



Szkolenie praktyczne dla rolników i lekarzy weterynarii: Nowe sposoby walki z opornością na środki przeciwdrobnoustrojowe

Warszawa, Polska
21 i 22 października 2024 r.

Link do rejestracji sesja na miejscu: <https://forms.office.com/e/SWDx0zyyqh>

Link rejestracyjny sesja online: https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_iB6Kln32SjiqH-eUOcLdWA#/registration

Dzień pierwszy – 21 października

13:00 Rejestracja uczestników

14:00 Rozpoczęcie sesji szkoleniowej

Prezentacja wykładowców, zaproszonych prelegentów oraz informacje organizacyjne dla uczestników

14:00 – 14:05 5 minut	Andrea CASTRO, kierownik projektu
--------------------------	-----------------------------------

Powitanie

14:05 – 14:15 10 minut	<ul style="list-style-type: none">- DVM. Agata ANDRZEJEWSKA, Wiceprezes ds. produktów leczniczych weterynaryjnych, Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych- Lekarz weterynarii. Marek KUBICA, Wiceprezes Krajowej Rady Lekarsko-Weterynaryjnej, Krajowa Izba Lekarsko-Weterynaryjna
---------------------------	--

Wprowadzenie do programu szkoleniowego

14:15 – 14:20 5 minut	Cristina MUÑOZ MADERO, koordynatorka szkoleń – wykładowca 1	Objaśnienie tematów szkolenia, jego celów i programu.
--------------------------	---	---

Test wstępny

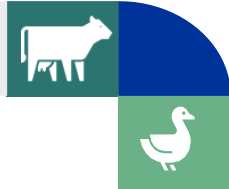
14:20 – 14:40 20 minut	Andrea CASTRO, kierownik projektu	Test do samooceny związany z tematyką szkolenia
---------------------------	-----------------------------------	---

Część 1 – Prezentacja ram prawnych dotyczących oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe na poziomie UE i krajowym

1. Znaczenie oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe

14:40 – 15:10 15 minut 5 minut na pytania	Cristina MUÑOZ MADERO, koordynatorka szkoleń – wykładowca 1 i Artur ZALEWSKI, wykładowca 3	Prezentacja danych ogólnych i liczbowych dotyczących oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe, a także jej skutków gospodarczych i podejmowanych działań.
--	--	---





2. Prezentacja ogólnych ram regulacyjnych UE mających na celu wsparcie we wdrażaniu najlepszych sposobów walki z opornością na środki przeciwdrobnoustrojowe

15:10 – 15:40 15 minut 5 minut na pytania	Massenzio FORNASIER, Wykładowca 2	Krótkie wprowadzenie do najważniejszych przepisów zawartych w nowym rozporządzeniu dotyczących rozważnego stosowania środków przeciwdrobnoustrojowych: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Prezentacja unijnego i krajowego planu działania w zakresie zwalczania oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe i unijnej strategii „Od pola do stołu” ✓ Rozporządzenie (UE) 2016/429 w sprawie przenośnych chorób zwierząt, prawo o zdrowiu zwierząt (AHL) ✓ Rozporządzenie (UE) 2019/6 w sprawie weterynaryjnych produktów leczniczych i rozporządzenie (UE) 2019/4 w sprawie paszy leczniczej ✓ Inne rozporządzenia delegowane i wykonawcze (prawodawstwo trzeciorzędne) ✓ Wytyczne UE i inne dotyczące rozważnego stosowania środków przeciwdrobnoustrojowych w weterynarii oraz odpowiednie wytyczne sektorowe.
--	--------------------------------------	---

3. Najważniejsze informacje dotyczące nowych przepisów dotyczących weterynaryjnych produktów leczniczych i pasz leczniczych istotnych dla lekarzy weterynarii i rolników

15:45 – 16:10 15 minut 5 minut na pytania	Cristina MUÑOZ MADERO, koordynatorka szkoleń – wykładowca 1 oraz Artur ZALEWSKI, wykładowca 3	Elementy wspólne dla lekarzy weterynarii i rolników w UE ze szczególnym uwzględnieniem weterynaryjnych produktów leczniczych: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Recepty i stosowanie weterynaryjnych produktów leczniczych na poziomie unijnym i krajowym ✓ Obowiązki rolników i lekarzy weterynarii
--	--	---

