

## **PROGRAM KURSU**

### **„Ultrasonografia praktyczna w terapii uroginekologicznej”**

- Organizator: **FizjoLider**
- Miejsce: **Wrocław**
- Instruktor: **mgr Agnieszka Bachorz**



Absolwentka AWF we Wrocławiu, Specjalistą Fizjoterapii, fizjoterapeutka uroginekologiczna i pediatryczna, ekspert probiotykoterapii. Praktyk, wykładowca, instruktor, fizjoterapeutka z wykształcenia i zamiłowania. Od 2019 roku Specjalistą Fizjoterapii. Ukończyła wiele kursów specjalistycznych jak PNF, manipulacje powięziowe (Fascial Manipulation FM), fizjoterapia uroginekologiczna, terapia tkanek miękkich, fizjoterapia dziecka ryzyka, kinesiologytaping poziom podstawowy i zaawansowany, diagnoza i terapia niemowląt z łagodnymi zaburzeniami neurologicznymi, neurorozwojowa diagnoza i terapia dzieci z łagodnymi zaburzeniami sensorycznymi i posturalno – motorycznymi, usprawnianie dzieci z deficytem neurologicznym w oparciu o współczesne metody neurofizjologiczne i doświadczenia własne, wprowadzenie do funkcjonalnej oceny dziecka w I roku życia. Instruktor i wykładowca wielu szkolenie z obszaru uroginekologii. Prelegent na konferencjach z zakresu probiotykoterapii i rehabilitacji uroginekologicznej.

- Termin: **27.08.2023 r.**
- Cena: **1300 zł**
- Godziny zajęć: **12 godzin dydaktycznych**
- Kurs przeznaczony jest dla: **fizjoterapeutów zajmujących się terapią uroginekologiczną**

#### **Opis kursu:**

Podczas szkolenia uczestnik zaznajomi się z praktyczną stroną ultrasonografii w uroginekologii z wykorzystaniem głowicy liniowej, convex oraz endovaginalnej. Zapewniamy komfortowe warunki pracy, sprzęt USG różnych producentów w standardzie jeden aparat USG na parę uczestników! Kurs "ULTRASONOGRAFII praktycznej w terapii uroginekologicznej" jest bardzo dobrym startem lub uzupełnieniem wiedzy i praktyki fizjoterapeutów, którzy już odbyli lub zamierzają rozpocząć szkolenie z zakresu uroginekologii w innych firmach szkoleniowych specjalizujących się w kursach z tego obszaru.

## CZĘŚĆ TEORYCZNA I PRAKTYCZNA

08:30 - 09:00	USG powłok brzusznych - prezentacja
09:00 - 09:25	USG powłok brzusznych - kresa biała
09:25 - 09:50	USG powłok brzusznych - mięśnie skośne zewnętrzne
09:50 - 10:15	USG powłok brzusznych - mięśnie skośne wewnętrzne
10:15 - 10:40	USG powłok brzusznych - mięsień poprzeczny brzucha
10:40 - 11:00	USG powłok brzusznych - okolica pępkowa
<b>11:00 - 11:25</b>	<b>Przerwa</b>
11:25 - 11:55	Pęcherz moczowy - prezentacja
11:55 - 12:15	USG pęcherza moczowego - pojemność pęcherza
12:15 - 12:40	USG pęcherza moczowego - zaleganie pomikcyjne
12:40 - 13:05	USG - aktywacja dna miednicy
13:05 - 13:30	USG - macica/prostata
<b>13:30 - 14:45</b>	<b>Przerwa obiadowa</b>
14:45 - 15:15	Spojenie łonowe (rozejście), fizjologia, patologia, czerwone flagi - prezentacja
15:15 - 15:40	USG spojenie łonowe - rozejście
15:40 - 16:05	USG ocena funkcjonalna struktur pod USG
<b>16:05 - 16:30</b>	<b>Przerwa</b>
16:30 - 17:00	USG przez-kroczone - prezentacja
17:00 - 17:10	USG przez-kroczone - spojenie łonowe
17:10 - 17:20	USG przez-kroczone - pochwa
17:20 - 17:35	USG przez-kroczone - pęcherz moczowy
17:35 - 17:50	USG przez-kroczone - mięsień łonowo-odbytniczy
17:50 - 18:00	USG przez-kroczone - szyja pęcherza
<b>18:00 - 18:25</b>	<b>Przerwa</b>
18:25 - 18:55	USG przez-przedsionkowe
18:55 - 19:25	USG ocena zwieraczy odbytu
19:25 - 20:00	USG ocena funkcjonalna struktur w obrazowaniu USG
20:00	Zakończenie kursu, wręczenie certyfikatów

### Ramowy program usługi

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: 12 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.), 2 godz. 30 min. zajęć teoretycznych (2 godz. 30 min. x 45 min. = 120 min.), 9 godz. 15 min. zajęć praktycznych (9 godz. 15 min. x 45 min = 420 min). Czas zegarowy (60 min) 9 godz. Czas trwania poszczególnych modułów oraz przerw mogą się różnić od harmonogramu by dostosować je do tempa pracy uczestników szkolenia.

Autor programu: mgr Agnieszka Bachorz