



## Kurs Terapia narzędziowa tkanek miękkich IASTM

Numer usługi 2025/11/11/168153/3139334

890,00 PLN brutto  
890,00 PLN netto  
80,91 PLN brutto/h  
80,91 PLN netto/h

SPASJA CENTRUM  
SZKOLENIOWE  
SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

📍 Wrocław  
🏠 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
🕒 11:00 h  
📅 20.06.2026 do 20.06.2026

★★★★★ 4,8 / 5  
536 ocen

## Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna

Grupa docelowa usługi

Kurs dla fizjoterapeutów, masażystów i innych **osób posiadających wiedzę na temat anatomii, fizjologii oraz biomechaniki ludzkiego ciała**. W szczególności dla masażystów i fizjoterapeutów z doświadczeniem, którzy pragną poszerzyć wiadomości z zakresu terapii na tkankach miękkich z wykorzystaniem narzędzi IASTM.

Preferowana grupa na kursie:

- REHABILITANCI
- FIZJOTERAPEUCI
- LEKARZE
- DYPLOMOWANI MASAŻYŚCI
- STUDENCI FIZJOTERAPII (OD 2 ROKU)

**Organizator dopuszcza udział uczestników spoza grupy wymienionej powyżej, obowiązkowa jest wiedza z zakresu anatomii, fizjologii oraz biomechaniki ludzkiego ciała. Każdy przypadek rozpatrywany jest indywidualnie, decyzja dotycząca udziału w kursie zależy od Instruktora.**

Usługa kierowana jest również do uczestników projektów: Małopolski pociąg do kariery, Przepis na Rozwój, Kierunek Rozwój, Strefa Rozwoju 3.0, Lubuskie Bony Rozwojowe, Apetyt na Rozwój, Ślądeckie Bony Szkoleniowe II, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe, Tarnowskie Bony Rozwojowe

Minimalna liczba uczestników

6

Maksymalna liczba uczestników

16

Data zakończenia rekrutacji

10-06-2026

<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	11
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem kursu Terapia narzędziowa tkanek miękkich IASTM jest przygotowanie uczestników do efektywnego stosowania narzędzi IASTM w pracy z dysfunkcjami tkanek miękkich. Uczestnicy zdobędą praktyczne umiejętności w diagnozowaniu i terapii, co pomaga w redukcji bólu, poprawie zakresu ruchu oraz wspieraniu regeneracji tkanek. Uczestnicy zdobędą praktyczne umiejętności w wykorzystaniu narzędzi IASTM w dysfunkcjach najczęściej spotykanych w pracy gabinetowej.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik ma wiedzę w zakresie wykorzystania narzędzi IASTM fizjoterapii	Uczestnik charakteryzuje zasady działania IASTM	Test teoretyczny
	Uczestnik charakteryzuje rodzaje narzędzi w IASTM oraz sposoby wykorzystania narzędzi IASTM w fizjoterapii	Test teoretyczny
	Uczestnik wymienia wskazania i przeciwwskazania do terapii narzędziami IASTM	Test teoretyczny
	Uczestnik wymienia i opisuje techniki wykorzystywane w terapii narzędziami IASTM	Test teoretyczny
Uczestnik samodzielnie działa w zakresie terapii z wykorzystaniem narzędzi IASTM	Uczestnik dobiera techniki pracy narzędziami IASTM do danej dysfunkcji	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik wykonuje pracę narzędziami IASTM w danej dysfunkcji pacjenta	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik zdobył kompetencje społeczne stosowane podczas wykonywania terapii narzędziami IASTM	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik komunikuje się z pacjentem uwzględniając aspekty emocjonalne i fizyczne podczas zabiegu terapii narzędziami IASTM .	

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

Kształcenie ma charakter stacjonarny i trwa 1 dzień. Są to zajęcia teoretyczno-praktyczne. Uczestnicy pracują w parach i wykonują poznane techniki na sobie nawzajem, pracując przy kozetkach, znajdujących się na sali, pod okiem Instruktora.

