

Zoofizjoterapia moduł IV - Rehabilitacja zwierząt z chorobami narządu ruchu i chorobami neurologicznymi

Usługa archiwalna

Informacje o usłudze

Czy usługa może być dofinansowana?	Tak
Sposób dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">wsparcie dla osób indywidualnychwsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników
Rodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Podrodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Dostępność usługi	Otwarta

Numer usługi	2019/06/18/16735/416615		
Cena netto	1 250,00 zł	Cena brutto	1 250,00 zł
Cena netto za godzinę	39,06 zł	Cena brutto za godzinę	39,06
Usługa z możliwością dofinansowania	Tak		
Liczba godzin usługi	32		
Termin rozpoczęcia usługi	2019-11-30	Termin zakończenia usługi	2019-12-15
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-06-18	Termin zakończenia rekrutacji	2019-11-25
Maksymalna liczba uczestników	15		

Kategoria główna KU	Medycyna i uroda
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	Nie
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	Nie
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu	Angitia Sp. z o.o.		
Osoba do kontaktu	Anna Bogdaszewska	Telefon	+48 535 001 483
E-mail	a.bogdaszewska@angitia.pl		

Cel usługi

Cel edukacyjny

1. Uczestnik zdobędzie podstawową wiedzę w zakresie oceny funkcjonalnej oraz metod rehabilitacji pacjentów z chorobami ortopedycznymi i neurologicznymi (głównie psów i kotów). 2. Uczestnik zdobędzie umiejętność ustalenia i wykonania programu rehabilitacji z wykorzystaniem zabiegów z zakresu kinezyterapii, fizykoterapii, masażu u małych zwierząt. 3. Uzyskane umiejętności umożliwią stosowanie kompleksowej fizjoterapii w leczeniu małych zwierząt oraz będą stanowiły kwalifikację częściową w zawodzie zoofizjoterapeuty.

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

Ocena funkcjonalna pacjenta z chorobami ortopedycznymi i neurologicznymi. Rehabilitacja pacjentów ortopedycznych. Ocena funkcjonalna pacjenta z chorobami neurologicznymi. Rehabilitacja pacjentów neurologicznych. Urazy psów sportowych. Fizjoterapia w urazach psów sportowych. Zaopatrzenie ortopedyczne.

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Po ukończeniu kursu uczestnik będzie znał zasady badania funkcjonalnego pacjentów z różnymi chorobami narządu ruchu i chorobami neurologicznymi. Będzie znał kompleksowe metody

usprawniania zwierząt z wykorzystaniem różnych metod fizjoterapeutycznych.

Będzie potrafił dokonać oceny funkcjonalnej pacjenta dla potrzeb fizjoterapii. Będzie potrafił zaplanować i przeprowadzić kompleksowy program usprawniania małych zwierząt.

Będzie rozumiał potrzebę doskonalenia swoich kompetencji w zakresie rehabilitacji zwierząt oraz uzyska możliwość poszerzenia swoich umiejętności zawodowych

Grupa docelowa

- lekarze weterynarii, technicy weterynarii, zootechnicy oraz studenci kierunków weterynaria i zootechnika
- magistrowie, licencjaci, technicy fizjoterapii, technicy masażyści oraz studenci kierunku fizjoterapia
- absolwenci i studenci w studiów przyrodniczych
- asystenci i opiekunów zwierząt w klinikach weterynaryjnych, schroniskach i przytuliskach dla zwierząt

Opis warunków uczestnictwa

przesłanie skanu dokumentów potwierdzających kwalifikacje zawodowe (skan dyplomu, świadectwa, zaświadczenia o odbywaniu studiów na w/w kierunkach) na adres pracownika działu sprzedaży ANGITIA a.bogdaszewska@angitia.pl po otrzymaniu potwierdzenia przyjęcia na Kurs.

Materiały dydaktyczne

Uczestnicy otrzymują na bieżąco materiały szkoleniowe przed planowymi zajęciami. Uczestnicy kursu uzyskują ponadto stały dostęp on-line do materiałów szkoleniowych i edukacyjnych w czasie trwania kursu a także po jego zakończeniu

Informacje dodatkowe

Warunkiem ukończenia kursu jest 100% obecność na zajęciach oraz pomyślne zaliczenie części teoretycznej i praktycznej kursu. Uczestnik kursu uzyskuje certyfikat i zaświadczenie ukończenia kursu.

Przed wpisaniem się na wybraną usługę, organizator kursu uprzejmie prosi o kontakt telefoniczny.

Każdego dnia planowane są dwie 15-minutowe przerwy na kawę (10.30 - 10.45; 14.15 - 14.30) po każdym 2-godzinnym bloku zajęć, natomiast w godz. 12.15 - 12.45 zaplanowano 30 min. przerwę na lunch).

