

# Zaproszenie na Konferencję

## SPECJALIŚCI SPECJALISTOM

Trzecia Międzynarodowa Konferencja  
Lekarzy Weterynarii - Specjalistów Chorób Świń



21-22 czerwca 2022 r, Kraków

Uniwersyteckie Centrum Medycyny Weterynaryjnej UJ-UR, Kraków  
Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych - Sekcja fizjologii i patologii świń oraz  
Polska Akademia Nauk - Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu zapraszają na

### III Międzynarodową Konferencję Lekarzy Weterynarii Specjaliści – Specjalistom

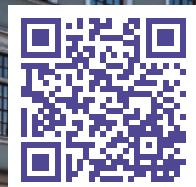
Antybiotykoterapia w świetle nowych regulacji UE, ASF  
oraz efektywna produkcja dużych grup prosiąt - wyzwania dla lekarzy-specjalistów chorób świń

Wydarzenie odbędzie się w dniach **21-22 czerwca 2022 r.** w Hotelu Metropolo by Golden Tulip,  
przy **ul. Orzechowej 11 w Krakowie.**

W konferencji jako wykładowcy lub eksperci wezmą udział specjaliści - lekarze weterynarii  
z całego świata. Wydarzeniu towarzyszyć będzie wystawa produktów firm związanych z leczeniem  
i bioasekuracją.

Po części naukowej zapraszamy Państwa na uroczystą kolację.

Zgłoszenia na konferencję można dokonywać do **22.05.2022 r.** poprzez wypełnienie formularza  
rejestracyjnego zamieszczonego na stronie [www.rexan.pl/specjalisci2022](http://www.rexan.pl/specjalisci2022) oraz opłacenie  
wpisowego. Opłata wynosi 350 zł + VAT (**430,50 zł brutto**).



Informacje i rejestracja:  
[www.rexan.pl/specjalisci2022](http://www.rexan.pl/specjalisci2022)

Sponsor Platynowy



Patronat  
medialny



Organizator  
techniczny



Sponsorzy



# Program Konferencji | Conference Programme

21.06.2022 Wtorek | Tuesday

- 9.00 – 9.15** Powitanie gości | Welcome of the conference guests – Dyrektor UCMW dr hab. Kazimierz Tarasiuk, prof. URK  
Uroczyste otwarcie | Opening ceremony – JM Rektor Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, dr hab. inż. Sylwester Tabor, prof. URK

## Sesja I | Session I

### Nowe podejście do zwalczania chorób zakaźnych świń | New approach to control of swine infectious diseases

Przewodniczący | Chairman dr hab. Kazimierz Tarasiuk, prof. URK

- 9.15 – 9.45** Hans Nauwynck (Belgia) – *Wpływ rasy świń i genotypu wirusa na interakcję PCV2 z komórkami docelowymi (limfoblasty i monocyty); jak wyniki badań naukowych wykorzystać w praktyce?* | *Effect of pig breed and virus genotype on PCV2 interaction with target cells (lymphoblasts and monocytes); how to put the research results into practice?*
- 9.45 – 10.15** Marcin Łukaszewicz (UWr) – *Postbiotyki alternatywą dla antybiotyków?* | *Postbiotics as an alternative to antibiotics?*
- 10.15 – 10.45** Juhle-Marike Buch (Niemcy) – *Poliserositis i poliarthritis u prosiąt; przyczyny, rozpoznawanie, profilaktyka* | *Polyserositis and polyarthritis in piglets: causes, diagnostics and prevention*
- 10.45 – 11.00** Dyskusja | Discussion
- 11.00 – 11.45** Przerwa | Break  
W czasie przerwy oficjalne otwarcie wystawy | Official opening of the exhibition during the break.

## Sesja II | Session II

### Ekfetywne zarządzanie produkcją dużych grup prosiąt | Efficient management of large weaner groups production

Przewodniczący | Chairman prof. dr hab. Roman Kołacz (UMK Toruń)

- 11.45 – 12.15** Said El Bohdidi (Hiszpania) – *Jak Hiszpania osiągnęła efektywną produkcję prosiąt* | *How Spain achieved efficient production of piglets*
- 12.15 – 12.45** Janusz Wojtczak (Poznań) – *Punkty krytyczne w rytmicznej produkcji dużych grup warchlaków* | *Critical points of consistent flow production of large weaner groups*
- 12.45 – 13.15** Rodrigo Otávio Silveira Silva (Brazylia) – *Clostridium difficile – problem teoretyczny czy praktyczny?* | *Clostridium difficile in piglets: is it a real problem?*
- 13.15 – 13.30** Dyskusja | Discussion
- 13.30 – 14.45** Przerwa | Break – lunch

