



Terapia trzewna w koncepcji osteopatycznej. Diagnostyka różnicowa i leczenie.

Numer usługi 2023/12/19/36350/2041417

2 490,00 PLN brutto

2 490,00 PLN netto

69,17 PLN brutto/h

69,17 PLN netto/h

Niepubliczna

Placówka

Kształcenia

Ustawicznego "MED

COACH"



📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 36 h

📅 10.10.2024 do 13.10.2024

Informacje podstawowe

| | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kategoria | Zdrowie i medycyna / Medycyna |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla pracodawców i ich pracowników wsparcie dla osób indywidualnych |
| Grupa docelowa usługi | <ul style="list-style-type: none">Grupę docelową usługi stanowią:<ul style="list-style-type: none">- fizjoterapeuci/osteopaci/masażyści/lekarze- studenci kierunków fizjoterapia/osteopatia- osoby z wykształceniem kierunkowym: technik fizjoterapii/technik osteopatii/technik masażysta |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 30 |
| Data zakończenia rekrutacji | 09-10-2024 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 36 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0 |

Cel

Cel edukacyjny

Celem kursu jest zapoznanie Uczestników z klinicznymi aspektami dysfunkcji trzewnych, które mają wpływ na powstawanie lub podtrzymywanie dysfunkcji somatycznych w obrębie odcinka szyjnego kręgosłupa, obręczy barkowej, rejonu lędźwiowego i miednicy. Kursanci nauczą się w jaki sposób diagnozować i leczyć oba rodzaje zaburzeń funkcjonalnych za pomocą technik osteopatycznych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| | identyfikuje dysfunkcje trzewne | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| posiada zdolność do prawidłowej oceny oraz skutecznego leczenia zaburzeń trzewnych | ocenia dysfunkcje trzewne poprzez badanie palpacyjne oraz dobiera i stosuje odpowiednie techniki terapeutyczne/manualne w celu korekty dysfunkcji trzewnych | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| posiada wiedzę z zakresu anatomii, fizjologii oraz procedur bezpieczeństwa związanych z terapią trzewną | definiuje, charakteryzuje i rozpoznaje narządy wewnętrzne | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | analizuje objawy związane z dysfunkcjami trzewnymi (ból, problemy trawienne i inne dolegliwości) | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| rozpoznaje dysfunkcje trzewne, które mają wpływ na powstawanie i/lub podtrzymywanie dysfunkcji somatycznych w obrębie odcinka szyjnego kręgosłupa, obręczy barkowej, rejonu lędźwiowego i miednicy | Klasyfikuje dolegliwości bólowe kręgosłupa szyjnego i piersiowego, barku, klatki piersiowej | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | definiuje i rozróżnia połączenia narządów wewnętrznych z dysfunkcjami narządu ruchu lub narządami czaszkowymi | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| stosuje diagnostykę funkcjonalną w praktyce | przeprowadza testy napięciowe dotyczące trzewi (zawartość) i systemu mięśniowo-szkieletowego | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | rozróżnia i interpretuje wskazania oraz/i przeciwwskazania do pracy terapią wisceralną | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| dąży do samodoskonalenia poprzez systematyczne aktualizowanie wiedzy i umiejętności | doskonalą umiejętności, aktualizuje wiedzę i śledzi nowe badania związane z terapią trzewną | Obserwacja w warunkach symulowanych |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak. Po zrealizowaniu usługi Usługodawca wystawia Uczestnikowi zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie zakładanych efektów uczenia się, które Uczestnik kursu nabył w trakcie realizacji treści programu kursu.

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

Tak, dokument wydawany Uczestnikowi potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Tak, dokument potwierdza, że zapewniono zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

Łączna liczba dni, w których zostanie przekazana wiedza oraz umiejętności praktyczne opisane w programie: 4 dni

Liczba godzin kursu: 36 h dydaktycznych, co stanowi 27 h zegarowych.

W harmonogramie ujęto również przerwy - łącznie 4 h zegarowe ciągu 4 dni.

Przerwy w czasie kursu dostosowane będą do tempa pracy uczestników szkolenia oraz ich potrzeb.

