

Podstawy echokardiografii noworodkowej

Usługa archiwalna

Informacje o usłudze

Czy usługa może być dofinansowana?	Tak
Sposób dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">wsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników
Rodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Podrodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Dostępność usługi	Otwarta

Numer usługi	2019/02/28/25273/324769		
Cena netto	2 190,00 zł	Cena brutto	2 190,00 zł
Cena netto za godzinę	168,46 zł	Cena brutto za godzinę	168,46
Usługa z możliwością dofinansowania	Tak		
Liczba godzin usługi	13		
Termin rozpoczęcia usługi	2019-10-04	Termin zakończenia usługi	2019-10-05
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-02-28	Termin zakończenia rekrutacji	2019-09-28
Maksymalna liczba uczestników	20		
Kategoria główna KU	Medycyna i uroda		
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0		

Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	Nie
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	Nie
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu		USG TRENER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	
Osoba do kontaktu	Patrycja Szelest	Telefon	+48 532750652
E-mail	p.szelest@usgtrener.pl		

Cel usługi

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest nabycie praktycznych umiejętności obsługi aparatu, prawidłowych przyłożeń głowicy do pacjenta, obrazowania i interpretacji wyników. Po ukończeniu kursu, jego uczestnik będzie znał techniczne aspekty badania echokardiograficznych, umiał samodzielnie uwidocznić prawidłowe struktury serca, unaczynienie narządów, wykonać badania dopplerowskie. Ponadto będzie mógł samodzielnie zobrazować patologie charakterystyczne dla noworodka, ze wskazaniem na noworodka przedwcześnie urodzonego, takie jak przepływ przez przetrwały przewód tętniczy, nadciśnienie płucne, ocenić wydolność serca. Ćwiczenia praktyczne w małych grupach ćwiczeniowych dotyczące wszystkich omawianych tematów zapewniają nabywanie samodzielnie powyższych umiejętności. Ponadto uczestnik w czasie szkolenia nabywa kompetencji w zakresie interpretacji uzyskanego obrazu ECHO, dalszego postępowania i rokowania co do niego a także przekazania tych informacji rodzicom i lekarzom prowadzącym pacjenta.

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

Zajęcia praktyczne z sprzętem w grupach maksymalnie 3-4 osobowych.

DZIEŃ 1 - 03.10.2019 r.

12:45 – 13:00 Rejestracja uczestników

13:00 – 14:00 Wykład: Podstawowe projekcje echokardiograficzne – dr hab. n. med. Renata Bokiniec

14:00 – 15:00 Wykład: Badania dopplerowskie w echokardiografii – dr n. med. Witold Błaż

15:00 – 15:20 Przerwa

15:20 – 18:30 Ćwiczenia praktyczne

DZIEŃ 2 - 06.12.2019 r.

09:00 – 10:00 Wykład: Diagnostyka i leczenie nadciśnienia płucnego u noworodków – dr n. med. Witold Błaż

10:00 – 11:00 Wykład: Diagnostyka i leczenie przewodu tętniczego Botalla – dr hab. n. med. Renata Bokinić

11:00 – 11:15 Przerwa

11:15 – 13:00 Ćwiczenia praktyczne

13:00 – 13:40 Przerwa

13:40 – 16:00 Ćwiczenia praktyczne

16:00 - 16:15 Wręczenie dyplomów i zakończenie szkolenia

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Uczestnik nabyte wiedzę z zakresu:

- obsługi aparatu USG i wykorzystania ultradźwięków w diagnostyce echokardiograficznej noworodków,
- optymalizacji obrazu USG oraz doboru sond do poszczególnych rodzajów badań,
- prawidłowych przyłożeń głowicy do pacjenta,
- identyfikacji prawidłowego obrazu USG,
- anatomii ultrasonograficznej serca,
- schematu opisu badania echokardiograficznego;
- podstawowych technik wykorzystywanych w echokardiografii noworodków,