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
----	-------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Test sprawdzający wiedzę i umiejętności uczestnika kursu. Omówienie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy na kursie. Zasady oceny funkcjonalnej pacjentów z chorobami ortopedycznymi – wywiad, badanie ogólne, badanie ortopedyczne, testy funkcjonalne, ocena badania radiologicznego.	2019-11-30	09:00	10:30	1:30
2	Przerwa na kawę	2019-11-30	10:30	10:45	0:15
3	Ocena funkcjonalna pacjenta ortopedycznego – wybrane przypadki	2019-11-30	10:45	12:15	1:30
4	Przerwa na obiad	2019-11-30	12:15	12:45	0:30
5	Rehabilitacja pacjentów z najczęstszymi chorobami układu ruchu – złamania, zwichnięcia, stłuczenia, tendinopatie, miopatie, dysplazja stawu biodrowego i łokciowego.	2019-11-30	12:45	14:15	1:30
6	Przerwa na kawę	2019-11-30	14:15	14:30	0:15
7	Rehabilitacja pacjentów ortopedycznych – ćwiczenia praktyczne.	2019-11-30	14:30	16:00	1:30
8	Rehabilitacja pacjentów z najczęstszymi chorobami układu ruchu – choroba Legg-Calve-Perthesa, uszkodzenia i zerwania więzadła krzyżowego doczaszkowego, zwichnięcie rzepki, osteochondroza, choroba zwyrodnieniowa stawów	2019-12-01	09:00	10:30	1:30
9	Przerwa na kawę	2019-12-01	10:30	10:45	0:15
10	Rehabilitacja pacjentów ortopedycznych – ćwiczenia praktyczne.	2019-12-01	10:45	12:15	1:30
11	Przerwa na obiad	2019-12-01	12:15	12:45	0:30

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12	Urazy psów sportowych – zagrożenia związane z agility, flayball, obedience, aportowaniem, psimi zaprzęgami, canicross	2019-12-01	12:45	14:15	1:30
13	Przerwa na kawę	2019-12-01	14:15	14:30	0:15
14	Fizjoterapia w urazach psów sportowych – program rehabilitacji w najczęstszych urazach.	2019-12-01	14:30	16:00	1:30
15	Zasady oceny funkcjonalnej pacjentów z chorobami neurologicznymi – ocena stanu psychicznego, ocena stanu świadomości, ocena odruchów nerwowo-czaszkowych, ocena chodu i postawy ciała, reakcja postury i postawy.	2019-12-14	09:00	10:30	1:30
16	Przerwa na kawę	2019-12-14	10:30	10:45	0:15
17	Ocena funkcjonalna pacjentów z chorobami neurologicznymi – wybrane przypadki.	2019-12-14	10:45	12:15	1:30
18	Przerwa na obiad	2019-12-14	12:15	12:45	0:30
19	Rehabilitacja pacjentów neurologicznych – choroby krążka międzykręgowego, spondyloza, syndrom końskiego ogona, spondylomielopatia.	2019-12-14	12:45	14:15	1:30
20	Przerwa na kawę	2019-12-14	14:15	14:30	0:15
21	Rehabilitacja pacjentów neurologicznych – ćwiczenia praktyczne.	2019-12-14	14:30	16:00	1:30
22	Rehabilitacja pacjentów neurologicznych – mielopatia degeneracyjna, zatory, choroby wrodzone, zapalenie rdzenia i opon mózgowych, miastenia, uszkodzenia nerwów obwodowych.	2019-12-15	09:00	10:30	1:30

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
23	Przerwa na kawę	2019-12-15	10:30	10:45	0:15
24	Rehabilitacja pacjentów neurologicznych - ćwiczenia praktyczne.	2019-12-15	10:45	12:15	1:30
25	Przerwa na obiad	2019-12-15	12:15	12:45	0:30
26	Zaopatrzenie ortopedyczne - legowiska ortopedyczne, wózki, podnośniki, upręże, szelki rehabilitacyjne, ortezy, protezy, kołnierze i gorsety ortopedyczne.	2019-12-15	12:45	14:15	1:30
27	Przerwa na kawę	2019-12-15	14:15	14:30	0:15
28	Studium przypadku - analiza wybranych przypadków klinicznych, programowanie rehabilitacji. Powtórzenie materiału i podsumowanie wiadomości. Test sprawdzający wiedzę i umiejętności uczestnika kursu. Ankiety Rozdanie certyfikatów i zaświadczeń	2019-12-15	14:30	16:00	1:30

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Aleksandra Pettke
Obszar specjalizacji	Zoofizjoterapeuta, Członek Polskiego Związku Zoofizjoterapeutów
Doświadczenie zawodowe	Praktyki w Animal Active Warszawa. Kieruje Trójmiejskim Weterynaryjnym Centrum Rehabilitacji
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	Wykładowca na kursie zoofizjoterapii prowadzonym przez NPKU AMBItion, opiekun praktyk zawodowych z zakresu rehabilitacji zwierząt w Trójmiejskiej Klinice Weterynaryjnej
Wykształcenie	Absolwentka Studium Fizjoterapii Zwierząt w Warszawie

Lokalizacja usługi

Adres:

**Kasprowicza 4
10-220 Olsztyn, woj. warmińsko-
mazurskie**

Szczegóły miejsca realizacji usługi:

ul. Kasprowicza 4, 10-220 Olsztyn

Warunki logistyczne: