

„MISTRZ ORTODONCJI”

3 i PÓŁ LETNIE STUDIA ORTODONTYCZNE

MASTER IN ORTHODONTICS

- *dr Derek Mahony*
- *lek. dent. Andrej Osipowicz*
- *lek. dent. Talya Young*



(Warszawa, Hotel Marriott, styczeń 2024 – kwiecień 2027)

Program ten składa się z uporządkowanych modułów nauczania, które obejmują wykłady, elementy praktyczne, demonstrację na przykładach oraz obszerne materiały bibliograficzne, które uczestnicy otrzymują na platformie DRC4dentistry po każdym z odbytych modułów.

Moduł 1

- Diagnostyka w ortodoncji

Moduł 2

- Cefalometria/Radiografia

Moduł 3

- Terapia miofunkcyjna i leczenie problemów bezdechu sennego u dzieci

Moduł 4

- Leczenie uzębienia mieszanego

Moduł 5

- Umieszczanie zamków w technice Straightwire i sekwencja stosowania drutu arch wire

Moduł 6

- Mechanika drutu prostego – Straightwire i sposoby rozwiązywania problemów

Moduł 7

- Klasa II - Leczenie bezdechu sennego/chrapania

Moduł 8

- Klasa III - korekta

Moduł 9

- Biomechanika w ortodoncji klinicznej

Moduł 10

- Terapia nadmiernego wymiaru pionowego

Moduł 11

- Leczenie zamkniętego wymiaru pionowego

Moduł 12

- Łączenie technik PERIO/ORTO

Moduł 13

- Łączenie technik Protetyczno/Ortodontycznych, cyfrowe projektowanie uśmiechu

Moduł 14

- Łączenie technik ENDO/ORTO, leczenie przypadków urazowych

Moduł 15

- Aparaty estetyczne

Moduł 16

- Leczenie bólu twarzowo-szczękowego/Stabilizacja stawu skroniowo - żuchwowego/Bruksizm

Moduł 17

- Ortodoncja chirurgiczna i system zakotwienia kostnego TADS

Moduł 18

- Retencja i wykańczanie przypadków

Konspekt praktyczny programu

Zajęcia praktyczne skupiają się na następujących obszarach:

- Obrysy i analizy cefalometryczne
- Analizy modeli
- Pozycjonowanie zamków
- Doginanie drutów
- Wykonanie łuków utility

- Dobór i dopasowywanie aparatów czynnościowych
- Maski twarzowe
- Wyrzynanie zatrzymanych kłów
- Dobieranie i dopasowywanie szyn okluzyjnych
- Metoda invisalign
- Klejenie retainerów
- Badanie i ocena stanu dróg oddechowych
- Klejenie pośrednie zamków dojęzykowych
- Umieszczanie mikroimplantów

Zaawansowany Program kliniczny

Trzeba pamiętać, że ortodoncja jest dyscypliną kliniczną. Wiedza jest skarbem, a praktyka jest kluczem do niego. Powiedzenie "praktyka czyni mistrza" jest z pewnością prawdą w kontekście leczenia ortodontycznego. Osiągnięcie właściwych umiejętności w dziedzinie ortodoncji nie jest wystarczające, kiedy tylko słuchamy wykładowcy lub patrzymy na zdjęcia leczonych przypadków zrealizowanych przez kogoś innego.

Zawiłości procedur zabiegowych, regulacja urządzeń, biomechanika i leczenie pacjenta, może być opanowane tylko wtedy, gdy podstawowa edukacja kliniczna jest uzupełniona przez ćwiczenia pod kierunkiem doświadczonego specjalisty ortodontycznego dr Dereka Mahony i lek. dent. Andrzeja Osipowicza i lek. dent. Talya Young.

Co wyróżnia program „Mistrz Ortodoncji” od innych programów ortodontycznych?

1. Uczestnicy programu prowadzonego przez dr Derka Mahony i lek. dent. Andrzeja Osipowicza mają pokazane jak dokładnie zdiagnozować ortodontyczne wady zgryzu za pomocą logicznej sekwencji trzystopniowego leczenia tzn:
 - Radzenie sobie z niechcianymi problemami funkcjonalnymi: zgryz krzyżowy, nawyk ssania kciuka, zwężone drogi oddechowe, nacisk języka,
 - Ortodontyczny rozwój łuku, aby stworzyć przestrzeń dla dostosowania zębów, co minimalizuje potrzebę ekstrakcji zębów przedtrzonowych,
 - Poprawne postępowanie przy użyciu techniki z zastosowaniem drutu prostego Straightwire oraz najnowocześniejszych zamków i aparatów obecnie dostępnych.
2. Studenci zostaną przeszkoleni jak diagnozować i leczyć zaburzenia układu ruchowego narządu żucia, para-funkcje - nawyki zgrzytania oraz bezdech senny/problemy z chrapaniem.
3. Powyższe techniki pozwolą lekarzom leczyć swoich pacjentów w najbardziej efektywny sposób, z przewagą stosowania aparatów stałych niż ruchomych.
4. Po zakończeniu programu „Mistrz Ortodoncji” lekarze posiadą wiedzę i umiejętności, jak pewnie i z satysfakcją radzić sobie z problemami ortodontycznymi pacjentów.
5. Dr Mahony uczy swych studentów jak można zmniejszyć tendencję do nawrotu wady poprzez usunięcie sił prowokujących nawrót wywieranych na zęby na “początku” leczenia. Na skutek tej wczesnej interwencji lekarze będą mogli kończyć leczenie swych pacjentów szybciej i osiągać znakomitą stabilność efektów leczenia.
6. Istnieje możliwość wsparcia merytorycznego przy rozpoczęciu leczenia pacjentów ortodontycznych. Nigdy nie będziesz sam w leczeniu ortodontycznym, dr Mahony oferuje profesjonalną pomoc w diagnostyce i leczeniu oraz planowaniu leczenia dla pacjentów swoich studentów i jest zawsze gotowy, aby

