

Efektywność i ograniczenia współczesnej, minimalnie inwazyjnej, periodontologicznej chirurgii rekonstrukcyjnej.



DR HAB. N. MED. ANNA SKURSKA

Współczesne, chirurgiczne leczenie periodontologiczne skupia się przede wszystkim na procedurach mających za zadanie odtworzenie tkanek zniszczonych w przebiegu procesu chorobowego. Wszechobecny dogmat estetyki dopinguje nas klinicystów do postępowania, którego celem jest optymalizacja stabilności tkanek miękkich i przewidywalność stosowanych metod leczenia.

Kurs przygotowany jest dla lekarzy, którym zależy na wdrożeniu nowoczesnych, sprawdzonych i przewidywalnych metod leczenia periodontologicznego, podpartych aktualną wiedzą i wieloletnim doświadczeniem.

PROGRAM

- Diagnostyka i klasyfikacja periodontologicznych ubytków kości
- Kliniczne wskazania do periodontologicznych zabiegów rekonstrukcyjnych
- Przygotowanie i kwalifikacja pacjenta do chirurgicznego leczenia periodontologicznego
- Czynniki wpływające na kliniczne wyniki leczenia
- Znaczenie różnych metod postępowania chirurgicznego
- Zastosowanie białek macierzy szklawa oraz metod kombinowanych w periodontologicznych procedurach rekonstrukcyjnych
- Postępowanie pozabiegowe
- Efektywność i możliwości utrzymania wyników długoterminowych w leczeniu periodontologicznym
- Instrumentarium wykorzystywane w mikrochirurgii periodontologicznej
- Zasady wykonywania cięć w chirurgii periodontologicznej, kiedy i jakie cięcia oszczędzające brodawkę zastosować
- Techniki tworzenia płatów w chirurgii periodontologicznej
- Procedura i wskazówki dotyczące stosowania białek macierzy szklawa
- Metody szycia i rodzaje szwów w rekonstrukcyjnej mikrochirurgii periodontologicznej
- Warsztaty: ćwiczenia na fantomach tkankowych

PROWADZĄCY: Dr hab. n. med.
Anna Skurska,
specjalista periodontolog

TERMIN: 02.12.2023

CZAS TRWANIA: 9:00 – 18:00

MIEJSCE: Centrum Edukacji
Proimplant
C. Śniegockiej 8,
Warszawa

GRUPA: maksymalnie 8 osób

FORMA: Kurs teoretyczno-
praktyczny
z ćwiczeniami
na fantomach

CENA: 2000 zł

INFORMACJA I REJESTRACJA:

Schmidtdental

Tel.: 58 341 22 06

E-mail: edukacja@schmidt-dental.pl