



Agata Kokocińska
Ethoplanet



**Medycyna Behawioralna Psów i Kotów.
Kurs dla lekarzy weterynarii i studentów
medycyny weterynaryjnej, behawiorystów
współpracujących z lekarzami weterynarii.
Kurs obejmuje aspekty neurofizjologii
zwierząt w kontekście pracy lekarza ze
szczególnym nastawieniem na
psychofarmakoterapię zaburzeń.**

Numer usługi 2024/08/25/126848/2277462

📍 Czarnowiec / mieszana (stacjonarna połączona z usługą
zdalną w czasie rzeczywistym)

👤 Usługa o charakterze zawodowym

🕒 60 h

📅 22.02.2025 do 31.05.2025

5 400,00 PLN brutto

5 400,00 PLN netto

90,00 PLN brutto/h

90,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Inne / Edukacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kurs nie tylko dla lekarzy weterynarii i studentów medycyny weterynaryjnej, ale także dla behawiorystów współpracujących z lekarzami weterynarii. Medycyna behawioralna psów i kotów obejmuje wszystkie aspekty neurofizjologii zwierząt w kontekście pracy lekarza ze szczególnym nastawieniem na psychofarmakoterapię zaburzeń zachowania zwierząt.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	21-02-2025
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	60
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Program obejmuje szczegółową analizę przypadków klinicznych ze szczególnym naciskiem na te, w których zaburzenia zdrowotne wpływały na pojawienie lub zaostrzenie się problemów behawioralnych zwierzęcia. Kurs przygotowuje uczestników do postępowania w przypadkach długoterminowego wdrażania i koordynowania jednoczesnego leczenia zwierzęcia i treningu behawioralnego. W trakcie kursu przedstawione zostaną również szczegółowo zagadnienia dotyczące farmakoterapii zachowań.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik potrafi:</p> <ul style="list-style-type: none">– przeprowadzać wywiad behawioralny;– stawiać diagnozę zaburzeń behawioralnych;– stosować w praktyce algorytmy diagnostyczne;– przygotowywać plan terapii behawioralnej;– przeprowadzać obserwacje i funkcjonalną analizę zachowania;– stosować odpowiednią suplementację zaburzeń behawioralnych;– oceniać stan zdrowia zwierzęcia, jego dietę i zabezpieczenie potrzeb;– przeprowadzać terapię behawioralną;– przeprowadzać samodzielnie konsultacje;	<p>Zaliczenia częściowe, egzamin końcowy, praca dyplomowa w oparciu o case study.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Usługa o charakterze zawodowym

Kształcenie KUZ

Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu usług weterynaryjnych

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Część 1 Podstawy analizy zachowania psów i kotów (strefa e-learningowa)

Moduł 1 Etogram psa.

1. Wstęp. Wpływ człowieka na zachowanie psa. Komunikacja człowiek-pies.
2. Kanały komunikacyjne. Węch.
3. Kanały komunikacyjne. Wzrok.
4. Komunikacja wizualna.
5. Kanały komunikacyjne. Słuch. Komunikacja dźwiękowa.
6. Sygnały uspokajające/stresowe. Sygnały uspokajające/stresowe. Podstawowe informacje wg. uproszczonej nomenklatury.
7. Zachowania dominacyjne.
8. Etapy rozwoju psiego umysłu.
9. Wpływ człowieka na kompetencje socjalne psów.
10. Czym jest komunikacja?
11. Wzmacnianie.
12. Relacje.
13. Etogram.

Moduł 2 Etogram kotów.

Moduł 3 Analiza zachowania zwierząt.

1. Wstęp do analizy zachowania. Etologia. Behawioryzm.
2. Behavior. Zachowanie. Instynkt. Podstawy analizy zachowania.
3. Charakterystyka analizy zachowania.
4. Bodźce.
5. Potrzeba. Instynkt. Popęd i konflikt popędów. Motywacja.
6. Strategie przetrwania i czynności ochronne.
7. Emocje. Strach, niepokój, lęk i fobia, agresja, terytorializm- biologiczne podstawy.
8. Wpływ stresu na zachowanie. Stres jako stan mobilizacji całego organizmu w koncepcji Sely'ego. Pojęcie homeostazy.
9. Zachowania socjalne.
10. Wpływ środowiska.
11. Modyfikacje zachowań.

