



Elektrostymulacja TENS/EMS w pediatrii – praktyczny kurs elektrostymulacji funkcjonalnej

Numer usługi 2024/06/04/26156/2169910

1 999,00 PLN brutto

1 999,00 PLN netto

142,79 PLN brutto/h

142,79 PLN netto/h

Centrum
Kształcenia "Dobra
Kadra" Małgorzata
Ignaczewska



📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 20.07.2024 do 21.07.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Inne / Edukacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Fizjoterapeuci, osteopaci, logopedzi, neurologopedzi, osoby po kursach z elektrostymulacji, rodzice dzieci z niepełnosprawnościami.
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	15-07-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	14
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ISO 21001: 2018 Organizacje edukacyjne – „Systemy zarządzania dla organizacji edukacyjnych – wymagania ze wskazówkami dotyczącymi użytkowania”

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do umiejętności praktycznego wykorzystania prądów w całościowym procesie terapeutycznym z uwzględnieniem motoryki dużej i małej oraz kompleksu ustno-twarzowego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą dotyczącą praktycznego wykorzystania prądów w całościowym procesie terapeutycznym z uwzględnieniem motoryki dużej i małej oraz kompleksu ustno-twarzowego.	- Charakteryzuje struktury anatomiczne	Wywiad swobodny
	- rozróżnia metody i praktyczne zastosowanie elektrostymulacji podniebienia, krtani, warg, języka i m. twarzy i szyi.	
	- charakteryzuje prądy małej częstotliwości	Wywiad swobodny
	- rozróżnia poszczególne mięśnie	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Uczestnik posługuje się wiedzą dotyczącą praktycznego wykorzystania prądów w całościowym procesie terapeutycznym z uwzględnieniem motoryki dużej i małej oraz kompleksu ustno-twarzowego.

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

- Charakteryzuje struktury anatomiczne
- rozróżnia metody i praktyczne zastosowanie elektrostymulacji podniebienia, krtani, warg, języka i m. twarzy i szyi.
- charakteryzuje prądy małej częstotliwości
- rozróżnia poszczególne mięśnie

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

Dostawca Usług zapewnia rozdzielenie funkcji między osobami szkolącymi, a osobami przeprowadzającymi walidację.

Program

Program:

1. Zapoznanie ze strukturami anatomicznymi (mięśnie, nerwy, powięzi) w aspekcie elektrostymulacji logopedycznej.
2. Zapoznanie z oddziaływaniem prądów małej częstotliwości.
3. Prądy małej częstotliwości
 - a) elektrostymulacja
 - b) impulsy prostokątne
 - c) impulsy trójkątne
4. Elektrodiagnostyka. Metody stosowane w elektrodiagnostyce układu nerwowo-mięśniowego.
5. Aparaty do elektrostymulacji.
6. Prąd małej częstotliwości w leczeniu porażenia krtani, fałdów, nerwów, niedowładów.
7. Elektrostymulacja czynnościowa.
8. Przeskórna stymulacja elektryczna (TENS – transcutaneous electrical nerve stimulation).
9. Metody i praktyczne zastosowanie elektrostymulacji podniebienia, krtani, warg, języka i m. twarzy i szyi.
10. Metodyka zabiegów:
 - ◆ elektrostymulacja dna jamy ustnej,
 - ◆ elektrostymulacja języka,
 - ◆ elektrostymulacja podniebienia twardego i miękkiego,
 - ◆ elektroterapia stawu skroniowo-żuchwowego wewnątrz jamy ustnej,
 - ◆ elektrostymulacja krtani,
 - ◆ elektroterapia zatok szczękowych i czołowych,
 - ◆ aurikuloterapia (akupunktura ucha za pomocą prądu elektrycznego),
 - ◆ elektrostymulacja mięśni
11. Wskazania i przeciwwskazania do stosowania prądów i elektrostymulacji

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 3

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px; border-radius: 3px; display: inline-block;">1 z 3</div> Elektrostymulacja TENS/EMS w pediatrii – praktyczny kurs elektrostymulacji funkcjonalnej	Ewa Wojewoda	20-07-2024	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 3 Elektrostymulacja TENS/EMS w pediatrii – praktyczny kurs elektrostymulacji funkcjonalnej	Aleksandra Kaczyńska	21-07-2024	08:00	13:00	05:00
3 z 3 Walidacja	-	21-07-2024	13:00	14:00	01:00

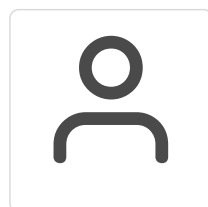
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 999,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 999,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	142,79 PLN
Koszt osobogodziny netto	142,79 PLN

Prowadzący

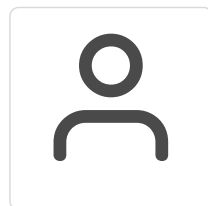
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Aleksandra Kaczyńska

Neurologopeda, pedagog specjalny, terapeuta taktylny, specjalista wczesnej interwencji neurologopedycznej z ukierunkowaniem na pacjentów z wyzwaniami neuromotorycznymi w tym z padaczką.



2 z 2

Ewa Wojewoda

mgr fizjoterapii, naturopata, osteopata pediatryczny, położna, terapeuta metod neurorozwojowych, terapeuta manualny, terapeuta J.Brondo (Argentina-Cordoba),

Ukończyła Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, zrealizowała wiele kursów i szkoleń w zakresie fizjoterapii i osteopatii, uczestniczyła w wymianach międzynarodowych osteopatów w ramach Osteopathic European Academic Network (OsEAN) w Belgii, absolwentka Osteopatii Pediatrycznej, zrealizowała wieloetapowy kurs J.Brondo "Opieka i wsparcie dzieci urodzonych przedwcześnie" -

Argentina (Cordoba) i staż w Clinica y Maternidad del Sol na Oddziale Patologii Wcześnieika.

Obecnie kończy międzynarodową szkołę Flanders International College of Osteopathy i prowadzi badania na Warszawskiej Akademii Medycznej, a także szkołę naturopatii.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzyma bogate materiały terapeutyczne i kontakt z prowadzącymi-konsultacje w ramach wdrożenia elektrostymulacji.

Informacje dodatkowe

Szkolenie ma formę praktyczną - trening oraz ćwiczenia motoryczne twarzy i ciała, dlatego prosimy o ubranie się w wygodne sportowe ubrania.

Każdy z uczestników otrzyma certyfikat uprawniający do przeprowadzenia podstawowych zabiegów z zakresu elektrostymulacji funkcjonalnej oraz **zaświadczenie** o ukończeniu szkolenia.

Każdy z uczestników otrzyma **dostęp do zamkniętej grupy na FB**.

Istnieje możliwość przyprowadzenia swojego dziecka (w celach ćwiczeniowych) w drugim dniu szkolenia!

Adres

ul. Mokotowska 4/6/211
00-641 Warszawa
woj. mazowieckie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Małgorzata Ignaczewska

E-mail m.ignaczewska@dobrakadra.edu.pl

Telefon (+48) 501 056 426