



Szkolenie: USG piersi - kompletny kurs praktyczny dla początkujących i średniozaawansowanych

Numer usługi 2023/08/10/25273/1925836

2 990,00 PLN brutto

2 990,00 PLN netto

166,11 PLN brutto/h

166,11 PLN netto/h

USG TRENER
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNO
ŚCIĄ



📍 Gliwice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 11.05.2024 do 12.05.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane dla lekarzy radiologów, onkologów, ginekologów, chirurgów zainteresowanych rozpoczęciem nauki ultrasonografii lub doskonaleniem zdobytych wcześniej umiejętności.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	10-05-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje lekarza do samodzielnego przeprowadzenia badania USG piersi zgodnie z aktualnymi wytycznymi, stosując międzynarodowy system oceny BIRADS. Poznaje on techniki obrazowania USG piersi, prawidłowego obrazowania i fizjologii; algorytmy diagnostyczne, wytyczne EFSUMB/EUSOBI, jak również podstawy

mammografii i rezonansu magnetycznego (komplementarności obu metod z USG). Uczestnik uczy się wykorzystania zaawansowanych technik USG (elastografia, doppler, mikroprzepływ).

Efekty uczenia się

Uczestnik po szkoleniu:

- nabył wiedzę z techniki obrazowania USG piersi, prawidłowego obrazowania i fizjologii;
- poszerzył swoje kompetencje z zakresu biopsji cienkoigłowej, gruboigłowej i próżniowej (odpowiednia współpraca z patomorfologiem lub klinicystą) oraz algorytmów diagnostycznych,
- poznał kategorie i przykłady: BI-RADS,
- sporządza odpowiedni opis badania USG piersi,
- zostaje zaznajomiony z Programem Profilaktyki Raka Piersi podstaw mammografii i rezonansu magnetycznego (komplementarności obu metod z USG) oraz wytycznymi EFSUMB/EUSOBI.
- prawidłowo przygotowuje pacjenta do badania USG piersi,
- wykorzystuje zaawansowane techniki USG (elastografia, doppler, mikroprzepływ),
- obsługuje aparat USG i wykorzystuje ultradźwięki w diagnostyce ultrasonograficznej piersi,
- optymalizuje obraz USG oraz dobiera sondy do poszczególnych rodzajów badań,
- identyfikuje prawidłowy obraz USG,
- rozpoznaje najczęściej występujące patologie,
- wzbogaca własne doświadczenia w diagnozowaniu i leczeniu pacjentów,
- poszerza możliwości współpracy i konsultacji z lekarzami innych specjalności,
- buduje relacje z pacjentem, które doprowadzają do poprawy komunikacji pomiędzy pacjentem i lekarzem.

Sposób weryfikacji efektów uczenia się

Samodzielnie wykonanie badania USG pod nadzorem kierownika naukowego szkolenia.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Program

Zajęcia praktyczne odbywają się w grupach 3-4 osobowych. Do dyspozycji są 2 aparaty ultrasonograficzne. Na każde stanowisko umawianych jest około 12-15 pacjentów. Przerwy ustalane indywidualnie z uczestnikami kursu.

Dzień I

09:00-09:30 Wykład: Technika obrazowania USG piersi. Prawidłowy obraz i fizjologia

09:30-10:00 Wykład: Wskazania do badania

10:00-10:30 Wykład: BI-RADS – kategorie i przykłady

10:30-11:30 Wykład: Zaawansowane techniki USG (elastografia, doppler, mikroprzepływ)

11:30-12:00 Wykład: Biopsja cienkoigłowa, gruboigłowa i próżniowa

12:00-12:30 Wykład: Program Profilaktyki Raka Piersi. Podstawy mammografii

12:30-14:00 Zajęcia praktyczne: Badanie pokazowe

14:00-18:00 Zajęcia praktyczne

Dzień II

09:00-18:00 Zajęcia praktyczne: Badanie pacjentów i warsztaty z biopsji gruboigłowej

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

<https://usgtrener.pl/szkolenie/usg-piersi-kompletny-kurs-praktyczny-dla-poczatkujacych-i-sredniozaawansowanych-lek-krzysztof-kansy-9/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 16 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 dentyści (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.

Szkolenie skierowane dla lekarzy radiologów, onkologów, ginekologów, chirurgów zainteresowanych rozpoczęciem nauki ultrasonografii lub doskonaleniem zdobytych wcześniej umiejętności.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wykład: Technika obrazowania USG piersi. Prawidłowy obraz i fizjologia	Krzysztof Kansy	11-05-2024	09:00	09:30	00:30
2 z 9 Wykład: Wskazania do badania	Krzysztof Kansy	11-05-2024	09:30	10:00	00:30
3 z 9 Wykład: BI-RADS – kategorie i przykłady	Krzysztof Kansy	11-05-2024	10:00	10:30	00:30
4 z 9 Wykład: Zaawansowane techniki USG (elastografia, doppler, mikroprzepływ)	Krzysztof Kansy	11-05-2024	10:30	11:30	01:00
5 z 9 Wykład: Biopsja cienkoigłowa, gruboigłowa i próżniowa	Krzysztof Kansy	11-05-2024	11:30	12:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 9 Wykład: Program Profilaktyki Raka Piersi. Podstawy mammografii	Krzysztof Kansy	11-05-2024	12:00	12:30	00:30
7 z 9 Zajęcia praktyczne: Badanie pokazowe	Krzysztof Kansy	11-05-2024	12:30	14:00	01:30
8 z 9 Zajęcia praktyczne	Krzysztof Kansy	11-05-2024	14:00	18:00	04:00
9 z 9 Zajęcia praktyczne: Badanie pacjentów i warsztaty z biopsji grubościennej	Krzysztof Kansy	12-05-2024	09:00	18:00	09:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 990,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 990,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	166,11 PLN
Koszt osobogodziny netto	166,11 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Krzysztof Kansy

Ukończył Śląski Uniwersytet Medyczny. Posiada specjalizację z diagnostyki ultrasonograficznej. Specjalizuje się w diagnostyce USG piersi, narządów jamy brzusznej i miednicy, szyi oraz prostaty.

Staż podyplomowy odbył w WSP S.A. w Tarnowskich Górach. Obecnie pracownik w Zakładzie Radiologii w Narodowym Instytucie Onkologii w Gliwicach. Uczestnik wielu polskich i zagranicznych kursów z zakresu radiologii. Autor prac naukowych głównie z zakresu urologii oraz radiologii onkologicznej m.in.: "Obraz MPMR wznowy raka gruczołu krokowego po radykalnej radioterapii w parametrach klasyfikacji PI-RADS V2". Od ponad 7 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą szkoleń z zakresu ultrasonografii.

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

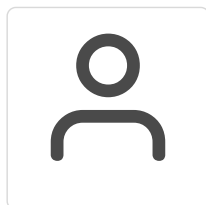
ul. Jasnogórska 3/71
44-100 Gliwice
woj. śląskie

Biuro MIRO Sp. z o.o., ul. Jasnogórska 3/71, BIURO B3, 44-100 Gliwice

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Barbara Szydło

E-mail b.szydlo@usgtrener.pl

Telefon (+48) 514 432 677