



## Szkolenie Szkolenie Termoablacja w Kosmetologii

Numer usługi 2026/03/25/194720/3437091

5 000,00 PLN brutto  
5 000,00 PLN netto  
250,00 PLN brutto/h  
250,00 PLN netto/h  
583,33 PLN cena rynkowa ⓘ

LORIN MARIOLA &  
JACEK SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

📍 Katowice  
🏠 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
🕒 20:00 h  
📅 28.05.2026 do 29.05.2026

★★★★★ 5,0 / 5

2 oceny

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia

### Grupa docelowa usługi

Grupę docelową stanowią **kosmetolodzy, kosmetyczki i technicy usług kosmetycznych, a także właściele i pracownicy gabinetów medycyny estetycznej/dermatologicznych** odpowiedzialni za zabiegi pielęgnacyjne i oczyszczanie skóry. Szkolenie jest przeznaczone zarówno dla praktyków chcących ustandaryzować protokoły zabiegowe), jak i dla osób początkujących. Wymagana jest podstawowa znajomość anatomii i fizjologii skóry oraz zasad aseptyki w gabinecie.

### Minimalna liczba uczestników

1

### Maksymalna liczba uczestników

4

### Data zakończenia rekrutacji

26-05-2026

### Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

### Liczba godzin usługi

20

### 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 do samodzielnego i bezpiecznego wykonywania zabiegów termoablacji z zachowaniem najwyższych standardów higienicznych, prawnych. Uczestnik potrafi kwalifikować pacjenta, różnicować zmiany, prowadzić dokumentację w praktyce gabinetu.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje podstawy teoretyczne i prawne diatermii oraz standardy pracy gabinetu.	Rozróżnia prąd HF, opór tkanek i efekt Joule'a w kontekście diatermii.	Test teoretyczny
	Wymienia bezwzględne i względne przeciwwskazania do zabiegu	Test teoretyczny
	Opisuje zasady gospodarowania odpadami medycznymi (sharps) oraz ewidencji BDO.	Test teoretyczny
Kwalifikuje klienta i dokonuje wstępneogorozpoznania zmian w ramach kompetencji kosmetologa.	Przeprowadza wywiad, identyfikuje "red flags" i określa granicę kompetencji, sugerując konsultację lekarską w uzasadnionych przypadkach.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Prawidłowo wypełnia wzór zgody na zabieg.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykonuje zabieg termoablacji zgodnie z procedurą, dbając o aseptykę i bezpieczeństwo.	Dobiera odpowiednią elektrodę, parametry pracy oraz demonstruje poprawną technikę pracy (punktowa/linijna).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Przeprowadza dekontaminację stanowiska pracy oraz segreguje odpady medyczne.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Opracowuje i wdraża protokół pielęgnacji pozabiegowej oraz postępowania w przypadku powikłań.	Formułuje zalecenia dla pacjenta, uwzględniając pielęgnację (np. SPF mineralny	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Identyfikuje niepożądany odczyn (NOP) i określa procedurę triage (skierowanie do lekarza).	Test teoretyczny
	Przyjmuje i stosuje w praktyce etyczne oraz ekologiczne postawy w kontakcie z klientem i prowadzeniu gabinetu.	Stosuje zasady RODO i dyskrecji w kontakcie z klientem oraz prowadzeniu dokumentacji.

## 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

### **Warunki Osiągnięcia Celu Edukacyjnego**

Dla osiągnięcia celu edukacyjnego uczestnik powinien posiadać znajomość anatomii i fizjologii skóry oraz zasad aseptyki w gabinecie. Szkolenie skierowane jest do kosmologów, kosmetyczek i techników usług kosmetycznych, a także właścicieli i pracowników gabinetów medycyny estetycznej, również lekarzy dermatologów, pielęgniarek.

Program szkolenia:

I. Część Teoretyczna

#### **Moduł 1. Podstawy diatermii**

- Fizyka i Technika: Prąd HF, opór tkanek, efekt Joule'a.
- Rodzaje elektrod, wskazania i parametry pracy.
- Bezpieczeństwo elektryczne: Uziemienie i normy IEC.

#### **Moduł 2. Kwalifikacja i Bezpieczeństwo**

- Wskazania i przeciwwskazania do zabiegu.
- Diagnostyka: Różnicowanie zmian, identyfikacja "red flags".
- Granice kompetencji kosmologa i współpraca z lekarzem.
- Dokumentacja prawna: Wzór zgody na zabieg, wywiad, RODO.
- Prowadzenie dokumentacji fotograficznej (zasady).

#### **Moduł 3. Aseptyka i BDO (Zielone Kompetencje)**

- Standardy higieny, aseptyka i dekontaminacja stanowiska.
- Gospodarka Odpadami: Segregacja odpadów medycznych (sharps).
- Ewidencja odpadów w BDO (KPO).
- Wprowadzenie procedur low-waste w gabinecie.

#### **Moduł 5. Pielęgnacja pozabiegowa i Komplikacje**

- Protokoły gojenia
- Edukacja pacjenta (rekomendacja SPF mineralnego, łagodne dermokosmetyki).
- Postępowanie w przypadku niepożądanych odczynów (NOP).
- Procedura triage – kiedy skierować pacjenta do lekarza.

