

Krakdent 2019

12 KWIETNIA 2019 (PIĄTEK) Kraków

SESJA NR 2

SESJA POD PATRONATEM

BAIRD (British Academy of Implant and Restorative Dentistry)

**Temat: Funkcja i estetyka jako klucz do sukcesu w procedurach
stomatologicznych.**

ZGŁOSZENIA WYŁĄCZNIE PRZEZ STRONĘ WWW.KRAKDENT.PL

Rejestracja na stronie www.krakdent.pl od 17 01 2019

Sesja I 10.00 -11.30

Klucz do udanych i trwałych bezpośrednich uzupełnień estetycznych.

Koncepcja bioemulacji

Optymalna estetyka i odtworzenie naturalnego koloru.

Kompozyty o strukturze optycznej

Kompozyty o kolorach w skali kolorystycznej Vita i kompozyty „nie Vitowskie”

Różne metody techniki warstwowej i kiedy stosować każdą metodę

Postęp w rozwoju(ewolucja) systemów wiążących

Jakie systemy wiążące stosować a jakich należy unikać i dlaczego

Zapobieganie brązowym liniom i nadwrażliwości

Wykładowca: dr Mona Ghoneim BDS, MSc, PhD Egipt (Kair)

Sesja II 11.30 -13.00

Przeszczep bloków kostnych w strefie estetycznej: Dlaczego i jak skutecznie przeszczepić allogeniczny blok kostny.

Umieszczenie implantu w prawidłowej, czterowymiarowej pozycji w obrębie przyszłej koperty protetycznej jest uważane za jeden z kluczowych aspektów długoterminowej stabilizacji kości i tkanek miękkich w implantologii. Niedopuszczalne jest umieszczanie implantu doprzednio z wierzchołkiem skierowanym w kierunku podniebiennym. W celu osiągnięcia pierwotnej stabilności w przypadkach z niedostateczną objętością kości, ponieważ prowadzi to do pogorszenia i przekonturowania korony klinicznej, zaburzenia minimalnej grubości kości wargowej i recesji dziąseł. Dlatego w przypadkach znacznych ubytków kostnych, takich jak defekty jednościenne, nawet defekty dwuścienne z rozległym dystansem mezialno-dystalnym, augmentacja przed implantacją jest niezbędnym warunkiem wstępnym prawidłowego umieszczenia implantu, w celu uzyskania zadowalającego efektu estetycznego oraz funkcjonalnego wyniku krótko- i długoterminowego. Stosowano różne materiały do przeszczepiania kości, ale autogenne bloki kostne pobrane z miejsc zewnątrzustnych lub wewnątrz ustnych uznawano tradycyjnie za złoty standard. Jednak bloki alogeniczne są obecnie uważane przez szeroką grupę klinicystów za ważną i dobrze

udokumentowaną alternatywę, która oferuje porównywalne wyniki przy ułamku urazów, zachorowalności i ryzyka dla naszych pacjentów. Podczas tego wykładu dr Maghaireh przedstawi kliniczny przebieg pracy różnych typów bloków kości alloogenicznej stosowanych w jego praktyce w Leeds-UK z ponad pięcioletnią obserwacją. Przedstawi także kliniczne wskazówki i zalecenia dotyczące przeszczepu kostnego, a także omówi zalety i potencjalne wady oraz wskazania i przeciwwskazania różnych typów bloków aloprzeszczepowych.

Wykładowca: Dr Hassan Maghaireh BDS MFDS RCS (Edinburgh), MSc Implants (Manchester) UK

LUNCH 13.00 -14.00

Sesja III 14.00 -15.30

Minimalnie inwazyjne techniki pracy stosowane w interdyscyplinarnych zabiegach estetycznych.

Leczenie zachowawcze stosowane do kompleksowych rehabilitacji jamy ustnej.

Znaczenie zachowania szkliwa i jego wpływ na sukces leczenia.

Konserwatywne podejście do rehabilitacji estetycznej krok po kroku

Wybór między różnymi rodzajami ceramiki

Zabiegi podejmowane w celu pełnej rehabilitacji jamy ustnej

Uzupełnienia pośrednie w ramach działań klinicznych

Wykładowca: Dr Thamer Theeb MSc. BDs. Dip. Jb., Jordan (Amman)

Sesja IV 15.30 -17.30

Instrumenty wspomagające wykonywanie uzupełnień bezpośrednich i pośrednich w odcinku bocznym .

Kiedy pracujemy w rejonie zębów bocznych, problemy związane z odbudową są inne w porównaniu z rejonem zębów przednich. Stomatologia adhezyjna nie zawsze jest tak prosta, jak wielu wykładów chce nam to pokazać, wymaga dużej wiedzy i precyzji oraz zastosowania sztywnego i protokołu, stosowanego zgodnie ze znanymi nam dowodami naukowymi. Musimy wziąć pod uwagę wiele czynników, aby uzyskać "dobrą jakość" odbudów adhezyjnych.

Przeanalizujemy każdy krok, który każdy musi znać lekarz, aby uzyskać bezproblemowe odbudowy adhezyjne. W ten sposób uczestnicy będą gotowi zmienić swój "punkt widzenia" na temat bezpośrednich i pośrednich uzupełnień w odcinku bocznym. Podczas wykładu zaprezentowany zostanie prosty sposób myślenia i projektowania pośrednich uzupełnień w odcinku bocznym i wszystkich etapów wymaganych do ich wykonania i cementowania.

Omówione zostaną granice i charakterystyka uzupełnień bezpośrednich i pośrednich, a na koniec pokazane nowe podejście do odbudów bezpośrednich " Technika tri_laminarna „. Prosta metoda, aby zawsze mieć doskonałą estetykę.

Wykładowca: Dr Gianfranco Politano DDM, MS.c Włochy (Rzym)

SESJA TŁUMACZONA SYMULTANICZNIE Z J. ANGIELSKIEGO