



Neurovet Miłostawa
Kwiatkowska

★★★★★ 4,8 / 5

86 ocen

Szkolenie: Medycyna ratunkowa I - medycyna ratunkowa i intensywne terapia w praktyce weterynaryjnej – płynoterapia, żywienie, stany nagłe i procedury szpitalne

Numer usługi 2026/04/29/179755/3522364

📍 Gdynia

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 28:00 h

📅 02.11.2026 do 05.11.2026

5 600,00 PLN brutto

5 600,00 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	<p>Szkolenie skierowane jest do:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lekarzy weterynarii pracujących w praktyce klinicznej małych zwierząt • lekarzy rozwijających kompetencje w zakresie medycyny ratunkowej i intensywnej terapii <p>Szkolenie przeznaczone jest dla osób posiadających doświadczenie kliniczne i chcących rozwijać umiejętności w pracy z pacjentem krytycznym.</p>
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	16
Data zakończenia rekrutacji	01-11-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	28
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Po ukończeniu szkolenia uczestnik prowadzi pacjenta w stanie nagłym, dobiera płynoterapię, interpretuje parametry kliniczne, planuje żywienie, podejmuje decyzje dotyczące leczenia zachowawczego i chirurgicznego oraz wykonuje podstawowe procedury szpitalne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik dobiera i prowadzi płynoterapię.	różnicuje odwodnienie i wstrząs dobiera płyny monitoruje pacjenta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik prowadzi pacjenta w stanie nagłym.	rozpoznaje sepsę i SIRS wdraża stabilizację ocenia rokowanie	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik stosuje wlewy ciągłe i monitoruje parametry.	obsługuje pompy infuzyjne wylicza dawki interpretuje wyniki	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik planuje żywienie kliniczne.	oblicza zapotrzebowanie dobiera metodę żywienia monitoruje powikłania	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wykonuje podstawowe procedury.	zakłada sondy zakłada dreny stosuje podstawy szycia	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?

Program

Szkolenie realizowane jest w czasie **28 godzin dydaktycznych (1 godzina = 45 minut)** w ciągu 4 dni szkoleniowych.

Zajęcia prowadzone są w godzinach dydaktycznych, przerwy są wliczone w czas szkolenia.

Zajęcia obejmują część teoretyczną oraz praktyczną.

Zajęcia praktyczne prowadzone na nieutwardzonym materiale biologicznym.

Dostawca usługi zastrzega możliwość zmiany kolejności zajęć przy zachowaniu pełnej realizacji programu.

PROGRAM SZKOLENIA

1. Płynoterapia

- odwodnienie i wstrząs
- płyny koloidowe i krystaliczne
- monitorowanie parametrów
- przewodnienie

2. Wstrząs septyczny, SIRS, sepsa

- kryteria diagnostyczne
- postępowanie kliniczne

3. CRI (constant rate infusion)

- zastosowanie
- obsługa pomp infuzyjnych
- wyliczanie dawek

4. Pomiary glukozy

- wskazania
- interpretacja wyników

5. Septyczne zapalenie otrzewnej

- przyczyny
- diagnostyka
- opieka szpitalna

6. Żywienie jelitowe i pozajelitowe

- zapotrzebowanie energetyczne
- refeeding syndrome
- opieka nad pacjentem z sondą

7. Pancreatitis oraz triaditis jako emergency

- postać nadostra
- powikłania
- third spacing

8. Choroby z utratą białka

- diagnostyka
- postępowanie przy hipoalbuminemii

9. Ostry brzuch – decyzje kliniczne

- wskazania do zabiegu
- opieka pooperacyjna

10. Wzdęcie i skręt żołądka

- stabilizacja pacjenta
- rokowanie
- opieka pooperacyjna

11. Część praktyczna

- zakładanie sond nosowo-żołądkowych
- zakładanie sond przełykowo-żołądkowych
- zakładanie drenów do jamy brzusznej
- zakładanie drenów do ran
- podstawy szycia tkanek

