

Agnieszka Gerke
FizjoLider

Kurs „USG w terapii uroginekologicznej” z NAGRANIEM LIVE !

Numer usługi 2024/12/29/151162/2478390

📍 Warszawa / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 07.03.2025 do 08.03.2025

2 300,00 PLN brutto

2 300,00 PLN netto

115,00 PLN brutto/h

115,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Kurs jest skierowany do osób zajmujących się terapią uroginekologiczną:</p> <ul style="list-style-type: none">fizjoterapeutówlekarzyosteopatówpołożnychtrenerów medycznych i personalnych pracujących z kobietami z dysfunkcjami dna miednicystudentów kierunków medycznych <p>Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka. Organizator zastrzega sobie, iż może poprosić Uczestnika o przedłożenie właściwej dokumentacji, poświadczającej posiadaną wiedzę anatomiczną.</p> <p>Usługa adresowana jest również do uczestników projektów: Kierunek-Rozwój</p>
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	14
Data zakończenia rekrutacji	06-03-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje uczestników do samodzielnego wykonywania badania USG w terapii uroginekologicznej, nabycia umiejętności w podstawowej obsłudze aparatu USG oraz odczytywania i interpretacji obrazu ultrasonograficznego struktur anatomicznych i funkcji powłok brzusznych oraz dna miednicy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje obrazowanie USG i patologie w obrazowaniu	Uczestnik definiuje obrazowanie USG dla potrzeb fizjoterapii	Test teoretyczny
	Uczestnik określa patologie, czerwone flagi w obrazowaniu USG	Test teoretyczny
Uczestnik dokonuje oceny funkcjonalnej struktur anatomicznych kluczowych dla prawidłowej funkcji dna miednicy przy pomocy aparatu USG	Uczestnik samodzielnie obsługuje aparat USG na potrzeby diagnozowania uroginekologicznego	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wykorzystuje możliwości aparatu dla polepszenia jakości obrazowania i dokładności pomiarów	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik samodzielnie ocenia stan powłok brzusznych, w tym mięśni brzucha i kresy białej w statyce i dynamice	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik analizuje strukturę pęcherza moczowego oraz narządów miednicy mniejszej i ocenia ich prawidłowe działanie w kontekście zaburzeń funkcjonalnych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wprowadza bezinwazyjne techniki pracy z pacjentem	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik jest świadomy przestrzegania praw pacjenta i zasad etyki zawodowej oraz potrzeby ciągłego kształcenia się	Uczestnik dąży do samodoskonalenia poprzez systematyczne aktualizowanie wiedzy i umiejętności	Debata swobodna
	Uczestnik posiada zdolność do kształtowania własnego rozwoju oraz autonomicznego i odpowiedzialnego uczestniczenia w życiu zawodowym i społecznym, z uwzględnieniem etycznego kontekstu własnego postępowania	Debata swobodna

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Zaświadczenie zawiera opis efektów uczenia się.

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

Ramowy program usługi

Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka.

Forma szkolenia: wykład połączony z prezentacją instruktora, dyskusją oraz pracą własną uczestników kursu, korygowana na bieżąco przez instruktora. Praca w parach w standardzie jeden aparat USG na dwóch uczestników kursu. Nagranie LIVE części wykładowej (prezentacja instruktora) i części instruktorzowej wykonywanej przez prowadzonego (obraz USG z rzutem ułożenia głowicy USG z dwóch kamer), dostępne po kursie dla każdego uczestnika szkolenia.

Czas: 20 godzin dydaktycznych

PROGRAM KURSU :

Dzień I

1. Obrazowanie USG dla potrzeb fizjoterapii – dobór sprzętu, rodzaje głowic, uwarunkowania prawne wykonywania badań USG dla fizjoterapii, prowadzenie dokumentacji medycznej z wykorzystaniem RUSI
2. Obsługa aparatu USG dla potrzeb fizjoterapeuty uroginekologicznego, wykorzystanie możliwości aparatu dla polepszenia jakości obrazowania i dokładności pomiarów. Nauka wykorzystania funkcji pomiarowych do badań urofizjoterapeutycznych
3. Ocena powłok brzusznych. Omawiane zagadnienia:

kresa biała – normy szerokości, analiza strukturalna, patologie budowy i funkcji

- mięsień prosty brzucha
- mięsień skośny zewnętrzny
- mięsień skośny wewnętrzny
- mięsień poprzeczny brzucha
- okolica pępkowa – ocena ciągłości struktur powięziowych i otrzewnowych.
- sonofeedback dla struktur powłok brzusznych w pozycjach terapeutycznych.
- spojenie łonowe – ocena rozejścia i funkcji spojenia łonowego.

