



BIKER

Brave and Kind Reactions

OSSTEM[®]
IMPLANT

HIOSSEN[®]
IMPLANT

Kurs GBR II stopnia



Prowadzący:
Lek. med., lek. stom. Michał Zmorzyński

Zapisy: +48 22 658 25 55; zamowienia@biker.pl

Prowadzący

Lek. med., lek. stom. Michał Zmorzyński

Specjalista chirurg szczękowo-twarzowy



- ◆ 2005-2014 Asystent i wykładowca w Klinice Chirurgii Czaszkowo-Szczękowo-Twarzowej, Chirurgii Jamy Ustnej i Implantologii Uniwersytetu Medycznego w Warszawie;
- ◆ W pracy klinicznej skupia się na chirurgii ortognatycznej i implantologii, a w szczególności na wykorzystaniu technik grafiki komputerowej w planowaniu zabiegów;
- ◆ Szczególny zakres zainteresowania stanowią dla niego zabiegi odbudowy tkanek miękkich i twardej w czasie których wykorzystuje najnowsze techniki operacyjne;
- ◆ Krajowy konsultant systemu implantologicznego OSSTEM.

Miejsce kursu

BIKER, ul. Radarowa 62A Warszawa lub hotel

- ◆ Podczas kursu ćwiczenia są wykonywane na modelach i fantomach anatomicznych oraz na materiale zwierzęcym.

kursie

GBR II stopnia

Dzień I

Część teoretyczna

- ◆ Anatomia i proces zmiany kształtu kości
- ◆ Fizjologiczne podstawy odbudowy kości
- ◆ Podział ubytków wg Misch'a i Dietsh'a
- ◆ Historia chirurgii
- ◆ Metody rekonstrukcji kości szczęk na wysokość ze szczególnym uwzględnieniem technik implantacji:
 - Graft zatoki szczękowej

Część praktyczna

- ◆ Techniki cięcia i szycia oraz metoda rekonstrukcji wysokości wyrostka zębodołowego metodą graftu dna zatoki szczękowej na modelach.

Część teoretyczna

- ◆ Metody rekonstrukcji kości szczęk na wysokość ze szczególnym uwzględnieniem technik implantacji:
 - Lift zatoki szczękowej

Dzień II

Część teoretyczna

- ◆ Metody rekonstrukcji kości szczęk na wysokość ze szczególnym uwzględnieniem technik implantacji:
 - Podbicie dna zatoki szczękowej

Część praktyczna

- ◆ Metoda rekonstrukcji wysokości wyrostka zębodołowego metodą liftu i podbicia dna zatoki szczękowej z jednoczasową implantacją na modelach.

Część teoretyczna

- ◆ Metody rekonstrukcji kości szczęk na szerokość ze szczególnym uwzględnieniem technik implantacji:
 - Poszerzenie wyrostka zębodołowego lub części zębodołowej

Część praktyczna

- ◆ Metoda rekonstrukcji szerokości części zębodołowej metodą poszerzenia z jednoczasową implantacją na modelach

Wszystkie techniki omawiane w systemie:

1. Diagnostyka i ocena ubytków kostnych na wysokość lub szerokość
2. Techniki cięcia i szycia
3. Instrumentarium
4. Biomateriały i PRF – co , gdzie, kiedy?
5. Schematy postępowania
6. Ewentualne komplikacje

Rekonstrukcja kości – zaawansowane techniki augmentacyjne podniesienia dna zatoki i poszerzenie wyrostka lub części zębodołowej pacjentów

Tematem kursu będzie przedstawienie technik chirurgicznych dających możliwość odbudowy kości na wysokość w szczęce oraz technika poszerzenia wyrostka zębodołowego i części zębodołowej przy niedoborach na szerokość. Przedstawione zostaną procedury wykonania **PODBICIA**, **LIFTU** i **GRAFTU** zatoki szczękowej, przy pomocy narzędzi ręcznych i specjalnie przygotowanych kaset chirurgicznych. Przypomnimy i zaprezentujemy proces fizjologii gojenia kości wg którego oprzemy się na wyborze materiałów augmentacyjnych w poszczególnych technikach.

Przedstawione podziały niedoboru kości pomogą zrozumieć metodologię i ułatwić wybór odpowiedniej i jak najbardziej przewidywalnej procedury w danym przypadku. Techniki znieczuleń, projekt nacięcia płata, przygotowanie pola operacyjnego, a przede wszystkim dobór narzędzi i odpowiednich kaset będzie zagadnieniem omawianym w trakcie dwudniowego kursu. Zaprezentujemy i powiemy o zaletach kaset **NARZĘDZI RĘCZNYCH** do podbicia, **CAS Kit**, **LAS Kit** i **ESSET Kit**, z którymi kursanci będą mogli się zapoznać w trakcie licznych ćwiczeń praktycznych na modelach. Pokażemy Państwu szybkie, a przede wszystkim bezpieczne metody pracy, co przełoży się na sukces i rozszerzenie ilości zaopatrywanych przypadków.

Praktyczne podejście, z licznymi niuansami wypracowanymi na przestrzeni lat pracy, umożliwi kursantom szybkie wdrożenie tych metod augmentacyjnych u swoich pacjentów.

