



CLEVER WAY
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

1 968 ocen

Anestezjologia weterynaryjna w praktyce. Bezpieczne techniki i stosowanie skutecznych procedur podczas zabiegów małych zwierząt z uwzględnieniem zielonych kompetencji. Szkolenie.

Numer usługi 2026/03/18/55852/3417439

📍 Olsztyn
🏠 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 13:00 h
📅 25.09.2026 do 27.09.2026

2 990,00 PLN brutto
2 990,00 PLN netto
230,00 PLN brutto/h
230,00 PLN netto/h
266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Ekologia i rolnictwo / Weterynaria

Grupa docelowa usługi

Szkolenie dedykowane jest do osób potrzebujących pogłębić wiedzę dotyczącą anestezjologii weterynaryjnej w praktyce, czyli bezpiecznych technik i skutecznych procedur podczas zabiegów małych zwierząt.

Szkolenie skierowane jest do lekarzy weterynarii i techników weterynarii aktywnych zawodowo (samozatrudnionych, pracujących w lecznicach, gabinetach lub firmach weterynaryjnych), a także do studentów kierunku weterynaria oraz osób w trakcie kształcenia zawodowego w tym obszarze.

Szkolenie dedykowane jest osobom chcącym nabyć zielone kompetencje, szczególnie w obszarze weterynarii, ochrony zdrowia zwierząt oraz działań wspierających środowisko i zrównoważony rozwój.

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

16

Data zakończenia rekrutacji

24-09-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

13

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Anestezjologia weterynaryjna w praktyce. Bezpieczne techniki i stosowanie skutecznych procedur podczas zabiegów małych zwierząt z uwzględnieniem zielonych kompetencji. Szkolenie.” przygotowuje do samodzielnego, świadomego i bezpiecznego wykonywania procedur anestezjologii weterynaryjnej podczas zabiegów małych zwierząt. Usługa rozwija zielone kompetencje, obejmujące wiedzę ekologiczną, racjonalne gospodarowanie zasobami i kształtowanie postaw pro-środowiskowych w pracy klinicznej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Identyfikuje bezpieczne i skuteczne procedury anestezjologiczne podczas zabiegów.	Charakteryzuje aparat anestezjologiczny, pod kątem gotowości do bezpiecznego użycia.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje tryby respiratora.	Test teoretyczny
	Uzasadnia wybór odpowiedniego trybu wentylacji mechanicznej w zależności od stanu pacjenta.	Test teoretyczny
	Analizuje ryzyko powikłań pacjentów z chorobami współistniejącymi.	Analiza dowodów i deklaracji
Rozróżnia leki stosowane w nagłych przypadkach u zwierząt.	Uzasadnia konieczność podania leków w sytuacjach krytycznych.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje leki stosowane w nagłych przypadkach u zwierząt.	Test teoretyczny
	Omawia stan kliniczny pacjenta.	Test teoretyczny
	Planuje odpowiedni proces leczenia pacjenta.	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Używa wiedzy z zakresu prawidłowego stosowania premedykacji, znieczulenia i analgezji pooperacyjnej.</p>	<p>Charakteryzuje proces premedykacji podczas przygotowania pacjenta do operacji.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Dobiera odpowiednie metody znieczulenia do indywidualnego stanu pacjenta.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Planuje analgezję pooperacyjną.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
	<p>Definiuje techniki TAP block i RING block.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Ocenia stan pacjenta i monitoruje jego parametry życiowe.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Rozróżnia rodzaje środków przeciwbólowych i sposoby ich stosowanie.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Analizuje check listy w sposób przejrzysty i prawidłowy.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
<p>Charakteryzuje zasady stosowania znieczuleń w praktyce weterynaryjnych.</p>	<p>Uzasadnia znaczenie płynoterapii w procesie znieczulenia.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Opracowuje rodzaje płynów stosowanych w weterynarii w zależności od stanu pacjenta.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
	<p>Wykonuje proces przygotowania pacjenta do operacji z uwzględnieniem gatunku, wieku, stanu zdrowia oraz charakteru zabiegu.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
	<p>Rozpoznaje proces znieczulenia małych zwierząt.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
	<p>Analizuje poprawność prowadzenia dokumentacji medycznej.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Prezentuje postawę gotowość do bezpiecznego i skutecznego wykonywania procedur anestezjologicznych podczas zabiegów u małych zwierząt.</p>	<p>Rozpoznaje stan pacjenta w trakcie procedur anestezjologicznych, stosując odpowiednie metody i narzędzia diagnostyczne.</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
	<p>Uzasadnia sposób przygotowania sprzętu oraz leków anestezjologicznych, zapewniając ich bezpieczne i skuteczne użycie.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje elementy zrównoważonej praktyki weterynaryjnej pod kątem przeprowadzania zabiegów anestezjologicznych u małych zwierząt.	Charakteryzuje sposoby odpowiedzialnego postępowanie z odpadami medycznymi i preparatami chemicznymi w przypadku prowadzenia procesu leczenia małych zwierząt pod kątem przeprowadzania zabiegów anestezjologicznych u małych zwierząt.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