16:10 – 16:40

Przerwa kawowa i zdjęcie grupowe

4. Dodatkowe istotne elementy nowych przepisów warte rozważenia przez rolników i lekarzy weterynarii

16:40 – 17:10 25 minut 5 minut na pytania	Massenzio FORNASIER, Wykładowca 2 i Artur ZALEWSKI, wykładowca 3	Elementy wspólne dla lekarzy weterynarii i rolników w UE ze szczególnym uwzględnieniem przeciwdrobnoustrojowych produktów leczniczych: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych w profilaktyce ✓ Metafilaktyka ✓ Wykazy środków przeciwdrobnoustrojowych, które można stosować ogólnie, w szczególnych okolicznościach, u określonych gatunków lub w określonych warunkach ✓ Przepisy lub wytyczne krajowe
--	--	--

Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Zdrowia i Bezpieczeństwa Żywności (DG SANTE), Audyty i analizy w zakresie zdrowia i żywności

17:10 – 17:25	Ms. Iwona DECEWICZ, European Commission, Directorate-General for Health and Food Safety (DG SANTE), Directorate F Auditor
---------------	---





Część 2 – Szkolenie praktyczne: lekarze weterynarii i rolnicy w kierunku wspólnego celu

Wprowadzenie do ćwiczeń grupowych

17:25 – 17:40 15 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prezentacja i objaśnienie ćwiczeń grupowych. ✓ Podział na grupy przed ćwiczeniami 1 i 2
---------------------------	---------------------------------------	--

Ćwiczenie grupowe 1. Identyfikacja wyzwań związanych z wdrażaniem najlepszych praktyk i dalszym ograniczaniem konieczności stosowania środków przeciwdrobnoustrojowych

17:40 – 18:20 40 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	<p>Identyfikacja zaobserwowanych w terenie wyzwań i możliwości mających wpływ na wdrażanie najlepszych praktyk i dalszą redukcję stosowania środków przeciwdrobnoustrojowych, na przykład:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ warunki hodowli, ✓ sytuacja związana z chorobą, ✓ bezpieczeństwo biologiczne, ✓ wizyty lekarskie dotyczące zwierząt, ✓ badania diagnostyczne, ✓ przepisywanie i stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych itp.
---------------------------	---------------------------------------	--

Ćwiczenie grupowe 2.A. Zacieśnienie współpracy między lekarzami weterynarii i rolnikami w poszukiwaniu rozwiązań pozwalających wyeliminować bariery i egzekwować ostrożne stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych

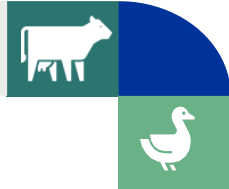
18:20 – 18:00 40 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	<ul style="list-style-type: none"> ✓ To ćwiczenie grupowe będzie koncentrować się na <u>sposobach ulepszania praktyk hodowlanych</u>
---------------------------	---------------------------------------	---

Informacje dotyczące dnia 2

19:00	Andrea CASTRO, kierownik projektu
-------	-----------------------------------

19:00 Bankiet służący nawiązywaniu kontaktów





Dzień drugi – 22 października

08:30 Rejestracja uczestników
09:00 Rozpoczęcie sesji szkoleniowej

Ćwiczenie grupowe 2.B. Zacieśnienie współpracy między lekarzami weterynarii i rolnikami w poszukiwaniu rozwiązań pozwalających wyeliminować bariery i egzekwować ostrożne stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych

09:00 – 10:00 60 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	✓ To ćwiczenie grupowe będzie koncentrować się na <u>sposobach ograniczenia stosowania oraz bardziej odpowiedzialnym stosowaniu środków przeciwdrobnoustrojowych</u>
---------------------------	---------------------------------	--

Ćwiczenie grupowe 3.A. Najlepsze działania mające na celu poprawę praktyk hodowlanych. Wspólna prezentacja i dyskusja

10:00 – 10:30 30 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Współpracy lekarzy weterynarii i rolników sprzyja dzielenie się informacjami o rozwiązaniach poprawiających praktyki hodowlane. ✓ Prezentacja wyników dyskusji z ćwiczenia 2A.
---------------------------	---------------------------------	---

Ćwiczenie grupowe 3.B. Najlepsze praktyki mające na celu bardziej odpowiedzialne stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych. Wspólna prezentacja i dyskusja.