HARMONOGRAM :

I. CZĘŚĆ NADPRZEPONOWA

W czasie tej części szkolenia szczególnie poruszone zostaną takie kliniczne aspekty leczenia manualnego jak: kręcz karku, dyskopatia szyjna, rwa barkowa, zespół górnego otworu klatki piersiowej, konflikt podbarkowy w stanie ostrym i przewlekłym, neuralgia międzyżebrowa oraz dorsalgia w powiązaniu z dysfunkcjami wisceralnymi.

W czasie seminarium omówione zostanie wspomaganie leczenia takich jednostek chorobowych jak zapalenie oskrzeli, rozstrzenie oskrzeli, POCHP, astma oskrzelowa, wspomaganie układu odpornościowego i sercowo - naczyniowego oraz praca z pacjentami po zabiegach chirurgicznych w obrębie klatki piersiowej.

Wprowadzenie

1. Powiązania dysfunkcji trzewnych z bólami rejonu kręgosłupa szyjnego, piersiowego oraz barku - WYKŁAD

- unerwienie współczulne i przywspółczulne (AUN)
- żyłne, tętnicze, limfatyczne i nerwy obwodowe
- odruchy trzewno-trzewne, trzewno-somatyczne i somatyczno-trzewne
- górny odcinek szyjny (C0/C1/C2)
- powiązania czaszkowe oraz łańcuchy mięśniowo-powięziowe
- powiązania trzewno-trzewne (sąsiedztwo, system więzadłowy)
 - tarczyca
 - tchawica
 - serce i osierdzie
 - grasica
 - oskrzela
 - płuca i opłucna
 - przewód piersiowy
 - przełyk
 - śródpiersie
- unaczynienie tętnicze kręgosłupa

- żyły okołokręziowe kręgosłupa szyjnego i piersiowego (drenaż), żyła główna górna, żyła nieparzysta
- aorta, łuk aorty, pień ramiennie-głowy
- kąty żylne

2. Diagnostyka funkcjonalna – PRAKTYKA

- Testy napięciowe dotyczące trzewi (zawartość) i systemu mięśniowo-szkieletowego (ściana)

I. Klinika rejonu szyjnego

1. Klasyfikacja dolegliwości bólowych kręgosłupa szyjnego i barku oraz czerwone flagi - WYKŁAD
2. Protokół diagnostyczny – PRAKTYKA
 - Testy kliniczne i ocena funkcjonalna (trzewna i somatyczna)
 - Badanie neurologiczne - praktyka (czucie, siła, odruchy, objaw Lhermitte'a, objawy oponowe, objawy piramidowe, lokalizacja uszkodzenia wynikająca z badania neurologicznego - czucie wstęgowe i pozawstęgowe)
3. Terapia - PRAKTYKA
 - Kręcz karku i bóle przewlekłe
 - Techniki funkcjonalne (techniki BLT dla kręgosłupa szyjnego)
 - Techniki w skróceniu (stawowe i mięśniowe)

II. Klinika kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej (dysfunkcje somatyczne)

1. Klasyfikacja dolegliwości bólowych kręgosłupa i klatki piersiowej oraz czerwone flagi – WYKŁAD
2. Protokół diagnostyczny kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej – PRAKTYKA
3. Terapia - PRAKTYKA
 - Neuralgia międzyżebrowa, dorsalgo
 - Techniki BLT dla kręgosłupa piersiowego
 - Stawy żebrowo-przeczne, żebrowo-kręgowe – dekompresja, drenaż
 - Techniki funkcjonalne dla żeber - BLT, techniki sektorowe
 - Połączenie chrzęstno-mostkowe – techniki funkcjonalne
 - Normalizacja nerwowo-mięśniowa przestrzeni międzyżebrowej

III. Górny otwór klatki piersiowej (TOS)

1. Anatomia i klinika TOS oraz czerwone flagi - WYKŁAD
2. Protokół diagnostyczny – PRAKTYKA
3. Terapia – PRAKTYKA
 - obojczyk i pierwsze żebro (BLT, techniki Jones'a)
 - MOS, mm. pochyłe, czworoboczny, dźwigacz łopatki – techniki w skróceniu
 - normalizacja więzadeł kręgowo-opłucnowych
 - kąty żylne – drenaż
 - techniki stawowe dla rejonu C/Th - BLT

IV. Trzewia rejonu szyjnego i klatki piersiowej – teoria i praktyka

1. Anatomia, fizjologia, patofizjologia
2. Topografia i palpacja narządów trzewnych
3. Diagnostyka wykluczająca – czerwone flagi
4. Diagnostyka funkcjonalna - Testy napięciowe dotyczące trzewi (zawartość) i ściany (system mięśniowo-szkieletowy)
5. Techniki trzewne (bezpośrednie i pośrednie)
 - tarczycyca
 - tchawica
 - serce i osierdzie
 - grasica
 - oskrzela
 - płuca i opłucna
 - przewód piersiowy
 - przełyk
 - śródpiersie

CZĘŚĆ PODPRZEPONOWA

W tej części szkolenia szczególnie poruszone zostaną takie kliniczne aspekty leczenia manualnego jak: bóle lędźwiowe w stanie ostrym i przewlekłym, rwa kulszowa i udowa, neuralgia nerwu biodrowo – pachwinowego, biodrowo – podbrzusznego i płciowo – udowego, bóle rejonu miednicy i biodra.

Zajmiemy się również problemami refluksu żołądkowo – przełykowego (GERD), zaburzeniami trawienia, wzdęciami, zaparciami, nudnościami, żylakami odbytu, nawracającymi zapaleniem pęcherza moczowego u kobiet, wysiłkowym nietrzymaniem moczu oraz funkcjonalnymi zaburzeniami związane z płodnością i bólami miesiączkowymi, które są powiązane z dysfunkcjami wisceralnymi.

Wprowadzenie

1. Powiązania dysfunkcji trzewnych z bólami rejonu lędźwiowego i miednicy - WYKŁAD

- unerwienie współczulne i przywspółczulne (AUN)
- żyłne, tętnicze, nerwy obwodowe
- odruchy trzewno-trzewne, trzewno-somatyczne i somatyczno-trzewne
- powiązania z czaszką oraz łańcuchy mięśniowo-powięziowe
- sieć większa i mniejsza
- trzewno-trzewne (sąsiedztwo narządów, więzadła)
 - wątroba, pęcherzyk żółciowy
 - żołądek, śledziona
 - nerka, pęcherz
 - macica, jajniki i jajowody
 - prostata
- przepony w ciele
- żyły okołokorzeniowe kręgosłupa lędźwiowego (drenaż), żyła główna dolna, żyła nieparzysta, system żyły wrotnej, żyły jajnikowe i jądrowe
- Splot Batsona
- pień trzewne

I. Klinika kręgosłupa lędźwiowego i miednicy

1. Klasyfikacja dolegliwości bólowych kręgosłupa lędźwiowego i miednicy - czerwone flagi – WYKŁAD

2. Badanie neurologiczne - PRAKTYKA

- czucie
- siła
- odruchy
- objawy piramidowe
- lokalizacja uszkodzenia wynikająca z badania neurologicznego (czucie pozawstęgowe)

3. Terapia - PRAKTYKA

- 1) BLT dla kręgosłupa lędźwiowego
- 2) techniki tkanek miękkich:
 - iliopsoas
 - przepona
 - mięsień czworoboczny lędźwi
- 3) Miednica
 - normalizacja k. krzyżowej i biodrowej – BLT
 - techniki LAS dla kompleksu miednica i biodro
 - spojenie łonowe
 - przepona miednicy
 - k. guziczna

II. Trzewia jamy brzusznej i miednicy – teoria i praktyka

1. Anatomia, fizjologia i patofizjologia
 2. Topografia i palpacja narządów trzewnych
 3. Diagnostyka wykluczająca (objawy Blumberga, Cullena, Goldflama itp.) – czerwone flagi
 4. Diagnostyka funkcjonalna:
 - Testy napięciowe dotyczące trzewi (zawartość) i ściany (system mięśniowo-szkieletowy)
1. Techniki trzewne - bezpośrednie i pośrednie
 - żołądek (krzywizna mniejsza, odźwiernik)
 - zbiornik mleczu
 - przepuklina żołądkowo - przełykowa
 - śledziona
 - sieć większa i mniejsza
 - wątroba i pęcherzyk żółciowy
 - dwunastnica, zagięcie dwunastniczo-czcze
 - trzustka

- zastawka krętniczno-kątnicza
- jelito grube i cienkie
- nerka
- macica, jajniki i jajowody
- prostata

