



Szkolenie USG: Ultrasonografia dopplerowska żył i tętnic kończyn dolnych - kurs podstawowy

Numer usługi 2024/09/22/25273/2320886

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

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

CIA



📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 15 h

📅 14.12.2024 do 15.12.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne
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 internie, radiologii, chirurgii naczyniowej, neurologii, kardiologii, hipertensjologii, angiologii.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	08-12-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	15
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie lekarza do samodzielnego wykonywania badań ultrasonograficznych żył i tętnic kończyn dolnych w zakresie: diagnostyki USG kończyn dolnych (ocena przedoperacyjna), oceny stopnia zwężenia tętnic

oraz ich lokalizację, jak również rozpoznania najczęściej występujących schorzeń m.in. miażdżyca, tętniaki, hiperplazje i zapalenia. Uczestnik uczy się obsługi aparatu usg, prawidłowych przyłożeń głowicy do pacjenta, obrazowania i interpretacji wyników.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none">-definiuje anatomię ultrasonografii żył i tętnic kończyn dolnych-prawidłowo przygotowuje pacjenta do badania żył i tętnic kończyn dolnych-ocenia stopień zwężenia tętnic oraz ich lokalizację-rozpoznaje najczęściej występujące schorzenia m.in. miażdżyca, tętniaki, hiperplazje i zapalenia.-sporządza odpowiedni opis żył i tętnic kończyn dolnych-optymalizuje obraz USG żył i tętnic kończyn dolnych-identyfikuje prawidłowy obraz USG,-wykorzystuje poszczególne techniki stosowane dopplerach-wzbogaca własne doświadczenia w diagnozowaniu i leczeniu pacjentów,-poszerza możliwości współpracy i konsultacji z lekarzami innych specjalności,	Samodzielnie wykonanie badania USG.	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?

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

Zajęcia praktyczne odbywają się w grupach 4-5osobowych. Do dyspozycji są 4 aparaty ultrasonograficzne. Na każde stanowisko umawianych jest około 9 pacjentów.

Dzień I

09:00-11:00 Wykład: Żyłki kończyn dolnych – ocena przed i pooperacyjna

11:00-12:30 Wykład: Zakrzepica żył kończyn dolnych

12:30-13:30 Indywidualne konsultacje z prowadzącymi - własne przypadki

13:30-18:00 Zajęcia praktyczne

Dzień II

09:00-11:30 Wykład: Tętnice kończyn dolnych

11:30-14:30 Zajęcia praktyczne

14:30-15:00 Walidacja przeprowadzona przez Dr n.med. Piotra Kaszczewskiego

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

<https://usgtrener.pl/szkolenie/ultrasonografia-dopplerowska-zyli-i-tetnic-konczyn-dolnych-kurs-podstawowy/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 14 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 dentysty (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: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Wykład: Żyłki kończyn dolnych – ocena przed i pooperacyjna	Agnieszka Marianowska	14-12-2024	09:00	11:00	02:00
2 z 7 Wykład: Żyłki kończyn dolnych – ocena przed i pooperacyjna	Agnieszka Marianowska	14-12-2024	11:00	12:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 7 Indywidualne konsultacje z prowadzącymi - własne przypadki	Agnieszka Marianowska	14-12-2024	12:30	13:30	01:00
4 z 7 Zajęcia praktyczne	Agnieszka Marianowska	14-12-2024	13:30	18:00	04:30
5 z 7 Wykład: Tętnice kończyn dolnych	Agnieszka Marianowska	15-12-2024	09:00	11:30	02:30
6 z 7 Zajęcia praktyczne	Agnieszka Marianowska	15-12-2024	11:30	14:30	03:00
7 z 7 Walidacja	-	15-12-2024	14:30	15:00	00:30

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 brutto	212,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	212,67 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Agnieszka Marianowska

Ukończyła Akademię Medyczną w Warszawie. Aktualnie doktor nauk medycznych. Posiada specjalizację z chorób wewnętrznych st. I. W latach 1994-2009 pracowała jako asystent w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego w Warszawie. Była również pracownikiem Radiologii Instytutu Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie. Aktualnie wykonuje badania ultrasonograficzne w Mazowieckim Szpitalu Bródnowskim. Członek Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego.

Autorka i współautorka wielu publikacji naukowych m.in.: "Liposomal Heparin Spray: A New Formula in Adjunctive Treatment of Superficial Venous Thrombosis", "Percutaneous Thrombin Injection to Complete SMA Pseudoaneurysm Exclusion After Failing of Endograft Placement". Od ponad 25 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą na kursach kształcenia podyplomowego lekarzy.



2 z 2

Agnieszka Mazurczak

Ukończyła Akademię Medyczną w Warszawie. Aktualnie doktor nauk medycznych. Posiada specjalizację z zakresu medycyny nuklearnej (I st.- 1997, II st.- 2003). Od 1995 r. do chwili obecnej starszy asystent w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego w Warszawie. W latach 1999-2002 główny wykonawca projektu badawczego Komitetu Badań Naukowych Nr 4PO5B 09817 pt. "Ocena przydatności ultrasonograficznego środka kontrastującego w diagnostyce guzów wątroby". Członek Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego. Autorka i współautorka wielu publikacji naukowych m.in.: "Contrast enhanced evaluation of the solid lesions in the breast-own experience", "Contrast enhanced ultrasound evaluation of focal liver lesions-a preliminary report". Uczestniczyła w realizacji prowadzonych przez Zakład Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego badaniach klinicznych oraz zajęciach dydaktycznych w ramach kursów specjalistycznych dla lekarzy. Od ponad 20 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą na kursach kształcenia podyplomowego lekarzy.

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

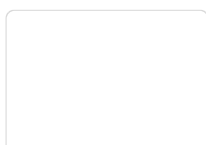
ul. Floriańska 6/9
03-707 Warszawa
woj. mazowieckie

Centrum szkoleniowe USG Trener, www.usgtrener.pl

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Agata Roslan

E-mail a.roslan@usgtrener.pl



Telefon (+48) 518 295 896