Moduł 4 Teoria uczenia i modyfikacji zachowań.

1. Teoria uczenia. Pamięć. Inteligencja. Rodzaje, procesy i mechanizmy uczenia się. Habitacja.
2. Procesy uwagi.
3. Modyfikacja zachowania. Warunkowanie klasyczne i instrumentalne. Kwadrat wzmocnień. Pojęcie kary i nagrody. Pozytywność i negatywność kar i nagród. Nabywanie, wygaszanie i samorzutne odnowienie, generalizacja bodźca, różnicowanie bodźców. Rytualizacja i nawyki. Wyuczona bezradność.

Część 3 Medycyna behawioralna psów i kotów (webinary w czasie rzeczywistym)

1. Profilaktyka weterynaryjna. Kalendarz szczepień szczeniąt – wg World Small Animal Veterinary Association. Kwarantanna- prawda czy mit? Wpływ kwarantanny na rozwój szczenięcia.
2. Podstawy medycyny behawioralnej
3. Wpływ chorób somatycznych na występowanie zaburzeń zachowania- plan badania behawioralnego. Algorytmy postępowania diagnostycznego. Schematy postępowania oraz schematy różnicujące zaburzenia zachowania i choroby. Case study.
4. Wpływ odsadzenia i socjalizacji na zachowanie psów i kotów.
5. Ocena zachowań patologicznych.
6. Interpretacja objawów.
7. Medycyna behawioralna jako integralna część praktyki weterynaryjnej. Objawy wiodące i postępowanie nastawione na rozwiązanie problemu.
8. Profilaktyka niepożądanych zachowań psów i kotów.

9. Terapia problemowych zachowań kotów.
 - a) Patologiczne zachowania związane z pobieraniem pokarmu (brak apetytu, nadmierny apetyt, PICA, neofobia) i piciem;
 - b) Zaburzenia związane ze snem i odpoczynkiem;
 - c) Zaburzenia związane z wylizywaniem;
 - d) Patologie związane z łańcuchem łańcuchem łowieckim;
 - e) Agresja- typy, ocena, analiza zachowań agresywnych;
 - f) Oddawanie moczu i kału poza kuwetą
 - g) zachowania stereotypowe;
10. Terapia problemowych zachowań psów.
 - a) Patologiczne zachowania związane z pobieraniem pokarmu (brak apetytu, nadmierny apetyt, PICA, neofobia) i piciem;
 - b) Zaburzenia związane ze snem i odpoczynkiem;
 - c) Zaburzenia związane z wylizywaniem;
 - d) Patologie związane z łańcuchem łowieckim;
 - e) Agresja- typy, ocena, analiza zachowań agresywnych;
 - f) Oddawanie moczu i kału w domu;
 - g) Zachowania stereotypowe;
 - h) Psychodermatozy
 - i) Wokalizacje
11. Kryteria diagnostyczne zaburzeń psychicznych psów i kotów.
12. Praktyczne algorytmy postępowania diagnostycznego i terapeutycznego w popularnych i nietypowych zaburzeniach zachowania (w tym m.in.: OCD, CDS – Zespół zaburzeń poznawczych, problemy separacyjne, zespół falującej skóry, wyuczona bezradność, reaktywność, agresja, depresja, zespół deprivacji sensorycznej, fobie proste i złożone, zespół lęku uogólnionego, przeczulica kotów, zaburzenia osobowości).
13. Sposoby na minimalizowanie stresu w życiu psów i kotów.
14. Psychofarmakologia.
15. Farmakoterapia zaburzeń zachowania- badania, wskazania, przeciwwskazania.
 - a) neuroprzebieżniki
 - b) klasyfikacja leków psychotropowych
 - c) dobór odpowiednich leków psychoaktywnych i suplementacji
 - d) najważniejsze grupy leków psychotropowych
 - e) niebezpieczeństwo stosowania leków psychotropowych
 - f) analiza dawkowania
16. Suplementacja zaburzeń behawioralnych.
17. Terapie wspomagające i alternatywne.
18. Ziołolecznictwo- prawda czy mit?
19. CBD- moda czy potencjał?
20. Analiza postępów i dynamiki przebiegu procesu terapeutycznego.
21. Rola placebo w leczeniu i terapii.

