



INLAY / ONLAY TRADYCYJNIE I CYFROWO - szkolenie

Numer usługi 2026/03/11/147772/3396675

5 900,00 PLN brutto

5 900,00 PLN netto

327,78 PLN brutto/h

327,78 PLN netto/h

475,00 PLN cena rynkowa ⓘ

DENTIST Maciej
Żarów Sp. k.

★★★★★ 4,8 / 5

91 ocen

📍 Kraków

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 18:00 h

📅 19.06.2026 do 20.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Grupa docelowa usługi	Lekarze stomatolodzy z aktywnym prawem do wykonywania zawodu lekarza dentystry.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	17-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje lekarza stomatologa do preparacji zęba pod onlay oraz prawidłowego osadzenia wypełnienia pośredniego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik przygotowuje pacjenta pod względem diagnostycznym do odbudowy pośredniej typu ONLAY</p>	<p>Uczestnik wykonuje zdjęcia RTG zęba oraz wewnątrzustne w celu doboru koloru w laboratorium technicznym</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>pobiera wyciski silikonowe</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>pobiera skan 3d wewnątrzustny</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>W prawidłowy sposób stosuje technikę preparacji zęba</p>	<p>potrafi prawidłowo założyć koferdam w odcinku bocznym</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>przeprowadza preparację wg poznanych procedur</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>zabezpiecza ząb do czasu osadzenia pracy ostatecznej pośredniej</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>Przygotowuje ząb do osadzenia</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>przygotowuje onlay do osadzenia</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
	<p>koryguje wypełnienie pośrednie w zgryzie</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
		<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabywa kompetencje społeczne i miękkie	pogłębia zdolności komunikacyjne na linii lekarz - pacjent	Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
	potrafi negocjować na linii lekarz - technik laboratoryjny	Wywiad swobodny
	potrafi wykorzystywać zdolności komunikacyjne w zespole na tle interdyscyplinarnym poprzez konsylia lekarskie i dyskusję odnośnie kompleksowego leczenia pacjenta.	Obserwacja w warunkach symulowanych
		Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Dwudniowe szkolenie praktyczne z udziałem pacjentów przeznaczone jest dla wszystkich praktykujących lekarzy stomatologów.

Godziny przedstawione w programie i harmonogramie są godzinami zegarowymi i nie wlicza się do nich godzinna przerwa lunchowa.

I DZIEŃ

9:00-10:30	Wykład: Opracowanie pod wkłady/nakłady kompozytowe: kwalifikacja i procedury preparacji (<i>dr hab. n. med. M. Żarow</i>)
10:30-12:30	Pokaz praktyczny na pacjencie: preparacja pod onlay + omówienie najważniejszych procedur oraz skanowanie
12:30-13:15	Przerwa lunchowa*
CZĘŚĆ PRAKTYCZNA	
13:15-15:30	Zajęcia praktyczne z pacjentami - opracowanie i pobranie wycisków (I grupa)
15:30-18:00	Zajęcia praktyczne z pacjentami - opracowanie i pobranie wycisków (II grupa)
18:00-18:30	Omówienie przypadków klinicznych i dyskusja

II DZIEŃ

8:00-9:30	Osadzanie wkładów/nakładów krok po kroku - metody postępowania (<i>dr hab. n. med. M. Żarow</i>)
9:30-11:00	Pokaz praktyczny na pacjencie – osadzanie onlay'a
11:00-11:30	Omówienie modeli pacjentów
11:30-12:15	Przerwa lunchowa*
CZĘŚĆ PRAKTYCZNA	
12:15-14:30	Zajęcia praktyczne z pacjentami - osadzanie (I grupa)
14:30-17:00	Zajęcia praktyczne z pacjentami - osadzanie (II grupa)
17:00-17:30	Rozdanie dyplomów i dyskusja
17:30- 18:00	Walidacja

Na stanowisku znajdują się: pakiet specjalistycznych materiałów stomatologicznych (szczególnie: kompozytowych), profesjonalne instrumentarium stomatologiczne do pracy z kompozytami, zestaw sprzętów oraz pełny dostęp do wyposażenia gabinetu stomatologicznego (unit, mikroskop itp.).

