



Szkolenie: Diagnostyka ultrasonograficzna narządów mocznych

Numer usługi 2023/07/14/25273/1895230

3 190,00 PLN brutto

3 190,00 PLN netto

212,67 PLN brutto/h

212,67 PLN netto/h

USG TRENER
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNO
ŚCIA



📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 15 h

📅 20.04.2024 do 21.04.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do lekarzy zainteresowanych rozpoczęciem nauki ultrasonografii lub doskonaleniem zdobytych wcześniej umiejętności ze szczególnym uwzględnieniem lekarzy specjalizujących się w urologii, radiologii, internie i medycynie rodzinnej.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	19-04-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	15
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje lekarza do samodzielnego wykonania USG mocznych. Uczy się on rozpoznawania zmian łagodnych i zapalnych w jądrach i najądrach, najczęściej spotykanych wad rozwojowych narządów mocznych: ektopii i wnętrstwa, jak również rozpoznawania zmian łagodnych w obrębie worka moczowego; urazów moczny i tzw. ostrej moczny w

diagnostyce ultrasonograficznej. Kursant uczy się obsługi aparatu USG oraz wykorzystania nowych technik ultrasonograficznych stosowanych w diagnostyce schorzeń moszny

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik nabył wiedzę z zakresu: - anatomii ultrasonograficznej narządów moszny, - sporządzenia odpowiedniego opisu badania USG - rozpoznania zmian łagodnych i zapalnych w jądrach i najądrzach - najczęściej spotykanych wad rozwojowych narządów moszny: ektopii i wnetrostwa - zmian łagodnych w obrębie worka mosznowego - urazów moszny i tzw. ostrej moszny w diagnostyce ultrasonograficznej	Wykonanie badania USG pod nadzorem osoby walidującej	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, zaświadczenie.

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

Udział w szkoleniu umożliwił osiągnięcie następujących efektów edukacyjnych.

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

Tak.

Program

Przerwy ustalane indywidualnie z prowadzącym na potrzeby uczestników kursu. Zajęcia praktyczne odbywają się w grupach 4-5 osobowych. Do dyspozycji są 2 aparaty ultrasonograficzne. Na każde stanowisko umawianych jest około 7 pacjentów.

Dzień I

09.00-10.15 Wykład: Anatomia prawidłowa i ultrasonograficzna narządów moszny

10.15-11.00 Wykład: Najczęściej spotykane wady rozwojowe narządów. moszny: ektopia, wnetrostwo

11.00-12.30 Wykład: Obrazy ultrasonograficzne zmian łagodnych i zmian zapalnych w jądrach i najądrzach

12.30-14.00 Wykład: Zmiany łagodne w obrębie worka mosznowego

14.00-14.30 Pokaz badania moszny przez wykładowców w podgrupach

14:30 - 19.00 Zajęcia praktyczne

Dzień II

09.00-10.15 Wykład: Urazy moszny i tzw. ostra moszna w diagnostyce ultrasonograficznej

10.15-11.30 Wykład: Nowe techniki ultrasonograficzne stosowane w diagnostyce schorzeń moszny

11.30-14.00 Zajęcia praktyczne

14.00- Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń

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

<https://usgtrener.pl/szkolenie/diagnostyka-ultrasonograficzna-narzadow-moszny-dr-n-med-andrzej-lewicki-lek-beata-szerstobitow-5>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 14 z Okręgowej Izby Lekarskiej,
- do 14, do Certyfikatu Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie: art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. a ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2020 r. poz. 106 j.t. z późn. zm.) w zw. z art. art. 19 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 roku o zawodzie lekarza i lekarzy dentyści (Dz.U. z 2020 r. poz. 106 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: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wykład: Anatomia prawidłowa i ultrasonograficzna na narządów moszny	Beata Szerstobitow	20-04-2024	09:00	10:15	01:15
2 z 9 Wykład: Najczęściej spotykane wady rozwojowe narządów moszny: ektopia, wnetrostwo	Beata Szerstobitow	20-04-2024	10:15	11:00	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 9 Wykład: Obrazy ultrasonograficzne zmian łagodnych i zmian zapalnych w jądrach i najądrzach	Beata Szerstobitow	20-04-2024	11:00	12:30	01:30
4 z 9 Wykład: Zmiany łagodne w obrębie worka mosznowego	Beata Szerstobitow	20-04-2024	12:30	14:00	01:30
5 z 9 Pokaz badania moszny przez wykładowców w podgrupach	Beata Szerstobitow	20-04-2024	14:00	14:30	00:30
6 z 9 Zajęcia praktyczne	Beata Szerstobitow	20-04-2024	14:30	19:00	04:30
7 z 9 Wykład: Urazy moszny i tzw. ostra moszna w diagnostyce ultrasonograficznej	Andrzej Lewicki	21-04-2024	09:00	10:15	01:15
8 z 9 Wykład: Nowe techniki ultrasonograficzne stosowane w diagnostyce schorzeń moszny	Beata Szerstobitow	21-04-2024	10:15	11:30	01:15
9 z 9 Zajęcia praktyczne. Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń	Beata Szerstobitow	21-04-2024	11:30	14:00	02:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny

Cena

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 190,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 190,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	212,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	212,67 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Beata Szerstobitow

Ukończyła Akademię Medyczną w Warszawie. Posiada specjalizację z medycyny nuklearnej st. I i II. Była pracownikiem pracowni USG w Szpitalu Śródmiejskim w Warszawie przy ul. Solec. Specjalizuje się w badaniach gruczołu krokowego metodą endosonograficzną (TRUS) oraz biopsjach gruczołu krokowego TRU-CUT. Od wielu lat pracuje jako starszy asystent w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej II Wydziału Lekarskiego AM W Warszawie. Autorka i współautorka kilku publikacji naukowych. Członek Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego. Była kierownikiem grantu naukowego z zakresu diagnostyki ultrasonograficznej w chorobach gruczołu krokowego. Od ponad 20 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą szkoleń z zakresu ultrasonografii.



2 z 2

Andrzej Lewicki

Ukończył II-gi Wydział Lekarski Akademii Medycznej w Warszawie. Aktualnie doktor nauk medycznych. Posiada specjalizację z urologii oraz Certyfikat Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego. Obecnie asystent w Oddziale Urologii Międzyleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie oraz w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Autor i współautor wielu publikacji naukowych m.in.: "Ocena przydatności ultrasonograficznego środka kontrastującego SonoVue w diagnostyce zmian ogniskowych nerek". Od ponad 15 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. Floriańska 6/9
03-707 Warszawa
woj. mazowieckie

Centrum Szkoleniowe USG Trener, www.usgtrener.pl
ul. Floriańska 6, lok.9
03-707 Warszawa

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Agata Roslan

E-mail a.roslan@usgtrener.pl

Telefon (+48) 518 295 896