



Katedra Immunologii, Patofizjologii i Prewencji Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu oraz Sekcja Neonatologii PTNW, we współpracy z Polskim Stowarzyszeniem Bujatrycznym oraz Polską Federacją Hodowców Bydła i Producentów Mleka zapraszają

lekarzy weterynarii i hodowców bydła do udziału w Konferencji Naukowej:

„Problemy metaboliczne bydła mlecznego”

Wrocław 8-9 grudnia 2017

Obrady w auli Jana Pawła II (Centrum Edukacyjne Uniwersytetu), pl. Grunwaldzki 24a

W programie obrad po każdym wystąpieniu przewidziana jest dyskusja

Piątek 8.12.2017

9³⁰-9⁴⁰ Powitanie Uczestników konferencji,

wystąpienie **Dziekana Wydziału Medycyny Weterynaryjnej** prof. dr hab. Krzysztofa Kubiaka

Sesja I. Kwasicza żwacza u cieląt i krów

(przewodniczący T.Stefaniak i P. Sobiech)

9⁴⁰-10²⁰ Prof. Walter Baumgartner (Uniwersytet Weterynaryjny, Wiedeń, Austria): Znaczenie, diagnostyka i leczenie ostrej i podostrej kwasicy żwacza u przeżuwaczy.

10³⁰-11⁰⁰ Dr Paweł Górka (Uniwersytet Rolniczy, Kraków): Kwasicza żwacza - czy również problem u cieląt?

11⁰⁵-11²⁵ Lek.wet. Urszula Glinka (ZOETIS) Smartbow – elektroniczny system diagnostyki behawioralnej bydła”.

11²⁵-11⁵⁵ **PRZERWA NA KAWĘ**

Sesja II. Zależności cielę – krowa

(przewodniczący Z.M. Kowalski, K. Lutnicki)

11⁵⁵-12²⁵ Dr Harma Berends (Trouw Nutrition Calf & Beef Research Facility, Holandia.: Wpływ wychowu cieląt na metabolizm, zdrowie i wydajność krów.

12³⁰-12⁵⁵ Lek.wet. Krzysztof Blicharski, prof. Tadeusz Stefaniak (Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław): Profilaktyczne i lecznicze zastosowanie surowicy odpornościowej u cieląt-jałówek.

13⁰⁰-13⁴⁰ Dr John Mee (Teagasc, Irlandia): Wpływ żywienia i zaburzeń metabolicznych krów-matek na zdrowie cieląt

13⁵⁰-15¹⁵ **PRZERWA OBIADOWA**

Sesja III. Diagnostyka i zapobieganie zaburzeniom metabolicznym u krów mlecznych

(przewodniczący R.Kupczyński, J. Twardoń)

15¹⁵-15⁴⁵ Prof. Tadeusz Stefaniak (Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław): Zasady monitoringu laboratoryjnego zdrowego i problemowego stada bydła mlecznego.

15⁵⁰-16²⁰ Prof. Maciej Kowalski, mgr inż. Marta Malkiewicz (Uniwersytet Rolniczy, Kraków): Czynniki ryzyka ketozy w Polsce.

16³⁰-17⁰⁰ Dr Paulina Jawor: Jak powstają zaburzenia metaboliczne u krów mlecznych w Polsce. Wnioski z wieloletnich badań własnych.

17⁰⁵-17³⁰ Prof. Przemysław Sobiech: Przydatność stosowania antyoksydantów w profilaktyce chorób metabolicznych bydła mlecznego.

17³⁵ -17⁵⁰ **KRÓTKA PRZERWA NA KAWĘ**

17⁵⁰-19⁰⁰ dyskusja okrągłego stołu "**Jak wyeliminować błędy w wychowie cieląt?**" (moderatorzy Z. M. Kowalski, T. Stefaniak).

20⁰⁰-24⁰⁰ **Bankiet – restauracja Inspiracja, plac Solny 16 (koło Starego Rynku).**

Sobota 9.12.2017

Sesja IV. Ekonomiczne aspekty zaburzeń metabolicznych u krów

(przewodniczący P. Górka, A.Rząsa)

9⁰⁰-9⁴⁰ Dr Zbigniew Lach (OHZ Osiećiny): Ekonomiczne aspekty decyzji podejmowanych w fermie bydła mlecznego.

