

DAWID KASOLIK  
SYNTONIC

## P-DTR Intermediate I (Szkolenie Proprioceptive - Deep Tendon Reflex poziom rozwijający moduł I)

Numer usługi 2024/09/26/35015/2329513

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 35 h

📅 20.05.2025 do 24.05.2025

4 700,00 PLN brutto

4 700,00 PLN netto

134,29 PLN brutto/h

134,29 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Medycyna
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie skierowane jest do specjalistów z branży medycznej (Fizjoterapeuci, osteopaci, masażyści, terapeuci manualni, chiropraktycy, neurologzy, ortopedzi, psychologowie, pediatrzy) pracujący na co dzień z pacjentami wymagającymi diagnostyki oraz terapii z zakresu neurologii funkcjonalnej, mających co najmniej 6 miesięczne doświadczenie na stanowisku pracy. Jednocześnie we wcześniejszym terminie ukończyli poziom podstawowy szkolenia P-DTR Basic oraz praktykowali ta metodę pracy przez przynajmniej 1 miesiąc.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	13-05-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	35
<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 szkolenia jest uzyskanie przez uczestnika umiejętności teoretycznych oraz praktycznych na temat samodzielnego stosowania terapii neurologicznych w relacji z pacjentami. Umiejętności : nabycie nowych technik do pracy z pacjentem. Kompetencje społeczne: praktyczne doradztwo i konsultacje z pacjentami wymagającymi wykorzystania terapii z zakresu neurologii funkcjonalnej.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Poznaje teorie dotycząca sparowanych pól recepcyjnych w odniesieniu do takich obszarów w ciele jak stopa, obręcz barkowa i miednicza oraz tułów i głowa - wykorzystuje zasady dotyczące priorytetowych dysfunkcji.	Dokonanie wyboru odpowiednich technik pracy z pacjentem w zależności od uzyskanych odpowiedzi w testach	Obserwacja w warunkach symulowanych
		Wywiad swobodny
		Debata swobodna
Kompetencje społeczne - Samodzielne i odpowiedzialne stosowanie terapii P-DTR w relacjach z pacjentami oraz orientacja w możliwościach dalszego własnego rozwoju zawodowego w tym obszarze.	Wykonywanie pełnej terapii P-DTR począwszy od przeprowadzenie testów diagnostycznych po wykonanie odpowiedniego treningu, technik oraz przekazanie niezbędnych informacji pacjentowi.	Prezentacja  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?

Usługodawca po zrealizowaniu usługi wystawia uczestnikowi kursu zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie zakładanego efektu uczenia, które zawiera m.in. dane uczestnika, nazwę usługi oraz informację na temat 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?

W trakcie i po zakończeniu kursu następuje sprawdzenie wiedzy uczestników poprzez wywiad swobodny i obserwacje, obejmującą wiedzę wynikającą z treści programu kursu oraz samodzielne wykonanie terapii. Kryteria ich weryfikacji zawarte są w efektach nauczania.

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

Przeprowadzenie obserwacji w warunkach symulowanych, oraz wywiadu swobodnego obejmującego wiedzę teoretyczną, którą uczestnicy zdobyli podczas kursu oraz jego sprawdzenie przeprowadza osoba, która nie jest związana bezpośrednio z procesem kształcenia co zawarte jest w w/w zaświadczeniu.

# Program

Szkolenie odbywa się stacjonarnie w sali zaopatrzonej w rzutnik multimedialny, stoły terapeutyczne oraz miejsce z matami do ćwiczeń. W trakcie zajęć teoretycznych uczestnicy korzystają z miejsca przeznaczonego na naukę tematów teoretycznych - każdy uczestnik siedzi w parze przy stole terapeutycznym.

Wykładowca wykonuje pokaz na pacjencie, następnie uczestnicy pod nadzorem wykładowcy samodzielnie wykonują zabieg na modelu.

**W czasie praktyki korzystają z kozetek terapeutycznych oraz mat do ćwiczeń.**

**W trakcie teorii siedzą w parach przy stołach, w czasie praktyki podzieleni są na grupy 2-3 osobowe.**

Usługa adresowana jest do uczestników zarówno tych, którzy nie mają doświadczenia w wykonywaniu ww. terapii, jak i dla tych, którzy pragną zwiększyć swój warsztat pracy i **zdożyć większe doświadczenie w wykorzystaniu metody P-DTR w codziennej pracy.**

**Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie celu: Uczestnicy powinni znać anatomię i fizjologię człowieka związaną z funkcjonowaniem układu nerwowego.**

**Czas trwania szkolenia liczony jest w godzinach zegarowych.**

**Zagadnienia poruszane na zajęciach to teoria i praktyka związane potrzebne do** uzyskania przez uczestnika umiejętności teoretycznych oraz praktycznych na temat samodzielnego stosowania terapii neurologicznych P-DTR w relacji z pacjentami. **W celu osiągnięcia tego celu uczestnik powinien poznać takie szczególne zagadnienia jak:**

1. Priorytety dysfunkcji - tematyka związana z odnajdywanie dysfunkcji o największym znaczeniu dla układu nerwowego. Łatwe i szybkie sposoby identyfikacji problemu. Prawidłowo przeprowadzony proces korygowania problemu.
2. Dysfunkcje sekwencji - tematyka związana z występowanie dysfunkcji związanych z nieprawidłowp racującymi sekwencjami. Ich odnajdywanie, diagnostyka o raz korygowanie.
3. Dysfunkcje obręczy barkowej - praca z pacjentami wykazującymi problemy w rejonie obręczy barkowej. Omówienie diagnostyki oraz prowadzenia terapii.
4. Dysfunkcje stawu kolanowego - praca z pacjentami wykazującymi problemy w rejonie stawu kolanowego. Omówienie diagnostyki oraz prowadzenia terapii.
5. Dysfunkcje stawu biodrowego - praca z pacjentami wykazującymi problemy w rejonie stawu biodrowego. Omówienie diagnostyki oraz prowadzenia terapii.
6. Dysfunkcje stawu skokowego - praca z pacjentami wykazującymi problemy w rejonie stawu skokowego. Omówienie diagnostyki oraz prowadzenia terapii.
7. Dysfunkcje stopy - praca z pacjentami wykazującymi problemy w rejonie stopy. Omówienie diagnostyki oraz prowadzenia terapii.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 13

