



Neurovet Miłostawa
Kwiatkowska

★★★★★ 4,8 / 5

92 oceny

Szkolenie: ultrasonografia jamy brzusznej u psów i kotów – podstawy badania, interpretacja i praktyczne wykonywanie USG

Numer usługi 2026/04/20/179755/3499972

📍 Gdynia

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 14:00 h

📅 06.02.2027 do 07.02.2027

3 936,00 PLN brutto

3 200,00 PLN netto

281,14 PLN brutto/h

228,57 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Ekologia i rolnictwo / Weterynaria

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- lekarzy weterynarii pracujących w praktyce klinicznej małych zwierząt
- lekarzy rozpoczynających pracę z ultrasonografią
- osób chcących uporządkować i ustandaryzować badanie USG jamy brzusznej

Szkolenie przeznaczone jest dla osób posiadających podstawowe doświadczenie kliniczne.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

12

Data zakończenia rekrutacji

05-02-2027

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

Po ukończeniu szkolenia uczestnik przygotowuje pacjenta do badania USG, prawidłowo ustawia sondę, lokalizuje narządy jamy brzusznej, interpretuje obraz ultrasonograficzny, rozpoznaje ograniczenia badania oraz sporządza poprawny opis badania.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Pozycje sondy i ergonomia badania	poprawne ułożenie dłoni na sondzie, stabilizacja nadgarstka, wybór okna akustycznego, pozycje pacjenta; stosuje tricki (odgazowanie, kompresja, zmiana pozycji).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Przygotowanie pacjenta i opiekuna	protokół głodówki, wypełnienie pęcherza, leki/kontraindikacje, zgoda i informacja; przygotowanie stanowiska (żel, głowice, preset).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Ograniczenia USG i wskazania do CT	wskazuje sytuacje o niskiej czułości/utrudnionej wizualizacji; argumentuje wybór CT i opisuje przekaz do opiekuna.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Lokalizacja i ocena narządów jamy brzusznej	tworzy opis z „must have”: jakość badania, narządy ocenione, wielkość/echostruktura, naczynia, zmiany ogniskowe/dyfuz., płyn, wnioski i rekomendacje; korzysta z szablonu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Opis badania USG jamy brzusznej	odróżnia obwodowy vs centralny, rozpoznaje wpływ przewlekłych zapaleń ucha, dobiera badania i leczenie przed odesłaniem. Walidacja: case-OSCE (Stacja B) – scenariusz „duszący się brachy”	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. Pozycje sondy w celu uwidocznienia poszczególnych narządów

- ułożenie dłoni na sondzie
- ułożenie pacjenta
- tricki mające na celu pomoc badającemu
- „ściąga” do użytku w przychodni (szablon do powieszenia na ścianę)

2. Przygotowanie pacjenta oraz właściciela do badania ultrasonograficznego jamy brzusznej

3. Jakie są ograniczenia badania USG, czyli kiedy odesłać na CT

4. Lokalizacja oraz ocena poszczególnych narządów jamy brzusznej w badaniu USG

5. Zajęcia pokazowe:

- wątroba, woreczek żółciowy, drogi żółciowe
- trzustka
- śledziona
- nerki
- pęcherz moczowy
- żołądek wraz z przewodem pokarmowym
- nadnercza
- układ rozrodczy

6. Opis badania USG jamy brzusznej psa i kota

- stworzenie szablonu, który uczestnik będzie mógł później wykorzystywać w placówce
- co opis powinien zawierać czyli „must have opisu”

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 15 Podstawy pracy z sondą i przygotowanie pacjenta	-	06-02-2027	10:00	11:30	01:30
2 z 15 przerwa	-	06-02-2027	11:30	11:45	00:15

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 15 Ograniczenia USG i planowanie diagnostyki	-	06-02-2027	11:45	13:15	01:30
4 z 15 Przerwa	-	06-02-2027	13:15	13:45	00:30
5 z 15 Lokalizacja narządów jamy brzuszej	-	06-02-2027	13:45	15:15	01:30
6 z 15 przerwa	-	06-02-2027	15:15	15:30	00:15
7 z 15 Ocena narządów w badaniu USG	-	06-02-2027	15:30	17:00	01:30
8 z 15 Część praktyczna – podstawowe badanie USG	-	07-02-2027	10:00	11:30	01:30
9 z 15 Przerwa	-	07-02-2027	11:30	11:45	00:15
10 z 15 Część praktyczna – narządy jamy brzuszej	-	07-02-2027	11:45	13:15	01:30
11 z 15 przerwa	-	07-02-2027	13:15	13:45	00:30
12 z 15 Część praktyczna – interpretacja obrazów	-	07-02-2027	13:45	15:15	01:30
13 z 15 przerwa	-	07-02-2027	15:15	15:30	00:15
14 z 15 Opis badania i tworzenie schematu	-	07-02-2027	15:30	16:50	01:20
15 z 15 Walidacja - test	-	07-02-2027	16:50	17:00	00:10

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 936,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	281,14 PLN
Koszt osobogodziny netto	228,57 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Zajęcia pokazowe prowadzone na nieutwardzonym materiale biologicznym.

Uczestnicy otrzymają wydrukowane materiały ze szkolenia

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
- dostęp do 3 sal szkoleniowych oraz parkingu

Kontakt



Joanna Walder

E-mail akademiawet@gmail.com

Telefon (+48) 604 679 502