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

Moduł 1: Bezpieczne i skuteczne prowadzenie procedur anestezjologicznych - sprzęt. (Grażyna Duda-Adamczyk)

- Prawidłowe przygotowanie aparatu anestezjologicznego do pracy.
- Tryby respiratora i wentylacja mechaniczna - kiedy, po co i jak?
- Powikłania i komplikacje pacjenci szczególnie: nerkowy, wątrobowy, kardiologiczny, pulmonologiczny.

Moduł 2: Emergency Drugs - lekami stosowanymi w nagłych przypadkach u zwierząt. (Grażyna Duda-Adamczyk)

- Zasad podawania leków w sytuacjach krytycznych.
- Podejmowania decyzji w oparciu o stan kliniczny pacjenta.

Moduł 3: Premedykacja, znieczulenie, analgezja pooperacyjna. (Grażyna Duda-Adamczyk)

- Znieczulenia miejscowe: TAP block, RING block.
- Przygotowanie pacjenta do znieczulenia.
- Rodzaje środków przeciwbólowych i ich zastosowanie po operacji.
- Check listy.

Moduł 4: Zasady stosowania znieczuleń w praktyce weterynaryjnej. (Grażyna Duda-Adamczyk)

- Rola płynoterapii w znieczuleniu i postępowaniu okołoperacyjnym.

- Rodzaje płynów stosowanych w weterynarii.
- Indywidualizacja schematów znieczuleń w zależności od gatunku, wieku, stanu zdrowia i rodzaju zabiegu.
- Znaczenie dokumentacji procesu znieczulenia.

Moduł 5: Zrównoważona praktyka weterynaryjna pod kątem przeprowadzania zabiegów anestezjologicznych u małych zwierząt.

- Sposoby odpowiedzialnego postępowanie z odpadami medycznymi i preparatami chemicznymi w przypadku przeprowadzania zabiegów dot. anestezjologii małych zwierząt.

Moduł 6: Bezpieczne i skuteczne prowadzenie procedur anestezjologicznych podczas zabiegu kastracja psa. – część praktyczna. (Grażyna Duda-Adamczyk)

Moduł 7: Bezpieczne i skuteczne prowadzenie procedur anestezjologicznych podczas zabiegu kastracja kota. – część praktyczna. (Grażyna Duda-Adamczyk)

Moduł 8: Bezpieczne i skuteczne prowadzenie procedur anestezjologicznych podczas zabiegu ovariectomia kotki, suki – część praktyczna. (Grażyna Duda-Adamczyk)

Zamknięcie szkolenia. (Grażyna Duda-Adamczyk)

- Sesja pytań i odpowiedzi zamykających, utrwalająca zdobytą wiedzę;
- Podziękowanie.