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 13</b> Priorytety dysfunkcji	Jose Palomar	20-05-2025	09:00	14:00	05:00
<b>2 z 13</b> Priorytety dysfunkcji	Jose Palomar	20-05-2025	15:00	17:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>3 z 13</b> Priorytety dysfunkcji	Jose Palomar	21-05-2025	09:00	10:00	01:00
<b>4 z 13</b> Dysfunkcje sekwencji	Jose Palomar	21-05-2025	10:00	14:00	04:00
<b>5 z 13</b> Dysfunkcje sekwencji	Jose Palomar	21-05-2025	15:00	17:00	02:00
<b>6 z 13</b> Dysfunkcje obręczy barkowej	Jose Palomar	22-05-2025	09:00	12:45	03:45
<b>7 z 13</b> Dysfunkcje stawu kolanowego	Jose Palomar	22-05-2025	13:45	17:00	03:15
<b>8 z 13</b> Dysfunkcje stawu biodrowego	Jose Palomar	23-05-2025	09:00	13:30	04:30
<b>9 z 13</b> Dysfunkcje stawu skokowego	Jose Palomar	23-05-2025	14:30	17:00	02:30
<b>10 z 13</b> Dysfunkcje stawu skokowego	Jose Palomar	24-05-2025	09:00	11:15	02:15
<b>11 z 13</b> Dysfunkcje stopy	Jose Palomar	24-05-2025	11:15	14:00	02:45
<b>12 z 13</b> Dysfunkcje stopy	Jose Palomar	24-05-2025	15:00	16:00	01:00
<b>13 z 13</b> Walidacja	-	24-05-2025	16:00	17:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 700,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 700,00 PLN

---

Koszt osobogodziny brutto

134,29 PLN

---

Koszt osobogodziny netto

134,29 PLN

---

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Jose Palomar

Neurologia, Neurologia funkcjonalna, ortopedia, chirurgia

Doktor Jose Palomar Lever pochodzi z Guadalajary, stolicy stanu Jalisco w Meksyku. Edukację medyczną rozpoczął w wieku 17 lat na Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG), a szkolił się z zakresu Chirurgii Ortopedycznej i Traumatologii na Universidad del Ejercito i Fuerza Aérea (UDEFA). W wieku 24 lat przeprowadził pierwszą operację ortopedyczną, a w latach 1984-1988 był chirurgiem ortopedą w zespole Instytutu Chirurgii Rekonstrukcyjnej i Plastycznej w Jalisco, S.S.A. Następnie odbył specjalistyczne szkolenie z zakresu Chirurgii Małoinwazyjnej Kręgosłupa w Texas Back Institute w Dallas w Teksasie. Kierując się swoją pasją, Dr Palomar bardzo rzetelnie rozpoczął studium nad „oprogramowaniem ludzkiego ciała” w 2000 roku i otrzymał dyplom specjalisty w dziedzinie Kinezylogii Stosowanej od Międzynarodowego Kolegium Kinezylogii Stosowanej (ICAK). Otrzymał nagrodę Alan Beardall Memorial Award for Research za badania, które prowadził w 2004 i 2005 roku. Na przestrzeni lat, osiemnaście jego prac naukowych zostało włączone do akt ICAK-USA Proceedings. Ukończył studia podyplomowe z Neurologii Klinicznej na Instytucie Carrick. Obecnie Dr Palomar kontynuuje prace nad swoim programem badawczym, ale również prowadzi regularne szkolenia z zakresu Neurologii Funkcjonalnej zwanej Proprioceptive – Deep Tendon Reflex (P-DTR) dla lekarzy i fizjoterapeutów w Stanach Zjednoczonych, Rosji, Meksyku, na Łotwie, Ukrainie oraz w Polsce. Pomimo

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Dostęp do skryptu w wersji papierowej

### Warunki uczestnictwa

Wcześniejsza rejestracja na szkolenia poprzez stronę [www.syntonic.pl](http://www.syntonic.pl).

Wykształcenie wyższe w kierunku - Fizjoterapeuci, osteopaci, masażyści, terapeuci manualni, chiropraktycy, neurologrzy, ortopedzi, psychologowie

### Informacje dodatkowe

Jeśli potrzebujesz pomocy to wejdź na naszą stronę, zaloguj się do panelu klienta i daj znać czy potrzebujesz nocleg, transport z lotniska lub chcesz zamówić jedzenie w trakcie szkolenia. W razie jakichkolwiek pytań zapraszamy do kontaktu z naszym centrum szkoleniowym.

[www.syntonic.pl](http://www.syntonic.pl)

**Podstawa zwolnienia z VAT: art.43 ust. 1 pkt 26 lit. a ustawy o podatku od towarów i usług. Kurs organizowany w ramach Niepublicznej Placówki Kształcenia Ustawicznego „Syntonic” (numer RSPO: 478 034)**

# Adres

ul. Jodłowa 13  
30-251 Kraków  
woj. małopolskie

Hotel Forest

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Sala wykładowa z dostępem do rzutnika

# Kontakt



**Aleksandra Gregorczyk**

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

**Telefon** (+48) 577 365 999