spojrzeć na prawidłowy zapis badań na każdym ze swoich spotkań lub za pośrednictwem strony www.fullfaceglobal.com

7. Jest to jeden z niewielu programów ortodontycznych, który oferuje 100% gwarancji zadowolenia po pierwszym dniu.
8. Po ukończeniu programu „Mistrz Ortodoncji” doświadczysz satysfakcji z rozwoju własnych umiejętności ortodontycznych, które przełożą się na szerokie doświadczenie zawodowe i profesjonalizm w leczeniu ortodontycznym oraz schorzeń stawu skroniowo-żuchwowego.
9. Podczas kursu „Mistrz Ortodoncji” lekarze zobaczą setki przypadków po ukończonym leczeniu ortodontycznym i dowiedzą się, które metody leczenia wady zgryzu były właściwe dla pacjenta.
10. Lekarze doświadczą jak poprawić wcześniej leczone przypadki ortodontyczne, które były błędnie dobrane i jak wyleczyć zaburzenia układu ruchowego narządu żucia.

Zdrowy i piękny profil twarzy, okluzja funkcjonalna i zdrowy narząd mowy

Ukończenie programu „Mistrz Ortodoncji” umożliwia zdobycie 468 punktów edukacyjnych w ramach OIL.

Całość programu jest sygnowana przez The City of London School i umożliwia zdobycie na podstawie egzaminu końcowego tytułu:

„Graduate Diploma in Orthodontics and Dentofacial Orthopaedics”.



KONSPEKT PROGRAMU

Moduł 1

Diagnoza ortodontyczna

Program:

Lekarze będą zdobywali wiedzę jak przeprowadzić odpowiedni plan leczenia z uwzględnieniem analizy modeli oraz zdjęć wewnątrz i zewnątrz ustnych.

Zapisy będą następnie analizowane w celu postawienia diagnozy z uwzględnieniem jednego z 36 możliwych typów wad zgryzu.

Plan leczenia będzie dzielony na funkcjonalny problem ortodontyczny oraz problem ortopedyczny mający bezpośredni wpływ na wadę zgryzu.

Lekarze będą poznawali rozwój uzębienia i estetyki twarzy.

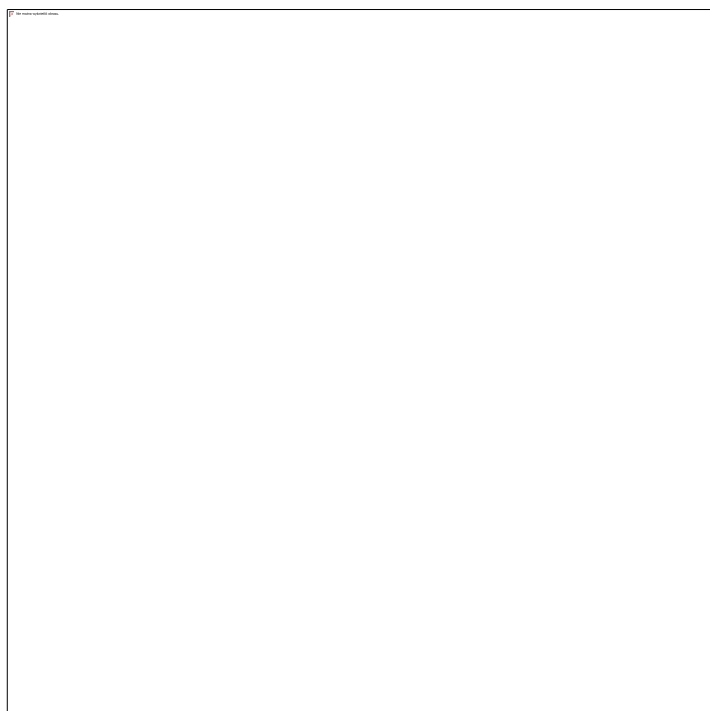


<https://vimeo.com/761992088/cf23474054>

Cefalometria/Radiografia

Program:

Lekarze zdobędą wiedzę, jak właściwie wykonać zdjęcia przednie i boczne niezbędne do analizy cefalometrycznej i rentgenowskiej. Zdjęcia rentgenowskie analizowane będą pod kątem problemów związanych z tkanką miękką, wymiarów pionowych twarzy i przewidywanego jej wzrostu. Lekarze dokonają oceny tkanek miękkich i twardych w odniesieniu do idealnego stosunku proporcji.



