

# Ultrasonografia noworodkowa dla zaawansowanych

## Usługa archiwalna

### Informacje o usłudze

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

Numer usługi	<b>2019/02/28/25273/324722</b>		
Cena netto	<b>2 190,00 zł</b>	Cena brutto	<b>2 190,00 zł</b>
Cena netto za godzinę	<b>182,50 zł</b>	Cena brutto za godzinę	<b>182,50</b>
Usługa z możliwością dofinansowania	<b>Tak</b>		
Liczba godzin usługi	<b>12</b>		
Termin rozpoczęcia usługi	<b>2019-09-12</b>	Termin zakończenia usługi	<b>2019-09-13</b>
Termin rozpoczęcia rekrutacji	<b>2019-02-28</b>	Termin zakończenia rekrutacji	<b>2019-09-07</b>
Maksymalna liczba uczestników	20		
Kategoria główna KU	<b>Medycyna i uroda</b>		
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	<b>Certyfikaty:</b> Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0		

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

## Informacje o podmiocie świadczącym usługę

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

## Cel usługi

### Cel edukacyjny

Celem szkolenia nabycie praktycznych umiejętności obsługi aparatu, prawidłowych przyłożeń głowicy do pacjenta, obrazowania i interpretacji wyników a także kompetencji w zakresie przekazania na podstawie uzyskanego wyniku USG informacji o dalszym postępowaniu i rokowaniu rodzicom pacjenta lub lekarzom prowadzącym.

## Szczegółowe informacje o usłudze

### Ramowy program usługi

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

DZIEŃ 1 - 12.09.2019 r.

13:15 - 14:15 Diagnostyka ultrasonograficzna zmian niedotlenieniowo -niedokrwiennych

14:15 - 15:15 Diagnostyka krążenia mózgowego - anatomia i rozpoznawanie patologii

15:15 - 16:00 Diagnostyka ultrasonograficzna wodogłowia pokrwotocznego

16:00 - 16:45 Diagnostyka echokardiograficzna nadciśnienia płucnego

16:45 - 17:30 Obrazowanie tarczycy u noworodka

17:30 - 19:00 Ćwiczenia praktyczne

DZIEŃ 2 - 13.09.2019 r.

09:00 - 09:45 Badanie dopplerowskie naczyń jamy brzusznej

09:45 – 10:15 Diagnostyka ultrasonograficzna martwiczego zapalenia jelit

10:15 – 11:00 Diagnostyka ultrasonograficzna mózdzku

11:00 – 11:45 Echokardiograficzna ocena przewodu tętniczego

11:45 – 12:30 Przerwa obiadowa

12:30 – 15:00 Ćwiczenia praktyczne

15:00 – 15:15 Zakończenie szkolenia i rozdanie zaświadczeń

---

## Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Po ukończeniu kursu, jego uczestnik będzie znał techniczne aspekty badań ultrasonograficznych, umiał samodzielnie uwidoczniać prawidłowe obrazy USG, unaczynienie narządów. Ponadto będzie mógł samodzielnie zobrazować patologie charakterystyczne dla noworodka, ze wskazaniem na noworodka przedwcześnie urodzonego oraz wady wrodzone. Ćwiczenia praktyczne na fantomach i pacjentach 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 USG, dalszego postępowania i rokowania co do niego a także przekazania tych informacji rodzicom i lekarzom prowadzącym pacjenta.

---

## 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/szkolenie/ultrasonografia-noworodkowa-dla-zaawansowanych-dr-hab-n-med-renata-bokiniec-12-09-2019/>

Przewidywana liczba punktów edukacyjnych, po uzyskaniu akredytacji:

- z Okręgowej Izby Lekarskiej, do 11 punktów,
- z Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego, do 11 punktów.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie: Art. 43 ust. 1 p.29a ustawy z dn. 11.03.2004 o podatku od towarów i usług. Odrębne przepisy prawa określa ustawa o zawodzie lekarza i lekarzy dentyści z dnia 5 grudnia 1996 art. 19 ust. 1 pkt 3 oraz art. 19C ust. 1 (Dz. U. 226.1943.2005 z późn. zm.)

## Harmonogram

---

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	I dzień wg ramowego programu szkolenia	2019-09-12	13:15	19:00	5:45
2	II dzień wg ramowego programu szkolenia	2019-09-13	09:00	15:15	6:15

## Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	<b>Renata Bokiniec</b>
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 jest adiunktem i zastępcą 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.

## Lokalizacja usługi

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