9⁴⁵-10²⁵ Prof. Jan Twardoń i wsp.: Wpływ wybranych zaburzeń metabolicznych krów na rozród

10³⁰-10⁵⁰ Prof. W.Skrzypczak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Szczecin) Możliwości wykorzystania technik proteomicznych w poszukiwaniu białkowych markerów zaburzeń metabolicznych u bydła.

10⁵⁵-11³⁰ **PRZERWA NA KAWĘ**

Sesja V. Diagnostyka zaburzeń metabolicznych u krów

(przewodniczący P. Jawor, G.Dejneka)

11³⁰-12¹⁰ Dr hab. Robert Kupczyński prof. nadzw. (Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław) : Przyczyny, diagnozowanie i zapobieganie zaskowicy u krów.

12¹⁵-12⁴⁵ prof. Krzysztof Lutnicki, dr Łukasz Kurek (Uniwersytet Przyrodniczy, Lublin): Nowoczesne metody diagnostyczne w bujatrrii-moda czy konieczność?

12⁵⁰-13⁰⁵ lek.wet. Dawid Król, prof. Anna Rząsa (Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław): Nowe rozwiązania technologiczne do błyskawicznego pomiaru temperatury wewnętrznej bydła.

13¹⁰-13²⁰ Podsumowanie i zakończenie Konferencji: prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak.

13²⁰-14¹⁰ **obiad**

14¹⁵-16⁰⁰ Warsztaty dla lekarzy weterynarii (ilość miejsc ograniczona) : Sekcja cielęcia i pobranie próbek do badań diagnostycznych (prowadzący dr John Mee i lek.wet. Dawid Król).

OPŁATY:

Koszt udziału w Konferencji, dla osób zarejestrowanych do dnia **15.11.2017** wynosi **320,- zł**, dla osób zarejestrowanych w terminie późniejszym (od **16.11.2017** do **30.11.2017**) **350,- zł**. W przypadku **doktorantów oraz członków Polskiego Stowarzyszenia Bujatrycznego wpisowe wynosi 220,- zł**. **Oплата obejmuje udział w wykładach, przerwy konferencyjne, obiad w piątek i sobotę oraz materiały**. Ostateczny termin rejestracji upływa **30.11.2017**.

Osoby zainteresowane uczestnictwem w uroczystym bankiecie proszone są o uiszczenia dodatkowej opłaty w wysokości 50,- zł (liczba miejsc ograniczona, o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszenia). Uroczysty bankiet odbędzie się w restauracji **Inspiracja** zlokalizowanej na placu Solnym tuż obok **Starego Rynku**.

Studenci po okazaniu ważnej legitymacji studenckiej w rejestracji w dniu konferencji, zostają dopuszczeni do wykładów bezpłatnie (bez materiałów i udziału w obiadach). Nie jest wymagana wcześniejsza rejestracja.

WPLATY PROSIMY KIEROWAĆ NA KONTO UP WE WROCLAWIU: **62 1020 5242 0000 2102 0029 2045**, w tytule płatności proszę wpisać: **„konferencja nr D120/0645/2017+ nazwisko uczestnika”**

Decyzją Krajowej Izby Lekarsko-Weterynaryjnej (*nr w trakcie nadawania/KRLW*) lekarzom weterynarii uczestniczącym w Konferencji przysługuje 30 punktów edukacyjnych.

Sposób zgłaszania udziału w konferencji:

1. Możliwa jest jedynie rejestracja elektroniczna przez formularz umieszczony na stronie internetowej <http://www.konferencjabujatrycznawroclaw.pl/>

2. Warunkiem potwierdzenia rejestracji jest uzyskanie potwierdzającego maila zwrotnego; Brak wniesienia opłaty wpisowej do 28.listopada br. powoduje anulowanie rejestracji.

Więcej szczegółów pod adresem <http://www.up.wroc.pl/konferencje> oraz <http://www.konferencjabujatrycznawroclaw.pl/>

Udział w warsztatach sekcyjnych jest dodatkowo płatny 100 zł. Płatność za warsztaty gotówką na miejscu w dniu konferencji. Lekarze wet. zainteresowani udziałem w warsztatach sekcyjnych proszeni są o podanie tej informacji podczas rejestracji.

Zapraszam w imieniu Komitetu Organizacyjnego,

Prof. dr hab. n. wet. Tadeusz Stefaniak