

II Międzynarodowa Konferencja Naukowa Studentów Weterynarii
„*Non sibi sed omnibus – Nie dla siebie, ale dla wszystkich*”



Wydział Medycyny Weterynaryjnej
i Koło Naukowe Medyków Weterynaryjnych
Szkoly Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

ul. Nowoursynowska 166
02-776 Warszawa,
budynek 24

15 MAJA 2016

Konferencja będzie obejmowała trzy sesje:

- Nauk podstawowych
- Nauk klinicznych
- Doktorancką

W poszczególnych sesjach, studentów i doktorantów każdego Wydziału prowadzącego kierunek Weterynaria zapraszamy do zaprezentowania:

- referatów w formie prezentacji multimedialnej – 10 min. prezentacja i 5 min. dyskusja (15 min.)
- posterów o wymiarach – 70/90 cm – 3 min. prezentacji i pytania od komisji

Streszczenia prezentacji oraz posterów prosimy przysyłać w formie maszynopisu nie przekraczającego **500 słów**, wg wzoru w załączniku nr 1 w **języku angielskim**. Abstrakty powinny być przesłane w formacie doc., czcionka Times New Roman 12, marginesy 2,5 cm z obu stron.

Formularz zgłoszeniowy uczestników wypełnić wg wzoru zamieszczonego w załączniku nr 2.

Załączniki dostępne są poniżej oraz na stronie internetowej knmw.sggw.pl.

Wszystkie informacje będą na bieżąco umieszczane na facebooku II Międzynarodowej Konferencji Studentów Weterynarii (<https://www.facebook.com/events/837917013004096/>) oraz na stronie internetowej Koła Naukowego Medyków Weterynaryjnych (<http://knmw.sggw.pl/>).

Patronat naukowy:

- Wydział Medycyny Weterynaryjnej w Warszawie,
- Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych,
- Polskie Stowarzyszenie Bujatryczne,
- Polskie Towarzystwo Hippiatryczne,
- Warszawska Izba Weterynaryjna.

Ramowy program Konferencji

szczególne zostaną podane po zakończeniu przyjmowania zgłoszeń

Niedziela, 15 Maja 2016:

08.00 – 9.00	Rejestracja (budynek 24)
09.00 – 9.30	Powitanie
09.30 – 10.00	Wykład (MICHAEL THRUSFIELD, Szkocja)
10.00 - 11.30	Sesja pierwsza (Nauki podstawowe)
11.30 – 11.45	Przerwa kawowa
11.45 – 12.15	Wykład (NOEL CLANCEY, Wielka Brytania)
12.15 – 13.45	Sesja druga (Nauki kliniczne)
13.45 – 14.45	Obiad
14.45 – 15.15	Wykład (LETICIA VIVIANI, Argentyna)
15.15 - 16.45	Sesja doktorancka
16.45 – 17.15	Wykład (JAN TRELA, Polska)/ Obrady komisji
17.15 – 17.45	Ogłoszenie wyników

REJESTRACJA

Rozpoczęcie rejestracji drogą elektroniczną: **15.01.2016** (*knmw@sggw.pl*).

Dokumenty prosimy przysyłać **do 15.04.2016** na wyżej podany adres e-mail.

OPLATA KONFERENCYJNA

Oplata konferencyjna za jednego uczestnika wynosi: **100 zł (do 30 marca 2016),**
150 zł (po 30 marca 2016).

Obejmuje:

- obiad w dniu konferencji,
- przerwy kawowe,
- materiały konferencyjne.

Jednocześnie istnieje możliwość zapewnienia noclegu w cenie **100 zł/osobę**.
Prosimy zaznaczenie w karcie zgłoszeniowej, czy będą Państwo korzystali z noclegu.

Opłatę należy uiścić do **15.04.2016** na konto: 24124060031111000049475863

W tytule przelewu umieścić:

-imię i nazwisko uczestnika oraz nr konta księgowego : 50720400302N0007799

JĘZYK KONFERENCJI

Językiem konferencji jest **angielski**.

SOBOTA 14.05.2016

Dla uczestników konferencji przygotowaliśmy możliwość nieodpłatnego uczestnictwa w następujących wydarzeniach :

1 . XIV Międzynarodowa Konferencja Hippiatryczna poświęcona

Chorobom kręgosłupa i obręczy miednicznej koni z uwzględnieniem technik obrazowania. Wykładowcą będzie prof. Jean-Marie Denoix. Początek Konferencji o godzinie 9.⁰⁰

2. Udział w wykładach poświęconych tematyce epidemiologicznej prowadzonych przez światowej sławy epidemiologia Michaela Thrusfielda oraz udział w wyścigach konnych na Torze Służewiec w strefie VIP

Liczba miejsc w poszczególnych atrakcjach jest ograniczona. Udział uwarunkowany jest kolejnością zgłoszeń.

