

Zapraszamy Państwa na prezentację najnowszej koncepcji niechirurgicznego leczenia periimplantitis i ostrego zapalenia przyzębia. **Poznacie protokoły postępowania, najnowsze badania naukowe oraz zobaczycie produkty wspierające** leczenie.



## dr n. med. JACEK ŻUREK

- specjalista periodontolog

Jest współtwórcą patentu na materiał pochodzenia allogenego służącego do pokrywania mnogich recesji dziąsłowych bez konieczności pobierania przeszczepu dziąsła z podniebienia, a także autorskiego zestawu narzędzi mikrochirurgicznych. Obecnie jest pracownikiem Katedry Chirurgii Stomatologicznej Wrocławskiego Uniwersytetu Medycznego. Zajmuje się szeroko rozumianą periodontologią, implantologią oraz leczeniem periimplantitis. Szczególnie specjalizuje się w przeszczepach dziąsł. Od 2010 r. wykonał już ponad dwa tysiące udanych zabiegów. Współpracuje z lekarzami ortodontami, pomagając odpowiednio przygotować pacjentów do terapii ortodontycznej. Swoje zainteresowania zawodowe koncentruje na leczeniu przy użyciu czynników wzrostu (CGF) oraz metod biologicznych z zastosowaniem biomateriałów pochodzących z Banku Tkanki. Od 2013 r. ściśle współpracuje z Katowickim Bankiem Tkanki. Zajmuje się też pozyskiwaniem substytutu kości uzyskiwanego z zębów pacjenta, które należy usunąć, np. zębów mądrości. Stosuje metodę procesowania zęba. Pomaga w projektowaniu spersonalizowanych przeszczepów kości allogennej. Współpracuje z prof. Marzeną Dominiak.

## przeгляд badań

## case study

## Szczegółowe informacje

**KOSZT: 300 pln**

[Dla klientów C.Witt i Thommen bezpłatnie]

→ **19 września 2024 / KATOWICE**  
16.00 - 19.00

**RAFAŁ TOPOLEWSKI**

rafal.topolewski@cwittdental.pl  
+48 668 406 531

→ **11 października 2024 / KRAKÓW**  
16.00 - 19.00

**AGATA JĘDRZEJCZYK**

agata.jedrzejczyk@cwittdental.pl  
+48 661 014 771

→ **14 października 2024 / WROCLAW**  
16.00 - 19.00

**ŁUKASZ KEFFER**

lukasz.keffer@cwittdental.pl  
+48 663 551 223

# prezentacja



STUDY CLUB

3h

Jak zminimalizować/uniknąć konieczności prowadzenia zabiegów chirurgicznych w przypadku **periimplantitis i ostrego zapalenia przyzębia?**

**/ NOWA KONCEPCJA LECZENIA**  
CLEAN&SEAL



**R REGEDENT**  
smart regeneration

cwittdental.pl

# SMART regeneracja



Pomimo podejmowania kompleksowych działań ukierunkowanych na zachowanie higieny, w wielu przypadkach bez stosowania zabiegów chirurgicznych, nie udaje się skutecznie kontrolować chorób zakaźnych jak zapalenie błony śluzowej, płytkie zapalenie okolic implantu, jak i ostrego zapalenia przyzębia, stąd wymagają one interwencji inwazyjnych.

## Po co regeneracja w periodontologii?



FGG 33-43  
strona lewa BEZ HYADENT  
strona prawa Z HYADENT  
Stan po 5 dniach od zabiegu. Widoczne lepsze ukrwienie po zastosowaniu HY.

PERIIMPLANTITIS ZATRZYMANIE OSTREGO STANU  
PRZY UŻYCIU PERISOLV I HYDENT  
Aplikacja PerioSolV, aplikacja Hyadent. Kontrola po tygodniu od zabiegu, brak cech zapalenia.

## ...kiedy problem leży w tkance

Niechirurgiczna terapia CLEAN&SEAL przyczynia się do przesunięcia w czasie, a nawet zupełnego uniknięcia zabiegów chirurgicznych w przypadku zapalenia błony śluzowej, płytkiego zapalenia okolic implantu, jak i poważnego zapalenia przyzębia.