REGULAMIN KURSÓW

Każdy zgłaszający swoje uczestnictwo w kursie organizowanym przez Biker Sp. z o.o. oświadcza, iż akceptuje zasady określone w niniejszym regulaminie.

Chęć uczestnictwa w kursie może być zgłoszona za pomocą elektronicznego formularza zgłoszeniowego dostępnego na stronie www.osstem.pl, telefonicznie pod nr tel. [22 658 25 55](tel:226582555), e-mailem na adres zamowienia@biker.pl lub bezpośrednio u przedstawiciela handlowego.

I. ZGŁOSZENIE NA KURS

Każde zgłoszenie powinno zawierać: dane nabywcy niezbędne do wystawienia faktury, imię i nazwisko uczestnika, adres e-mail, na który ma być kierowana korespondencja związana z realizacją kursu oraz nr telefonu do kontaktu. O udziale w kursie o ograniczonej maksymalnej liczbie uczestników decyduje kolejność wpłat na konto organizatora.

Uczestnik zgłaszając się na kurs jednocześnie wyraża zgodę na publikację swojego wizerunku na stronie www.osstem.pl i/lub w serwisach społecznościowych na kontaktach należących do Biker Sp. z o.o. w celu promocji kursów.

Zgoda ta obejmuje również udostępnienie wizerunku uczestników kursu do firmy Osstem w celu udokumentowania wydarzeń.

II. KURSY

Informacja o miejscu i godzinach szkolenia jest wysyłana drogą mailową na podany w zgłoszeniu adres e-mail na tydzień przed terminem wydarzenia.

III. PŁATNOŚĆ ZA UCZESTNICTWO W KURSIE

Płatności za kurs należy dokonać na podstawie otrzymanej faktury proforma. Zaksięgowanie wymaganej kwoty na koncie bankowym organizatora jest potwierdzeniem woli uczestnictwa w kursie. Uczestnik tym samym upoważnia organizatora do wystawienia faktury VAT za udział w kursie.

IV. REZYGNACJA ZE ZGŁOSZENIA NA KURS

W przypadku rezygnacji z potwierdzonego zgłoszenia uczestnik ma prawo do zwrotu całości wpłaconej kwoty, o ile rezygnacja nastąpi w terminie nie krótszym niż 30 dni przed rozpoczęciem kursu. W innym przypadku uczestnikowi nie przysługuje prawo do otrzymania zwrotu kosztów.

V. ZMIANY

Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany daty i/lub miejsca kursu, o której uczestnicy zostaną poinformowani drogą e-mailową lub telefoniczną.

Uczestnik ma prawo do akceptacji nowego terminu kursu lub rezygnacji z niego - w przypadku rezygnacji uczestnik otrzyma zwrot 100% wniesionej opłaty.

VI. OKOLICZNOŚCI NADZWYCZAJNE PO STRONIE ORGANIZATORA

Organizator nie ponosi odpowiedzialności za odwołanie kursu w przypadku zaistnienia okoliczności nadzwyczajnych, na które organizator nie ma wpływu i które były niemożliwe do przewidzenia.

O fakcie odwołania kursu organizator powiadomi wszystkich uczestników najszybciej, jak to będzie możliwe. Wystąpienie okoliczności nadzwyczajnych może skutkować zmianą terminu, miejsca kursu lub zmianą prowadzącego, jeśli zastępstwo takie nie byłoby ze szkodą dla uczestników kursu.

Za sytuacje nadzwyczajne po stronie organizatora uznaje się:

- czasową lub trwałą niezdolność do pracy osoby prowadzącej, a także w niektórych przypadkach członków ekipy technicznej, uniemożliwiającą realizację kursu w zaplanowanym terminie
- zdarzenia nagłe uniemożliwiające osobie prowadzącej lub ekipie technicznej dojazd do miejsca kursu, na które nie mają oni wpływu, np. strajk komunikacji, blokady dróg, paralize komunikacyjne wynikłe z nagłego załamania pogody itp.
- sytuacje mogące mieć wpływ na życie i zdrowie osoby prowadzącej lub członków ekipy technicznej, takie jak stan zagrożenia terrorystycznego, stan wojenny, skażenie terenu itp.

VII. OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH

Organizator zobowiązuje się do przechowywania danych osobowych uczestników w sposób gwarantujący ich bezpieczeństwo, nie udostępniając danych osobowych uczestników osobom trzecim bez zgody uczestników. Dane osobowe podane przez uczestnika będą przetwarzane przez organizatora w celach przeprowadzenia kursu oraz w celach komunikacji pomiędzy organizatorem a uczestnikami.

Uczestnicy w każdym momencie mają prawo do weryfikacji i/lub wprowadzania zmian w swoich danych osobowych. Administratorem danych osobowych jest **Biker Sp. z o.o.** z siedzibą w **Warszawie 02-137, ul. Radarowa 62A, tel. [22 658 25 55](tel:226582555), e-mail: biuro@biker.pl**

W sprawach nie uregulowanych niniejszym Regulaminem mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.