



DENTIST Maciej  
Żarów Sp. k.



## ALIGNERY CURRICULUM ORTODONTYCZNE. MODUŁ 2: ALIGNERY.02 PLAN IT!

Numer usługi 2024/01/29/147772/2059499

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 28.02.2025 do 01.03.2025

12 000,00 PLN brutto

12 000,00 PLN netto

666,67 PLN brutto/h

666,67 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<b>Curriculum ortodontyczne ALIGNERY</b> składa się z 4 modułów i skierowane jest do stomatologów ogólnych, którzy pragną podnieść swój poziom wiedzy i w bezpieczny sposób leczyć swoich pacjentów systemami nakładkowymi według przewidywalnych i sprawdzonych protokołów klinicznych.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	16
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	21-02-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	18
<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 stomatologicznego - MODUŁ 2: Alignery.02 Plan it! jest przygotowanie lekarzy stomatologów do samodzielnego poprowadzenia pacjentów ortodontycznych z wykorzystaniem systemów nakładkowych Invisalign.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik przeprowadza wizytę ortodontyczną pacjenta	Uczestnik pracuje z oprogramowaniem dla systemów nakładkowych Invisalign. Uczestnik -definiuje wady zgryzu wg wymiaru poprzecznego, wymiaru pionowego- (zgryz głęboki, zgryz otwarty przedni), wymiaru przednio-tylnego: wady klasy II i III. Uczestnik planuje leczenie za pomocą narzędzi: Smile Architect oraz DSD.	Wywiad swobodny
Uczestnik weryfikuje bieżący plan leczenia pacjenta	Uczestnik przeprowadza leczenie pacjenta małoletniego. Uczestnik dobiera metody leczenia nakładkami z uwzględnieniem ekstrakcji. Uczestnik różnicuje techniki nadkorekty (overtreatment oraz overcorrection). Uczestnik charakteryzuje etap leczenia: finishing.	Wywiad swobodny
Uczestnik nabywa kompetencje miękkie	Uczestnik pogłębia zdolności komunikacyjne (w tym negocjacyjne) na linii lekarz - pacjent oraz lekarz - pracownia techniczna	Wywiad swobodny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Uczestnik otrzymuje certyfikat potwierdzający uzyskane kompetencje wraz z opisem efektów uczenia się.

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

Po zakończeniu szkolenia i przeprowadzeniu walidacji uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające walidację w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Dokument potwierdza odrębność procesów kształcenia podczas szkolenia od walidacji.

# Program

Szkolenie odbywa się w grupach maksymalnie 16-osobowych.

Sala szkoleniowa wyposażona jest w indywidualne stanowiska pracy dla każdego uczestnika.

Każdy dzień szkolenia będzie odbywać się zgodnie z następującym programem, w ramach godzin zegarowych:

1. Część teoretyczna
2. Część pokazowa - demonstracja na żywo omawianych zagadnień i procedur z udziałem pacjentów lub video-live demonstracji. Uczestnicy szkolenia na bieżąco zadają pytania podczas pokazu.
3. Część praktyczna - ćwiczenia uczestników szkolenia na modelach treningowych równoległe z demonstracją danego zagadnienia przez prowadzącego na modelu. Bieżąca kontrola i korekta efektów uczenia się.
4. Podsumowanie, panel dyskusyjny. (W ostatni dzień dodatkowo: rozdanie dyplomów).
5. Walidacja efektów uczenia się w ostatni dzień, po zakończeniu szkolenia.

Usługa realizowana w godzinach zegarowych. Podczas kursu planowane są przerwy ramowe zarówno w I i II dniu szkolenia (po dwie przerwy kawowe i jedna obiadowa), które nie wliczają się do godzin zegarowych.