10:30 – 11:00 30 minut	Sebastian MOYA, Wykładowca 4	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Współpracy lekarzy weterynarii z rolnikami sprzyja dzielenie się informacjami o rozwiązaniach zwiększających odpowiedzialne stosowanie środków przeciwdrobnoustrojowych i ograniczających potrzebę stosowania środków przeciwdrobnoustrojowych. ✓ Prezentacja wyników dyskusji z ćwiczenia 2A.
---------------------------	---------------------------------	---

11:00 – 11:30 Przerwa kawowa

Studia przypadków – Wybrane najlepsze praktyki promowania w gospodarstwach rozwiązań mających na celu zmniejszenie oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe. Omówienie skutecznych działań

11:30 – 12:20 45 minut	<p>Studium przypadku 1, „Zielone fermi” jako hodowla wolna od antybiotyków, Lek. wet. Karol Grzęda, Dr.hab Wojciech Kozdruń, Politechnika Bydgoska</p> <p>Studium przypadku 2, <i>Studium przypadku: wpływ poprawy wyników produkcyjnych w stadzie loch 280 szt. na konsumpcję antybiotyków w okresie 2 lat</i>, Mrs. Karolina Krasicka, CEO of K2 Agro Sp. z o.o i Artur ZALEWSKI, wykładowca 3</p> <p>Studium przypadku 3, Dlaczego antybiotyki są potrzebne?, Pan, mgr inż. Radosław Knap, Sekretarz generalny, POLPROWET</p>
---------------------------	---





Podsumowanie sesji szkoleniowej

12:20 – 12:30 10 minut	Cristina MUÑOZ MADERO, koordynatorka szkoleń – wykładowca 1	Podkreślenie najważniejszych treści i podsumowanie szkolenia obejmujące między innymi wnioski, istotne pytania i odpowiedzi.
---------------------------	---	--

Test końcowy

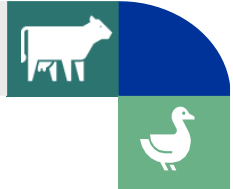
12:30 – 12:40 20 minut	Andrea CASTRO, kierownik projektu	Test do samooceny związany z tematyką szkolenia
---------------------------	-----------------------------------	---

Informacje końcowe i ocena kursu online

12:40 – 13:00 15 minut	Andrea CASTRO, kierownik projektu	Ocena szkolenia przez uczestników
---------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

13:00 Lunch na stojąco służący nawiązywaniu kontaktów





[Informacje o wykładowcach](#)

[Wykładowca koordynator – Wykładowca 1 – Cristina MUÑOZ MADERO](#)



Koordynator Krajowego Planu dot. Środków Przeciwdrobnoustrojowych w Hiszpanii – AEMPS i Członek Komitetu ds. Weterynaryjnych Produktów Leczniczych (CVMP)

Posiada ponad 30 lat doświadczenia w dziedzinie weterynarii i 17 lat doświadczenia zawodowego w zakresie organizacji i opracowywania działań związanych z opornością na środki przeciwdrobnoustrojowe oraz zarządzania nimi. Od lat jest zaangażowana w opracowywanie krajowych planów działań na rzecz ograniczenia ryzyka związanego z antybiotykoodpornością

zarówno w leczeniu ludzi, jak i zwierząt.

Dr Muñoz dogłębnie rozumie podejście UE do oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe, zna również agencje UE zaangażowane w tę kwestię, wytyczne UE i odpowiednie przepisy, zagadnienia związane monitorowaniem danych i sprawozdawczością. Ma solidne doświadczenie w koordynowaniu gromadzenia danych związanych ze spożyciem środków przeciwdrobnoustrojowych na poziomie europejskim. Odpowiada za koordynację hiszpańskiego planu ESVAC w zakresie gromadzenia danych. Dr Muñoz posiada bogate doświadczenie z udziału w międzynarodowych przedsięwzięciach dotyczących weterynaryjnych produktów leczniczych i zdrowia publicznego. Brała udział i nadal uczestniczy w kilku międzynarodowych grupach roboczych w ramach Codex Alimentarius, WHO czy FAO.

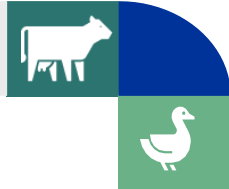
[Wykładowca 2 – Massenzio FORNASIER](#)



Pan Massenzio FORNASIER jest niezależnym konsultantem pracującym w obszarze przemysłu farmaceutycznego dla ludzi i weterynarii.