Część 4 Medycyna behawioralna psów i kotów (zajęcia stacjonarne)

1. Analiza relacji w grupie socjalnej psów i kotów.
2. Prawidłowe prowadzenie wywiadu. Konsultacja behawioralna. Tworzenie planów miejsca i sytuacji.
3. Terapie społeczno-środowiskowe.
4. Decyzja o eutanazji.
5. Aranżacja zaplecza gabinetu przyjaznego psom i kotom.
6. Farmakoterapia zaburzeń zachowania.
7. Studium przypadków.
8. Sesja pytań i odpowiedzi.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
-------------------------	------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------	-------------------

Brak wyników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	5 400,00 PLN
Koszt usługi netto	5 400,00 PLN
Koszt godziny brutto	90,00 PLN
Koszt godziny netto	90,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

Katarzyna Barłowska

Lekarz weterynarii, opiekun zwierząt i kierownik Gabinetu Weterynaryjnego Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN.

Absolwentka weterynarii wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Uczestniczka licznych staży i praktyk zawodowych w lecznicach dla zwierząt w Polsce i za granicą (m.in. 7-miesięczny staż w University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences Brno). Słuchaczka kursu „Behawioryzm” organizowany przez Szkołę Psów CANAAN.

Lekarz weterynarii, opiekun zwierząt i kierownik Gabinetu Weterynaryjnego Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN.

Obecnie w trakcie studiów doktoranckich w Zakładzie Embriologii Doświadczalnej Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN. Organizatorka akcji adopcyjnych dla psów i kotów przy schroniskach dla zwierząt przy ul. Metalurgicznej w Lublinie oraz w Krzesimowie.



2 z 5

Jolanta Łapińska

lekarz weterynarii, zoopsycholog

Po ukończeniu studiów weterynaryjnych szczególnie zainteresowała się etologią i zaburzeniami zachowania zwierząt, co poskutkowało ukończeniem kursów zawodowych zoopsychologa oraz trenera psów. Własną praktykę zoopsychologiczną prowadzi od 2008 roku. Specjalizuje się w terapii zaburzeń zachowania psów i kotów. Od 2014 roku pracuje jako zoopsycholog w warszawskim schronisku dla zwierząt Na Paluchu. Jest wykładowcą na studiach podyplomowych „Zoopsychologia – problemy behawioru psów” na SGGW. Prowadzi liczne specjalistyczne szkolenia i seminaria z zakresu etologii i terapii zaburzeń zachowania zwierząt. Jest biegłą sądową z zakresu oceny zachowań zwierząt towarzyszących oraz możliwości ich terapii, a także dobrostanu zwierząt towarzyszących.



3 z 5

Katarzyna Wawryniuk

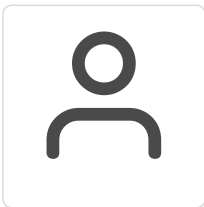
Etolog, zoopsycholog, behawiorysta, instruktor szkolenia zwierząt (psy, koty, ptaki), instruktor terapii SI dla zwierząt.

Etologia i ekologia behawioralna to dwie gałęzie wiedzy, będące naukowymi podstawami metodyki pracy szkoleniowej i behawioralnej wypracowanej przez Katarzynę Wawryniuk podczas ponad 10 letniej praktyki. Studia biologiczne II i III stopnia na Uniwersytecie Szczecińskim dały doskonałe podwaliny do pracy ze zwierzętami udomowionymi jak i dzikimi (ptaki) zarówno w kontekście szkoleniowym jak i badawczym.

Dzięki wiedzy biologicznej doskonale rozumie zagadnienia związane z neurobiologicznymi mechanizmami zachowań, ewolucyjnymi i ekologicznymi strategiami przetrwania przejawiającymi się w behawiorze zwierząt, anatomia i fizjologia oraz biochemia nie mają dla niej tajemnic.

Certyfikat Zoopsychologa oraz dyplom ukończenia studiów podyplomowych „Zoopsychologia – zagadnienia podstawowe i aplikacyjne” otrzymała z rąk prof. W.Pisuli. W trakcie tych studiów miała okazję kształcić się m.in. od prof. Turlejskiego, prof. Jezierskiego, dr. Trojana, dr. hab. Kalety pod okiem którego odbywała praktyki m.in. w warszawskim ogrodzie zoologicznym, gdzie jednym z jej zadań dających zaliczenia studiów było wykonanie etogramu lemurów.