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 5</b> Zaburzenia zębowe z punktu widzenia ortodonta i stomatologa odtwórczego: stłoczenia, rotacje. .	dr hab. n. med. Maciej Żarow	28-02-2025	09:00	13:00	04:00
<b>2 z 5</b> Estetyka: Smile Architekt oraz DSD. Zaburzenie linii symetrii: punkty i linie referencyjne.	dr hab. n. med. Maciej Żarow	28-02-2025	14:00	19:00	05:00

---

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>3 z 5</b> Biomechanika leczenia nakładkami: wymiar poprzeczny, wymiar pionowy- zgryz głęboki, zgryz otwarty przedni , wymiar przednio-tylny: wady klasy II i III.	dr n. med. Katarzyna Becker	01-03-2025	09:00	13:00	04:00
<b>4 z 5</b> Leczenie dzieci. Ekstrakcje: wskazania & przeciwwskazania. Nadkorekta (Overtreatment vs. Overcorrection). Finishing. Cyfrowa organizacja pracy: Clincheck - modyfikacje.	Agata Pardus	01-03-2025	14:00	19:00	05:00
<b>5 z 5</b> Walidacja	-	01-03-2025	18:00	18:30	00:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	12 000,00 PLN
Koszt usługi netto	12 000,00 PLN
Koszt godziny brutto	666,67 PLN
Koszt godziny netto	666,67 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 3

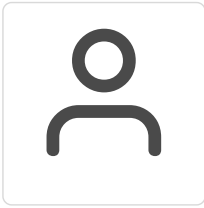


1 z 3

## dr hab. n. med. Maciej Żarow

Ukończył Wydział Stomatologii, Uniwersytetu Medycznego im. Semmelweisa w Budapeszcie, Węgry (1995). W roku 2003 obronił z wyróżnieniem pracę doktorską pt.: „Ocena pośrednich wypełnień kompozytowych w przypadku znacznego zniszczenia zębów bocznych”. W 2005 roku ukończył specjalizację ze stomatologii zachowawczej z endodoncją. W latach 1998-2005 pracował w Zakładzie Propedeutyki Stomatologii Zachowawczej CMUJ w Krakowie (2003-2004 jako p/o kierownika Zakładu). Od roku 1999 prowadzi Praktykę Prywatną Dentist w Krakowie oraz Centrum Kursów Podyplomowych Dentist, z zakresu endodoncji i stomatologii estetycznej. W roku 2003 otrzymał stypendium International Association of Dental Research dla młodych naukowców, w ramach którego odbył Honorary Visiting Appointment na Uniwersytetach w Leeds i Manchester, gdzie prowadził prace w zakresie mostów adhezyjnych oraz odbudowy zębów po leczeniu endodontycznym.

Jest autorem ponad 100 prac ogłoszonych drukiem. Od wielu lat jest wykładowcą na kongresach naukowych w Polsce i zagranicą, w tym dla programów podyplomowych master z Endodoncji i Stomatologii Estetycznej Universitat Internacional de Catalunya w Barcelonie. Profesor wizytujący na Uniwersytecie Chieti (Włochy). W latach 2012- 2016 redaktor naczelny czasopisma Medycyna Praktyczna Stomatologia. Członek rady naukowej następujących czasopism: Stomatology Edu Journal, Endodontology, Official publication of Indian Endodontic Society (IES), Medical Tribune Stomatologia, Endodoncja w praktyce,



2 z 3

## dr n. med. Katarzyna Becker

Absolwentka Śląskiej Akademii Medycznej ( 1995). Specjalistka ortodontka z 20-letnim stażem zawodowym. Związana z dwiema praktykami ortodontycznymi :

ORTODONCJA BECKER (Medicover) w Bielsku-Białej (od 2002 r.) , gdzie prowadzi szkolenia podyplomowe w ramach specjalizacji z ortodoncji (akredytacja Ministerstwa Zdrowia) oraz STUDIO ORTODONCJI CYFROWEJ (Medicover) w Katowicach ( od 2018 r.).

