



Okulistyka kliniczna małych zwierząt, czyli techniki chirurgiczne oka u małych zwierząt z uwzględnieniem zielonych kompetencji. Szkolenie.

Numer usługi 2026/03/18/55852/3416305

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 ⓘ

CLEVER WAY
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

1 852 oceny

📍 Olsztyn

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 13:00 h

📅 22.05.2026 do 24.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Ekologia i rolnictwo / Weterynaria

Grupa docelowa usługi

Szkolenie dedykowane jest do osób potrzebujących pogłębić wiedzę dotyczącą okulistyki klinicznej małych zwierząt, czyli technik chirurgicznych oka u 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

4

Maksymalna liczba uczestników

16

Data zakończenia rekrutacji

21-05-2026

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 „Okulistyka kliniczna małych zwierząt, czyli techniki chirurgiczne oka u małych zwierząt z uwzględnieniem zielonych kompetencji. Szkolenie.” przygotowuje do samodzielnego i świadomego stosowania technik chirurgicznych oka u psów i kotów.

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
Omawia Klasyfikację i postępowania w przypadku owrzodzenia rogówki u małych zwierząt.	Definiuje klasyfikację owrzodzeń rogówki.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje rozpoznanie i postępowanie terapeutyczne SCCED, tzw. wrzód boksera.	Test teoretyczny
	Uzasadnia diagnostykę wrzodu rozplywowego rogówki.	Analiza dowodów i deklaracji
	Rozpoznaje sposoby protezowania rogówki.	Test teoretyczny
Używa wiedzy z zakresu diagnostyki stanów nagłych w okulistyce weterynaryjnej.	Roztacza postępowanie w przypadku ciała obcego wbitego w rogówkę powiek.	Analiza dowodów i deklaracji
	Wskazuje kierunki postępowania w przypadku rozpoznania ostrego ataku jaskry.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje diagnostykę zwknięcia soczewki.	Test teoretyczny
	Definiuje zasady postępowania w przypadku odwarstwienia siatkówki.	Test teoretyczny
	Rozpoznaje zapalenie nerwu wzrokowego.	Test teoretyczny
Opisuje zasady podstawowej chirurgii powieki.	Definiuje zasady przygotowania pacjenta do zabiegu.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje techniki szwu ósemkowego.	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Opisuje Cherry Eye w okulistyce weterynaryjnej.	Rozpoznaje techniki Morgana.	Test teoretyczny
Uzasadnia diagnostykę w przypadku wypadnięcia gałki ocznej.	Charakteryzują postępowanie kliniczne w przypadku wypadnięcia gałki ocznej.	Test teoretyczny
	Opisuje techniki repozycji.	Test teoretyczny
Uzasadnia diagnostykę i postępowanie kliniczne w przypadku usunięcia gałki ocznej.	Definiuje technik operacyjne enukleacji.	Test teoretyczny
	Różnicuje zastosowanie keratotomii powierzchniowej i kratkowej.	Test teoretyczny
Używa wiedzy z zakresu chirurgii okulistycznej małych zwierząt.	Ocenia konieczność wykonywania opatrunku trzeciej powieki.	Test teoretyczny
	Charakteryzują postępowanie w przypadku Tarsorafia, V-plastyka i H-plastyka, Korekcja typu cherry eye.	Test teoretyczny
Charakteryzuje elementy zrównoważonej praktyki weterynaryjnej pod kątem przeprowadzania zabiegów chirurgii oka u małych zwierząt.	Charakteryzuje sposoby odpowiedzialnego postępowanie z odpadami medycznymi i preparatami chemicznymi w przypadku prowadzenia procesu leczenia małych zwierząt pod kątem przeprowadzania zabiegów chirurgii oka 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: Klasyfikacja i postępowanie w przypadku owrzodzenia rogówki u małych zwierząt.

- Klasyfikacja owrzodzeń rogówki (teoria).
- Rozpoznanie i postępowanie terapeutyczne SCCED, tzw. wrzód boksera (teoria).
- Wrzód rozplywny rogówki – diagnostyka (teoria).
- Sposoby protezowania rogówki (teoria).

Moduł 2: Stany nagłe w okulistyce weterynaryjnej.

- Postępowanie w przypadku ciała obcego wbitego w rogówkę (teoria).
- Rozpoznanie ostrego ataku jaskry (teoria).
- Diagnostyka zwichnięcia soczewki (teoria).
- Zasady postępowania w przypadku odwarstwienia siatkówki (teoria).
- Zapalenie nerwu wzrokowego (teoria).

Moduł 3: Podstawowa chirurgia powiek.

- Przygotowanie pacjenta do zabiegu (teoria).
- Technika szwu ósemkowego (teoria).

Moduł 4: Cherry Eye w okulistyce weterynaryjnej.

- Omówienie techniki Morgana (teoria).

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

- Sposoby odpowiedzialnego postępowania z odpadami medycznymi i preparatami chemicznymi w przypadku przeprowadzania zabiegów dot. chirurgii oka u małych zwierząt.