W 2013 roku założyła jedną z pierwszych szkół w Szczecinie wolną od awersji w szkoleniu psów – EduAnimalis – Psychologia i uczenie zwierząt. Propagatorka metodyki pracy ze zwierzętami pozbawionej przymusu i przemocy, opartej na kooperacji.



4 z 5

Urszula Krawczyk

Zoofizjoterapeutka, technik weterynarii

Fizjoterapeutka psów i kotów od 2015 roku, technik weterynarii, absolwentka licznych kursów i warsztatów doskonalenia zawodowego. Jej główne zainteresowania zawodowe to neurorehabilitacja funkcjonalna, biomechanika chodu i terapie manualne, zwłaszcza Animal Fascial Manipulation – Stecco. Prowadzi kursy masażu dla techników weterynarii. Prywatnie magister anglistyki, miłośniczka fantastyki i muzyki rockowej, mama diabelka szetlandzkiego – Shanti.



5 z 5

Zuzanna Ligocka

Zuzanna Ligocka ukończyła studia weterynaryjne na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu w 2018 roku i w tym samym roku rozpoczęła studia doktoranckie w Katedrze Rozrodu (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu). Począwszy od 2018 roku przyjmuje pacjentów w ambulatorium Katedry Rozrodu, specjalizując się głównie w rozrodzie psów.

W 2024 roku złożyła rozprawę doktorską, która skupia się na modyfikacjach płynności błony komórkowej plemników psów i ich właściwości po kriokonserwacji.

Prowadzi hodowlę basenji pod przydomkiem Ofindoro zarejestrowaną w 2013 roku. W wystawach psów uczestniczy nieprzerwanie od 2008 roku, pokazujący nie tylko swoje basenji, ale także psy innych ras przygotowane pod kątem odpowiedniego zachowania i prezentacji na wystawach. Z własnymi psami i tymi, które miała pod opieką zdobyła szereg tytułów w tym z wyhodowanym przez siebie basenji, tytuł Młodzieżowego Zwycięzcy Świata'24. Treningi handlingowe, czyli pod kątem odpowiedniej prezentacji psa na wystawach prowadzi nie tylko z psami, ale także z właścicielami, którzy sami chcą jak najlepiej zaprezentować swojego pupila na wystawie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- materiały szkoleniowe w postaci skryptów do pobrania ze strefy

- baza źródłowych artykułów naukowych do pobrania ze strefy
- videoprezentacje w strefie e-learningowej do odtwarzania do końca kursu, dostępne 24/7

Warunki uczestnictwa

Minimum średnie wykształcenie

Warunki techniczne

1. Zajęcia stacjonarne: Na zjazdach stacjonarnych organizator zapewnia wszelkie niezbędne materiały i przestrzeń do pracy.
2. Zajęcia online: Do realizacji kursu niezbędny będzie dostęp do komputera oraz internetu.

Zajęcia w formie webinarów w czasie rzeczywistym prowadzone są za pośrednictwem platformy ZOOM. Uczestnicy otrzymują link do spotkania 7 oraz ponownie 2 dni przed planowanym spotkaniem.

Materiały do pobrania oraz materiały nagrane w formie videoprezentacji oraz filmów instrukcyjnych dostępne są w strefie e-learningowej: <https://elearning.ethoplanet.com> gdzie każdy uczestnik ma założone osobiste konto.

3. Egzamin teoretyczny i zaliczenia cząstkowe przeprowadzane są za pośrednictwem platformy Moodle

Adres

Czarnowiec 28
08-445 Czarnowiec
woj. mazowieckie

Miejsce zjazdów stacjonarnych:
Lawendowe Rancho Ethoplanet
08-445 Czarnowiec, Czarnowiec 28, gmina Osieck
<https://goo.gl/maps/hKz3w49STUdNuVJz7>
(dojazd z kierunku Otwock lub Garwolin)
opcjonalnie
Centrum Konferencyjno-Apartamentowe Mrówka
02-971 Warszawa, ul. Przekorna 33
<https://www.cka-mrowka.pl/>

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- sale dydaktyczne, sale warsztatowe, tereny zajęciowe z wybiegami dla zwierząt

Kontakt



Krzysztof Kurasz

E-mail kontakt@ethoplanet.com

Telefon (+48) 515 626 553