

Międzynarodowa Konferencja VetCo

Neurologia i rehabilitacja małych zwierząt w praktyce

11-12 stycznia 2014, Falenty k. Warszawy



Materiały konferencyjne

Wydawca biuletynu: VetCo – Veterinary Consulting & Control
Al. 3 Maja 7/2, 00-401 Warszawa
tel. 22 621 06 95
e-mail: biuro@vetco.pl
portal: www.vetco.org

Redakcja merytoryczna: lek. wet. Agnieszka Neska-Suszyńska

Przekład z j. ang.: lek. wet. Dagmara Ewa Chełstowska

Copyright © [2014 VetCo – Veterinary Consulting & Control]

ISBN 978-83-933163-6-6

SPIS TREŚCI

Program konferencji.....

Sylwetki wykładowców.....

Wykłady:

Badanie neurologiczne – prezentacja video

(S.Platt)X

Zespół przedsionkowy u psów i kotów

(S. Platt)X

Fizjoterapia i obwodowy układ nerwowy

(L. Dragone)X

Techniki rehabilitacji u pacjentów neurologicznych

(L. Dragone)X

Napady drgawek – diagnoza i wstępne leczenie

(S. Platt)X

Napady drgawek – leczenie w przypadkach opornych i nagłych

(S.Platt)X

Urazy głowy – prawidłowe postępowanie

(S. Platt)X

Urazy rdzenia kręgowego – to czas decyduje...

(S. Platt)X

Rehabilitacja pacjentów po urazach

(L. Dragone)X

Choroby krążka międzykręgowego u małych i dużych ras psów

(S. Platt)X

Rehabilitacja przy chorobach krążka międzykręgowego

(L. Dragone)X

Najczęściej występujące choroby mózgu

(S. Platt)X

PROGRAM KONFERENCJI VETCO

Neurologia i rehabilitacja małych zwierząt w praktyce

REJESTRACJA OD 7:00

ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI O 9:00

11 stycznia, sobota

Sesja I, 9:00 - 12:30

Badanie neurologiczne – prezentacja video	S Platt
Przerwa kawowa	10:00-10:15
Zespół przedsionkowy u psów i kotów	S Platt
Przerwa kawowa	11:15-11:30
Fizjoterapia i obwodowy układ nerwowy	L Dragone
Przerwa obiadowa	12:30-13:30

Sesja II, 13:30 - 17:30

Techniki rehabilitacji u pacjentów neurologicznych	L Dragone
Przerwa kawowa	14:30-14:45
Napady drgawek – diagnoza i wstępne leczenie	S Platt
Przerwa kawowa	15:45-16:00
Napady drgawek – leczenie w przypadkach opornych i nagłych	S Platt

12 stycznia, niedziela

Sesja I, 8:30 – 12:00

Urazy głowy – prawidłowe postępowanie	S Platt
Przerwa kawowa	9:30-9:45
Urazy rdzenia kręgowego – to czas decyduje...	S Platt
Przerwa kawowa	10:45-11:00
Rehabilitacja pacjentów po urazach	L Dragone
Przerwa obiadowa	12:00-13:00

Sesja II, 13:00 - 17:00

Choroby krążka międzykręgowego u małych i dużych ras psów	S Platt
Przerwa kawowa	14:00-14:15
Rehabilitacja przy chorobach krążka międzykręgowego	L Dragone
Przerwa kawowa	15:15-15:30
Najczęściej występujące choroby mózgu	S Platt
Zakończenie	17:00



Prof. Simon R. Platt

BVM&S, MRCVS, DACVIM (Neurology), DECVN,
The University of Georgia, USA



Prof. Simon R. Platt tytuł lekarza weterynarii uzyskał w 1992 roku na University of Edinburgh w Szkocji. Na University of Guelph w Ontario (Kanada) odbył praktykę związaną z chirurgią i leczeniem małych zwierząt. Następnie przez dwa lata zajmował się prywatną praktyką weterynaryjną w Wielkiej Brytanii.