### **II. Część Praktyczna (Demo, Warsztaty, Egzamin)**

#### **Moduł 4. Technika zabiegowa (Demo i Warsztaty)**

- Demonstracja Instruktora: Przygotowanie stanowiska pracy i dobór elektrody.

- Pokaz doboru parametrów i przebiegu zabiegu (praca punktowa/linijna).
- Warsztaty na modelach/skórkach treningowych: Ustawienia, kontakt elektrody, technika pracy.
- Ćwiczenia praktyczne: Protokół usuwania "małych zmian".
- Prawidłowe prowadzenie dokumentacji e-foto po zabiegu.

#### Moduł 6. Kompetencje w praktyce

- Wypełnianie karty zabiegu.

#### Moduł 7. OSCE + Podsumowanie (Egzamin i Certyfikacja)

- Test teoretyczny
- Egzamin praktyczny
- Omówienie i feedback po egzaminie

## Warunki Organizacyjne

- Na część praktyczną zapewnione jest odpowiednie wyposażenie do pracy oraz modele z kwalifikacją i zgodą ze zmianami
- Każdy uczestnik pracuje w PPE (rękawiczki, ochrona oczu/maska).
- Usługa jest realizowana w godzinach dydaktycznych.
- Przerwy wliczają się w czas trwania usługi.
- Sala z wentylacją;
- Walidacja jest wliczona w czas trwania usługi i odbywa się na koniec szkolenia
- Metody walidacji efektów uczenia się: Test teoretyczny oraz Obserwacja w warunkach symulowanych.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 13

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 13 Moduł 1: Cześć I	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	09:00	10:45	01:45
2 z 13 Moduł 1: Cześć II	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	10:45	12:00	01:15
3 z 13 Moduł 2: Cześć I	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	12:00	13:00	01:00
4 z 13 Przerwa	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	13:00	13:30	00:30
5 z 13 Moduł 2: Cześć II	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	13:30	14:30	01:00
6 z 13 Moduł 3:	MARIOLA SATER- KOŁACZUCH	28-05-2026	14:30	15:30	01:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 13 Moduł 5:	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	28-05-2026	15:30	16:30	01:00
8 z 13 Podsumowanie w formie dialogu	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	28-05-2026	16:30	17:00	00:30
9 z 13 Moduł 4: Cześć I	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	29-05-2026	09:00	13:00	04:00
10 z 13 Przerwa	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	29-05-2026	13:00	13:30	00:30
11 z 13 Moduł 4: Cześć II	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	29-05-2026	13:30	16:00	02:30
12 z 13 Moduł 6:	MARIOLA SATER-KOŁACZUCH	29-05-2026	16:00	16:30	00:30
13 z 13 Moduł 7: +Walidacja efektów uczenia	-	29-05-2026	16:30	17:00	00:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	5 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	5 000,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	250,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	250,00 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## MARIOLA SATER-KOŁACZUCH

Prowadząca od 2008 roku aktywnie pracuje w zawodzie Kosmetologa. Specjalizuje się w zaawansowanych technikach zabiegowych, ze szczególnym uwzględnieniem diatermii i termoablacji zmian skórnych. Szkoleniem zajmuje się od 2019 roku - prowadząc kursy z tematyki diatermii, zmian skórnych, Laseroterapii i Karboksyterapii.

Kluczowe doświadczenie i rozwój kwalifikacji w ostatnich 5 latach obejmują m.in. czynne wykonywanie zabiegów w pełnym zakresie szkolenia oraz prowadzenie grupy edukacyjnej w mediach społecznościowych poświęconej kosmetologii. Posiada certyfikat ze szkolenia z Apilus Akademia Elektrokoagulacji, potwierdzający specjalistyczne kompetencje. Aktywnie kontynuuje rozwój w dziedzinie laseroterapii.

Osoba prowadząca usługę ma kwalifikacje/doświadczenie zgodne z tematyką usługi zdobyte w ostatnich 5 latach przed publikacją usługi.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Organizator zapewnia materiały dydaktyczne, tj. checklisty aseptyki/BDO, karta zabiegu (edytowalna), wzór zgody i zaleceń pozabiegowych. - zostaną przesłane do uczestników w formie PDF

### Informacje dodatkowe

- Podstawa zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 26 art. 43 ust. 1 pkt 27, art. 43 ust. 1 pkt 28 i art. 43 ust. 1 pkt 29 ustawy o VAT
- W przypadku potrzeby zapewnienia specjalnych udogodnień, przed zapisem na usługę, prosimy o kontakt.
- usługa rozliczana według godzin dydaktycznych- 1 godz.= 45min
- Uczestnik powinien posiadać na zajęcia fartuch oraz obuwie zmienne

## Adres

al. Aleja Wojciecha Korfantego 2

40-004 Katowice

woj. śląskie

Miejsce szkolenia jest przystosowane do przeprowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych. Posiada park maszynowy, wyposażenie które jest potrzebne do realizacji usługi. Sprzęt zabiegowy z aktualnym przeglądem technicznym, elektryczne łóżko zabiegowe, urządzenia diagnostyczne, urządzenia do diagnostyki skóry oraz odpowiada wysokim standardom estetycznym.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

# Kontakt



**MARIOLA SATER-KOŁACZUCH**

**E-mail** [studiolorin@o2.pl](mailto:studiolorin@o2.pl)

**Telefon** (+48) 608 476 405