



Kurs Metody pracy z autonomicznym układem nerwowym w celu wyciszenia reakcji stresowych

Numer usługi 2024/03/07/140486/2091003

📍 Wrocław / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 26 h

📅 10.01.2025 do 12.01.2025

ENEDU Sp. z o.o.



1 800,00 PLN brutto

1 800,00 PLN netto

69,23 PLN brutto/h

69,23 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kurs skierowany jest do: logopedów, studentów logopedii, terapeutów.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	06-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	26
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs skupia się na wprowadzeniu w świat terapii manualnej autonomicznego układu nerwowego, pryncypiów psychosomatyki oraz psychoneurofizjologii stresu. Poruszone zostaną kwestie wywiadu pod kątem obciążeń stresowych i dysautonomicznych, badanie obszaru traktu orofacjalnego w celu określenia występowania zmian funkcjonalnych autonomicznego układu nerwowego, a także terapia manualna ukierunkowana na zmniejszenie zaburzeń płynowych oraz zaburzeń balansu AUN'u.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Identyfikuje korelację między zaburzeniami stresowymi a objawami w obszarze traktu orofacjalnego.	Planuje szczegółowy wywiad z pacjentem pod kątem obciążeń stresowych i dysautonomicznych oraz będzie umiał zidentyfikować korelacje między tymi czynnikami a występującymi objawami w obszarze traktu orofacjalnego.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Identyfikuje techniki diagnostyczne i terapeutyczne w zakresie terapii manualnej zaburzeń autonomicznych i redukcji skutków stresu.	Dobiera ocenę manualną i narzędziową zaburzeń autonomicznego układu nerwowego w obszarze głowy i szyi. Planuje zastosowanie odpowiednich technik terapeutycznych w celu redukcji skutków stresu i poprawy funkcjonowania tego obszaru.	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Dokument potwierdza uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Łączna liczba dni, w których zostanie przekazana wiedza oraz umiejętności praktyczne opisane w programie:

3 dni

Liczba godzin kursu: 26h dydaktyczne, co stanowi 19,5h zegarowych

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 3,5 h zegarowych w ciągu 3 dni.

Przerwy w czasie kursu dostosowane będą do tempa pracy uczestników szkolenia oraz ich potrzeb.

Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.

Przerwy nie są wliczone w liczbę godzin usługi.

W zakresie ewaluacji dodatkowo jest stosowana ankieta satysfakcji, którą kursanci uzupełniają po zakończeniu części szkoleniowej.

Zakres tematyczny:

Dzień I:

Powitanie uczestników, zapoznanie się z grupą i jej oczekiwaniami.

Budowa i fizjologia obszaru aparatu mowy, języka, jamy ustnej, gardła i krtani. Mięśnie, powięzi, chrząstki

Ocena napięciowa w palpacji warstwowej

Fizjologia stresu i jego wpływu na organizm

Wstęp do budowy autonomicznego układu nerwowego

Dzień II:

Rozwinięcie koncepcji autonomicznego układu nerwowego ze szczególnym uwzględnieniem obszaru szyi i twarzoczaszki

Rola układu limbicznego w pobudzeniu stresowym

Ocena manualna i narzędziowa zaburzeń autonomicznego układu nerwowego

Diagnostyka problemów dysautonomicznych obszaru głowy i szyi

Techniki terapeutyczne dla autonomicznego układu nerwowego rejonu traktu orofacjalnego

Dzień III:

Korelacje funkcjonalne – techniki terapeutyczne poza lokalne

Psychosomatyka – psychosomatyczne zależności kręgosłupa w odcinku szyjnym, emocje związane z obszarem gardła

Wstęp do biodynamicznej pracy powięziowej jako stress release technique

Zalecenia autoterapeutyczne dla pacjentów

Q&A

Rozdanie dyplomów

Po części szkoleniowej jest przeznaczony 15 minut na wypełnienie testu.

Warunku organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia: Szkolenie składa się z części teoretycznej i praktycznej. Część praktyczna będzie nadzorowana przez prowadzącego. Uczestnicy mają do dyspozycji jedną kozetkę na parę. Prowadzący prezentuje techniki w grupie, a następnie uczestnicy ćwiczą w parach.

