



Szkolenie: USG tarczycy u dorosłych i dzieci- kompleksowy kurs dla początkujących

Numer usługi 2023/09/01/25273/1951036

2 990,00 PLN brutto

2 990,00 PLN netto

249,17 PLN brutto/h

249,17 PLN netto/h

USG TRENER
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNO
ŚCIĄ



📍 Leszno / stacjonarna

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 12 h

📅 18.05.2024 do 19.05.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do internistów, pediatrów, lekarzy rodzinnych, endokrynologów, zainteresowanych rozpoczęciem nauki ultrasonografii lub doskonaleniem i rozwijaniem zdobytych wcześniej umiejętności.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	16
Data zakończenia rekrutacji	17-05-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	12
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje lekarza do samodzielnego przeprowadzenia badania USG tarczycy. Uczestnikowi zostaje przypomniana anatomia ultrasonograficzna szyi. Kursant uczy się rozpoznawania jednostek chorobowych na podstawie obrazu USG (m.in. autoimmunizacyjne zapalenie tarczycy, guzki tarczycy, rak tarczycy), jak również zmian typowych dla

dzieci jak odsznurowane fragmenty grasicy w tarczycy. Lekarz nabywa umiejętności praktyczne umożliwiające obsługę aparatu USG.

Efekty uczenia się

Uczestnik po szkoleniu:

- nabył wiedzę z zakresu zmian zapalnych i ogniskowych tarczycy USG u dzieci i dorosłych,
- typuje zmiany ogniskowe do biopsji tarczycy,
- definiuje anatomię ultrasonograficzną szyi,
- identyfikuje prawidłowy obraz USG i wybrane patologie,
- sporządza odpowiedni opis badania USG,
- obsługuje aparat USG i wykorzystuje ultradźwięki w diagnostyce patologii tarczycy,
- optymalizuje obraz USG oraz dobiera sondy do poszczególnych rodzajów badań,
- rozpoznaje jednostki chorobowe na podstawie obrazu USG (m.in. autoimmunizacyjne zapalenie tarczycy, guzki tarczycy, rak tarczycy),
- wykonuje badania ultrasonograficzne tarczycy u dzieci,
- rozpoznaje zmiany typowe dla dzieci jak odsznurowane fragmenty grasicy w tarczycy,
- 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 2 osobowych. Do dyspozycji jest 8 aparatów ultrasonograficznych (w zależności od ilości osób na szkoleniu). Na każde stanowisko umawianych jest około 20 pacjentów. Przerwy ustalone indywidualnie z prowadzącymi na potrzeby uczestników kursu.

Dzień I

10:00-10:30 Wykład: Ultrasonograficzna ocena struktur szyi

10:30-11:30 Wykład: Ultrasonograficzna ocena tarczycy

11:30-12:00 Wykład: Zmiany zapalne tarczycy w USG u dorosłych

12:00-12:30 Wykład: Zmiany zapalne tarczycy w USG u dzieci

12:30-13:00 Wykład: Zmiany ogniskowe tarczycy w USG u dorosłych

13:00-13:30 Wykład: Zmiany ogniskowe tarczycy w USG u dzieci

13:30-16:00 Zajęcia praktyczne: Badanie prawidłowych gruczołów tarczowych

Dzień II

10:00-13:30 Zajęcia praktyczne: badanie patologicznych gruczołów tarczowych, przygotowywanie opisów badania, wstępna kwalifikacja ognisk do biopsji cienkoigłowej, omawianie dalszej diagnostyki hormonalnej

13:30-15:00 Zajęcia praktyczne: Badanie patologicznych gruczołów tarczowych cd.