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 22

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 22 Powiązania dysfunkcji trzewnych z bólami rejonu kręgosłupa szyjnego, piersiowego oraz barku - WYKŁAD | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 10-10-2024 | 09:00 | 11:00 | 02:00 |
| 2 z 22 Diagnostyka funkcjonalna – PRAKTYKA | mgr Włodzimierz Ciepała | 10-10-2024 | 11:00 | 13:00 | 02:00 |
| 3 z 22 Przerwa obiadowa | mgr Włodzimierz Ciepała | 10-10-2024 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 4 z 22 Klinika rejonu szyjnego - klasyfikacja i protokół diagnostyczny | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 10-10-2024 | 14:00 | 16:00 | 02:00 |
| 5 z 22 Przerwa | mgr Włodzimierz Ciepała | 10-10-2024 | 16:00 | 16:15 | 00:15 |
| 6 z 22 Klinika rejonu szyjnego - praktyka | mgr Włodzimierz Ciepała | 10-10-2024 | 16:15 | 18:00 | 01:45 |
| 7 z 22 Klinika kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej (dysfunkcje somatyczne): klasyfikacja, protokół diagnostyczny | mgr Włodzimierz Ciepała | 11-10-2024 | 09:00 | 11:00 | 02:00 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 8 z 22 Klinika kręgosłupa piersiowego i klatki piersiowej (dysfunkcje somatyczne) - praktyka | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 11-10-2024 | 11:00 | 13:00 | 02:00 |
| 9 z 22 Przerwa obiadowa | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 11-10-2024 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 10 z 22 Górny otwór klatki piersiowej (TOS) - Anatomia i klinika TOS oraz czerwone flagi - WYKŁAD | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 11-10-2024 | 14:00 | 15:00 | 01:00 |
| 11 z 22 Przerwa | mgr Włodzimierz Ciepała | 11-10-2024 | 15:00 | 15:15 | 00:15 |
| 12 z 22 Górny otwór klatki piersiowej (TOS) - protokół diagnostyczny - praktyka | mgr Włodzimierz Ciepała | 11-10-2024 | 15:15 | 17:00 | 01:45 |
| 13 z 22 Górny otwór klatki piersiowej (TOS) - terapia - praktyka | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 11-10-2024 | 17:00 | 18:00 | 01:00 |
| 14 z 22 Trzewia rejonu szyjnego i klatki piersiowej – teoria i praktyka - Anatomia, fizjologia, patofizjologia - | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 12-10-2024 | 09:00 | 11:00 | 02:00 |
| 15 z 22 Trzewia rejonu szyjnego i klatki piersiowej - diagnostyka funkcjonalna - techniki trzewne | mgr Włodzimierz Ciepała | 12-10-2024 | 11:00 | 13:00 | 02:00 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 16 z 22 Przerwa obiadowa | mgr Włodzimierz Ciepała | 12-10-2024 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 17 z 22 Powiązania dysfunkcji trzewnych z bólami rejonu lędźwiowego i miednicy - WYKŁAD | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 12-10-2024 | 14:00 | 15:00 | 01:00 |
| 18 z 22 Przerwa | mgr Włodzimierz Ciepała | 12-10-2024 | 15:00 | 15:15 | 00:15 |
| 19 z 22 Klinika kręgosłupa lędźwiowego i miednicy - klasyfikacja - badanie neurologiczne | mgr Włodzimierz Ciepała | 12-10-2024 | 15:15 | 17:00 | 01:45 |
| 20 z 22 Klinika kręgosłupa lędźwiowego i miednicy - terapia - praktyka | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 13-10-2024 | 08:00 | 09:45 | 01:45 |
| 21 z 22 Przerwa | mgr Włodzimierz Ciepała | 13-10-2024 | 09:45 | 10:00 | 00:15 |
| 22 z 22 Trzewia jamy brzusznej i miednicy – teoria i praktyka - anatomia, topografia, diagnostyka i techniki trzewne | mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO | 13-10-2024 | 10:00 | 13:00 | 03:00 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|-------------------------------------------|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 2 490,00 PLN |

| | |
|------------------------------------------|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 2 490,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 69,17 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 69,17 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

mgr Włodzimierz Ciepała

Włodzimierz Ciepała jest absolwentem Akademii Wychowania Fizycznego w Katowicach oraz 5-letnich Studiów Podyplomowych w Sutherland College of Osteopathic Medicine w Belgii. Posiada wieloletnie doświadczenie w pracy zawodowej zdobyte podczas pracy w Szpitalu Górniczym w Sosnowcu na oddziale neurochirurgii oraz w Ośrodku Rehabilitacyjnym w Miechowie. Obecnie pracuje i zarządza Centrum Rehabilitacji i Osteopatii „Neuron” w Miechowie i Dąbrowie Górniczej, gdzie zajmuje się terapią pacjentów z problemami ortopedycznymi i neurologicznymi. Uczestnik licznych kursów m.in: Kurs Terapii manualnej Kaltenborn-Evjenth, Współczesne metody leczenia tkanek miękkich, European FDM Association, Techniki pracy mięśniowo-powięziowej przez fibrolizę z wykorzystaniem haczyków, Terapia manualna w koncepcji Plaatsmana, PNF w neurologii i innych.



