

CEL

Kształcenie podyplomowe ma na celu nabycie wiedzy i umiejętności na poziomie, który umożliwi samodzielne realizowanie diagnostyki i leczenie specjalistyczne według standardów ICOI, obowiązujących we współczesnej implantologii stomatologicznej w zakresie teoretycznym, klinicznym i laboratoryjnym.

ZASADY UCZESTNICTWA

Harmonogram oraz regulamin szkolenia szczegółowo określają ośrodki szkoleniowe, terminy i program Curriculum Implantologii.

Lekarze uczestniczący w zajęciach otrzymują materiały szkoleniowe, skrypt oraz punkty edukacyjne NIL.

Zajęcia odbywają się w dwóch, max 15 osobowych grupach. Zgłoszenie uczestnictwa następuje w formie pisemnej na wydrukowanym formularzu. Liczba uczestników jest ograniczona, dlatego decyduje kolejność zgłoszeń.

PROGRAM POLSKI

5 trzydniowych zjazdów szkoleniowych, hospitalacja i egzamin końcowy.

PROGRAM MIĘDZYNARODOWY

2 moduły wykładowe prowadzone przez wykładowców z ramienia ICOI i ICOI Europe. Zapewniamy tłumaczenie na język polski.

FORMA SZKOLENIA

Szkolenie obejmuje 136 h wykładów i ćwiczeń, które mają następującą formę:

- prezentacje teoretyczne oparte na przypadkach klinicznych
- zabiegi kliniczne
- warsztaty praktyczne
- dyskusja
- zaliczenie pisemne z oceną

EGZAMINY

Egzamin końcowy - w formie pisemnej.

Egzamin praktyczny - implantacja przeprowadzona samodzielnie przez kursanta pod nadzorem jednego z wykładowców.

Hospitalacja u lekarza podczas egzaminu praktycznego - sprawdzenie, czy praktyka spełnia warunki organizacyjne do przeprowadzenia implantacji.

PŁATNOŚCI

Program polski + program międzynarodowy: 39 000 pln brutto.

Opłata zawiera również udział w kongresie PSI w trakcie trwania szkolenia, materiały dydaktyczne, catering oraz egzaminy teoretyczny i praktyczny.

Opłata nie obejmuje dojazdów i zakwaterowania. Wszystkie spotkania odbywają się na terenie Polski.

Szkolenie adresowane jest tylko dla członków PSI.

CERTYFIKATY:

CERTYFIKAT UKOŃCZENIA CURRICULUM PSI
CERTYFIKAT ICOI EUROPE 5+2
CERTYFIKAT NEW YORK UNIVERSITY/ICOI
LICENCJA PSI - PRAKTYKA IMPLANTOLOGICZNA



www.psi-icoi.pl



dr n.med. Andrzej Szwarczyński, DICOI, M.Sc.
kierownik naukowy szkolenia

ORGANIZATOR SZKOLENIA

Polskie Stowarzyszenie Implantologiczne
40-068 Katowice, Sokolska 9/6
tel. 508 959 420, e-mail: psi@icoi.pl, www.psi-icoi.pl

AFILIACJA I WSPÓŁORGANIZACJA



ZŁOCI PARTNERZY CURRICULUM



CURRICULUM IMPLANTOLOGII 2025

Kształcenie podyplomowe z dziedziny implantologii stomatologicznej
Polskiego Stowarzyszenia Implantologicznego 5+2

2025

PSI
Polskie Stowarzyszenie
Implantologiczne

ICOI EUROPE
INTERNATIONAL CONGRESS OF ORAL IMPLANTOLOGISTS

ICOI

www.psi-icoi.pl



lek. dent. JERZY ZBOŻEŃ

KIELCE, PROFIDENT

lek. dent. Jerzy Zbozeń, DICOI

Planowanie w implantologii stomatologicznej - systemy planowania leczenia implantologicznego 3D. Stomatologia cyfrowa.

dr n. med. Krzysztof Andruch

Biomechaniczne podstawy obciążenia implantów śródkostnych oraz wynikające z tego implikacje kliniczne.