Uczestnik nabyte umiejętności praktyczne umożliwiające:

- omówienie anatomii ultrasonograficznej serca,
- omówienie sposobu przygotowania do badania echokardiograficznego,
- omówienie podstaw dwuwymiarowej diagnostyki echokardiograficznej,
- rozpoznanie nieprawidłowości w funkcjonowaniu lewej i prawej komory serca u noworodków,
- diagnostykę i leczenie przewodu tętniczego Botalla u noworodków,
- diagnostykę i leczenie przetrwałego krążenia płodowego oraz nadciśnienia płucnego u noworodków z BPD,
- rozpoznanie i prawidłowe postępowanie przy tachy/bradykardiach u noworodka,
- diagnostykę noworodka z hipotensją,

Uczestnik nabyte kompetencje społeczne poprzez:

- wzbogacenie własnych doświadczeń w diagnozowaniu i leczeniu pacjentów,
- poszerzenie możliwości współpracy i konsultacji z lekarzami innych specjalności,

- budowanie relacji z rodzicami/ opiekunami pacjenta, które doprowadzą do poprawy komunikacji pomiędzy rodzicami pacjenta i lekarzem.

Grupa docelowa

Szkolenie skierowane dla lekarzy neonatologów i pediatrów zainteresowanych rozpoczęciem nauki ultrasonografii lub doskonaleniem zdobytych wcześniej umiejętności.

Materiały dydaktyczne

Materiały edukacyjne w formie elektronicznej.

Informacje dodatkowe

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

<https://usgtrener.pl/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- z Okręgowej Izby Lekarskiej, do 9,5 pkt,
- z Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego, do 9,5 pkt.

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	I dzień wg ramowego programu szkoleń	2019-10-03	12:45	18:30	5:45
2	II dzień wg ramowego programu szkolenia	2019-10-04	09:00	16:15	7:15

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Renata Bokiniec
Obszar specjalizacji	Specjalistka I stopnia w zakresie pediatrii i II stopnia w neonatologii. Po stażach i pracy w Wielkiej Brytanii i USA.

Doświadczenie zawodowe	Obecnie związana jest ze Szpitalem Klinicznym im. Księżnej Anny Mazowieckiej w Warszawie (ul. Karowa 2), w którym pełni obowiązki kierownika Kliniki Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka.
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	Zainteresowania badawcze skupia na ocenie hemodynamiki układu krążenia u noworodków. Od 2002 roku wykonuje badania echokardiograficzne a od 1998 roku jest kierownikiem naukowym szkoleń z zakresu ultrasonografii noworodka.
Wykształcenie	Absolwentka Akademii Medycznej w Warszawie.

Imię i nazwisko	Witold Błaż
Obszar specjalizacji	Wykładowca licznych neonatologicznych zjazdów polskich i międzynarodowych. Koordynator programu przesiewowej pulsoksymetrii u noworodków w woj. podkarpackim i mazowieckim w ramach programu Ministerstwa Zdrowia – program od 2010 w standardzie porodu w Polsce.
Doświadczenie zawodowe	Od 1992 zatrudniony na stałe w Oddziale/Klinice Noworodków z Pododdziałem Intensywnej Terapii Noworodka Szpitala Wojewódzkiego Nr 2 w Rzeszowie. Stażysta. Od 1998 dodatkowo zatrudniony w Wojewódzkiej Poradni Kardiologicznej dla Dzieci Szpitala jw.
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	Wykładowca kursów: szkolenie neonatologów w dziedzinie kardiologii dziecięcej – Program POLKARD.
Wykształcenie	Dr n. med.

Lokalizacja usługi

<p>Adres: Karowa 2/- 00-315 Warszawa, woj. mazowieckie</p> <p>Szczegóły miejsca realizacji usługi: Szpital Kliniczny im. Ks. Anny Mazowieckiej, Warszawa: www.szpitalkarowa.pl</p>	Warunki logistyczne:
--	----------------------