BANKIET POWITALNY

W sobotę (14 maja 2016) w godzinach wieczornych organizatorzy zapraszają na bankiet powitalny, który odbędzie się na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej. Będzie to okazja do poznania Uczestników Konferencji.

Załącznik 1 Formularz abstraktu

Uczelnia :.....

Imię i nazwisko Prelegenta/Prelegentów:

Opiekun pracy:

Temat pracy:

ABSTRAKT

Załącznik 2 Formularz zgłoszeniowy

Autor/autorzy:		
Uczelnia:		
Wydział:		
Temat pracy:		
Opiekun pracy:		
Koło Naukowe:		
Forma wystąpienia (poster/referat):		
Adres korespondencji:		
Telefon kontaktowy oraz adres email:		
Rezerwacja noclegu w nocy z 14 na 15.05. lub 15 na 16.05 (prosimy wpisać datę):		
Proszę o wpisanie wybranej aktywności 14.05.2016		
Dane do faktury VAT:	Adresat:	
	Adres:	
	NIP:	

WYKŁADOWCY

prof. MICHAEL THRUSFIELD (Scotland)



Michael Thrusfield is Professor of Veterinary Epidemiology in the University of Edinburgh. He graduated in veterinary medicine from the University of Glasgow in 1970.

He worked in the East Indies, and then gained postgraduate qualifications in tropical veterinary medicine at the University of Edinburgh, and in virology at the Medical School of the University of Birmingham. He has published the only general textbook on veterinary epidemiology (now in its third edition, and 30th year, and translated into Spanish, Portuguese, Arabic and Chinese), and over 160 papers, articles, reviews and book chapters. His research interests include diseases of small animals (infectious tracheobronchitis, pyometra and urinary incontinence), the development of computerised disease recording systems, clinical trials, the control of tropical diseases, and, animal abuse, foot-and-mouth disease and, most recently, diseases of tropical coral reefs. He was elected a Fellow of the Royal Society of Biology in 1996 for his contribution to veterinary epidemiology, was the first Royal College of Veterinary Surgeons recognised specialist in epidemiology, and is a foundation Diplomate of the European College of Veterinary Public Health. In 2012 he was awarded the veterinary profession's Dalrymple-Champneys Cup and Medal for work of outstanding merit, which will encourage the advancement - and dissemination of knowledge - of veterinary science.

Dr NOEL CLANCEY (England)



Dr. Noel Clancey graduated from the Atlantic Veterinary College, Prince Edward Island, Canada in 1999. Following a short time practising in his home province of Nova Scotia, Dr. Clancey became an associate veterinarian for a small animal surgery referral hospital in Vancouver, British Columbia. After six years in practice, he returned to the Atlantic Veterinary College to begin a combined Master of Veterinary Science and Residency in clinical pathology. Dr. Clancey qualified as a diplomate of the American College of Veterinary Pathology in 2010. He remained at the Atlantic Veterinary College primarily as a diagnostic clinical pathologist but was also a key player in teaching senior veterinary students, instrument validation and providing continuing education. Dr. Clancey has been involved with the Veterinary Laboratory Association Quality Assurance Program and has authored several peer-reviewed journal publications. Over four years, Dr. Clancey provided locum services several times for Batt Laboratories before joining permanently in 2013

Dr LETICIA VIVANI (Argentina)



Dr. Vivani is a veterinarian from Argentina, and she received her Veterinary Degree from La Plata National University in 2001. In 2010, she completed a Master-of-Science degree at the University of Massachusetts Amherst where she has been working with Drs. Visconti, Fissore and Gradil on the regulation of capacitation in stallion sperm. Data obtained during her program at Amherst was presented at the 2010 International Symposium on Equine Reproduction which was held in Lexington, Kentucky.

Dr JAN TRELA (Polska)



Jan Trela, graduate of SGGW in Warsaw. Thanks to his previous practises, he was accepted in the US for his training, as soon as he finished the Veterinary course. After completing his one-year lasting practice, he officially started working in one of the best and most high-tech Equine Clinics - Alamo Pintado Equine Medical Center in California. After a few years, he came back to Poland. He was working as a surgeon and as an academic teacher at the SGGW for a year. Then he got a scholarship at the American College of Veterinary Surgeons. He was the first Polish surgeon, who had finished his residence training in Davis University. Currently, he is still working there and he is continuing his clinical practises and researches. He is a worldwide guest lecturer in various conferences.

Uczestnictwo w charakterze słuchacza bezpłatne.

Serdecznie Zapraszamy !

Koło Naukowe Medyków Weterynaryjnych SGGW