



VINCENT FEHMER, MDT



SERDAR TEMIZ

PROWADZĄCY: Vincent Fehmer, MDT
Serdar Temiz

TERMIN: 23.10.2020

GODZINY: 10:00 – 17:00

MIEJSCE: Warszawa

Tłumaczenie: Symultaniczne
na język polski

CENA:

Bezpłatnie dla wszystkich laboratoriów partnerskich Straumann pod warunkiem uprzedniej rejestracji.

INFORMACJA I REJESTRACJA:

Tel.: 58 341 22 06

E-mail: marta.ganska@schmidt-dental.pl
katarzyna.skura@schmidt-dental.pl

Laboratoria Partnerskie – Grupy Straumann

Koncepcja genewska – postępy w dziedzinie implantologii w codziennej praktyce

Nowe technologie są obecnie coraz szybsze i wymagają zmiany sposobu, w jaki planujemy, wykonujemy i dostarczamy nasze uzupełnienia implantologiczne. W całym przepływie pracy istnieją etapy, które wymagają jasnych i na nowo zdefiniowanych wytycznych. W tym wykładzie zostaną omówione wszystkie istotne kroki w celu zapewnienia przewidywalnego i długoterminowego stabilnego wyniku.

Na przykład wybór idealnej bazy tytanowej, ponieważ powinna ona być jak najdłuższa, a w przypadku mostów części muszą być cylindryczne. Zastosowanie piaskowania na powierzchni Ti-Base wraz z odpowiednim cementem, dla każdej najlepszej możliwej przyczepności, a także najlepszej integracji estetycznej. Omówiony zostanie także wybór najlepszego, ostatecznego materiału do odbudowy w celu uzyskania estetycznych i długoterminowych stabilnych rezultatów. Są to tylko małe, ale ważne kroki istotne dla osiągnięcia przewidywalnych rezultatów dla tych nowych rodzajów uzupełnień opartych na CAD / CAM.

Pod koniec kursu poznasz naszą genewską koncepcję leczenia i drzewo decyzyjne, które pozwalają wybrać prawidłowe wskazania i procedury odbudowy od pojedynczej korony implantu aż do pełnego łukowego mostu. Wszystko to jest oparte na dowodach i dostosowane do potrzeby użycia w codziennej praktyce.

CELE:

Zrozumieć potencjał współczesnej stomatologii rekonstrukcyjnej z jej potencjałem do eliminacji powikłań i osiągnięcia przewidywalnego efektu estetycznego.

CELE NAUCZANIA:

- Nauczyć się systematycznego podejścia do planowania leczenia opartego na dowodach
- Poznanie i zrozumienie wartości diagnostyki konwencjonalnej i cyfrowej
- Dowiedzieć się o typach odbudów protetycznych, ich możliwościach i ograniczeniach
- Nauczyć się wybierać opcje odbudowy dla przewidywalnej białej i różowej estetyki

Analogowa Protetyka Straumann – Jaki jest kierunek?

Czy protetyka analogowa jest nadal realną opcją w tym szybko zmieniającym się świecie cyfryzacji, więc jak mogę zarządzać moją przyszłą współpracą z klientami, którzy umieszczają implanty Straumann?

- Jaka jest rzeczywistość analogowej protetyki Straumann?
- Jak dziś wygląda portfolio Straumann?
- Jakie są moje opcje?
- Jak połączyć dwie rzeczywistości – CARES