Ocena funkcjonalna struktur z dnia pierwszego pod USG – fizjologia, patologia, czerwone flagi

Dzień II

1. Powtórka obrazowania struktur z dnia pierwszego, pytania kursantów
2. Ocena pęcherza moczowego, wartości referencyjne dla struktur okołopęcherzowych, najczęstsze patologie pęcherza moczowego, rodzaje defektów powięziowych. Obrazowanie elementów około pęcherzowych. Poruszane zagadnienia:
 - pojemność pęcherza
 - zalegania pomikcyjne
 - aktywizacja dna miednicy
3. Macica/prostata USG przekroczone – ocena struktur miednicy mniejszej. Patologie i nieprawidłowości w aktywizacji dna miednicy.

Ocena wydolności szyi i cewki w teście kaszlowym.

Omawiane struktury:

- spojenie łonowe
- cewka moczowa
- pochwa
- pęcherz moczowy
- odbytnica
- mięsień łonowo-odbytniczy
- szyja pęcherza

4. USG przezprzedsionkowe. Ocena funkcjonalna struktur dostępnych w tym obrazowaniu.

Omawiane struktury:

- spojenie łonowe
- cewka moczowa
- pochwa

- pęcherz moczowy
- odbytnica
- miesień łonowo-odbytniczy

szyja pęcherza

5. Ocena zwieraczy odbytu 3 typami głowic

6. Ocena funkcjonalna struktur dnia drugiego w obrazowaniu usg- patologii, czerwone flagi.

7. Walidacja.

Kurs trwa 20 godz. dydaktycznych, co stanowi 15 godz. zegarowych. W harmonogramie ujęto przerwy, łącznie 2 h 15 min. Przerwy nie wliczają się w czas trwania kursu. Krótkie przerwy dostosowane są do tempa pracy uczestników podczas szkolenia. 1h dydaktyczna (szkoleniowa) = 45 min

Liczba godzin kursu obejmuje zajęcia teoretyczne – 6 godzin dydaktycznych, oraz zajęcia praktyczne – 14 godzin dydaktycznych.

Metoda weryfikacji obecności - lista obecności podpisywana przez uczestników kursu.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, punkty 1-3- w bloku szkol. uwzględniono 60 min.przerwy	-	07-03-2025	09:00	13:45	04:45
2 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień I, c.d. punktu 3- w bloku szkol. uwzględniono 15 min.przerwy	-	07-03-2025	13:45	18:30	04:45
3 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkty 1-3- w bloku szkol. uwzględniono 30 min.przerwy	-	08-03-2025	08:00	12:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 5 Realizacja szkolenia zgodnie z programem - dzień II, punkty 4-6 w bloku szkol. uwzględniono 45 min.przerwy	-	08-03-2025	12:00	15:30	03:30
5 z 5 Walidacja	-	08-03-2025	15:30	15:45	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 300,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	115,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	115,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Po zakończeniu szkolenia materiały zostaną przekazane w formie elektronicznej w pliku pdf a nagrania LIVE zostaną udostępnione na platformie organizatora.

Informacje dodatkowe

Warunki uczestnictwa:

Przed dokonaniem zapisu na usługę, wymagany jest kontakt z Organizatorem celem potwierdzenia wolnych miejsc.

W tym celu należy wejść na stronie www.MedPower.pl, wybrać kurs a w opcji zakupu wybrać **dofinansowanie z BUR (czasowa rezerwacja miejsca bez wpłaty)**, następnie uzupełnić dane w formularzu rejestracyjnym i wysłać zgłoszenie.

Po potwierdzeniu dostępności miejsc przez organizatora można dokonać zapisu na usługę poprzez BUR.

Informacje dodatkowe

Na około 2-3 tyg. przed kursem uczestnicy otrzymają email organizacyjny.

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu „Kierunek - Rozwój”.

Podstawa zwolnienia z VAT:

Art.43 § 3 ust. 1 pkt. 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r.

Kurs nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności Organizator nie pokrywa oraz nie dokonuje zwrotu kosztów związanych z dojazdem uczestnika na usługę, jego zakwaterowaniem oraz wyżywieniem.

Adres

ul. Chodakowska 19/31

03-815 Warszawa

woj. mazowieckie

Budynek SWPS

Sala będzie spełniała bezpieczne i higieniczne warunki pracy

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Agnieszka Gerke

E-mail biuro@fizjolider.pl

Telefon (+48) 500 279 309