Kurs trwa łącznie 11 godzin szkoleniowych, które są ujęte w harmonogramie.

Kurs Terapia narzędziowa tkanek miękkich IASTM jest kursem dla fizjoterapeutów, masażystów i **osób posiadających wiedzę na temat anatomii, fizjologii oraz biomechaniki ludzkiego ciała**. W szczególności dla masażystów i fizjoterapeutów z doświadczeniem, którzy pragną nauczyć się terapii na tkankach miękkich z wykorzystaniem narzędzi IASTM.

Preferowana grupa na kursie IASTM w fizjoterapii to:

- REHABILITANCI
- FIZJOTERAPEUCI
- DYPLOMOWANI MASAŻYŚCI Z DOŚWIADCZENIEM
- STUDENCI FIZJOTERAPII (OD 2 R. STUDIÓW)

**Organizator dopuszcza udział osób spoza grupy wymienionej powyżej, jednak obowiązkowa jest wiedza z zakresu anatomii, fizjologii oraz biomechaniki ludzkiego ciała. Każdy przypadek rozpatrywany jest indywidualnie, a decyzja dotycząca udziału w kursie zależy od Instruktora.**

Usługa kierowana jest również do uczestników projektów: Małopolski pociąg do kariery, Przepis na Rozwój, Kierunek Rozwój, Strefa Rozwoju 3.0, Lubuskie Bony Rozwojowe, Apetyt na Rozwój, Śląskie Bony Szkoleniowe II, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe, Tarnowskie Bony Rozwojowe, Strefa Rozwoju Łódzkiej strefy ekonomicznej oraz uczestników innych projektów.

### Przerwy:

Przerwy o łącznym czasie 1,5h zegarowe nie są wliczone do czasu kursu.

Przerwy ujęte w harmonogramie (niewliczone do czasu kursu) nie zostały wyszczególnione oddzielnie ze względu na praktyczny charakter kursu. Osoba prowadząca robi je w momencie zakończenia danego etapu zabiegu. Tempo wykonywania zabiegu może się różnić dla każdego uczestnika, więc nie ma możliwości podania precyzyjnego czasu rozpoczęcia i zakończenia przerwy.

### Szczegółowy program:

#### Część teoretyczna

1. IASTM wiadomości ogólne
2. Zasady działania IASTM

### 3. Wskazania i przeciwwskazania do terapii IASTM

#### Część teoretyczno – praktyczna

1. Pierwszy kontakt z różnymi narzędziami
2. Materiał i rodzaje narzędzi w IASTM oraz ich zastosowanie

- Fazer oburęczny
- Fazer bumerang
- Fazer hakowy
- Fazer łyżeczkowy
- Fazer kastetowy
- Fazer łukowy
- Fazer gua sha
- KATY

#### 1. Wykorzystywane techniki

- Techniki CZESANIA POWIERZCHOWNEGO
- Techniki CZESANIAGŁĘBOKIEGO
- Techniki GUA – SHA
- Techniki NA PUNKTACH SPUSTOWYCH
- Techniki ZAHACZ – ROZCIĄGNIJ
- Techniki AKTYWNE Z RUCHEM PACJENTA
- Techniki NA BRUZDACH MIĘDZYMIĘŚNIOWYCH
- Techniki MANIPULACJI POPRZECZNEJ
- Techniki TWIST
- Techniki HAKOWANIA
- Techniki DEKOMPRESJI
- Techniki UWALNIANIA PIĘTER
- Techniki MOBILIZACJI STAWOWEJ

1. Najczęstsze błędy podczas stosowania IASTM
2. Możliwości łączenia IASTM z innymi technikami w sesji terapeutycznej
3. Częstotliwość sesji z wykorzystaniem IASTM

#### Część praktyczna

**ODCINEK ŁĘDŹWIOWY I PIERSIOWY** – nauka technik oraz pracy na różnych poziomach tkankowych

Test zgięcia w pozycji stojącej oraz siedzącej – badanie możliwości oraz ograniczeń tkanek okolicy kręgosłupa odcinka TH oraz L (Taśmy Tylnej)