Walidacja szkolenia. (Korina Michalska)

- Przeprowadzenie testu wiedzy.

Szkolenie realizowane jest w godzinach zegarowych, przerwy wliczają się do czasu trwania szkolenia. W czasie trwania szkolenia wchodzi 4 godziny 10 minut praktyki, 7 godzin teorii, 1 godzina 10 minut przerwy oraz 40 minut walidacji.

Minimalne wymagania w stosunku do uczestników, aby cel usługi został osiągnięty:

Szkolenie skierowane jest do lekarzy weterynarii oraz techników weterynarii stale praktykujących w zawodzie. Uczestnik szkolenia zdobytą wiedzę i umiejętności ugruntowuje w trakcie sesji pytań i odpowiedzi. Następnie przechodzi przez proces walidacji składający się z dwóch metod walidacji: testu wiedzy i analizy dowodów i deklaracji.

Walidator przygotowuje narzędzia walidacji przed usługą. W przypadku testu wiedzy przygotowuje test zamknięty, w którym do każdego kryterium walidacji znajduje się minimum jedno pytanie, natomiast w przypadku analizy dowodów i deklaracji przygotowuje kartę walidacji w formie papierowej zgodną z kryteriami weryfikacji efektów uczenia się.

Walidacja procesu szkolenia odbywa się w wyznaczonym w harmonogramie czasie. Czas trwania testu wiedzy 20 min dla wszystkich uczestników. Do analizy dowodów i deklaracji zostanie wykorzystany przypadek kliniczny na podstawie przypadku klinicznego uczestnicy opracują protokół leczenia oraz zaplanują odpowiednie zlecenia, skupiając się na technice i skutecznym stosowaniu procedur zabiegowych u małych zwierząt. Wypełniona karta będzie stanowiła podstawą walidacji umiejętności w formie analizy dowodów i deklaracji. Dokumentacja jest tworzona podczas części praktycznej szkolenia i przekazywana osobie walidującej. Walidator jest tak przygotowany by proces przebiegł sprawnie i walidacją zostali objęci wszyscy uczestnicy. Wyniki walidacji podawane są po usłudze do dn. 27.09.2026r. Walidator przekazuje je firmie szkoleniowej, a firma informuje uczestników.

Warunki organizacyjno – logistyczne:

Uczestnicy będą pracować zarówno indywidualnie, parami jak i całą grupą. Podczas części praktycznej uczestnicy będą przygotowywać pacjentów (psy/koty) do zaplanowanych zabiegów medycznych. Ze względu na specyfikę szkolenia, odbędzie się ono w przychodni weterynaryjnej, gdzie uczestnicy będą korzystać z narzędzi medycznych niezbędnych do przeprowadzania omawianych zabiegów. Wszyscy uczestnicy zostaną wyposażeni w środki ochrony osobistej.

W związku z brakiem możliwości wskazania w systemie BUR właściwej, obowiązujące podstawy zwolnienia z VAT informujemy, że usługa jest zwolniona z VAT na podstawie: W przypadku osób korzystających z 100% dofinansowania jest to Art.43 ust.1 pkt.29 lit c) ustawy VAT. Natomiast w przypadku osób korzystających z dofinansowania 70% lub więcej (do 99%) np. 88% - informujemy, że usługa jest zwolniona z VAT na podstawie Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 roku zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 14.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

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

Brak wyników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 990,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 990,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	230,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	230,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Grażyna Duda-Adamczyk

