



Ultrasonografia jamy brzusznej – kurs podstawowy (14–15 listopada 2026 r.)

Numer usługi 2026/04/03/178278/3463434

1 950,00 PLN brutto
1 950,00 PLN netto
121,88 PLN brutto/h
121,88 PLN netto/h
162,08 PLN cena rynkowa ⓘ

PROFIMEDICAL
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 5,0 / 5

6 ocen

📍 Mysłowice

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 16:00 h

📅 14.11.2026 do 15.11.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna

Identyfikatory projektów

Kierunek - Rozwój, Regionalny Fundusz Szkoleniowy II

Grupa docelowa usługi

Usługa przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonywania badania ultrasonograficznego jamy brzusznej u osób dorosłych. Po zakończeniu szkolenia uczestnik jest przygotowany do prawidłowego przygotowania aparatu ultrasonograficznego oraz stanowiska badania, doboru odpowiedniej głowicy i parametrów aparatu USG, wykonania badania ultrasonograficznego jamy brzusznej zgodnie z obowiązującymi standardami, oceny obrazu ultrasonograficznego podstawowych narządów jamy brzusznej (wątroby, pęcherzyka żółciowego, dróg żółciowych, trzustki, śledziony, nerek oraz pęcherza moczowego), a także do wykonania dokumentacji obrazowej i sporządzenia opisu badania USG. Szkolenie przygotowuje uczestnika do wykorzystania zdobytych kompetencji w codziennej praktyce klinicznej.

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

12

Data zakończenia rekrutacji

11-11-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

16

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonywania badania ultrasonograficznego jamy brzusznej u osób dorosłych, obejmującego prawidłowe przygotowanie aparatu USG i pacjenta, dobór projekcji i głowicy, ocenę narządów jamy brzusznej oraz wstępną interpretację obrazu ultrasonograficznego w warunkach praktyki klinicznej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przygotowuje aparat ultrasonograficzny i stanowisko badania do wykonania USG jamy brzusznej.	dobiera odpowiednią głowicę do badania jamy brzusznej,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	ustawia parametry aparatu USG adekwatnie do badanego narządu,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	organizuje stanowisko badania zgodnie z zasadami ergonomii	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje badanie ultrasonograficzne jamy brzusznej zgodnie z obowiązującymi standardami.	lokalizuje wątrobę, pęcherzyk żółciowy, nerki, śledzionę i trzustkę,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	wykonuje prawidłowe przekroje ultrasonograficzne,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje właściwą technikę badania pacjenta.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Rozróżnia prawidłowy i nieprawidłowy obraz ultrasonograficzny podstawowych narządów jamy brzusznej.	rozdziela obraz prawidłowy i patologiczny podstawowych narządów,	Test teoretyczny
	identyfikuje najczęstsze nieprawidłowości w obrazie USG jamy brzusznej.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Dokumentuje badanie ultrasonograficzne jamy brzusznej zgodnie z zasadami opisu badania USG.	wykonuje dokumentację obrazową badania,	Obserwacja w warunkach symulowanych
	sporządza opis badania USG jamy brzusznej	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Szkolenie skierowane jest do lekarzy, ratowników medycznych oraz innych pracowników ochrony zdrowia rozpoczynających lub rozwijających kompetencje w zakresie ultrasonografii jamy brzusznej.

Szkolenie realizowane jest w grupach maksymalnie 5-osobowych. Każda grupa pracuje na jednym aparacie ultrasonograficznym. Uczestnicy wykonują badania na modelach szkoleniowych pod nadzorem trenera.

Program obejmuje zajęcia teoretyczne i praktyczne:

- zajęcia teoretyczne: 6 godzin,
- zajęcia praktyczne: 10 godzin.

Przerwy wliczają się w czas trwania usługi.

Walidacja efektów uczenia się odbywa się w ostatnim dniu szkolenia i obejmuje obserwację praktyczną, zadania praktyczne oraz test wiedzy.

Liczba godzin dydaktycznych: 16 (2 dni szkoleniowe)

Forma zajęć: wykład + warsztaty praktyczne

Poziom: podstawowy

Dzień 1 – Podstawy badania USG jamy brzusznej (8 godzin dydaktycznych)

1. Wprowadzenie do ultrasonografii – zasady działania aparatu, dobór głowicy i ustawień.
2. Technika badania ultrasonograficznego – pozycjonowanie pacjenta, projekcje, ocena głębokości i ostrości obrazu.
3. Anatomia ultrasonograficzna wątroby, pęcherzyka żółciowego, dróg żółciowych i trzustki.
4. Prawidłowy obraz i najczęstsze warianty anatomiczne.
5. Wprowadzenie do diagnostyki zmian ogniskowych – torbiele, kamica, stłuszczenie, guzy.
6. Ćwiczenia praktyczne – badanie wątroby i pęcherzyka żółciowego pod okiem instruktora.
7. Dyskusja przypadków klinicznych, omówienie błędów technicznych.