#### 1. Zaburzenia typu cylindrycznego powięzi powierzchownej – praca na 1 piętrze

- **TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO:** przygotowanie tkanek 1 piętra pod dalszą terapię – wykonanie FAZER OBURĘCZNY
- **TECHNIKI MANIPULACJI POWIERZCHOWNEJ:** uwolnienie zrostów na poziomie 1 piętra – wykonanie FAZER OBURĘCZNY lub BUMERANG
- **TECHNIKI GUA-SHA:** opracowanie strategicznych miejsc, silne przekrwienie (kontrolowany stan zapalny) i uwodnienie tkanek – wykonanie FAZER GUA-SHA lub PŁYTKA GUA-SHA
- **TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO:** redukcja przekrwienia powstałego po technikach manipulacyjnych i ewakuacja obrzęków – wykonanie FAZER OBURĘCZNY

Powtórny test zgięcia w pozycji stojącej oraz siedzącej – sprawdzenie rezultatów pracy na 1 piętrze oraz oznaczenie kolejnych ograniczeń tkanek miękkich okolicy kręgosłupa odcinka TH oraz L (Taśmy Tylnej)

#### 1. Skrócenie, napięcie i ewentualne zmiany strukturalne tkanki mięśniowej – praca na 2 piętrze

- **TECHNIKI CZESANIA GŁĘBOKIEGO:** praca na powięzi mięśniowej, diagnostyka i przygotowanie pod dalsze techniki – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG
- **TECHNIKI NA PUNKTACH SPUSTOWYCH:** uwalnianie punktów spustowych – wykonanie FAZER HAKOWY
- **TECHNIKI ZAHACZ I ROZCIĄGNIJ:** uwalnianie uwięźniętych omięśni (uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego) – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG
- **TECHNIKI AKTYWNE Z RUCHEM PACJENTA:** wzmocnienie efektu techniki poprzedniej (pogłębienie ślizgu tkankowego) – wykonanie FAZER OBURĘCZNY

Powtórny test zgięcia w pozycji stojącej oraz siedzącej – sprawdzenie rezultatów pracy na 2 piętrze oraz oznaczenie kolejnych ograniczeń tkanek miękkich oraz więzadłowych i łącznotkankowych okolicy kręgosłupa odcinka TH oraz L (Taśmy Tylnej)

1. Zaburzenia typu adhezyjnego (Skrócenie, napięcie i wielopoziomowe zrosty powięzi mięśniowej oraz tkanki łącznej) – praca na 2 i 3 piętrze

- TECHNIKI NA BRUZZACH MIĘDZYMIĘŚNIOWYCH: uwalnianie bruzd międzymięśniowych oraz manipulacja zrostów łącznotkankowych (uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego) – wykonanie KATY i/lub FAZER HAKOWY
- TECHNIKI TWIST: uwalnianie uwięźniętych struktur mięśniowych – wykonanie FAZER HAKOWY
- TECHNIKI MANIPULACJI POPRZECZNEJ: manipulacja powięzi mięśniowej i zrostów łącznotkankowych – wykonanie FAZER HAKOWY i/lub KATY
- TECHNIKI MANIPULACJI Z RUCHEM PACJENTA: wzmocnienie efektu technik poprzednich – wykonanie FAZER OBURĘCZNY
- TECHNIKI MOBILIZACJI KRĘGOSŁUPA TH: mobilizacja wybranych (strategicznych) segmentów kręgosłupa piersiowego – wykonanie FAZER OBURĘCZNY

Powtórny test zgięcia w pozycji stojącej oraz siedzącej – sprawdzenie rezultatów pracy na 1, 2 i 3 piętrze (Taśmy Tylnej)

**SZYJA I OBREŻC BARKOWA** – wykorzystywane techniki na wybranych dysfunkcjach

1. Bawoli kark i pajęczyna karkowa

Sprawdzenie ograniczeń ruchomości tkanek okolicy szyi, karku oraz obręczy barkowej

- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: przygotowanie tkanek 1 piętra pod dalszą terapię – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG
- TECHNIKI CZESANIA GŁĘBOKIEGO: praca na powięzi mięśniowej, diagnostyka i przygotowanie pod dalsze techniki – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG
- TECHNIKI GUA-SHA: opracowanie strategicznych miejsc, silne przekrwienie (kontrolowany stan zapalny) i uwodnienie tkanek – wykonanie FAZER GUA-SHA lub PŁYTKA GUA-SHA
- TECHNIKI NA BRUZZACH MIĘDZYMIĘŚNIOWYCH: uwalnianie bruzd międzymięśniowych, uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego) – wykonanie KATY
- TECHNIKI MANIPULACJI POPRZECZNEJ: manipulacja bruzd międzymięśniowych i zrostów łącznotkankowych – wykonanie KATY
- TECHNIKI AKTYWNE Z RUCHEM PACJENTA: wzmocnienie efektu technik poprzednich (pogłębienie ślizgu tkankowego) – wykonanie FAZER OBURĘCZNY
- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: zakończenie terapii, wyciszenie tkanek – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG

**KOŃCZYNA GÓRNA**– wykorzystywane techniki na wybranych dysfunkcjach

1. Zrosty na poziomie mięśnia naramiennego z mięśniami klatki piersiowej oraz łopatki
2. Łokieć tenisisty
3. Łokieć golfisty
4. Cież nadgarstka
5. Dysfunkcje rozciągnięcia dłoniowego
6. Przykurcz Dupuytren'a

- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: przygotowanie tkanek 1 piętra pod dalszą terapię – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG i/lub FAZER ŁYŻECZKOWY
- TECHNIKI CZESANIA GŁĘBOKIEGO: praca na powięzi mięśniowej, diagnostyka i przygotowanie pod dalsze techniki – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG i/lub FAZER ŁYŻECZKOWY
- TECHNIKI NA BRUZZACH MIĘDZYMIĘŚNIOWYCH: uwalnianie bruzd międzymięśniowych, uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego) – wykonanie KATY
- TECHNIKI MANIPULACJI POPRZECZNEJ: manipulacja bruzd międzymięśniowych i zrostów łącznotkankowych – wykonanie KATY
- TECHNIKI ZAHACZ I ROZCIĄGNIJ: uwalnianie uwięźniętych omięśni (uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego) – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG
- TECHNIKI AKTYWNE Z RUCHEM PACJENTA: wzmocnienie efektu techniki poprzedniej (pogłębienie ślizgu tkankowego) – wykonanie FAZER OBURĘCZNY
- TECHNIKI TWIST: uwalnianie uwięźniętych struktur mięśniowych – wykonanie FAZER HAKOWY
- TECHNIKI GUA-SHA: opracowanie strategicznych miejsc, silne przekrwienie (kontrolowany stan zapalny) i uwodnienie tkanek – wykonanie FAZER GUA-SHA lub PŁYTKA GUA-SHA
- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: zakończenie terapii, wyciszenie tkanek – wykonanie FAZER OBURĘCZNY i/lub BUMERANG

**KOŃCZYNA DOLNA I POŚLADKI**– wykorzystywane techniki na wybranych dysfunkcjach

1. Ból w okolicy biodra
2. Syndrom kolano biegacza
3. Syndrom kolano skoczka
4. Trzaskające biodro – postać zewnętrzna
5. Przykurcz mięśni kulszowo – goleniowych
6. Zespół ciasnoty przedniego przedziału goleni
7. Shin splints
8. MTSS (Medial Tibial Stress Syndrome)
9. Dysfunkcje ścięgna Achillesa
10. Dysfunkcje rozciągna podszwowego
11. Ostroga piętowa
12. Nagniotki
13. Modzele

- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: przygotowanie tkanek 1 piętra pod dalszą terapię
- TECHNIKI CZESANIA GŁĘBOKIEGO: praca na powięzi mięśniowej, diagnostyka i przygotowanie pod dalsze techniki
- TECHNIKI NA BRUZZACH MIĘDZYMIĘŚNIOWYCH: uwalnianie bruzd międzymięśniowych, uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego)
- TECHNIKI MANIPULACJI POPRZECZNEJ: manipulacja bruzd międzymięśniowych i zrostów łącznotkankowych
- TECHNIKI TWIST: uwalnianie uwięźniętych struktur mięśniowych
- TECHNIKI ZAHACZ I ROZCIĄGNIJ: uwalnianie uwięźniętych omięsnych (uruchomienie prawidłowego ślizgu tkankowego)
- TECHNIKI AKTYWNE Z RUCHEM PACJENTA: wzmocnienie efektu techniki poprzedniej (pogłębienie ślizgu tkankowego)
- TECHNIKI GUA-SHA: opracowanie strategicznych miejsc, silne przekrwienie (kontrolowany stan zapalny) i uwodnienie tkanek
- TECHNIKI CZESANIA POWIERZCHOWNEGO: zakończenie terapii, wyciszenie tkanek

**BLIZNA** – wykorzystanie IASTM w pracy z blizną

- TECHNIKI TWIST: uwolnienie, zmiana konsystencji tkanki bliznowatej
- TECHNIKA HAKOWANIA: uwolnienie i zmiana konsystencji tkanki bliznowatej
- TECHNIKA DEKOMPRESJI: uwolnienie i zmiana konsystencji tkanki bliznowatej
- TECHNIKA UWALNIANIA PIĘTER: uwolnienie poszczególnych pięter tkanki bliznowatej
- MANIPULACJA BLIZNY: uwolnienie blizny, silne przekrwienie

Walidacja

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 8

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część teoretyczna punkty 1-3.	Dawid Marciniak	20-06-2026	09:00	09:30	00:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>2 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część teoretyczno-praktyczna punkty 1-6. W bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy</p>	Dawid Marciniak	20-06-2026	09:30	11:30	02:00
<p><b>3 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część praktyczna odcinek lędźwiowy i piersiowy. W bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy</p>	Dawid Marciniak	20-06-2026	11:30	13:00	01:30
<p><b>4 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część praktyczna szyja i obręcz barkowa. W bloku szkol. uwzględniono 30 min. przerwy</p>	Dawid Marciniak	20-06-2026	13:00	14:30	01:30
<p><b>5 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część praktyczna kończyzna górna. W bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy</p>	Dawid Marciniak	20-06-2026	14:30	16:00	01:30
<p><b>6 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część praktyczna kończyzna dolna i pośladki. W bloku szkol. uwzględniono 15 min. przerwy</p>	Dawid Marciniak	20-06-2026	16:00	17:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>7 z 8</b> Realizacja szkolenia zgodnie z programem – część praktyczna blizna.	Dawid Marciniak	20-06-2026	17:30	18:30	01:00
<b>8 z 8</b> Walidacja	-	20-06-2026	18:30	18:45	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	890,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	890,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	80,91 PLN
Koszt osobogodziny netto	80,91 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

### Dawid Marciniak

Fizjoterapeuta z kilkunastoletnim doświadczeniem zawodowym. Od 2024 Mistrz Naturopatii. Pracował w placówkach leczniczych i szkoleniowo-medycznych w Polsce. Ma wykształcenie pedagogiczne wykorzystywane od wielu lat podczas prowadzonych przez siebie kursów. Od 2010 prowadzi prywatną praktykę fizjoterapeutyczną. Odbił ponad 60 szkoleń i stale pogłębia wiedzę na kursach doszkalających:

- Zintegrowana Terapia Powięziowa (ZTP)
- Somatic Experiencing Terapia traumy wg Petera Levine'a
- Scarwork praca na bliznach: Integracja blizn z siecią powięziową
- Integracyjna terapia blizn
- Dry needling course
- Kurs Igłoterapii Suche W Syndromie Bólu Mięśniowo-Powięziowego
- Metoda równoważenia dra Tana w leczeniu bólu
- Fascial distortion model terapia manualna Typaldosa
- FDM i medical flossing z wykorzystaniem terapii narzędziowej

