



CLEVER WAY  
SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

1 827 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 / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 13 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

200,00 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 przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

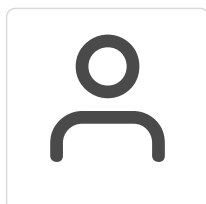
# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	2 990,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	2 990,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	230,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	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](mailto:szkoleniadlaweterynarii@gmail.com)

**Telefon** (+48) 572 942 140