## Sesja III | Session III

### Możliwości ograniczenia stosowania antybiotyków | Possibilities of limited antibiotics application

Przewodniczący | Chairman dr hab. Zbigniew Arent, profesor URK

- 14.45 – 15.15** Artur Zalewski (One Health Consulting) – *Implementacja nowych regulacji dotyczących stosowania antybiotyków w wybranych krajach UE i w Polsce* | *Implementation of new regulations on the use of antibiotics in selected EU countries and in Poland*

- 15.15 – 15.45** Arunee Thanasarasakulpong (Wielka Brytania) – Zaawansowana bioasekuracja, efektywne mycie i dezynfekcja sposobem na zmniejszenie presji ze strony patogenów, i tym samym ograniczenie stosowania antybiotyków | *Advanced Biosecurity - keys to effective cleaning & disinfection and reducing pathogen pressure to assist antibiotic reduction in swine farms*
- 15.45 – 16.15** Friederike Schmelz (Niemcy) – Najnowsze dane dotyczące kontroli biegunek u prosiąt ssących | *The latest data on control of neonatal diarrhea in piglets*
- 16.15 – 16.45** Daniel Korniewicz (Kiszkowo) – Żywnienie jako czynnik wspierający ograniczenie użycia antybiotyków u świń | *Nutrition as a supporting factor in limiting antibiotic use in pigs*
- 16.45 – 17.00** Dyskusja | *Discussion*
- 17.00 – 18.15** Panel dyskusyjny: Sposoby i narzędzia wykorzystywane w celu ograniczenia stosowania antybiotyków w chowie świń | *Discussion panel: methods and tools applied to reduce the use of antibiotics*  
**Eksperti:** P. Lewkowicz, M. Michalski, J. Wojciechowski, J. Pastuszek, W. Pichowicz  
**Moderator:** prof. dr hab. Zygmunt Pejsak (UCMW UJ-UR)
- 20.00** Uroczysta Kolacja | *Gala dinner*

22.06.2022 Środa | Wednesday

### Sesja IV | Session IV

**Afrykański pomór świń – dziki, możliwości eradykacji | African swine fever – wild boars, possibilities of eradication**

Przewodniczący | Chairman prof. dr hab. Grzegorz Woźniakowski (UMK Toruń)

- 9.00 – 9.25** Paweł Niemczuk (GIW) – Aktualna sytuacja epidemiologiczna w Europie Centralnej, ze szczególnym uwzględnieniem Polski | *Current epidemiological situation in Central Europe, with particular emphasis on Poland*
- 9.25 – 9.50** Krzysztof Jażdżewski (GIW) – Wyzwania i doświadczenia związane ze zwalczaniem ASF w populacji dzików | *Challenges and experiences of ASF control in wild boar population*
- 9.50 – 10.15** Grzegorz Woźniakowski (UMK Toruń) – Aktualne poglądy Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) na temat możliwości eradykacji ASF | *Current opinion of the European Food Safety Agency (EFSA) on the eradication possibilities of ASF*
- 10.15 – 10.30** Jean-Charles Baglione (Francja) - Dezynfekcja - ważne narzędzie w zwalczaniu ASF; nowe możliwości | *Disinfection as an important tool to control ASF. New opportunities*
- 10.30 – 10.45** Dyskusja | *Discussion*
- 10.45 – 11.30** Przerwa | *Break*

### Sesja V | Session V

**Racjonalne stosowanie antybiotyków w zwalczaniu chorób układu oddechowego u świń | Rational use of antibiotics in pig respiratory diseases control**

Przewodniczący | Chairman prof. dr hab. Małgorzata Pomorska-Mól (UP Poznań)

- 11.30 – 12.00** Grażyna Kusior (Lublin) – Żywnienie na mokro – sposób na ograniczenie kosztów produkcji i zużycia antybiotyków | *Liquid feeding as a way to reduce the cost of production and limit the use of antibiotics.*
- 12.00 – 12.30** Paulina Abramowicz-Pindor (Warszawa) – Zrównoważona produkcja trzody chlewnej | *Sustainable swine production*
- 12.30 – 13.45** Panel dyskusyjny: Jak zwalczać choroby układu oddechowego w cyklu zamkniętym i otwartym? | *Discussion panel: How to control respiratory diseases in farrow-to-finish and open cycle pig production systems?*  
**Eksperti:** P. Kwieciński, K. Pająk, M. Porowski, T. Trela, K. Wierzchośławski  
**Moderator:** prof. dr hab. Zygmunt Pejsak
- 13.45 – 14.00** Podsumowanie konferencji | *Conference summary* - Prof. dr hab. Zygmunt Pejsak