



Szkolenie USG: Współczesna diagnostyka USG w schorzeniach struktur szyi – tarczycy, przytarczycy, ślinianki, węzły chłonne, naczynia

Numer usługi 2024/11/13/25273/2409976

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

📅 10.05.2025 do 11.05.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie przeznaczone dla lekarzy różnych specjalizacji, lekarzy rezydentów i studentów medycyny, którzy planują poszerzenie swojej wiedzy i umiejętności z zakresu diagnostyki obrazowej tarczycy.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	09-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	15
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Zdobycie samodzielnych umiejętności wykonywania badań ultrasonograficznych tarczycy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik po szkoleniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozpoznaje zmiany zapalne i ogniskowe tarczycy USG u dorosłych, -identyfikuje zmiany ogniskowe do biopsji tarczycy, -posługuje się wiedzą z anatomii ultrasonograficznej szyi, -identyfikuje prawidłowy obraz USG i wybrane patologie, -sporządza prawidłowy opis badania USG. 	<p>Samodzielnie wykonanie badania USG pod nadzorem osoby walidującej.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

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 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 4-5 osobowych. Przerwy ustalane indywidualnie z prowadzącym na potrzeby uczestników kursu.

Dzień I

09:00-10:00 Wykład: Anatomia struktur szyi. Technika badania

10:00-12:00 Wykład: Zmiany mięszone

12:00-14:00 Zajęcia praktyczne: Pokaz badania i ćwiczenia na zdrowych modelach

14:00-16:30 Zajęcia praktyczne: Badania pacjentów cz. II

16:30-17:30 Wykład: Zmiany ogniskowe cz. I

Dzień II

09:00-10:00 Wykład: Zmiany ogniskowe TIRADS część II

10:00-13:15 Zajęcia praktyczne: Badania pacjentów cz. III

13:15-15:30 Wykład: Ocena przytarczyc, ślinianek, węzłów chłonnych szyi.

15:30-16:00 Walidacja usługi. Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń

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

<https://usgtrener.pl/szkolenie/wspolczesna-diagnostyka-usg-w-schorzeniach-miazszowych-i-zmianach-ogniskowych-tarczycy/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 13 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: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wykład: Anatomia struktur szyi. Technika badania	Michał Elwertowski	10-05-2025	09:00	10:00	01:00
2 z 9 Wykład: Zmiany mięszone	Michał Elwertowski	10-05-2025	10:00	12:00	02:00
3 z 9 Zajęcia praktyczne: Pokaz badania i ćwiczenia na zdrowych modelach	Agnieszka Marianowska	10-05-2025	12:00	14:00	02:00
4 z 9 Zajęcia praktyczne: Badania pacjentów cz. II	Michał Elwertowski	10-05-2025	14:00	16:00	02:00
5 z 9 Wykład: Zmiany ogniskowe cz. I	Agnieszka Marianowska	10-05-2025	16:30	17:30	01:00
6 z 9 Wykład: Zmiany ogniskowe TIRADS część II	Agnieszka Marianowska	11-05-2025	09:00	10:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 9 Wykład: Zmiany ogniskowe TIRADS część II	Agnieszka Marianowska	11-05-2025	10:00	13:15	03:15
8 z 9 Wykład: Ocena przytarczyc, ślinianek, węzłów chłonnych szyi.	Michał Elwertowski	11-05-2025	13:15	15:30	02:15
9 z 9 Walidacja usługi. Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń	-	11-05-2025	15:30	16:00	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: 3



1 z 3

Michał Elwertowski

Absolwent Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie. Specjalista medycyny nuklearnej. Od początku pracy zawodowej związany z diagnostyką USG. Od 1994 roku konsultant ds. USG Kliniki Chirurgii Naczyń i Chorób Klatki Piersiowej szpitala CSK Uniwersytetu Medycznego w Warszawie. Autor ponad 30 prac naukowych i kilkunastu rozdziałów w podręcznikach chirurgii i radiologii poświęconych diagnostyce USG. Od 1995 członek Zarządu Polskiego Towarzystwa

Ultrasonograficznego. Wspólnie z prof. A. Nowickim, kieruje szkoleniami z zakresu diagnostyki dopplerowskiej w Polskim Towarzystwie Ultrasonograficznym.



2 z 3

Agnieszka Marianowska

Jest specjalistą pierwszego stopnia z chorób wewnętrznych. Rada II Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie nadała jej tytuł doktora nauk medycznych w 2003 roku. Posiada Certyfikat Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego upoważniający do samodzielnego wykonywania badań USG. Jest absolwentką Akademii Medycznej w Warszawie. W latach 1994-2009 pracowała jako asystent w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego w Warszawie. Od 2010 roku jest pracownikiem Radiologii Instytutu Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie.



3 z 3

Agnieszka Mazurczak

Absolwentka Akademii Medycznej w Warszawie (1992). Specjalistka z zakresu medycyny nuklearnej (I st.- 1997, II st.- 2003). Od 2003 r. doktor nauk medycznych. Od 1995 r. do chwili obecnej st. asystent w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego w Warszawie. W latach 1999-2002 główny wykonawca projektu badawczego Komitetu Badań Naukowych Nr 4P05B 09817 pt. "Ocena przydatności ultrasonograficznego środka kontrastującego w diagnostyce guzów wątroby". Uczestniczyła w realizacji prowadzonych przez Zakład Diagnostyki Obrazowej Szpitala Bródnowskiego badaniach klinicznych oraz zajęciach dydaktycznych w ramach kursów specjalistycznych dla 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. Mińska 25b/U1
03-808 Warszawa
woj. mazowieckie

Biuro USG Trener, www.usgtrener.pl

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Agata Roslan

E-mail a.roslan@usgtrener.pl

Telefon (+48) 518 295 896