



Neurovet Miłostawa
Kwiatkowska

★★★★★ 4,8 / 5

94 oceny

Szkolenie: gastroenterologia kliniczna psów i kotów – diagnostyka, leczenie i trudne przypadki w praktyce internistyczne

Numer usługi 2026/04/21/179755/3502753

📍 Gdynia

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 14:00 h

📅 17.10.2026 do 18.10.2026

2 800,00 PLN brutto

2 800,00 PLN netto

200,00 PLN brutto/h

200,00 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Weterynaria
Identyfikatory projektów	Kierunek - Rozwój
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none"> Lekarze weterynarii Minimalne wymagania: prawo wykonywania zawodu
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	16
Data zakończenia rekrutacji	16-10-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	14
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Cel główny: Wyposażenie lekarzy weterynarii w zaawansowaną wiedzę i umiejętności diagnostyczne oraz terapeutyczne w przewlekłych i nagłych schorzeniach przewodu pokarmowego psów i kotów, z naciskiem na racjonalne stosowanie antybiotyków, żywienie do- i pozajelitowe oraz powiązania gastro-neurologiczne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nietypowe" objawy jako manifestacja GI (lizanie podłóg, „bekanie”, odłykanie)	układa DDX, dobiera badania (USG/endoskopia/RTG/CT, testy lab., próby dietetyczne), planuje terapię przyczynową i objawową.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Antybiotykoterapia w przewlekłych chorobach GI	zna wskazania i ograniczenia antybiotyków; odróżnia ARE od innych enteropatii; układa plan „antibiotic-sparing” (dieta, probiotyki, FMT, sterydy/immunomod.).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Choroby żołądka (owrzodzenia, refluks, gastritis, hipertrofia odźwiernika)	dobiera badania (endoskopia + biopsje, USG, lab.), prowadzi terapię farmakologiczną (IPP, H2, gastroprotektory) i kwalifikuje do chirurgii (np. pyloroplastyka).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Przewlekłe biegunki „refractory”	Kryteria: algorytm eskalacji diagnostyki (parazyto, SIBO/ARE, IBD, EPI, endoskopia/biopsje), modyfikacje leczenia.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
PLE jako „red herring”	rozpoznaje mechanizmy utraty białka (jelita vs inne), planuje leczenie i monitoruje albuminy/obrzęki/ascites.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Utrata płynów do 3. przestrzeni – emergency	rozpoznaje scenariusze (bromizm, ADDISON, zaburzenia kompulsyjne), planuje diagnostykę i leczenie wspólnie z interną/neurologią.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Megacolon u kotów	różnicuje tło neurologiczne vs nieneurologiczne, prowadzi terapię farmako (prokinetyki, dieta, płyny), kwalifikuje do chirurgii (subtotalna kolektomia), planuje opiekę po zabiegu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

1. Lizanie podłóg, "bekanie", odłykanie jako objawy chorób przewodu pokarmowego.

- diagnostyka różnicowa
- wybór badań dodatkowych
- terapia

2. Antybiotykoterapia jako ostatnia metoda leczenia przewlekłych chorób przewodu pokarmowego.

- Najnowsze guidelinesy terapii chorób p. Pok

3. Choroby żołądka (Owrzodzenia, reflux, Gastritis, Hipertrofia odźwiernika)

- Diagnostyka i leczenie farmakologiczne i chirurgiczne

4. Przewlekłe, nieleczące się biegunki czyli co jeszcze można zrobić i zbadać?

5. PLE – jako red herring chorób przewodu pokarmowego

6. „Utrata płynów do 3 przestrzeni, przyczyny, konsekwencje, postępowanie”

Czyli gastroenterologiczne emergency

7. Żywnienie poza i dojelitowe

Jak wykonać to praktycznie u pacjenta z chorobą przewodu pokarmowego

8. Kiedy objawy ze strony przewodu pokarmowego łączą się z objawami neurologicznymi

Bromizm, adison, kompulsywne lizanie etc

9. Megacolon u kotów

Diagnostyka przyczyn neurologicznych i poza neurologicznych

Terapia farmakologiczną i metody leczenia chirurgicznego

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 15 Zaburzenia oddawania kału – podejście kliniczne	Dominika Ostrowska	17-10-2026	10:00	11:30	01:30
2 z 15 przerwa	Dominika Ostrowska	17-10-2026	11:30	11:45	00:15
3 z 15 Choroby żołądka – diagnostyka i leczenie	Dominika Ostrowska	17-10-2026	11:45	13:15	01:30
4 z 15 przerwa	Dominika Ostrowska	17-10-2026	13:15	13:45	00:30
5 z 15 Przewlekłe biegunki – diagnostyka	Katarzyna Ślizowska	17-10-2026	13:45	15:15	01:30
6 z 15 Przerwa	Katarzyna Ślizowska	17-10-2026	15:15	15:30	00:15
7 z 15 Nietypowe objawy gastroenterologiczne	Katarzyna Ślizowska	17-10-2026	15:30	17:00	01:30
8 z 15 Diagnostyka przewlekłych chorób przewodu pokarmowego	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	10:00	11:30	01:30
9 z 15 przerwa	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	11:30	11:45	00:15
10 z 15 Kiedy to nie jest brzuch – różnicowanie	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	11:45	13:15	01:30
11 z 15 przerwa	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	13:15	13:45	00:30
12 z 15 Third spacing i stany nagłe	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	13:45	15:15	01:30
13 z 15 przerwa	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	15:15	15:30	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
14 z 15 Żywnienie kliniczne i preparaty – decyzje praktyczne	Karolina Tomaszewska	18-10-2026	15:30	16:45	01:15
15 z 15 Walidacja - test wiedzy	-	18-10-2026	16:45	17:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 800,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	200,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	200,00 PLN