Program jest zgodny z regulaminem BUR.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 12

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 12 Wykład: Opracowanie pod wkłady/nakłady kompozytowe: kwalifikacja i procedury preparacji	Maciej Żarow	19-06-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 12 Pokaz praktyczny na pacjencie: preparacja pod onlay + omówienie najważniejszych procedur oraz skanowanie	Maciej Żarow	19-06-2026	10:30	12:00	01:30
3 z 12 Zajęcia praktyczne z pacjentami - opracowanie i pobranie wycisków (I grupa)	Maciej Żarow	19-06-2026	13:15	15:30	02:15
4 z 12 Zajęcia praktyczne z pacjentami - opracowanie i pobranie wycisków (II grupa)	Maciej Żarow	19-06-2026	15:30	18:00	02:30
5 z 12 Omówienie przypadków klinicznych i dyskusja	Maciej Żarow	19-06-2026	18:00	18:30	00:30
6 z 12 Osadzanie wkładów/nakładów krok po kroku - metody postępowania	Maciej Żarow	20-06-2026	08:00	09:00	01:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 12 Pokaz praktyczny na pacjencie – osadzanie onlay'a – porównanie onlaya klasycznego z wydrukowanym metodą 3D	Maciej Żarow	20-06-2026	09:30	11:30	02:00
8 z 12 Omówienie modeli pacjentów	Maciej Żarow	20-06-2026	11:00	11:30	00:30
9 z 12 Zajęcia praktyczne z pacjentami - osadzanie (I grupa)	Maciej Żarow	20-06-2026	12:15	14:30	02:15
10 z 12 Zajęcia praktyczne z pacjentami - osadzanie (II grupa)	Maciej Żarow	20-06-2026	14:30	17:00	02:30
11 z 12 Dyskusja	Maciej Żarow	20-06-2026	17:00	17:30	00:30
12 z 12 WALIDACJA	-	20-06-2026	17:30	18:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	327,78 PLN
Koszt osobogodziny netto	327,78 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Maciej Żarow

Ukończył Wydział Stomatologii, Uniwersytetu Medycznego im. Semmelweisa w Budapeszcie(1995). W roku 2003 obronił z wyróżnieniem pracę doktorską. W 2005 ukończył specjalizację ze stomatologii zachowawczej z endodoncją. Od 1999 prowadzi Praktykę Prywatną Dentist w Krakowie oraz Centrum Kursów Podyplomowych Dentist dla lekarzy stomatologów. W 2003 otrzymał stypendium International Association of Dental Research dla młodych naukowców, w ramach którego odbył Honorary Visiting Appointment na Uniwersytetach w Leeds i Manchester.

Jest autorem ponad 80 prac ogłoszonych drukiem. Wykładowca dla programów podyplomowych master z Endodoncji i Stomatologii Estetycznej Universitat Internacional de Catalunya (Barcelona). Profesor wizytujący na Uniwersytecie Chieti (Włochy). W latach 2012-2016 redaktor naczelny czasopisma Medycyna Praktyczna Stomatologia. Redaktor naczelny czasopisma Kwintesencja dla lekarzy stomatologów (od 2020). Członek rady naukowej następujących czasopism: Stomatology Edu Journal, Endodontology, Official publication of Indian Endodontic Society (IES), Medical Tribune Stomatologia. Honorowy członek włoskiej grupy badawczej w zakresie stomatologii odtwórczej „Style Italiano”. Członek aktywny Polskiej Akademii Stomatologii Estetycznej (PASE). Certyfikowany członek European Society of Cosmetic Dentistry, członek zarządu ESCD oraz koordynator ds/ działalności międzynarodowej. Absolwent curriculum edukacyjnego dr Johna Koisa w Seattle (2012-2019)

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Wszystkie niezbędne materiały dydaktyczne, materiały kompozytowe, sprzęt i instrumentarium stomatologiczne będą przygotowane dla uczestników. Każdy uczestnik ma prawo korzystać z zasobów bazy dydaktycznej Centrum Kursowego DENTIST.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa jest:

- 1) rejestracja na stronie www.kursydentist.pl
- 2) rezerwacja miejsca na dany termin kursu
- 3) opłata zaliczki w wysokości 50% kosztu kursu.

Informacje dodatkowe

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo. Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu. Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług. Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Adres

pl. Plac Inwalidów 7/7

30-033 Kraków

woj. małopolskie

Centrum Kursowe z salą szkoleniową wyposażoną w 15 indywidualnych stanowisk 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, pracownia RTG, pracownia cyfrowa, pomieszczenia do sterylizacji

Kontakt



Monika Kieraś

E-mail kursy@dentist.com.pl

Telefon (+48) 502 145 391