyczyła zakażeń *chlamydiaeae ssp.* u kotów domowych i u kotów wolno żyjących. Druga praca przedstawiała informacje na temat chorób dziedzicznych oczu u populacji psów rasowych na terenie Słowacji w latach 2006-2010.

Interesującym punktem takich kongresów są sesje poświęcone dziedzicznym chorobom oczu. W trakcie sesji wyświetlane są slajdy, a zadaniem uczestników jest udzielenie poprawnej odpowiedzi i wpisanie jej do „Certyfikatu badania oczu”. Celem tych sesji jest wywołanie dyskusji na temat kontrowersyjnych przypadków i ustalenie sposobu zapisywania takich wyników badania w dokumentacji badania oka.

Bogatemu programowi naukowemu zawsze towarzyszą liczne programy socjalne, które są dobrym sposobem na wymianę poglądów, zawarcie nowych znajomości i nawiązanie zawodowych kontaktów.

Szczególne wyrazy uznania należą się dr Ingrid Allgoewer , ECVO President, za perfekcyjne przeprowadzenie operacji – ECVO 2011 Annual Scientific Meeting.