Prowadzący

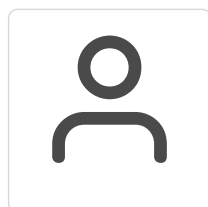
Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Dominika Ostrowska

Ukończyła Wydział Medycyny Weterynaryjnej SGGW w Warszawie w Polsce w 2017 roku. Od razu po studiach zaczęła pracować w lecznicy całodobowej, gdzie zdobywała doświadczenie w różnych dyscyplinach medycyny weterynaryjnej, głównie nie opuszczając oddziału anestezjologii i chirurgii. Po przeprowadzce do Francji w 2021 roku zrozumiała, że bardziej interesuje ją ratowanie życia w najczystszej postaci. Przez ponad 2 lata uczestniczyła w programie specjalizacyjnym ze stanów nagłych i intensywnej terapii w Weterynaryjnym Centrum Hospitalizacyjnym Frègis w Paryżu, aktualnie jednej z trzech największych klinik w Europie.



2 z 3

Katarzyna Ślizowska

Po ukończeniu studiów w 2017 roku, związała się z Kliniką Weterynaryjną „Puławska”. Cały czas pogłębia umiejętności diagnostyczne, gdyż stawia je na bardzo wysokim poziomie w pracy

klinicznej. Podczas studiów ukończyła Kurs Fizjoterapii Małych Zwierząt w Studium Fizjoterapii Zwierząt.

Po ukończeniu studiów rozwijała swoje umiejętności w Weterynaryjnym Laboratorium Diagnostycznym „ALAB”, gdzie nawiązała współpracę z wybitnymi hematologami weterynaryjnymi, z którymi do dziś się uczy i konsultuje trudniejsze przypadki. Szczególny nacisk kładzie na naukę odpowiedniej diagnostyki i interpretacji wyników badań na podstawie rozmazów krwi i moczu. W 2022 roku ukończyła Studia Specjalizacyjne z Zakresu Chorób Psów i Kotów we Wrocławiu.

Przez lata przeszła wiele kursów i szkoleń z zakresu medycyny weterynaryjnej, w tym:

Diagnostyka ultrasonograficzna układu rozrodczego małych zwierząt oraz innych zagadnień związanych z rozrodem pod kierunkiem naukowym Dr N. Wet. Karoliny Błasiak (2017 r.).

Diagnostyka ultrasonograficzna narządów jamy brzusznej małych zwierząt od podstaw stopień I pod kierunkiem naukowym lek. Wet. Marusza Siedlickiego (2017 r.).

RTG Klatki Piersiowej pod kierunkiem naukowym lek. Wet. Wojciecha Kindy (2018 r.).

Układ oddechowy psów i kotów – od choroby po leczenie – stopień I pod kierunkiem naukowym lek. Wet. Rafała Niziołka (2018 r.).

Kardiologia bez tajemnic dla lekarzy pierwszego kontaktu pod kierunkiem naukowym Dr N. Wet. Magdaleny Garncarz (2018 r.).

Nefrologia



3 z 3

Karolina Tomaszewska

Ukończyła studia na wydziale weterynarii w 2017 roku. W kręgu zainteresowań Pani Doktor są głównie: gastroenterologia oraz choroby układu oddechowego. Od 3 lat zajmuje się endoskopią i intensywnie rozwija w tym kierunku. Pracuje w klinikach całodobowych w Warszawie, oraz placówkach specjalistycznych konsultując przypadki gastroenterologiczne i zaburzeń ze strony układu oddechowego. Poza pracą jest aktywną mamą i właścicielką dwóch adoptowanych kotów i psa. Uwielbia sport i aktywność na świeżym powietrzu.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Zajęcia praktyczne prowadzone na nieutwardzonym materiale biologicznym.

Podstawa zwolnienia z VAT:

1) art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c Ustawy z dnia 11 marca 2024 o podatku od towarów i usług - w przypadku dofinansowania w wysokości 100%

2) § 3 ust. 1 pkt. 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień - w przypadku dofinansowania w co najmniej 70%

3) W przypadku braku uzyskania dofinansowania lub uzyskania dofinansowania poniżej 70%, do ceny netto usługi należy doliczyć 23% VAT

Adres

ul. Lucjana Cyłkowskiego 12

81-166 Gdynia

woj. pomorskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- dostęp do 3 sal szkoleniowych oraz parkingu

Kontakt



Joanna Walder

E-mail akademiawet@gmail.com

Telefon (+48) 604 679 502