



MEDIVET ZAPRASZA NA 2-DNIOWĄ V KONFERENCJĘ ORTOPEDYCZNO -CHIRURGICZNA



PONAD 10 GODZIN
WYKŁADÓW



ATRAKCYJNE
TEMATY WYKŁADÓW



OMÓWIENIE PRZYPADKÓW
KLINICZNYCH



MOŻLIWOŚĆ WYMIANY OPINII
PODCZAS SMACZNYCH PRZERW



INTERAKTYWNE
WYKŁADY

INFORMACJE

Data:

08-09.10.2022

Miejsce:

Marriott Warsaw Hotel
Al. Jerozolimskie 65/79,
00-697 Warszawa
Tel: +48-22-630-63-06

Cena za udział:

Cena regularna **990 zł netto**
(1217,70 zł brutto)

Rejestracja:

Zapisy wyłącznie przez formularz
rejestracyjny na [nowej stronie edukacyjnej](http://www.wetedukacja.pl):

www.wetedukacja.pl

AGENDA SPOTKANIA

08.10.2022

8:15 – 9:15
9:15 – 9:30
9:30 – 10:15

10:15 – 11:00

11:00 – 11:20
11:20 – 13:05

13:05 – 13:50
13:50 – 15:50

15:50 – 16:10
16:10 – 17:10

17:10 – 17:20
20:00 – 00:00

Dzień 1.

Rejestracja uczestników
Rozpoczęcie 1. dnia konferencji, przywitane gości
Choroby stawu łokciowego
– cechy radiologiczne, znaleziska artroskopowe, osteotomie
dr n. wet. Łukasz Prost
Osteosynteza, osteotomia korekcyjna - co poszło nie tak?
Sesja komplikacji w ortopedii
dr n. wet. Łukasz Prost
Przerwa kawowa
Symfyzjodeza z redukcją szczeliny po usunięciu chrząstki wzrostu
jako metoda zapobiegania dysplazji stawów biodrowych
lek. wet. Rafał Bernacki, lek. wet. Łukasz Juskiewicz
Przerwa lunchowa
Błędy które popełniłem i sztuczki których się nauczyłem
w ortopedii
lek. wet. Rafał Bernacki, lek. wet. Łukasz Juskiewicz
Przerwa kawowa
Zapobieganie infekcjom przy zabiegach ortopedycznych
dr n. wet. Jacek Mederski
Zakończenie pierwszego dnia konferencji
Uroczysta kolacja

09.10.2022

9:00 – 9:15
9:15 – 11:00

11:00 – 11:20
11:20 – 13:05

13:05 – 13:20

13:20 – 13:50
13:50 – 15:35

15:35 – 15:40

Dzień 2.

Rozpoczęcie 2. dnia konferencji, przywitanie gości
Patologie łąkotek u psów
dr n. wet. Jacek Cymbryłowicz, dr n. wet. Piotr Trębacz
Przerwa kawowa
Patologie stawu udowo-rzepakowego u psów
dr n. wet. Piotr Trębacz, mgr inż. Mateusz Pawlik
Analghezja multimodalna z wykorzystaniem firokoksybu
lek. wet. Artur Andrzejczak, Kierownik techniczny zwierzęta
towarzyszące Boehringer Ingelheim
Przerwa lunchowa
Skradający się kot i skradająca się choroba
– trudności diagnostyczne chorób stawów biodrowych kotów
dr hab. n. wet. Beata Degórska
Zakończenie Konferencji

covetrus



Calibra



WYKŁADOWCY



dr n. wet. Jacek Mederski

Ukończył studia na Wydziale Weterynaryjnym Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie. W 1992 roku założył własną Przychodnię weterynaryjną w Grudziądzu, która uzyskała w 2001 roku status Kliniki Weterynaryjnej. Od samego początku swojej pracy interesuje się i rozwija jako chirurg weterynaryjny zdobywając nowe doświadczenia. Wykonuje skomplikowane operacje neurochirurgiczne, ortopedyczne oraz tkanek miękkich. Kształcił się z zakresu ortopedii biorąc od 1994 roku czynny udział w kongresach Europejskiego Stowarzy-

sznia Ortopedów i Traumatologów Weterynaryjnych (ESVOT). Dnia 18.11.2011 uzyskał stopień doktora nauk weterynaryjnych z zakresu chirurgii weterynaryjnej pod nadzorem prof. Zbigniewa Adamiaka z UWM w Olsztynie. Temat pracy doktorskiej to Potrójna osteotomia piszczeli TTO (triple tibia osteotomy) w modyfikacji własnej jako technika operacyjna leczenia zerwanego więzadła krzyżowego przedniego u psów. Posiada liczne doświadczenie w prowadzeniu warsztatów i wykładów dla lekarzy weterynarii.



lek. wet. Rafał Bernacki

Absolwent Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu. Specjalista chorób psów i kotów oraz specjalista chirurgii weterynaryjnej.