Pani Grażyna jest absolwentką Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, swoją specjalizację ukończyła na SGGW, uzyskując tytuł specjalisty chorób psów i kotów. Rzetelność i wysoki poziom kursów ESAVS sprawił, że została ich olbrzymią fanką i ukończyła ich już 11 (Cardiology I-V, Anaesthesiology I-II 2021-2022, Ultrasonography II, Critical Care I-II, Laparoscopy). W 2022r uzyskała Certyfikat ESAVS z kardiologii na Uniwersytecie w Luxemburgu pod opieką prof. Gerhald Wessa. W maju 2022 r. uczestniczyła w kursie ECG Boot Camp, prowadzonym przez światowej sławy profesora Roberto Santilliego. W 2020r. Prowadziła cykl szkoleń Procedury Emergency z lek. wet. Lidią Nosal, a także warsztaty z serii Kardiologia dla internisty oraz ultrasonografii jamy brzusznej, klatki piersiowej i szyi (2020-2025) oraz anestezjologii i znieczuleń regionalnych (2022-2025). Prowadząca licznych szkoleń weterynaryjnych w Vetlisek. Oprócz kardiologii fascynuje się także endoskopią, z której ukończyła prestiżowy kurs z prof. Jacqueline Whittemore na Uniwersytecie w Tennessee, USA. Posiada doświadczenie trenerski zakresu chorób wewnętrznych psów i kotów zdobywane w przeciągu ostatnich 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Dla lepszego przyswojenia programu szkolenia uczestnicy otrzymają materiały w formie papierowej. Materiały szkoleniowe przygotowane przez Trenera są przejrzyste i spełniają wymagania standardu dostępności WCAG 2.1. Realizujemy wymagania opisane w WCAG 2.1 przestrzegamy wskazanych w nim zasad postrzegalności, funkcjonalności, zrozumiałości oraz solidności określanej również jako kompatybilności.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest czynne wykonywanie zawodu lekarza weterynarii lub technika weterynarii w formie samozatrudnienia lub umowie o pracę trwającej minimum 3 miesiące od momentu szkolenia. Uczestnik szkolenia w ramach projektu pt. „FUR 3 – Fundusz Usług Rozwojowych”, aby ukończył szkolenie z wynikiem pozytywnym musi uzyskać 100% frekwencję podczas trwania szkolenia. Uczestnik szkolenia w ramach projektu pt. „Kompleksowy program wsparcia firm w okresowych trudnościach”, aby ukończył szkolenie z wynikiem pozytywnym powinien uczestniczyć w co najmniej 80% zajęć. Obecność będzie potwierdzana poprzez listę obecności, która będzie podpisywana regularnie, każdego dnia szkolenia.

Walidacja odbędzie się 27.09.26r.

Informacje dodatkowe

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo. Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu. Usługa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług. Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Adres

ul. Gietkowska 10/E
10-170 Olsztyn
woj. warmińsko-mazurskie

Z uwagi na specyfikę części praktycznej szkolenia - drugi dzień szkolenia (27.09.2026) w godz. 14:00-19:00 odbędzie się w Przychodni Weterynaryjnej Gutkowo, ul. Bałtycka 132, Olsztyn 11-041. Szkolenie organizowane jest zgodnie z zasadami zapewniającymi dostępność osobom ze szczególnymi potrzebami. O możliwych barierach czy konieczności dopasowania materiałów dydaktycznych dostosowanych do indywidualnych potrzeb (np. materiały napisane Alfabetem Braille) należy poinformować podczas telefonu potwierdzającego zgłoszenie udziału. Niemniej przestrzeń komunikacyjna budynku, w którym organizowane jest szkolenie jest wolna od barier poziomych i pionowych. W sali są zastosowane rozwiązania architektoniczne umożliwiają dostęp do wszystkich pomieszczeń niezbędnych do udziału w szkoleniu w tym do przystosowanej toalety. Sala zawiera informacje na temat rozkładu pomieszczeń w budynku, co najmniej w sposób wizualny i dotykowy lub głosowy.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Sala zawiera informacje dotyczące ścieżek ewakuacji z uwzględnieniem osób o potrzebach specjalnych.

Kontakt



Adrianna Kubicka



E-mail szkoleniadlaweterynarii@gmail.com

Telefon (+48) 572 942 140