Moduł 6: Wypadnięcie gałki ocznej.

- Postępowanie kliniczne w przypadku wypadnięcia gałki ocznej (teoria).
- Omówienie techniki repozycji (teoria).

Moduł 7: Usunięcie gałki ocznej.

- Omówienie technik operacyjnych enukleacji (teoria).

Moduł 8: Techniki chirurgiczne oka u małych zwierząt

- Keratotomia powierzchowna i kratkowa (praktyka).
- Opatrunek z trzeciej powieki (praktyka).
- Tarsorafie (praktyka).
- V-plastyka i H-plastyka (praktyka).
- Korekcja typu cherry eye (praktyka).

Walidacja szkolenia

- Przeprowadzenie testu wiedzy;
- Walidacja efektów szkolenia podczas badań i zadań praktycznych metodą analizy dowodów i deklaracji.

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 zdobędzie wiedzę i umiejętności ugruntowuje w trakcie pytań i odpowiedzi, które zadaje podczas szkolenia. 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 jest to test zamknięty, w którym do każdego kryterium walidacji znajduje się minimum jedno pytanie. Test przybiera formę papierową i jest rozdawany na początku walidacji. Natomiast w przypadku analizy dowodów i deklaracji jest to karta walidacji w formie papierowej zgodna z kryteriami weryfikacji efektów uczenia się. Do analizy dowodów i deklaracji zostanie wykorzystany case study na podstawie którego uczestnik opracuje protokół leczenia. Wypełniona karta będzie stanowiła podstawę walidacji umiejętności w formie analizy dowodów i deklaracji. Walidacja procesu szkolenia odbywa się w wyznaczonym w harmonogramie czasie.

Czas trwania testu wiedzy 20 min dla wszystkich uczestników. Czas trwania analizy dowodów i deklaracji 20 min dla wszystkich uczestników. 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. 24.05.26r. Walidator przekazuje je firmie szkoleniowej, a firma informuje uczestników.

Podczas części praktycznej uczestnicy będą wykonywać ćwiczenia z zakresu chirurgicznego zaopatrzenia rogówki, obejmujące przeprowadzenie keratotomii powierzchniowej, keratektomii kratkowej, a także wykonanie opatrunku z trzeciej powieki oraz tarsorafii. W ramach zajęć przećwiczą również techniki stosowane w chirurgii powiek, wykonując procedury wykorzystywane przy zmianach guzowatych, takie jak V-plastyka oraz H-plastyka, wraz z omówieniem i zastosowaniem szwu ósemkowego. Dodatkowo uczestnicy wykonają zabieg repozycji wypadniętego gruczołu trzeciej powieki metodą kieszonkową (technika Morgana). Praca praktyczna nad poszczególnymi procedurami pozwoli utrwalić schematy postępowania i przygotuje do ich wykorzystania w codziennej pracy klinicznej.

Uczestnicy będą pracować indywidualnie oraz razem. Uczestnicy najpierw samodzielnie przechodzą zadania doświadczając ich efektów. Następnie otrzymują feedback wspierających ich moderację oraz rys teoretyczny pozwalających pogłębić i/lub poprawić umiejętności pod okiem trenera. Stawiamy przede wszystkim na praktykę! W czasie zajęć trener będzie korzystał z dyskusji moderowanych, ćwiczeń indywidualnych, grupowych, wywiadów, burzy mózgów, pokazu slajdów. Dzięki temu wszyscy uczestnicy zostaną aktywnie zaangażowani w szkolenie.

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

Paulina Kowalik

Praktykująca okulistka weterynaryjna z wieloletnim doświadczeniem klinicznym, absolwentka UP w Lublinie. Od 2023 na co dzień konsultuje pacjentów okulistycznych i wykonuje zabiegi chirurgii okulistycznej w kilku lecznicach na terenie Lublina. Regularnie uczestniczy w konferencjach i szkoleniach okulistycznych w Polsce i za granicą (ESVO - 2026, EESVO – 2025, 2024, 2023), stale rozwijając swoje kompetencje. Jest autorką artykułów branżowych oraz wykładowczynią zapraszaną m.in. na UP w Poznaniu, gdzie prowadzi zajęcia z zakresu okulistyki zwierząt. W swojej pracy stawia na praktyczne podejście, jasne tłumaczenie zagadnień i umiejętności, które można od razu wykorzystać w codziennej pracy z pacjentem. Posiada doświadczenie trenerski w zakresie neurologii małych zwierząt 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 i elektronicznej. Materiały te umożliwią im na powrót i powtórzenie wiedzy zdobytej na szkoleniu w dowolnym momencie. Dzięki temu uczestnicy osiągną zamierzony cel szkolenia. 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 24.05.26r.

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. Jagiellońska 49/11
10-274 Olsztyn
woj. warmińsko-mazurskie

Z uwagi na specyfikę części praktycznej szkolenia (24.05.2026) 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

Kontakt



Katarzyna Wasyliszyn

E-mail szkoleniadlaweterynarii@gmail.com

Telefon (+48) 572 942 140