



Diagnostyka USG narządów jamy brzusznej. Kurs praktyczny.

Numer usługi 2025/03/07/22033/2605906

3 800,00 PLN brutto

3 800,00 PLN netto

95,00 PLN brutto/h

95,00 PLN netto/h

Rzotoczańska
Szkoła
Ultrasonografii Jan
Mazur, Wiesław
Jakubowski S.C.



📍 Zamość / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 02.06.2025 do 06.06.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie skierowane jest do lekarzy internistów, radiologów, chirurgów, pediatrów. Osoba zainteresowana szkoleniem musi posiadać wykształcenie medyczne. Szkolenie skierowane jest do osób zarówno rozpoczynających diagnostykę ultrasonograficzną jamy brzusznej jak również posiadających podstawowe umiejętności pozwalające na samodzielne wykonanie badania jego opisu i interpretacji.</p> <p>Usługa adresowana do uczestników projektów: „Kierunek – Rozwój”, „Małopolski pociąg do kariery -sezon 1” oraz wszystkich pozostałych projektów.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	40
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 19 ust. 1 pkt 3, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1516 z późn. zm.)

Zakres uprawnień

kursy medyczne w zakresie: diagnostyka usg jamy brzusznej. tarczycy, piersi, płuca, dopplera naczyń krwionośnych, pediatrii, echokardiografii, ginekologii i położnictwa, narządu ruchu, okulistyce, urologii, nefrologii, anestezjologii, proktologii, skóry, ultrasonografii endoskopowej

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje Uczestnika do samodzielnej diagnostyki ultrasonograficznej narządów jamy brzusznej takich jak: wątroba, pęcherzyk żółciowy, drogi żółciowe, trzustka, śledziona oraz wstępnej oceny ultrasonograficznej podstawowych patologii narządów jamy brzusznej napotykanych w codziennej praktyce lekarza.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Pogłębia wiedzę z zakresu podstaw anatomii ultrasonograficznej narządów mięszzowych jamy brzusznej	Charakteryzuje obraz usg narządów mięszzowych jamy brzusznej: układu moczowego, nerek, pęcherza, dużych naczyń jamy brzusznej, przestrzeni zaotrzewnowej, żołądka i jelit	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Ocenia anatomię ultrasonograficzną narządów jamy brzusznej takich jak: wątroba, pęcherzyk żółciowy, drogi żółciowe, trzustka, śledziona	Dokonuje wstępnej oceny ultrasonograficznej podstawowych patologii narządów jamy brzusznej napotykanych w codziennej praktyce lekarza.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykorzystuje pozyskaną wiedzę z zakresu obowiązujących standardów badań ultrasonograficznych jamy brzusznej opracowanych przez Polskie Towarzystwo Ultrasonograficzne	W trakcie badania charakteryzuje pomiary poszczególnych narządów jamy brzusznej.	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?

Dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera szczegółowy opis efektów uczenia się, które zostały osiągnięte w ramach przeprowadzonej usługi.

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

Dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Maksymalna liczba Uczestników mogącą wziąć udział w szkoleniu z dofinansowaniem: 10 osób.

Metoda weryfikacji obecności Uczestników: lista obecności.

Ramowy program szkolenia przewiduje przerwy wynikające z potrzeb Uczestników szkolenia. Przerwy nie wliczają się do ogólnej liczby godzin usługi. Szkolenie realizowane jest w godzinach zegarowych.

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Osoba chcąca wziąć udział w szkoleniu musi posiadać wykształcenie medyczne. Szkolenie skierowane jest do osób zarówno rozpoczynających diagnostykę ultrasonograficzną jamy brzusznej jak również posiadających podstawowe umiejętności pozwalające na samodzielne wykonanie badania jego opisu i interpretacji.

Zajęcia praktyczne, zgodnie ze standardami Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego, odbywają się w grupach 4-5 osobowych na stanowisku diagnostycznym wyposażonym w 1 wysokiej klasy aparat usg, leżankę, komputer wyposażony w profesjonalny program do opisu badań. Do dyspozycji uczestników jest 12 stanowisk diagnostycznych. W trakcie warsztatów uczestnicy szkolenia będą samodzielnie wykonywać badania pacjentów z problemami zdrowotnymi pod nadzorem wykwalifikowanych Konsultantów/Trenerów.

