



Vincent Fehmer, MDT



Tech. dent. Arkadiusz Piontek

ITI STUDY CLUB LABS

DYREKTOR ITI STUDY CLUB LABS: TECH. DENT. MICHAŁ KORT

VINCENT FEHMER, MDT

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 Nauczania:

- Poznanie możliwości współczesnej stomatologii rekonstrukcyjnej z jej potencjałem do eliminacji powikłań i osiągnięcia przewidywalnego efektu estetycznego
- Nauczenie się systematycznego podejścia do planowania leczenia opartego na dowodach
- Zrozumienie wartości diagnostyki konwencjonalnej i cyfrowej
- Poznanie typów odbudów protetycznych, ich możliwości i ograniczeń
- Nauczenie się wyboru opcji odbudowy dla przewidywalnej białej i różowej estetyki

TECH. DENT. ARKADIUSZ PIONTEK

Analogowa Protetyka Straumann – jaki jest kierunek?

Czy protetyka analogowa jest nadal realną opcją w tym szybko zmieniającym się świecie cyfryzacji i 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

TERMIN: 11.06.2021

CZAS TRWANIA: 10:00-17:00

MIEJSCE: Warszawa

REJESTRACJA: itilabspl@gmail.com

KOSZT: Bezpłatnie dla wszystkich laboratoriów partnerskich

Straumann pod warunkiem uprzedniej rejestracji.

Bezpłatny udział dla członków ITI.

Tłumaczenie
symultaniczne
na język polski