

# Protetyka na Implantach

## – kurs podstawowy



LEK. STOM., MSC WOJCIECH RYNCARZ

**PROWADZĄCY:** Lek. stom., MSc  
Wojciech Ryncarz

**TERMINY:** 26-27.06.2020

**GODZINY:** Dzień I – 10:00-18:00  
Dzień II – 9:00-16:00

**MIEJSCE:** Centrum Edukacji  
Proimplant  
C. Śniegockiej 8,  
Warszawa

**GRUPA:** maksymalnie 16 osób

**FORMA:** dwudniowy kurs teo-  
retycznie - praktyczny  
z ćwiczeniami na fan-  
tomach

**CENA:** 1800 zł

**INFORMACJA I REJESTRACJA:**  
Schmidtdental  
Tel.: 58 341 22 06  
E-mail: edukacja@schmidt-dental.pl

Kurs przeznaczony dla lekarzy nie mających doświadczeń w protetyce wspartej implantami i mających już za sobą pierwsze implantacje lub przygotowujących się do prac implantologicznych. Podejmuje tematy leczenia implantoprotetycznego ze wskazaniem na niebezpieczeństwa i podpowiedzi jak uniknąć kłopotów. Wspólnie przejdziemy przez podstawowe zasady projektowania prac na implantach bez względu na używany system. Drugi dzień ma na celu zapoznanie się z konkretnymi implantami spośród systemów będących w dystrybucji Schmidtdental. Omówienie ich od strony protetycznej pod kątem możliwości, jak i ograniczeń protetycznych z pewnością ułatwi podejmowanie decyzji w czasie pracy.

### **DZIEŃ PIERWSZY:** Podstawy protetyki na implantach

#### **Poruszane zagadnienia:**

- Biomechanika implantu
- Planowanie implanto-protetyczne - możliwości prac protetycznych i rodzaje konstrukcji
- Przygotowanie wax-up, szablony do chirurgii nawigowanej protetyką
- Dylematy: prace cementowane czy przykręcane; łączenie implantów i zębów własnych
- Biało-czerwona estetyka – wyzwania i ocena ryzyka niepowodzeń
- Indywidualizacja śrub gojących
- Kształtowanie tkanek wokół implantów
- Prace tymczasowe
- Wyciski z poziomu implantu i z poziomu łącznika
- Najczęstsze błędy i niedopatżenia na etapie wycisków i ich konsekwencje
- Indywidualizacja transferów
- Procedury w laboratorium (maski dziąsłowe, modele gipsowe)
- Współpraca z technikiem, odbiór pracy z laboratorium
- Miara i wydanie pracy
- Kryteria sukcesu długoterminowego
- Higienizacja i informacja dla pacjenta
- Periimplantitis – analiza problemu i przykładowe terapie

**Zajęcia praktyczne:** wspólne planowanie przypadków

### **DZIEŃ DRUGI:** Omówienie systemów będących w dystrybucji Schmidtdental od strony protetycznej w kontekście teorii z poprzedniego dnia

#### **Poruszane zagadnienia:**

- Kasety protetyczne
- Instrumenty wspomagające
- Omówienie protetyki dla systemów z rodziny Straumann
- Rodzaje transferów i analogi implantów
- Możliwości protetyczne
- Wyciski z poziomu implantu i z poziomu łącznika
- Zasady dobierania łączników
- Współpraca z technikiem
- Przegląd katalogów „strona po stronie” z omówieniem i wskazówkami praktycznymi
- Możliwości CAD/CAM
- Rozwiązywanie problemów w sytuacjach awaryjnych

**Zajęcia praktyczne:** Wyciski na fantomach na łyżce otwartej i zamkniętej, indywidualizacja łączników, wspólne planowanie przypadków.