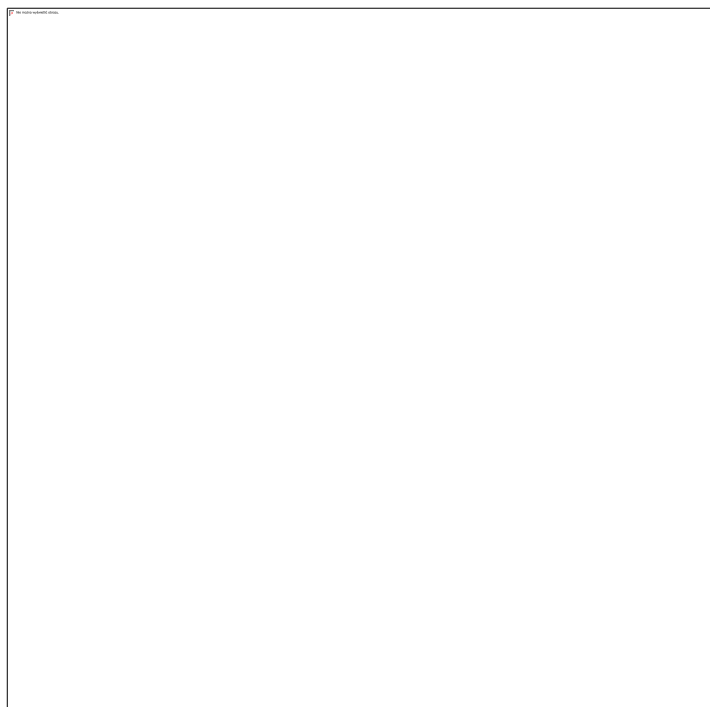
<https://vimeo.com/761991953/7ae726968c>

Terapia miofunkcyjna i leczenie problemów bezdechu sennego u dzieci

Program:

Uczestnicy tego kursu dowiedzą się jak zidentyfikować zaburzenia miofunkcyjne jamy ustnej i ich morfologię oraz zaburzenia oddychania podczas snu, związek z twarzoczaszką, ocenę potencjału samej terapii miofunkcjonalnej lub w połączeniu z innymi terapiami ukierunkowanymi na fenotyp mięśni w modelu medycyny precyzyjnej i sposób oceny sukcesu leczenia. Omówienie wpływu przyrośniętego wędzidełka języka nie tylko na zaburzenia mowy i jedzenia.

Nauka wykonywania i dopasowania nadbudów kompozytowych Planasa w leczeniu zgryzu krzyżowego.

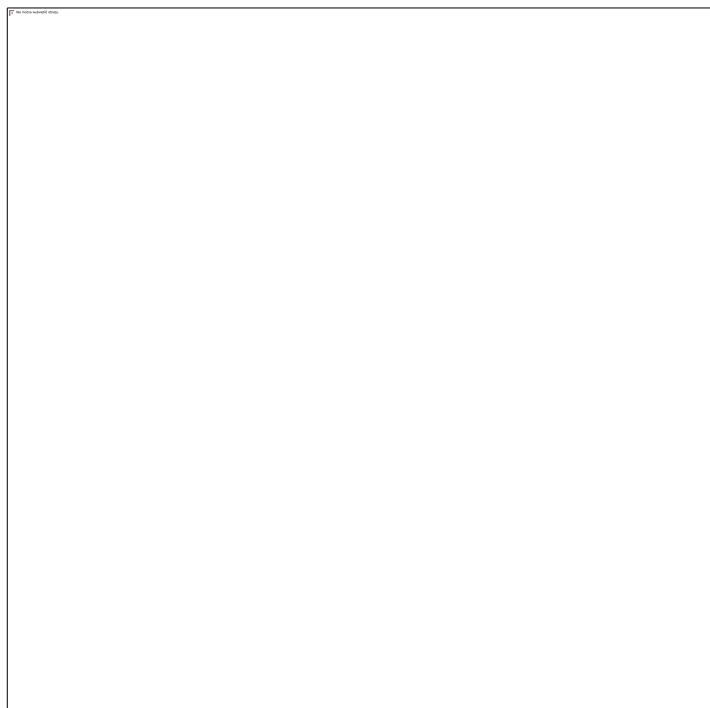


<https://vimeo.com/761987030/73e59749e5>

Leczenie uzębienia mieszanego

Program:

Uczestnicy zdobędą umiejętności identyfikacji, oceny, kontroli i neutralizacji postępujących czynników w rozwijającej się wadzie zgryzu. Dokonają przeglądu modeli wzrostu i kryteriów racjonalnego wyboru diagnostycznych i terapeutycznych zabiegów leczniczych. Nauczą się minimalizacji zaburzeń wadliwego układu kostnego, zgryzu oraz mięśni do czasu rozwoju uzębienia stałego.