15:00-15:30 Zakończenie szkolenia i wydanie zaświadczeń

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

<https://usgtrener.pl/szkolenie/usg-tarczycy-u-doroslych-i-dzieci-kompleksowy-kurs-dla-poczatkujacych-prof-um-dr-hab-n-med-nadia-sawicka-gutaj-3/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- do 11 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.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wykład: Ultrasonograficzna ocena struktur szyi	Nadia Sawicka-Gutaj	18-05-2024	10:00	10:30	00:30
2 z 9 Wykład: Ultrasonograficzna ocena tarczycy	Maciej Flader	18-05-2024	10:30	11:30	01:00
3 z 9 Wykład: Zmiany zapalne tarczycy w USG u dorosłych	Nadia Sawicka-Gutaj	18-05-2024	11:30	12:00	00:30
4 z 9 Wykład: Zmiany zapalne tarczycy w USG u dzieci	Maciej Flader	18-05-2024	12:00	12:30	00:30
5 z 9 Wykład: Zmiany ogniskowe tarczycy w USG u dorosłych	Nadia Sawicka-Gutaj	18-05-2024	12:30	13:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 9 Wykład: Zmiany ogniskowe tarczycy w USG u dzieci	Maciej Flader	18-05-2024	13:00	13:30	00:30
7 z 9 Zajęcia praktyczne: Badanie prawidłowych gruczołów tarczowych	Nadia Sawicka-Gutaj	18-05-2024	13:30	16:00	02:30
8 z 9 Zajęcia praktyczne: Badanie patologicznych gruczołów tarczowych, przygotowywanie opisów badania, wstępna kwalifikacja ognisk do biopsji cienkoigłowej, omawianie dalszej diagnostyki hormonalnej	Nadia Sawicka-Gutaj	19-05-2024	10:00	13:00	03:00
9 z 9 Zajęcia praktyczne: Badanie patologicznych gruczołów tarczowych cd.	Maciej Flader	19-05-2024	13:00	15:00	02:00

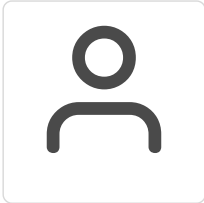
Cennik

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	249,17 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Maciej Flader

Absolwent Akademii Medycznej w Poznaniu. Specjalizację z pediatrii odbył w Szpitalu Klinicznym im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu (II Katedra Pediatrii, Klinika Endokrynologii i Diabetologii Wieku Rozwojowego). Obecnie pracuje w Klinice Endokrynologii i Reumatologii Dziecięcej w Szpitalu Klinicznym im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Zajmuje się diagnostyką i leczeniem: chorób tarczycy u dzieci (guzy, nadczynność, niedoczynność, choroba Hashimoto, choroba Gravesa-Basedowa, zapalenie tarczycy), niskorosłość (zespół Turnera, zespół Prader-Willi, dzieci urodzone z SGA), choroby nadnerczy, opóźnione i przedwczesne pokwitanie. Członek Polskiego Towarzystwa Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej. Autor i współautor wielu publikacji naukowych z zakresu endokrynologii. Od ponad 8 lat do chwili obecnej jest czynnym wykładowcą szkoleń z zakresu ultrasonografii.



2 z 3

Nadia Sawicka-Gutaj

Ukończyła Uniwersytet Medyczny w Poznaniu. Aktualnie profesor nadzwyczajny Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Swoje doświadczenie zawodowe zdobywała i nadal zdobywa w wielu miejscach. W latach 2010 - 2011 oraz 2012-2013 pracowała jako stażysta podyplomowy w Szpitalu Klinicznym im. Heliodora Świącickiego Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Następne kilka lat w tym samym miejscu była lekarzem internistą. Od 2018 roku specjalista chorób wewnętrznych. Autorka i współautorka wielu publikacji naukowych m.in.: „Pacjenci z łagodną tarczycą Choroby mają upośledzone życie seksualne. Tarczyca”, „Pasireotide - Mechanizm działania i zastosowania kliniczne”. Swoje doświadczenie w nauczaniu akademickim rozpoczęła od 2011 roku. Uczyła studentów polskojęzycznych z takich przedmiotów jak: interna, endokrynologia, semiotyka, optometria, wprowadzenie do medycyny. Od 2012 roku prowadzi również zajęcia na wydziale anglistyki z takich przedmiotów jak: medycyna wewnętrzna, semiotyka i endokrynologia. Od 2018 roku jest koordynatorem kursów chorób wewnętrznych dla studentów AdvMD, a od 2020 radca prawny ds. nauk klinicznych. Jest prowadzącym na kursach USG organizowanych przez Polskie Towarzystwo Endokrynologiczne od 2013 roku.



3 z 3

Jan Kowlaski

xxxxxxxxxx

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dla uczestników w wersji elektronicznej udostępniane po szkoleniu w formie linku do dysku USG Trener.

Warunki uczestnictwa

zapis na [www](#):

Adres

al. Aleje Zygmunta Krasińskiego 20A

64-100 Leszno

woj. wielkopolskie

II Oddział USG Trener, www.usgtrener.pl

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Karolina Woźnica

E-mail k.woznica@usgtrener.pl

Telefon (+48) 538 645 385