Warunki niezbędne do spełnienia przez uczestników, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie określonego celu: tytuł studentów fizjoterapii, fizjoterapeutów, akupunkturzystów, kosmetologów, masażyści, terapeutów twarzy.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 24

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 24 Powitanie uczestników, zapoznanie się z grupą i jej oczekiwaniami.	Dawid Gut	10-01-2025	09:00	10:00	01:00
2 z 24 Przerwa	Dawid Gut	10-01-2025	10:00	10:15	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 24 Budowa i fizjologia obszaru aparatu mowy, języka, jamy ustnej, gardła i krtani. Mięśnie, powięzi, chrząstki	Dawid Gut	10-01-2025	10:15	11:30	01:15
4 z 24 Ocena napięciowa w palpacji warstwowej	Dawid Gut	10-01-2025	11:30	13:00	01:30
5 z 24 Przerwa	Dawid Gut	10-01-2025	13:00	14:00	01:00
6 z 24 Fizjologia stresu i jego wpływu na organizm	Dawid Gut	10-01-2025	14:00	15:00	01:00
7 z 24 Przerwa	Dawid Gut	10-01-2025	15:00	15:15	00:15
8 z 24 Wstęp do budowy autonomicznego układu nerwowego	Dawid Gut	10-01-2025	15:15	17:00	01:45
9 z 24 Rozwinięcie koncepcji autonomicznego układu nerwowego ze szczególnym uwzględnieniem obszaru szyi i twarzoczaszki	Dawid Gut	11-01-2025	09:00	10:00	01:00
10 z 24 Przerwa	Dawid Gut	11-01-2025	10:00	10:15	00:15
11 z 24 Rola układu limbicznego w pobudzeniu stresowym	Dawid Gut	11-01-2025	10:15	11:30	01:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 24 Ocena manualna i narzędziowa zaburzeń autonomicznego układu nerwowego	Dawid Gut	11-01-2025	11:30	13:00	01:30
13 z 24 Przerwa	Dawid Gut	11-01-2025	13:00	14:00	01:00
14 z 24 Diagnostyka problemów dysautonomicznych obszaru głowy i szyi	Dawid Gut	11-01-2025	14:00	15:45	01:45
15 z 24 Przerwa	Dawid Gut	11-01-2025	15:45	16:00	00:15
16 z 24 Techniki terapeutyczne dla autonomicznego układu nerwowego rejonu traktu orofacjalnego	Dawid Gut	11-01-2025	16:00	17:00	01:00
17 z 24 Korelacje funkcjonalne – techniki terapeutyczne poza lokalne	Dawid Gut	12-01-2025	08:00	09:00	01:00
18 z 24 Psychosomatyka – psychosomatyczne zależności kręgosłupa w odcinku szyjnym, emocje związane z obszarem gardła	Dawid Gut	12-01-2025	09:00	09:30	00:30
19 z 24 Przerwa	Dawid Gut	12-01-2025	09:30	09:45	00:15
20 z 24 Wstęp do biodynamicznej pracy powięziowej jako stress release technique	Dawid Gut	12-01-2025	09:45	12:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 24 Zalecenia autoterapeutyczne dla pacjentów	Dawid Gut	12-01-2025	12:00	13:00	01:00
22 z 24 Przerwa	Dawid Gut	12-01-2025	13:00	13:15	00:15
23 z 24 Q&A	Dawid Gut	12-01-2025	13:15	14:00	00:45
24 z 24 Rozdanie dyplomów	Dawid Gut	12-01-2025	14:00	15:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	69,23 PLN
Koszt osobogodziny netto	69,23 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Dawid Gut

Dawid Gut jest fizjoterapeutą, który kompleksowo podchodzi do zdrowia i choroby, wykorzystując swoje umiejętności z zakresu neuroterapii, osteopatii i terapii manualnej. Jako entuzjasta trójboju siłowego i biegania, posiada głęboką wiedzę na temat problemów i potrzeb sportowców. W swojej praktyce wykorzystuje neurodiagnostykę oraz terapię opartą na zasadach kinezylogii stosowanej, a także wiedzę zdobytą na licznych szkoleniach z zakresu osteopatii i terapii manualnej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik kursu otrzymuje skrypt obejmujący całość omawianego materiału oraz certyfikat.

Warunki uczestnictwa

Przed wysłaniem zgłoszenia prosimy o zapis przez stronę www.enedu.pl w celu rezerwacji miejsca na szkoleniu.

Wszelkie informacje o obowiązujących procedurach znajdują się w regulaminie szkoleń dostępnym na stronie www.enedu.pl

Informacje dodatkowe

Usługa realizowana jest w godzinach dydaktycznych.

Cena kursu nie obejmuje kosztów dojazdu oraz zakwaterowania.

Każdego dnia przewidziane są przerwy dla uczestników szkolenia.

Podstawa zwolnienia z VAT: Art. 43 ust.1 pkt 26 lit. a Ustawy o VAT.

W zakresie ewaluacji dodatkowo jest stosowana ankieta satysfakcji, którą kursanci uzupełniają po zakończeniu części szkoleniowej.

Adres

Wrocław

50-000 Wrocław

woj. dolnośląskie

Szczegóły sali szkoleniowej podamy wkrótce.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Wiktoria Rębisz

E-mail dofinansowania@enedu.pl

Telefon (+48) 730 333 802