Dzień 2 – Badanie pozostałych narządów jamy brzusznej (8 godzin dydaktycznych)

1. Ultrasonografia śledziony, nerek, nadnerczy, pęcherza moczowego.

2. Ocena przepływu w naczyniach jamy brzusznej w trybie Doppler.
3. Diagnostyka różnicowa patologii – kamica, torbiele, poszerzenie układu kielichowo-miedniczkowego.
4. Przegląd obrazów klinicznych: wodobrzusze, guzy, zmiany zapalne.
5. Ćwiczenia praktyczne – badanie poszczególnych narządów u modeli i pacjentów symulowanych.
6. Mini-test praktyczny i omówienie wyników.
7. Podsumowanie kursu, dyskusja i wręczenie zaświadczeń ukończenia szkolenia.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 11

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 11 Wprowadzenie do szkolenia	Dr Przemysław Życiński	14-11-2026	09:00	09:15	00:15
2 z 11 Zajęcia teoretyczne – anatomia ultrasonograficzna jamy brzusznej	Dr Przemysław Życiński	14-11-2026	09:15	14:00	04:45
3 z 11 Przerwa lunchowa – wliczona w czas trwania usługi	-	14-11-2026	14:00	14:15	00:15
4 z 11 przerwa organizacyjna / przerwa obiadowa (wliczona w czas)	-	14-11-2026	14:15	15:00	00:45
5 z 11 USG jamy brzusznej – pokaz badania	Dr Przemysław Życiński	14-11-2026	15:00	16:00	01:00
6 z 11 Przerwa – wliczona w czas trwania usługi	-	14-11-2026	16:00	16:10	00:10
7 z 11 Zajęcia praktyczne – praca własna uczestników	Dr Przemysław Życiński	14-11-2026	16:10	19:00	02:50
8 z 11 Zajęcia praktyczne – USG jamy brzusznej	Dr Przemysław Życiński	15-11-2026	09:00	11:30	02:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 11 Przerwa – wliczona w czas trwania usługi	-	15-11-2026	11:30	11:45	00:15
10 z 11 Zajęcia praktyczne – USG jamy brzusznej	Dr Przemysław Życiński	15-11-2026	11:45	13:00	01:15
11 z 11 Walidacja efektów uczenia się – obserwacja praktyczna	-	15-11-2026	13:00	14:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 950,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 950,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	121,88 PLN
Koszt osobogodziny netto	121,88 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Dr Przemysław Życiński

Dr Przemysław Życiński jest specjalistą chorób wewnętrznych i gastroenterologii z wieloletnim doświadczeniem klinicznym i dydaktycznym w zakresie ultrasonografii. Od 2007 roku posiada certyfikat Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego uprawniający do samodzielnego wykonywania badań USG, a od 2010 roku jest egzaminatorem PTU z zakresu ultrasonografii ogólnej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy szkolenia otrzymują komplet materiałów dydaktycznych w formie papierowej oraz elektronicznej (PDF).

Materiały obejmują:

- streszczenia treści wykładów,
- opisy technik badania ultrasonograficznego jamy brzusznej,
- przykładowe obrazy prawidłowe i patologiczne z opisem,

Każdy uczestnik otrzymuje także **zaświadczenie o ukończeniu kursu** wydane przez organizatora – Szkołę USG PROFIMEDICAL.

Warunki uczestnictwa

Uczestnikiem kursu może być lekarz, ratownik medyczny, pielęgniarka lub student kierunków medycznych. W przypadku osób wykonujących zawód medyczny wymagane jest posiadanie prawa wykonywania zawodu. Uczestnicy powinni posiadać podstawową znajomość anatomii.

Informacje dodatkowe

Szkolenie odbywa się w kameralnych grupach, z zapewnionym dostępem do aparatów USG podczas zajęć praktycznych. Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe w formie elektronicznej (dysk Google), a na życzenie – na pendrive. Po ukończeniu kursu wydawany jest certyfikat potwierdzający uczestnictwo.

Adres

ul. Świętojańska 2A
41-400 Mysłowice
woj. śląskie

Szkolenie odbywa się w siedzibie ProfiMedical, ul. Świętojańska 2A, 41-400 Mysłowice.

Sala szkoleniowa wyposażona jest w nowoczesny sprzęt ultrasonograficzny, fantomy oraz stanowiska do ćwiczeń praktycznych. Obiekt posiada parking dla uczestników i znajduje się w dogodnej lokalizacji, blisko zjazdu z autostrady A4.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Parking na miejscu

Kontakt



Monika Seweryn

E-mail biuro@usg.szkola.pl

Telefon (+48) 517 454 121