Dzień I

08.00 – 13.00 Anatomia ultrasonograficzna – dr n. med. Maria Krystyna Walas

13.00 – 14.30 Prezentacja techniki badania USG - dr n. med. Ireneusz Gierblińskiego

14.30 – 15.30 Przerwa

15.30 – 17.00 Choroby miększu wątroby – dr n. med. Ireneusz Gierbliński

17.00 – 19.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

Dzień II

09.00 – 11.30 Diagnostyka zmian ogniskowych w wątrobie, torbiele wątroby – dr n. med. Ireneusz Gierbliński

11.30 – 14.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

14.00 – 15.30 Przerwa

15.30 – 18.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

18.00 – 19.30 Choroby pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych – dr n. med. Maria Krystyna Walas

Dzień III

09.00 – 11.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

11.00 – 13.00 Diagnostyka ultrasonograficzna chorób śledziony – dr n. med. Maria Krystyna Walas

13.00 – 14.00 Przerwa

14.00 – 15.30 Nadciśnienie wrotne – dr n. med. Ireneusz Gierbliński

15.30 – 17.00 Diagnostyka USG chorób trzustki – dr n. med. Ireneusz Gierbliński

Dzień IV

09.00 – 11.30 Diagnostyka USG nerek. USG żołądka i jelit – dr n. med. Ireneusz Gierbliński

11.30 – 14.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

14.00 – 15.30 Przerwa

15.30 – 18.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

18.00 – 19.30 Diagnostyka ultrasonograficzna ostrego brzucha – dr n. med. Maria Krystyna Walas

Dzień V

08.00 – 10.00 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów

10.00 – 12.00 Diagnostyka USG nadnerczy. Diagnostyka ultrasonograficzna węzłów chłonnych. – dr n. med. Maria Krystyna Walas

12.00 – 13.00 Walidacja - dr Patrycja Wyciszczok - Łowińska

Uczestnik szkolenia otrzyma certyfikat w momencie osiągnięcia celu głównego szkolenia.

Główny cel szkolenia jest osiągnięty w momencie samodzielnego wykonania badania ultrasonograficznego jego opisu oraz interpretacji – ocenia to Konsultant/Trener nadzorujący zajęcia praktyczne.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 19

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Anatomia ultrasonograficzna	Maria Krystyna Walas	02-06-2025	08:00	13:00	05:00
2 z 19 Prezentacja techniki badania USG	Ireneusz Gierbliński	02-06-2025	13:00	14:30	01:30
3 z 19 Choroby miększu wątroby	Ireneusz Gierbliński	02-06-2025	15:30	17:00	01:30
4 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Maria Krystyna Walas	02-06-2025	17:00	19:00	02:00
5 z 19 Diagnostyka zmian ogniskowych w wątrobie, torbiele wątroby	Ireneusz Gierbliński	03-06-2025	09:00	11:30	02:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Maria Krystyna Walas	03-06-2025	11:30	14:00	02:30
7 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Ireneusz Gierbliński	03-06-2025	15:30	18:00	02:30
8 z 19 Choroby pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych	Maria Krystyna Walas	03-06-2025	18:00	19:30	01:30
9 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Ireneusz Gierbliński	04-06-2025	09:00	11:00	02:00
10 z 19 Diagnostyka ultrasonograficzna chorób śledziony	Maria Krystyna Walas	04-06-2025	11:00	13:00	02:00
11 z 19 Nadciśnienie wrotne	Ireneusz Gierbliński	04-06-2025	14:00	15:30	01:30
12 z 19 Diagnostyka USG chorób trzustki	Ireneusz Gierbliński	04-06-2025	15:30	17:00	01:30
13 z 19 Diagnostyka USG nerek. USG żołądka i jelit	Ireneusz Gierbliński	05-06-2025	09:00	11:30	02:30
14 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Maria Krystyna Walas	05-06-2025	11:30	14:00	02:30
15 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Ireneusz Gierbliński	05-06-2025	15:30	18:00	02:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
16 z 19 Diagnostyka ultrasonograficzna ostrego brzucha	Maria Krystyna Walas	05-06-2025	18:00	19:30	01:30
17 z 19 Zajęcia praktyczne – zespół konsultantów	Ireneusz Gierbliński	06-06-2025	08:00	10:00	02:00
18 z 19 Diagnostyka USG nadnerczy. Diagnostyka ultrasonograficzna węzłów chłonnych.	Maria Krystyna Walas	06-06-2025	10:00	12:00	02:00
19 z 19 Walidacja	-	06-06-2025	12:00	13:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	95,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	95,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Ireneusz Gierbliński