2 z 2

mgr Marcin Hoffmann D.O., DPO

Marcin Hoffmann - od 19 lat w zawodzie, w tym od 14 lat jako osteopata. Jest absolwentem Wydziału Fizjoterapii Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu oraz Sutherland College of Osteopathic Medicine w Belgii. Studia w Belgii ukończył uzyskując międzynarodowy tytuły Dyplomowanego Osteopaty – D.O. Ukończył również studia podyplomowe z Osteopatii Pediatricznej uzyskując tytuł Degree in pediatric osteopathy – DPO. Prowadzi prywatny gabinet osteopatii i rehabilitacji specjalizując się w leczeniu dysfunkcji narządu ruchu, stawów czaszkowo – żuchwowych oraz prowadzi terapię osteopatyczną pacjentów pediatrycznych. Współautor i wykładowca pierwszych w Polsce studiów podyplomowych z zakresu Terapii Manualnej na Uniwersytecie Medycznym w Poznaniu. Jest autorem publikacji oraz wystąpień na konferencjach naukowo – szkoleniowych dotyczących zagadnień leczenia osteopatycznego oraz szkoleń z zakresu diagnostyki różnicowej i leczenia manualnego w dysfunkcjach narządu ruchu. Autor specjalistycznego szkolenia dla lekarzy stomatologów dotyczącego diagnostyki i leczenia manualnego w dysfunkcjach czaszkowo-żuchwowych. Uczestnik licznych szkoleń podyplomowych i kursów specjalistycznych z zakresu osteopatii oraz terapii manualnej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Organizator zapewnia materiały szkoleniowe, takie jak: skrypt, notatnik, długopisy oraz dostęp do filmów instruktażowych.

Do dyspozycji uczestników są także materiały kosmetyczno- higieniczne oraz specjalistyczny sprzęt fizjoterapeutyczny (jedna leżanka na dwie osoby wyposażona w wałek/półwałek, poduszkę, koc, pisaki do ciała).

Na Sali znajdować się będą modele anatomiczne: kręgosłup, szkielet całego człowieka, czaszka osteopatyczna.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest :

1. Posiadanie ważnego numeru ID wsparcia
2. Zapisanie się na wybraną usługę przez stronę Med Coach (z zaznaczeniem opcji: Dofinansowanie BUR):
<https://med-coach.pl/szkolenia-kursy/terapia-trzewna-i-stawowa-diagnostyka-roznicowa-i-leczenie/612>
3. Przesłanie na adres: **dofinansowania@med-coach.pl** podpisanego oświadczenia dotyczącego udziału i pokrycia kosztów szkolenia, który zostanie automatycznie przesłany po zapisie.
4. W szkoleniu mogą wziąć udział osoby wskazane w sekcji "Grupa docelowa usługi"

Informacje dodatkowe

- Cena kursu nie zawiera kosztów wyżywienia, zakwaterowania i podróży.
- w liczbę godzin dydaktycznych kursu **nie są wliczone przerwy**
- Szkolenie jest zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 26 podpunkt a ustawa o VAT lub w przypadku kursów dofinansowanych ze środków publicznych w min. 70% zwolnione z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 punkt 29 c.
- W zależności od wymogów Operatorów i kwot dofinansowań, mogą pojawić się dodatkowe dopłaty do kursu.
- **Godziny przerw są podane orientacyjnie- w zależności od dynamiki i tempa grupy- mogą ulec zmianie.**

Adres

ul. Albańska 3
30-662 Kraków
woj. małopolskie

Dokładny dojazd komunikacją miejską oraz samochodem zostanie podany w wiadomości od organizatora.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Karolina Gacal

E-mail dofinansowania@med-coach.pl

Telefon (+48) 694 806 689