W Przychodni wykonuje zabiegi chirurgiczne, konsultuje pacjentów z problemami ortopedycznymi oraz okulistycznymi.



lek. wet. Łukasz Juskiewicz

Absolwent warszawskiego Wydziału Medycyny Weterynaryjnej SGGW, staż kliniczny w Queen's Mother Hospital RVC w Londynie, 9 lat praktyki klinicznej w jednej z wiodących klinik w Dubaju UAE, chirurg i konsultant w Zabeel Veterinary Clinic - Dubai - UAE, LapplandsDjurklinik Szwecja oraz DinVet Katrineholm Szwecja. Wykonał wraz z zespołem

MVC zabieg pierwszego wszczepienia endoprotezy stawu biodrowego u psa w Emiratach Arabskich. Pracuje w Puławskim Centrum Weterynaryjnym w Puławach. Członek Polskiego Towarzystwa Ortopedów i Traumatologów Weterynaryjnych (PTOITW), European Society of Veterinary Orthopaedics and Traumatology (ESVOT).



dr n. wet. Piotr Trębacz

W 2001 roku ukończył studia na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie. W styczniu 2012 roku obronił pracę doktorską, której tematem była nowa metoda chirurgicznego leczenia ropni gruczołu krokowego u psów.

Od jedenastu lat jest nauczycielem akademickim na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej. W swojej pracy zawodowej zajmują się wszystkimi zagadnieniami chirurgii miękkiej i ortopedii małych zwierząt.



dr n. wet. Jacek Cymbryłowicz

W 2007r. otrzymał tytuł specjalisty chirurgii weterynaryjnej, a w 2016r. obronił pracę doktorską na temat występowania komplikacji po operacjach w zależności od użytych nici chirurgicznych. Na co dzień

w Gliwickiej Klinice Weterynaryjnej zajmuje się chirurgią, głównie ortopedią. Kontynuuje też pracę naukową współpracując z Uniwersytetem Przyrodniczym we Wrocławiu oraz SGGW w Warszawie.



mgr inż. Mateusz Pawlik CABIOMEDE Sp. z o. o.

Absolwent Inżynierii Biomedycznej na Politechnice Śląskiej, specjalista Inżynierii Wytwarzania Implantów, Sprzętu Szpitalnego i Rehabilitacyjnego. Doświadczenie zdobywał pracując w międzynarodowych firmach branży medycznej na stanowisku inżyniera produktu czy też menedżera ciągłego rozwoju. Od 2016r. współwłaściciel CABIOME-

DE – firmy świadczącej usługi badawczo-rozwojowe w dziedzinie inżynierii medycznej. Odpowiedzialny za aspekty produkcyjne i technologiczne wytwarzania modeli przedoperacyjnych, prowadnic chirurgicznych i indywidualnych implantów wykonywanych w technologiach druku 3D i obróbki CNC.



dr n. wet. Łukasz Prost

Absolwent Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Po ukończeniu studiów odbył staż w całodobowej Klinice Weterynaryjnej Elwet w Warszawie, gdzie pod opieką Dr Mariusza Mikowa rozpoczął naukę chirurgii i ortopedii. Od 2016go roku do dziś, kilka razy do roku odbywa staże w Klinice Dr Jana Hnizdo w Pradze. Ponadto zdobywa doświadczenie w referencyjnych Klinikach weterynaryjnych w Niemczech, gdzie ma przyjemność pracować z Dr Jakubem Kaczmakiem i Dr Philippem Winkelsem, oraz na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej w Turynie u Profesora Bruno Peirone. W lutym 2020 roku obronił pracę doktorską. Od 2015 roku razem z Żoną prowadzi Przychodnię Weterynaryjną w Warzycach koło Szczecina, gdzie zajmuje się ortopedią psów i kotów.

Uczestniczył w licznych kursach z zakresu ortopedii weterynaryjnej:

- TPLO vs TTA - Jan Hnizdo, Andrea Bonardi, Warszawa 2017
- Corrective osteotomies around the stifle - Massimo Petazzoni, Warszawa 2017
- TPLO mini - Jan Hnizdo, Luca Omodeo Warszawa 2018
- AOVET fracture management basic, Oxford 2019
- AOVET fracture management advanced, Warszawa 2019
- PGR - patellar groove replacement, Luca Vezzoni, Lisa Piras, Cremona 2021
- International Arthroscopic Course, Cremona 2021
- Surgical approaches to long bones and joints, Bruno Peirone, Lisa Piras, Nowy Tomyśl 2021



dr hab. n. wet. Beata Degórska

Zawód lekarza weterynarii zawsze mnie fascynował na tyle, że nie miałam wątpliwości, co będzie przedmiotem moich studiów i przyszłej pracy. Nie bez wpływu na moje zainteresowanie chirurgią miał mój nauczyciel akademicki - prof. Zdzisław Kłós. Początkowo zaangażowałam się w chirurgię koni, ale różne koleje losu spowodowały, że ostatecznie zajęłam się chirurgią i ortopedią małych zwierząt. Prototyp węglowej

protezy stawu biodrowego psa był przedmiotem moich badań i pracy doktorskiej. Do dziś stawy biodrowe psów i ich dysplazja cieszą się moim szczególnym zainteresowaniem. Kontakt ze zwierzętami i możliwość pomocy im daje mi olbrzymią satysfakcję i mobilizuje do nieustannego podnoszenia kwalifikacji, co jest przydatne nie tylko w pracy akademickiej, ale także w prywatnej praktyce lekarsko - weterynaryjnej.

PARTNERZY V KONFERENCJI ORTOPEDYCZNO-CHIRURGICZNEJ