Posiada szerokie doświadczenie w tej dziedzinie, pracując od ponad 30 lat w zakresie rozwoju przedklinicznego i klinicznego oraz nadzoru nad bezpieczeństwem farmakoterapii. Pracował w różnych firmach, pełniąc różne role i wykonując różne obowiązki. Był zaangażowany w projekty badawcze w różnych obszarach terapeutycznych, w tym układu sercowo-naczyniowego, oddechowego, żołądkowo-jelitowego, OUN, chorób zakaźnych i onkologii, jako toksykolog i farmakolog.

Dr Fornasier ma bogate doświadczenie w opracowywaniu systemów zarządzania jakością stosowanych w produkcji, kontroli jakości i dystrybucji produktów leczniczych, w tym małych cząsteczek, leków biologicznych i szczepionek. Dr Fornasier uczestniczył w kilku międzynarodowych projektach w dziedzinie medycyny weterynaryjnej. Jest członkiem i byłym przewodniczącym EVERI, sekcji FVE, która reprezentuje interesy lekarzy weterynarii pracujących w edukacji, badaniach i przemyśle. Był zaangażowany w program szkolenia podyplomowego na poziomie UE (VetCEE, Hermes) i na poziomie krajowym (profesor kontraktowy na Uniwersytecie w Mediolanie - Wydział Medycyny Weterynaryjnej). Jest dyrektorem naukowym i nauczycielem kursu szkoleniowego w zakresie nauk o zwierzętach laboratoryjnych.



Wykładowca 3 – Artur ZALEWSKI



Lekarz weterynarii, specjalista chorób świń, założyciel i właściciel One Health Consulting. Od 1995 roku związany z weterynaryjnym przemysłem farmaceutycznym. Pracował dla stowarzyszenia POLPROWET, reprezentującego ponad 80% rynku leków dla zwierząt w Polsce oraz dla Animalhealth Europe - międzynarodowej organizacji pozarządowej reprezentującej branżę weterynaryjną w Europie. Konsultuje i doradza firmom, grupom interesu i stowarzyszeniom zainteresowanym działalnością w segmencie zdrowia zwierząt oraz koncepcją „One Health”.

Wykładowca 4 – Sebastian MOYA



Sebastian skupił się na badaniu psychospołecznych uwarunkowań wpływających na wdrażanie środków bezpieczeństwa biologicznego i stosowanie antybiotyków w gospodarstwach zajmujących się hodowlą bydła mlecznego i drobiu przez prywatnych lekarzy weterynarii, rządowych lekarzy weterynarii, rolników i pracowników gospodarstw w Hiszpanii i Francji. Jego zainteresowania opierają się na metodach partycypacyjnych i przekrojowych kanałach komunikacji ze wszystkimi zainteresowanymi stronami w gospodarstwach hodowlanych.

Informacje o materiałach szkoleniowych

Wszystkie prezentacje i materiały szkoleniowe będą dostępne na naszej stronie internetowej www.armfvtraining.eu

Na naszej stronie internetowej znajdują się także linki do odpowiednich organizacji oraz do takich programów jak np. EPRUMA i DISARM.

Przeznaczone do rozpowszechniania materiały szkoleniowe w języku angielskim i językach narodowych można znaleźć na naszej stronie internetowej. [Zachęcamy do korzystania z materiałów szkoleniowych i stosowania różnych metod rozpowszechniania wiedzy](#), tj. do przekazywania kolegom po fachu informacji uzyskanych w trakcie szkolenia, dystrybucji materiałów szkoleniowych, prowadzenia prezentacji na podstawie materiałów szkoleniowych itp.

Kolejne kroki

Dwa miesiące po szkoleniu skontaktujemy się z uczestnikami za pomocą poczty elektronicznej z prośbą o wypełnienie ankiety internetowej umożliwiającej pomiar efektywności szkolenia. Ankieta ta będzie zawierała pytania dotyczące wykorzystania zdobytej wiedzy w codziennej praktyce zawodowej. Biorąc udział w szkoleniu wyrażasz zgodę na kontakt w tym celu oraz zgadzasz się przekazać nam informacje za pomocą ankiety internetowej.

Oczekuje się, że wszyscy uczestnicy zgodzą się na rozpowszechnianie treści szkolenia i zdobytej wiedzy.