



Szkolenie: USG stawów biodrowych u noworodka

Numer usługi 2023/10/17/25273/1997885

1 990,00 PLN brutto

1 990,00 PLN netto

221,11 PLN brutto/h

221,11 PLN netto/h

USG TRENER
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNO
ŚCIA



📍 Warszawa / stacjonarna

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 9 h

📅 14.04.2024 do 14.04.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane dla lekarzy neonatologów i pediatrów zainteresowanych rozpoczęciem lub kontynuacją nauki ultrasonografii stawu biodrowego noworodka i niemowlęcia i jej zastosowaniu w diagnostyce rozwojowej dysplazji stawów biodrowych.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	13-04-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	9
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje lekarza do samodzielnego wykonania badania USG stawów biodrowych u noworodka. Uczestnik przypomina sobie anatomię i patoanatomię ultrasonograficzną stawu biodrowego, poznaje metody badania i klasyfikacji ultrasonograficznej wg Grafa. Ponadto lekarz uczy się obsługi aparatu USG, aspektów technicznych i podstawowych

artefaktów w obrazowaniu ultrasonograficznym stawów biodrowych jak również sporządzania prawidłowego opisu badania ultrasonograficznego.

Efekty uczenia się

Uczestnik po szkoleniu:

- prawidłowo przygotowuje pacjenta do badania ultrasonograficznego,
- definiuje anatomię i patoanatomie ultrasonograficzną stawu biodrowego,
- zostaje zaznajomiony z metodami badania i klasyfikacji ultrasonograficznej wg Grafa,
- poznaje najczęściej popełniane błędy w obrazowaniu ultrasonograficznym stawów biodrowych,
- obsługuje aparat USG i wykorzystuje ultradźwięki w ultrasonograficznej diagnostyce rozwojowej dysplazji stawów biodrowych u noworodków i niemowląt,
- prawidłowo przykłada głowicę do pacjenta,
- identyfikuje prawidłowy obraz USG i wyznacza płaszczyznę standardowego badania,
- stosuje metody i klasyfikację Grafa w praktyce
- wykonuje pomiary i opis sonogramu wg Grafa,
- wzbogaca własne doświadczenia w diagnozowaniu pacjentów,
- poszerza możliwości współpracy i konsultacji z lekarzami innych specjalności ze szczególnym uwzględnieniem lekarzy ortopedów,
- buduje relacje z rodzicami/ opiekunami pacjenta, które doprowadzają do poprawy komunikacji pomiędzy rodzicami pacjenta i lekarzem.

Sposób weryfikacji efektów uczenia się

Samodzielnie wykonanie badania USG pod nadzorem kierownika naukowego szkolenia.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Program

Zajęcia praktyczne odbywają się w grupach 3-4 osobowych. Do dyspozycji są 3 aparaty ultrasonograficzne. Na każde stanowisko umawianych jest około 12 pacjentów. Przerwy ustalane indywidualnie z uczestnikami kursu.

Dzień I

09:00 - 10:45 Wykład: Rozwojowa dysplazja stawów biodrowych - metodyka badania i jej diagnostyka

10:45 - 12:30 Wykład: Anatomia i patoanatomia sonograficzna stawu biodrowego noworodka i niemowlęcia. Klasyfikacja Grafa

12:30 - 14:00 Wykład: Przyczyny najczęściej popełnianych błędów w obrazowaniu sonograficznym stawów biodrowych noworodka i niemowlęcia

14:00 - 18:00 Zajęcia praktyczne. Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń

W celu uczestnictwa w szkoleniu należy zarejestrować się poprzez formularz zgłoszeniowy dostępny na stronie:

<https://usgtrener.pl/szkolenie/usg-stawow-biodrowych-u-noworodka/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 7 z Okręgowej Izby Lekarskiej.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie: art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. a i b ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2020r. poz. 106 j.t. z późn. zm.) w zw. z art. 19 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 roku o zawodzie lekarza i lekarzy dentyści (Dz.U z 2020r. poz. 514 j.t. z późn. zm.)

Materiały dla uczestników w wersji elektronicznej udostępniane po szkoleniu w formie linku do dysku USG Trener.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 4

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 4 Wykład: Rozwojowa dysplazja stawów biodrowych - metodyka badania i jej diagnostyka	Andrzej Sionek	14-04-2024	09:00	10:45	01:45
2 z 4 Wykład: Anatomia i patoanatomia sonograficzna stawu biodrowego noworodka i niemowlęcia. Klasyfikacja Grafa	Andrzej Sionek	14-04-2024	10:45	12:30	01:45
3 z 4 Wykład: Przyczyny najczęściej popełnianych błędów w obrazowaniu sonograficznym stawów biodrowych noworodka i niemowlęcia	Andrzej Sionek	14-04-2024	12:30	14:00	01:30
4 z 4 Zajęcia praktyczne. Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń	Andrzej Sionek	14-04-2024	14:00	18:00	04:00

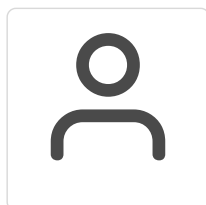
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 990,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 990,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	221,11 PLN
Koszt osobogodziny netto	221,11 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Andrzej Sionek

Ukończył Akademię Medyczną w Warszawie. Specjalista II stopnia w zakresie ortopedii i traumatologii. Pracuje w Samodzielnym Publicznym Szpitalu Klinicznym im. prof. Adama Grucy w Otwocku. Jest kierownikiem oddziału Ib i starszym wykładowcą w Klinice Ortopedii, Ortopedii i Traumatologii Dziecięcej CMKP kierowanej przez p. prof. Jarosława Czubaka. Stopień naukowy doktora nauk medycznych nadała mu Rada Naukowa Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Rozwój stawów biodrowych u dzieci z ciąż wielopłodowych”. Autor i współautor wielu publikacji naukowych. Członek zwyczajny: Polskiego Towarzystwa Ortopedycznego i Traumatologicznego, Sekcji Dziecięcej PTOiTr, Europejskiego Towarzystwa Ortopedów Dziecięcych, Polskiego Towarzystwa Stopy i Stawu Skokowo-Goleniowego. Uczestnik wielu kursów doskonalących krajowych i zagranicznych dotyczących ortopedii, ortopedii dziecięcej i ultrasonografii stawów biodrowych. Wieloletni wykładowca m.in. kursów z zakresu ortopedii dziecięcej (Szkoła Ortopedii Dziecięcej w Uniejowie, organizowanej przez Sekcję Ortopedii Dziecięcej PTOiTr). Od ponad 20 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą szkoleń z zakresu ultrasonografii.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dla uczestników w wersji elektronicznej udostępniane po szkoleniu w formie linku do dysku USG Trener.

Informacje dodatkowe

Wszystkie szkolenia przeprowadzane są zgodnie z wytycznymi, w związku z epidemią SARS-CoV-2.

Adres

ul. Mińska 25B/U1
03-808 Warszawa
woj. mazowieckie

Biuro USG Trener, ul. Mińska 25B lok. U1, 03-808 Warszawa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Agata Roslan

E-mail a.roslan@usgtrener.pl

Telefon (+48) 518 295 896