W 1998 roku prof. Platt ukończył specjalistyczny staż z zakresu neurologii i neurochirurgii na University of Florida w Gainesville, a następnie spędził dwa lata jako adiunkt w Katedrze Neurologii Univeristy of Georgia. W 2000 roku zdecydował się na powrót do Wielkiej Brytanii, gdzie do 2006 roku sprawował funkcję kierownika Oddziału Neurologii i Neurochirurgii Animal Health Trust. W tym czasie został się także profesorem Katedry Medycyny i Chirurgii Małych Zwierząt na University of Georgia.

Prof. Platt obecnie przewodniczy ACVIM Neurology Specialty, jest członkiem-założycielem grupy SEVEN (Southeastern Veterinary Neurology Group) oraz profesorem Neurologii i Neurochirurgii na University of Georgia.

Jest autorem i współautorem ponad 120 artykułów naukowych i 20 rozdziałów książek. Współredagował *BSAVA Manual of Canine and Feline Neurology* oraz *Manual of Small Animal Neurological Emergencies*. Ma na swoim koncie wiele nagród za wybitne osiągnięcia naukowe. W 1998 roku otrzymał nagrodę AAVC National Resident of the Year, w 2005 roku BSAVA Blaine Award za wybitny wkład w medycynę i chirurgię małych zwierząt, w 2010 roku Clinical Research Award, a w 2012 roku David Tyler Award za innowacyjne metody nauczania na University of Georgia.

Zainteresowania prof. Simona R. Platta skupiają się głównie na chorobie niedokrwiennej ośrodkowego układu nerwowego (udary mózgu i zator włóknisto-chrzęstny - FCE) oraz nowotworach mózgu u psów.



Dr Ludovica Dragone

DVM, CCRP - Reggio Emilia, Italy



Ludovica Dragone w 2002 roku ukończyła Uniwersytet w Parmie we Włoszech, broniąc pracę dyplomową na temat Fizjoterapii i Rehabilitacji psów pod opieką dr Luisa De Risio. Swoją wiedzę poszerzała w USA, gdzie praktykowała na Wydziale Weterynaryjnym University of Tennessee pod nadzorem prof. Darryl Millis oraz w Karolinie Północnej pod opieką prof. Denis Marcellin. W 2005 roku na University of Tennessee uzyskała tytuł CCRP (the Certified Canine Rehabilitation Practitioner).

Uczestniczyła w wielu seminariach kształcenia ustawicznego dotyczących rehabilitacji, zarówno krajowych, jak i międzynarodowych, nie tylko jako słuchacz, ale również jako wykładowca.

Od 2003 roku uczestniczy w spotkaniach z zakresu kształcenia ustawicznego SINvet (Italian Society of Veterinary Neurology), a od 2006 roku jest dyrektorem kursów Fizjoterapii i Rehabilitacji psów organizowanych przez SCIVAC (Italian Companion Animal Veterinary Association). Od 2007 roku przewodniczy grupie badawczej, która zajmuje się Fizjoterapią i Rehabilitacją psów, a od 2010 roku jest prezesem SIFIRvet (Italian Society of Veterinary Physical Therapy and Rehabilitation). Od 2011 roku pełni także funkcję wiceprezesa VEPRA (Veterinary European of Physical Therapy and Rehabilitation Association).

Ludovica Dragone jest autorką dużej liczby artykułów o rehabilitacji oraz podręcznika *Fisioterapia Riabilitativa del cane e del gatto* (Ed Elsevier 2010). Stworzyła również *DVD Vet Unit Fisioterapia: Itinerario Clinico e Metodiche Med Tutor Veterinaria* (Ed UTET 2012). Jest współautorką jednego z rozdziałów drugiego wydania podręcznika *Canine Rehabilitation & Physical Therapy* (Millis i Levine, Ed Elsevier 2013). Współtworzyła również monografię o dysplazji stawów biodrowych (Ed Merial, w druku).

Ludovica Dragone prowadzi własną praktykę weterynaryjną – Dog Fitness w Reggio Emilia we Włoszech, gdzie zajmuje się rehabilitacją psów i kotów z wykorzystaniem najnowszych dostępnych technik.