choroby wewnętrzne, gastroenterologia

Ponad 30 letnie doświadczenie zawodowe. Ireneusz Gierbliński ukończył w 1972 roku Akademię Medyczną w Warszawie, posiada specjalizację z gastroenterologii oraz chorób wewnętrznych.

Obecnie jest zatrudniony w Centrum Onkologii - Instytut w Warszawie.

doktor nauk medycznych

25 letnie doświadczenie w pracy dydaktycznej. Dorobek naukowy obejmuje 70 prac, z których większość traktuje o tematyce ultrasonograficznej. Jest członkiem Towarzystwa Internistów Polskich, Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii oraz członkiem Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego. Od 25 lat pasjonuje się ultrasonografią. Jest autorem doktoratu "Diagnostyka zaburzeń czynnościowych jelit"



2 z 2

Maria Krystyna Walas

chirurgia ogólna

Ponad 30 letnie doświadczenie zawodowe. Obecne miejsce zatrudnienia to CM UJ oraz Szpital Uniwersytecki w Krakowie. Posiada 35-letni staż pracy naukowej. Autorka doktoratu "Znaczenie USG w ostrych chorobach chirurgicznych jamy brzusznej" oraz monografii "Ultrasonografia śledziony". Jest współautorką publikacji i rozdziałów książek o tematyce ultrasonograficznej.

doktor nauk medycznych

Ponad 30 letnie doświadczenie dydaktyczne. Posiada 23 letnie doświadczenie w ultrasonografii, od 10 lat prowadzi wykłady podczas kursów USG w Rostoczańskiej Szkole Ultrasonografii.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Autorskie prezentacje multimedialne (pdf) do pobrania z serwera Rostoczańskiej Szkoły Ultrasonografii.

Warunki uczestnictwa

W celu rejestracji na kurs "Diagnostyka USG narządów jamy brzusznej. Kurs praktyczny." - 2-6.05.2025 - prosimy o wypełnienie zakładki "zgłoszenie" dostępnej na stronie www.usg.com.pl

Informacje dodatkowe

Wszystkie kursy organizowane są zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Rozwoju dla organizatorów szkoleń, konferencji w trakcie epidemii SARS-CoV-2.

Podstawa zwolnienia z VAT: Art. 43 ust. 1 p.29a ustawy z dn. 11.03.2004 o podatku od towarów i usług. Odrębne przepisy prawa określa ustawa o zawodzie lekarza i lekarzy dentyści z dnia 5 grudnia 1996 art. 19 ust. 1 pkt 3 oraz art. 19C ust. 1 (Dz. U. 226.1943.2005 z późn. zm.)

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu "Kierunek – Rozwój"

Adres

ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 52

22-400 Zamość

woj. lubelskie

Całość usługi szkoleniowej realizowana jest w kompleksie diagnostyczno-edukacyjnym grupowej praktyki lekarskiej Rostoczańska Szkoła Ultrasonografii S.C. Jan Mazur, Wiesław Jakubowski, ul. Wyszyńskiego 52, 22-400 Zamość. Część merytoryczna: sala wykładowa o powierzchni 180 m² z wyposażeniem multimedialnym. Część praktyczna: gabinet

diagnostyczny o powierzchni 150 m2 wyposażony w oddzielne stanowiska diagnostyczne (aparat USG, leżanka).
Stanowisko komputerowe z oprogramowaniem do opisu badań.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Tomasz Nowakowski

E-mail rsu@usg.com.pl

Telefon (+48) 504 038 711