Obszary jej zainteresowań zawodowych obejmują m.in.: sterowanie zakotwieniem (miniimplanty, chirurgiczne metody akceleracyjne), techniki cyfrowe w ortodoncji. Od wielu lat prowadzi kursy i szkolenia dla lekarzy ortodontów nt. zastosowania miniimplantów ortodontycznych, korektorów drugiej klasy, chirurgicznych metod wspomagających leczenie ortodontyczne, leczenia interdyscyplinarnego. Od 2011 wykładowca Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku- Białej.

W 2014 jako jedna z pierwszych rozpoczęła pracę systemem Invisalign w Polsce. Od 2019 r wykładowca Align Technology. Autor licznych publikacji o tematyce ortodontycznej, stomatologii interdyscyplinarnej oraz logopedycznej, wykładowca na polskich i międzynarodowych konferencjach naukowych.

Prezes Zarządu i współzałożyciel Polskiej Akademii Alignerowej, a także aktywny członek Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego, World Federation of Orthodontists, American Association of Orthodontists, European Aligner Society i Deutsche Gesellschaft fuer Alligner Orthodontie.



3 z 3

## Agata Pardus

Specjalista Ortodonta. Certyfikowany Specjalista Invisalign.

Ukończyła studia na wydziale lekarsko - dentystycznym Uniwersytetu Medycznego w Lublinie. Po ukończeniu stażu podyplomowego ukończyła 4-letnie szkolenie specjalizacyjne w Wojewódzkiej

Przychodni stomatologicznej w Krakowie.

Specjalizację ukończyła najlepiej zdany egzaminem specjalizacyjnym w Polsce.

Stale podnosi swoje kwalifikacje poprzez liczne kursy, konferencje i szkolenia.

Członek Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego, Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego oraz European Orthodontic Society

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wszystkie materiały i instrumentarium stomatologiczne i ortodontyczne będzie przygotowane dla uczestników. Każdy uczestnik ma prawo korzystać z zasobów bazy dydaktycznej Centrum Kursowego DENTIST. Każdy z uczestników otrzymuje profesjonalnie przygotowany skrypt z zagadnieniami z całego szkolenia wraz z ćwiczeniami do samodzielnego wykonania oraz dostęp do bazy dydaktycznej CK DENTIST.

### Warunki uczestnictwa

W szkoleniu mogą uczestniczyć lekarze stomatolodzy z aktywnym prawem do wykonywania zawodu.

Obligatoryjnym warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest ukończenie MODUŁU 1: ALIGNERY.01 START IT! z zakresu Curriculum ALIGNERY

UWAGA! Warunkiem przyjęcia zgłoszenia jest:

- rejestracja na stronie: <https://www.kursydentist.pl/pl/kurs/alignery-curriculum-ortodontyczne/23-05-2024>
- rezerwacja miejsca na dany termin kursu
- opłata zaliczki

### Informacje dodatkowe

Cena szkolenia nie uwzględnia kosztu związanego z dojazdem, zakwaterowaniem i żywnością. Koszty uczestnictwa uwzględniają materiały dydaktyczne, zestaw specjalistycznych materiałów, zestaw modeli oraz sprzęty używane podczas ćwiczeń praktycznych.

\*Godzinna przerwa lunchowa nie wlicza się do godzin zegarowych.

\*\* Walidacja po zakończonym szkoleniu nie wlicza się do godzin zegarowych

Realizator usługi jest zwolniony ze podatku Vat na podstawie: Art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. a) Ustawa o podatku od towarów i usług

## Adres

pl. Plac Inwalidów 7/5

30-033 Kraków

woj. małopolskie

Centrum Kursowe z salą szkoleniową wyposażoną w indywidualne stanowiska pracy dla każdego uczestnika połączoną z gabinetem pokazowym do demonstracji na pacjencie.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

- Laboratorium komputerowe
- Własne laboratorium protetyczne

## Kontakt



**Monika Kieraś**

**E-mail** [kursy@dentist.com.pl](mailto:kursy@dentist.com.pl)

**Telefon** (+48) 502 145 391