Terapia powięziowa u sportowców wsparta narzędziami Raimond Igel  
Medical flossing w sporcie  
Terapia manualna w ginekologii i okr. okołoporodowym  
Współczesne metody fizjoterapii z element. osteopatii w ginekologii i położnictwie  
Rozstęp mięśnia prostego brzucha DRA  
Pinoterapia  
Funkcjonalna Terapia Trzewi  
Kompleksowa terapia blizny  
Kinesiology taping w ciąży i ginekologii  
Drenaż limfatyczny i KTP  
Diagnoza i leczenie tkanek miękkich  
Masaż tkanek głębokich  
Terapia manualna FTM I-II Wielospecjalistyczny Kurs Medycyny Manualnej  
Terapia punktów spustowych  
Posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia danych dotyczących oferowanej usługi do BUR

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

1. Obszerne materiały szkoleniowe
2. Narzędzia i materiały do pracy na kursie IASTM
3. Przerwy kawowe i poczęstunek podczas kursu
4. Zaświadczenie MEN-III/1 o ukończeniu kursu IASTM
5. Certyfikat ukończenia szkolenia w języku polskim

### Warunki uczestnictwa

- Przed dokonaniem zapisu na usługę w BUR, prosimy o kontakt z Organizatorem w celu potwierdzenia dostępności miejsc. Prosimy o kontakt mailowy [spasja@spasja.pl](mailto:spasja@spasja.pl) lub telefoniczny.
- **Obowiązkowy jest zapis poprzez stronę <https://spasja.pl>. Procedura opisana jest na stronie. Tylko zapis na stronie dostawcy usług gwarantuje rezerwację miejsca na kursie.**
- Przy zapisie przez stronę [www.spasja.pl](http://www.spasja.pl) należy wybrać przelew tradycyjny, ale bez wykonywania go
- W komentarzu należy zaznaczyć, że kurs będzie dofinansowany ze środków BUR oraz podać pełne dane do faktury.
- Po wysłaniu formularza i potwierdzeniu zapisu przez organizatora, można dokonać zapisu na usługę poprzez BUR.
- Wymagane jest przeczytanie i zaakceptowanie REGULAMINU świadczenia usług szkoleniowych SPASJA.

### Informacje dodatkowe

- Kurs odbywa się w języku polskim
- Zwolnienie z VAT ze względu na rodzaj prowadzonej działalności (art. 43 ust 1 ustawy o VAT)
- Liczba godzin szkolenia została podana w godzinach szkoleniowych (1h szk.= 45 minut)
- Przerwy ujęte w harmonogramie (niewliczone do czasu kursu) nie zostały ujęte oddzielnie ze względu na praktyczny charakter kursu. Osoba prowadząca kurs robi je w momencie zakończenia danego etapu zabiegu. Tempo wykonywania zabiegu może się różnić dla każdego uczestnika, więc nie ma możliwości podania precyzyjnego czasu rozpoczęcia i zakończenia przerwy.
- Walidacja w formie testu odbywa się na zakończenie kursu. Obserwacja w warunkach symulowanych odbywa się poprzez zebranie nagrań podczas wykonywania *wybranych* ćwiczeń praktycznych. Testy i nagrania są sprawdzane przez osobę prowadzącą walidację najpóźniej w dzień następujący po kursie.
- Koszt szkolenia nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową
- Wymagane uczestnictwo w minimum 80% zajęć

## Adres

ul. Wyścigowa 56E

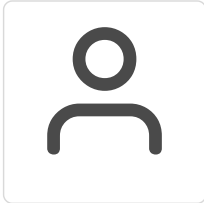
53-012 Wrocław  
woj. dolnośląskie

Budynek ProConcept - numer sali szkoleniowej przesyłany jest uczestnikowi mailowo na kilka dni przed kursem.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Sala szkoleniowa spełnia wymogi Sanepidu i Straży Pożarnej: bezpieczne i higieniczne warunki pracy.

## Kontakt



**Magdalena Gubała**

**E-mail** [spasja@spasja.pl](mailto:spasja@spasja.pl)

**Telefon** (+48) 534 226 006