



Niemowlak u logopedy II Miobobo - krótkie wędzidełko języka u niemowląt – podejście praktyczne.

Numer usługi 2024/06/06/26156/2173506

829,00 PLN brutto

829,00 PLN netto

118,43 PLN brutto/h

118,43 PLN netto/h

Centrum
Kształcenia "Dobra
Kadra" Małgorzata
Ignaczewska



📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 7 h

📅 03.11.2024 do 03.11.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Inne / Edukacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Logopedzi, neurologopedzi.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	24
Data zakończenia rekrutacji	25-10-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	7
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ISO 21001: 2018 Organizacje edukacyjne – „Systemy zarządzania dla organizacji edukacyjnych – wymagania ze wskazówkami dotyczącymi użytkowania”

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do diagnozy logopedycznej w aspekcie krótkiego wędzidełka języka u niemowląt.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posługuje się wiedzą dotyczącą krótkiego wędzidełka języka u niemowląt.	<ul style="list-style-type: none"> - Opisuje różne funkcje języka - opisuje ruchy języka w trakcie ssania - charakteryzuje rytm ssania odżywczego - opisuje charakter opieki nad niemowlęciem przed i po frenotomii 	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 krótkiego wędzidełka języka u niemowląt.

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

- Opisuje różne funkcje języka
- opisuje ruchy języka w trakcie ssania
- charakteryzuje rytm ssania odżywczego
- opisuje charakter opieki nad niemowlęciem przed i po frenotomii

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

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

Program

Program:

1. Ocena wędzidełka języka (przegląd literatury)
2. Pozycja spoczynkowa warg i języka
 - ◆ Ocena pozycji spoczynkowej warg (zdjęcia)
 - ◆ Ocena pozycji spoczynkowej języka (zdjęcia, filmy)
 - ◆ Próba 1. Obserwacja pozycji spoczynkowej języka – bez ingerencji specjalisty
 - ◆ Próba 2. STPH jako próba diagnostyczna i ćwiczenie miofunkcjonalne (zdjęcia, filmy)
3. Od ruchomości języka do funkcji:
 - ◆ skala Hazlebaker/Amir,
 - ◆ protokół Martinelli,

- ◆ ruchomość języka, a mechanika ssania
 - ◆ ocena miejsca przyczepów wędzidełka (Coryllos)
4. Praktyczne aspekty badania (pozycja, manewr dwóch palców – filmy, zdjęcia)
 5. Obserwacja dziecka w trakcie karmienia – na co zwrócić uwagę (zdjęcia, filmy)
 6. Realizacja wybranych odruchowych reakcji oralnych i obserwacja wnętrza jamy ustnej
 7. Ocena ruchu języka w trakcie ssania nieodżywczego i odżywczego
 - ◆ Technika Marmet
 - ◆ Propozycja własna „badanie na palcu” w modyfikacji M. Machoś
 8. Rytm ssania odżywczego
 - ◆ Ocena rytmu ssania (obserwacja)
 - ◆ Technika osłuchiwania stetoskopem w trakcie karmienia piersią i butelką
 - ◆ Zaburzony rytm ssania u dzieci ze skróconym wędzidełkiem języka, rytm normatywny, a rytm dzieci z ankyloglosją (studium przypadku, nagrania “odgłosów ssania”)
 9. Ocena piersi mamy po karmieniu (obserwacja i wywiad)
 10. Krótkie wędzidełko języka a sen niemowlęcia
 11. Tyłożuchwie a funkcja ssania
 12. Kolki, refluks i aerofagia u niemowląt z ankyloglosją (AIR, Kotlow)
 13. Kryzys trzeciego miesiąca (hamowanie odruchów, a problemy z karmieniem, karmienia „na śpiocha”)
 14. Ankyloglosja niemowląt na etapie rozszerzania diety (symptomy, oddziaływania terapeutyczne)
 - ◆ kwestionariusz wywiadu (M. Machoś)
 15. Opieka nad niemowlęciem przed i po frenotomii
 - ◆ Praca z ciałem po zabiegu przecięcia wędzidełka (ćwiczenia rozluźniające dno jamy ustnej w opracowaniu J. Sadowskiej (dziękuję:))
 - ◆ Przygotowanie do zabiegu przecięcia wędzidełka języka
 - ◆ Ćwiczenia po zabiegu przecięcia wędzidełka języka (propozycja własna)
 - ◆ Próba przemodelowania wzorca ssania (ćwiczenia, M. Machoś)
 - ◆ Próba przemodelowania pozycji spoczynkowej języka (M. Machoś)
 - ◆ Próba przemodelowania pozycji spoczynkowej warg (M. Machoś)
 16. Praca w zespole
 - ◆ Doświadczenia własne,
 - ◆ Publikacja D. Kozłowskiej- Rup i M. Machoś, Wędzidełko języka. Zeszyt rodzica i terapeuty, Wydawnictwo Googoo
 17. Omówienie Protokołu

Szkolenie trwa 7 godz, nie obejmuje walidacji 30 min.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 2 Niemowlak u logopedy II Miobobo - krótkie wędzidełko języka u niemowląt – podejście praktyczne.	dr n. hum. Marzena Machoś	03-11-2024	09:00	16:00	07:00
2 z 2 Walidacja	-	03-11-2024	16:00	16:30	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	829,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	829,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	118,43 PLN
Koszt osobogodziny netto	118,43 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

dr n. hum. Marzena Machoś

Logopeda, specjalista wczesnej logopedii klinicznej, Śląskie Centrum Niemowlaka Guguhopla

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe.

Informacje dodatkowe

Metody pracy:

⇒ wykład problemowy

⇒ film

⇒ ćwiczenia praktyczne

Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe i zaświadczenia o ukończeniu szkolenia.

Adres

Warszawa

Warszawa

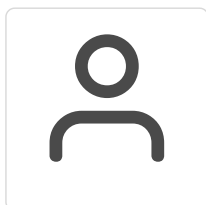
woj. mazowieckie

Szczegóły miejsca realizacji zostaną podane tydzień przed szkoleniem.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Małgorzata Ignaczewska

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

Telefon (+48) 501 056 426