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 29

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 29 Płynoterapia – podstawy i wstrząs	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	10:00	11:30	01:30
2 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	11:30	11:45	00:15
3 z 29 Płyny i monitoring	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	11:45	13:15	01:30
4 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	13:15	13:45	00:30
5 z 29 Sepsa i SIRS	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	13:45	15:15	01:30
6 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	15:15	15:30	00:15
7 z 29 CRI i pompy infuzyjne	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	02-11-2026	15:30	17:00	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 29 Pomiary glukozy i interpretacja	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	10:00	11:30	01:30
9 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	11:30	11:45	00:15
10 z 29 Septyczne zapalenie otrzewnej	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	11:45	13:15	01:30
11 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	13:15	13:45	00:30
12 z 29 Żywnienie kliniczne	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	13:45	15:15	01:30
13 z 29 przerwa	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	15:15	15:30	00:15
14 z 29 Refeeding i opieka nad pacjentem	dr n. wet. Miłosława Kwiatkowska	03-11-2026	15:30	17:00	01:30
15 z 29 Pancreatitis i triaditis	Dominika Ostrowska	04-11-2026	10:00	11:30	01:30
16 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	04-11-2026	11:30	11:45	00:15
17 z 29 Choroby z utratą białka	Dominika Ostrowska	04-11-2026	11:45	13:15	01:30
18 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	04-11-2026	13:15	13:45	00:30
19 z 29 Ostry brzuch – decyzje chirurgiczne	Dominika Ostrowska	04-11-2026	13:45	15:15	01:30
20 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	04-11-2026	15:15	15:30	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 29 GDV – stabilizacja i rokowanie	Dominika Ostrowska	04-11-2026	15:30	17:00	01:30
22 z 29 Wprowadzenie do części praktycznej	Dominika Ostrowska	05-11-2026	10:00	11:30	01:30
23 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	05-11-2026	11:30	11:45	00:15
24 z 29 Sondy i techniki żywienia	Dominika Ostrowska	05-11-2026	11:45	13:15	01:30
25 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	05-11-2026	13:15	13:45	00:30
26 z 29 Drenaż i procedury szpitalne	Dominika Ostrowska	05-11-2026	13:45	15:15	01:30
27 z 29 przerwa	Dominika Ostrowska	05-11-2026	15:15	15:30	00:15
28 z 29 Podstawy szycia i utrwalenie technik	Dominika Ostrowska	05-11-2026	15:30	16:45	01:15
29 z 29 Walidacja	-	05-11-2026	16:45	17:00	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 600,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	200,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

dr n. wet. Miłostawa Kwiatkowska

Rezydentka European College of Veterinary Neurology (ECVN) na Uniwersytecie w Hanowerze; doktor nauk weterynaryjnych UWM Olsztyn (praca o chorobach rdzenia kręgowego psów). Doświadczenie kliniczne zdobywała m.in. w Langford Vets – University of Bristol (Wielka Brytania) oraz Kleintierklinik TiHo Hannover (Niemcy) oraz podczas staży w Szwajcarii, USA (University of Georgia, Athens) i Szwecji. Autorka 40+ publikacji w czasopismach międzynarodowych; pracowała pod kierunkiem prof. André Jaggy'ego, Simona Platta, Andrei Tipold i Holgera Volka. Prowadzi badania nad padaczką psów i kotów, kładąc nacisk na praktyczne zastosowanie wyników w chirurgii i neurologii klinicznej. Od kilku lat właścicielka oraz główny wykładowca w Akademii wet, rocznie przeprowadza szkolenia dla kilkuset lekarzy weterynarii.



2 z 2

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.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Zajęcia praktyczne prowadzone na nieutwardzonym materiale biologicznym.

Przerwy wliczane w czas szkolenia,

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
- 3 sale szkoleniowe i parking

Kontakt



Joanna Walder

E-mail akademiawet@gmail.com

Telefon (+48) 604 679 502