dr hab. n. med. Aleksandra Nitecka-Buchta

Zaburzenia skroniowo-żuchwowe a leczenie implantoprotetyczne. Zasady planowania leczenia implantoprotetycznej u pacjentów z TMD. Powikłania implantoprotetyczne u pacjentów z TMD.



dr hab. n. med.
Aleksandra Nitecka-Buchta



dr n. med.
Krzysztof Andruch



lek. dent.
ARKADIUSZ KRĘŻLIK



lek. dent.
ELŻBIETA KRĘŻLIK

TOMASZÓW MAZ., ARTDENTIS

lek. dent. Elżbieta Krężlik, DICOI,

lek. dent. Arkadiusz Krężlik, DICOI

Biomechanika w implantologii. Klasyczna implantologia vs nawigowana (Full Navi guide, nawigowany Sinus Lift, nawigacja all-on-4). Zaawansowane techniki odbudowy tkanek twardych.

lek. dent. Sławomir Pastor

Full Arch-All on 4/6 w protokole cyfrowym.

adw. Ewa Mazur-Pawłowska

Znaczenie zgody na leczenie w praktyce



lek. dent.
Sławomir Pastor



adw.
Ewa Mazur-Pawłowska



prof. dr hab. n. med.
MARZENA DOMINIAK

WROCŁAW, DUO-MED

prof. dr hab. n. med. Marzena Dominiak

Chirurgia śluzówkowo-dziąsłowa.

dr n. med. Dariusz Pituch, DICOI

Zastosowanie bloków kostnych w przedimplantacyjnej augmentacji podłoża kostnego.

lek. dent. Jerzy Szymczak, DICOI

Implantacja natychmiastowa.



dr n. med.
Dariusz Pituch



lek. dent.
Jerzy Szymczak



dr n. med. ANDRZEJ SZWARCZYŃSKI,
M. Sc.

POZNAŃ, ASKODENT

prof. dr hab. med. Ryszard Koczorowski

Planowanie uzupełnień protetycznych z zastosowaniem wszczepów śródkostnych w różnych sytuacjach klinicznych.

dr n. med. A. Szwarczyński, DICOI, M. Sc.

Przygotowanie, planowanie i przeprowadzenie zabiegów implantologicznych. Przygotowanie do zabiegu augmentacji kości przed implantacją jak i zabiegów z augmentacyjnych z jednoczesną implantacją.

dr hab. n. med. Krzysztof Osmola

Warunki przeprowadzania zabiegów implantologicznych. Bloki kostne w chirurgii odtwórczej jamy ustnej. Czynniki ryzyka w chirurgii implantologicznej.

lek. dent. Magdalena Pawelczyk-Madalińska, M.Sc

Zastosowanie lasera w praktyce implantologa: innowacyjne narzędzie w zabiegach chirurgicznych, implantologicznych i terapii Periimplantitis.



prof. dr hab. Ryszard
Koczorowski



dr hab. n. med.
Krzysztof Osmola



lek. dent.
Magdalena Pawelczyk-Madalińska,
M.Sc



lek. dent.
GRZEGORZ ZIĘTEK

KRAKÓW, ZIĘTEK CLINIC

lek. dent. Grzegorz Ziętek, DICOI

Procedury augmentacyjne i piezochirurgia

dr n. med. Marek Adwent, DICOI

Digital workflow i pełne rekonstrukcje w implantologii. Powikłania w implantologii.

dr n. med. Marta Cieślík-Wegemund

Periodontologia w implantologii.



dr med.
Marek Adwent, M. Sc.



dr n. med.
Marta Cieślík-Wegemund



1. moduł międzynarodowy

dr Roland Török
Przewidywalne techniki augmentacji od prostych do trudnych przypadków



2. moduł międzynarodowy

prof. Konstantinos Valavanis, DICOI
Strefa przejściowa w natychmiastowym leczeniu implantologicznym: Jak ją wspomagać? Aspekty chirurgiczne i protetyczne