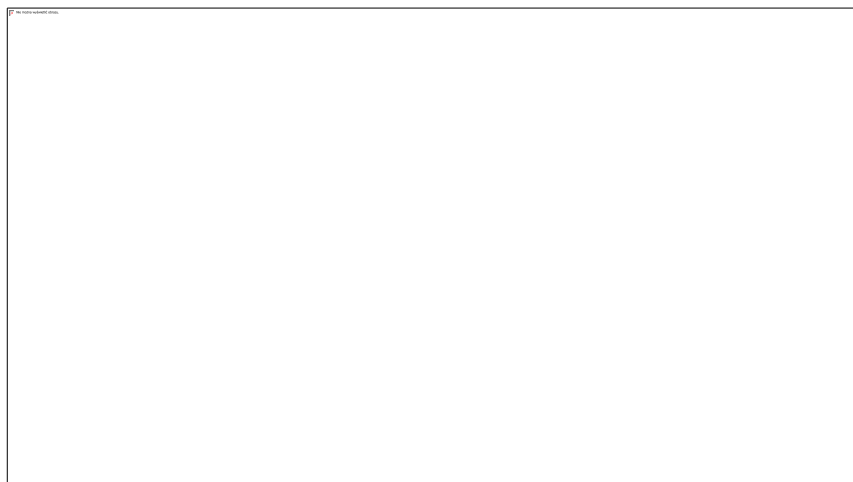
<https://vimeo.com/761989649/224bc4488c>

Umieszczanie zamków w technice Straightwire i sekwencja stosowania drutu arch wire

Program:

Ten kurs nie uczy jedynie zakładania zamków i drutów w technice straightwire, ale pomaga zrozumieć powody stojące za podejmowaniem niezliczonych decyzji, koniecznych podczas prowadzenia terapii straightwire. Poprawne pozycjonowanie zamków, mechanika i planowanie leczenia – to czynniki, które powinny być brane pod uwagę by móc osiągać przewidywalne wyniki.

Dokonamy przeglądu sekwencji stosowania drutów, dogięć drutu podczas etapu finishingu, z odpowiednim użyciem elementów elastycznych.



<https://vimeo.com/761988067/76897ffd0b>

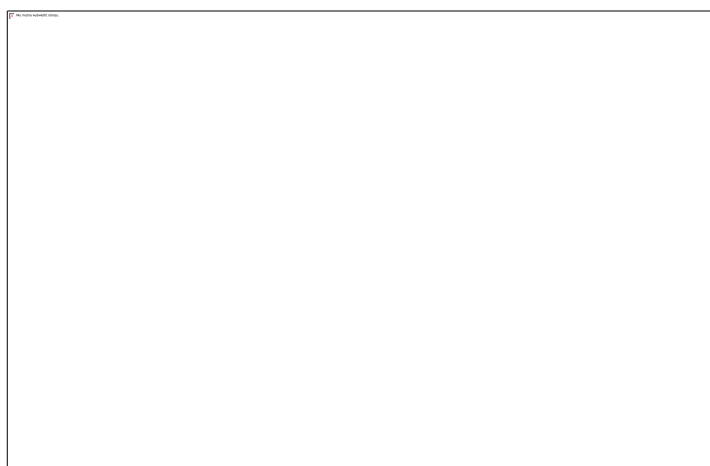
Mechanika drutu prostego – Straightwire i sposoby rozwiązywania problemów

Program:

Uczestnicy zdobędą wiedzę jak dobrać odpowiednie leczenie z wykorzystaniem techniki drutu prostego Straightwire do konkretnej wady zgryzu.

Przypadki będą prezentowane z uwzględnieniem wyboru drutów i ich wykorzystania, sposobu planowania doboru, kończąc na procedurach i analizie wyników leczenia po zdjęciu aparatu.

Uczestnicy zrozumieją nie tylko jak, ale również znajdą uzasadnienie i podstawę prowadzącą do niezliczonych decyzji, które trzeba podjąć podczas terapii z wykorzystaniem drutu prostego - Straightwire.



<https://vimeo.com/761987948/8ef9d6d3f4>

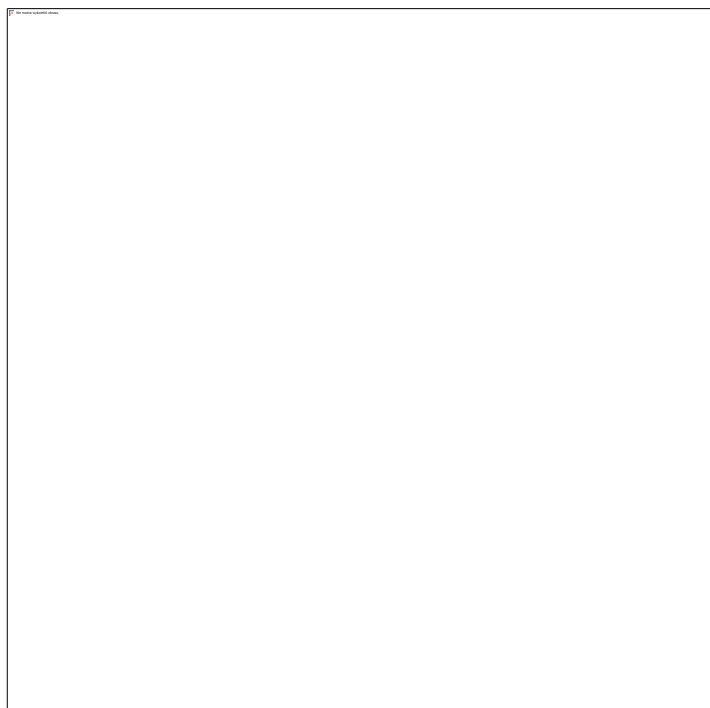
Klasa II - Leczenie bezdechu sennego/chrapania

Program:

Nauka korygowania wad zgryzu klasy II związanej z problemami spowodowanymi modyfikacją wzrostu zębów, przy użyciu kamufażu ortodontycznego, czyli ruchem zęba lub korektą chirurgiczną.

Przegląd literatury dotyczącej stosowania aparatów czynnościowych.

Pokazanie różnicy między leczeniem wad zgryzu klasy II, które polega na ograniczeniu wzrostu pionowego w tylnej części uzębienia i szkieletu versus zgryzu zamkniętego klasy II, który powoduje doprzedni wzrost żuchwy.



<https://vimeo.com/761988623/17c516269f>

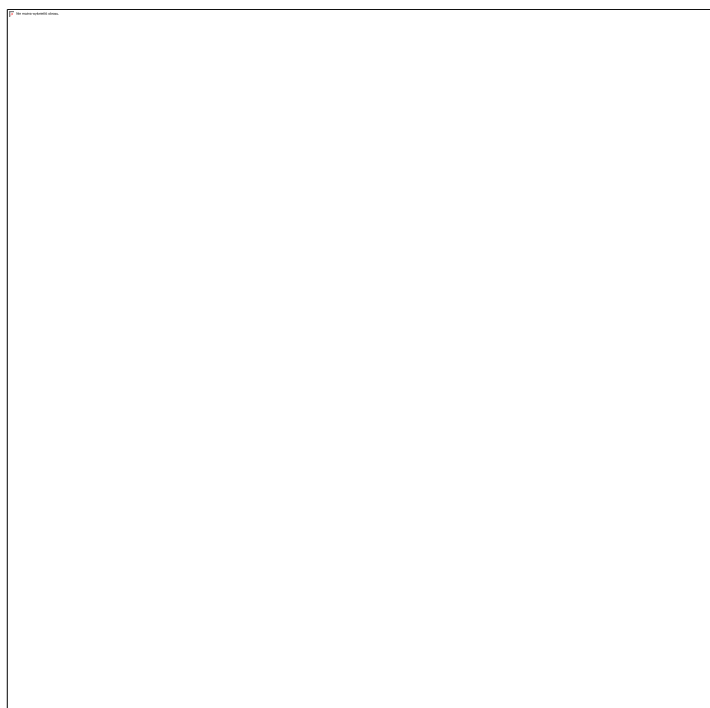
Klasa III - korekta

Program:

Lekarz zdobywa umiejętność odpowiedniej analizy badań profilu pacjenta z wadą - twarzy klasy III, w którym korzyścią jest wczesne wykrycie wady vs. wzrost wady w późniejszym wieku, które mogą wymagać korekty chirurgicznej.

Zrozumienie literatury opartej na dowodach związanych z poprawnością terapii maską twarzową jako odpowiedniego urządzenia, które stymuluje szwy w miarę jak dokonujemy protrakcji szczęki.

Zrozumienie procesu wzrostu żuchwy i długiego procesu retencji, szczególnie wśród nastolatków płci męskiej.



<https://vimeo.com/761987122/f63291c6cf>

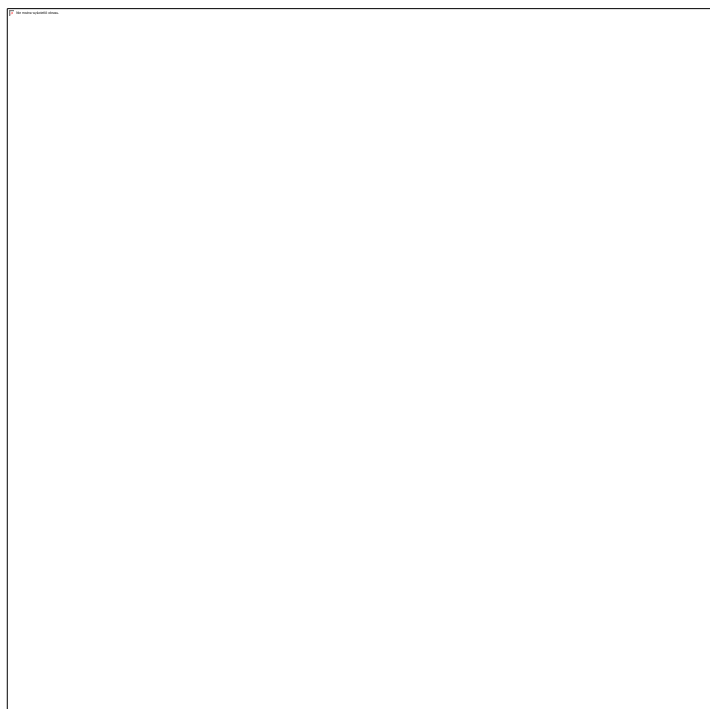
Biomechanika w ortodoncji klinicznej

Program:

Omówienie stosowania zasad biomechanicznych w projektowaniu aparatów oraz rozwój popularnych technik ortodontycznych.

Zrozumienie podstawowych pojęć, takich jak wielkość siły, czas trwania, kierunek, stałość siły, punkt przyłożenia siły, szybkości odchylenia obciążenia, generowany moment i pary sił.

Przegląd aparatów biomechanicznych zaprojektowanych do prowokowania przewidywalnych ruchów zęba, zoptymalizowania reakcji biologicznej tkanek i minimalizacji niepożądanych skutków ubocznych

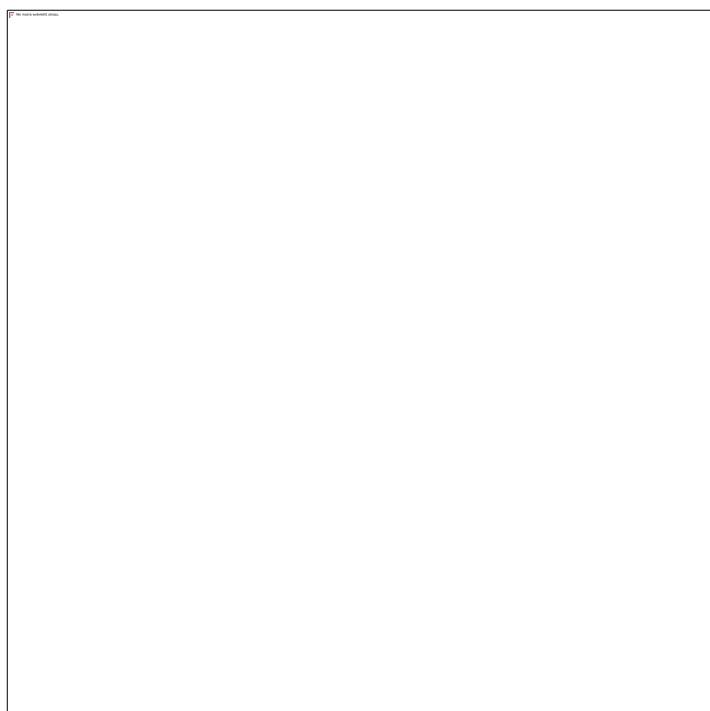


<https://vimeo.com/761988491/fe2631cebb>

Terapia nadmiernego wymiaru pionowego

Program:

Zamknięcie pionowego wymiaru okluzji jest często trudnym zadaniem, wymagającym gruntownego przemyślenia i planowania. Jest to jednak konieczny etap leczenia. Procedury omówione w tym kursie dadzą solidne kliniczne podstawy do zmiany pionowego wymiaru okluzji. Będą to między innymi intruzja trzonowców, interwencja chirurgiczna, użycie mini-śrub TAD czy też technika MEAW.

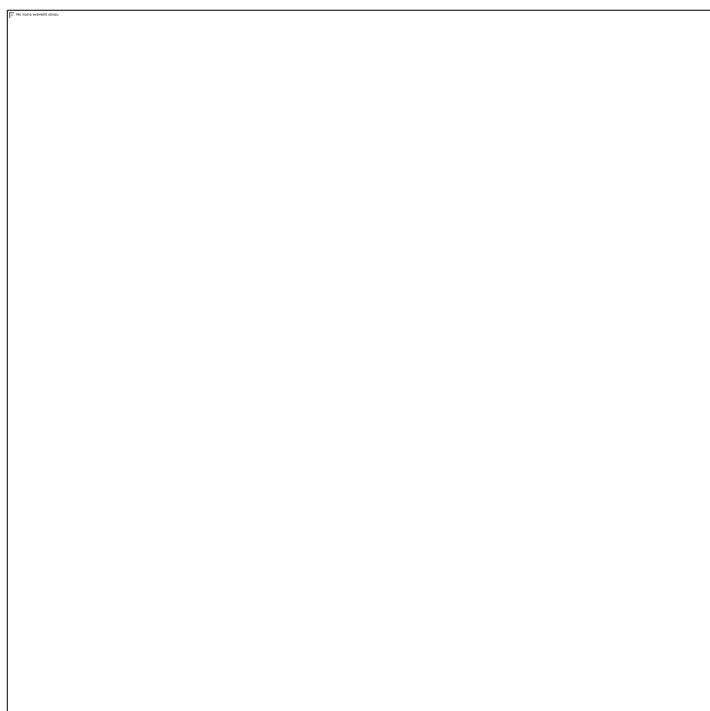


<https://vimeo.com/762002268/a564ae6675>

Leczenie zamkniętego wymiaru pionowego

Program:

Otwarcie pionowego wymiaru okluzji jest często trudnym zadaniem, wymagającym przemyśleń i planowania, ale czy jest to technika niezbędna? Choć wiele zaawansowanych technik elektronicznych i opartych na planowaniu komputerowym twierdzi, że ma przewagę nad technikami prostymi, procedury omówione w tym kursie dostarczą solidnych podstaw klinicznych do poprawy pionowego wymiaru okluzji i korekty zgryzu głębokiego.



<https://vimeo.com/761987851/e9998b49a8>

Łączenie technik PERIO/ORTO

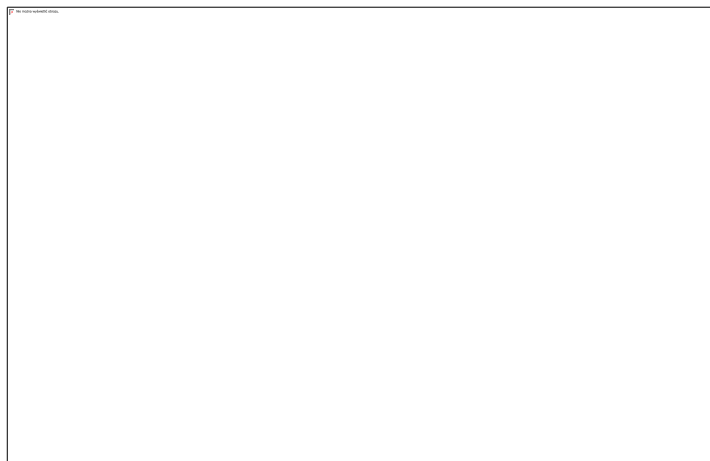
Program:

Korekta ortodontyczna może być nieskuteczna przy braku uwzględnienia w diagnozie podatności periodontologicznej.

Lekarze rozumieją reakcje tkanek wynikającą z określonych ruchów zębów.

Uczestnicy kursu rozumieją sposoby leczenia dorosłych pacjentów z wadami ortodontycznymi, którzy są podatni na choroby przyzębia.

Omówienie procesu powolnej ekstrakcji zębów, których nie da się uratować do tworzenia nowej kości pod implanty.



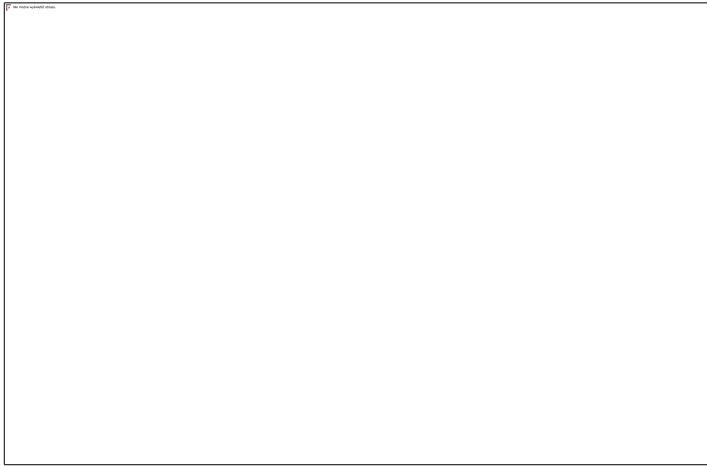
<https://vimeo.com/761988330/f7a6251799>

Moduł 13

Łączenie technik Protetyczno/Ortodontycznych, cyfrowe projektowanie uśmiechu

Program:

<https://vimeo.com/761988198/11dc46710f>

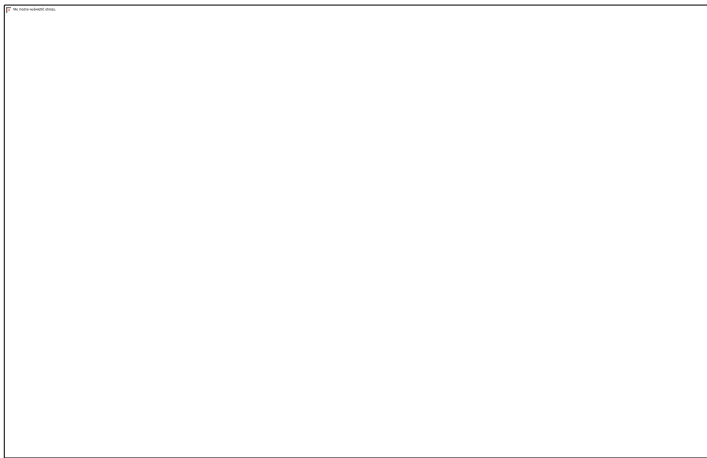


Moduł 14

Łączenie technik ENDO/ORTO, leczenie przypadków urazowych

Program:

<https://vimeo.com/761989522/792c52690f>



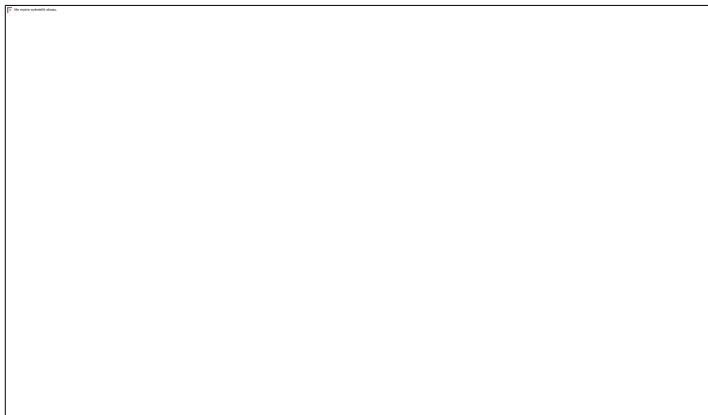
Aparaty estetyczne

Program:

Przegląd techniki Invisalign, w tym pobierania wycisków masą PVS, użycie programu Clin-check, bonding zaczepów i technik strippingu.

Zastosowanie aparatów lingwalnych, przygotowanie laboratoryjne i klejenie pośrednie.

Przegląd aparatów estetycznych w tym monokrystalicznych, polikrystalicznych i ceramiki, poliwęglanów i materiałów polioksymetylenowych.



<https://vimeo.com/761991349/7403523a20>

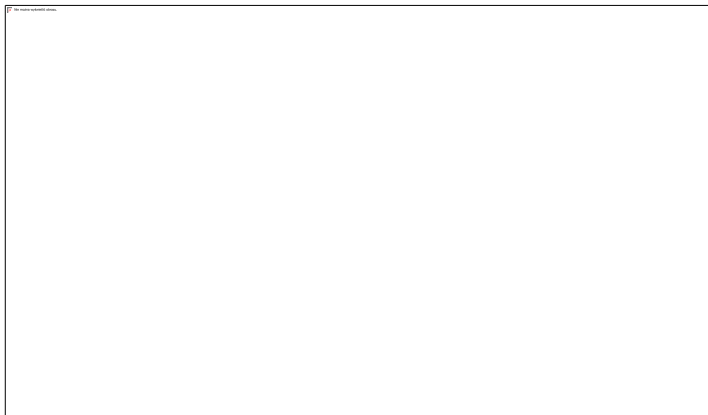
Leczenie bólu twarzowo-szczękowego/ Stabilizacja stawu skroniowo - żuchwowego /Bruksizm

Program:

Lekarze będą uczyć się, jak osiągnąć u swoich pacjentów zrównoważoną twarz, zdrowe stawy skroniowo-żuchwowe, a także stabilny i dobry zgryz.

Lekarze zrozumieją swoją rolę w leczeniu bólu twarzowo-szczękowego.

Projektowanie aparatu retencyjnego i procedury pomocnicze, służące maksymalizowaniu stabilności leczenia ortodontycznego.



<https://vimeo.com/761992886/51f44a7d90>

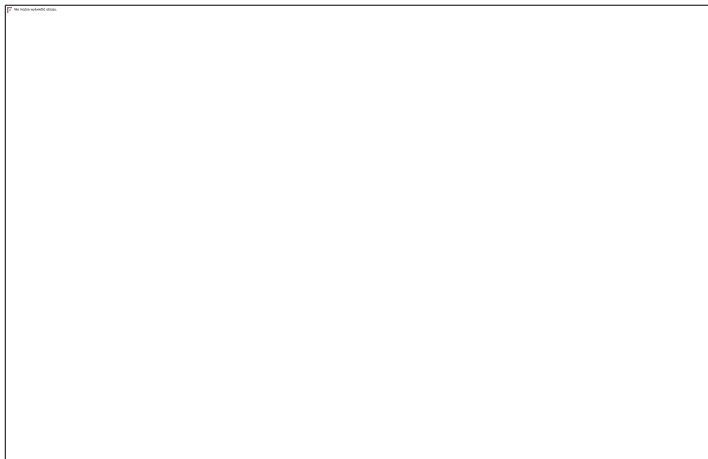
Ortodoncja chirurgiczna i system zakotwienia kostnego TADS

Program:

Lekarze rozumieją podstawy skomputeryzowanej technologii obrazowania wideo i tego, jak jest ona wykorzystywana do diagnozowania, planowania leczenia, "testowania" różnych opcji leczenia i komunikacji z pacjentami.

Uczestnicy rozumieją wpływ odchyleń od normy w proporcjach twarzy i związków z uzębieniem, które są na tyle poważne, żeby wpływać na funkcje szczęki i wygląd twarzy.

Lekarze rozumieją jak dekompensować łuki zębowe w ramach przygotowań do zabiegu ortognatycznego.

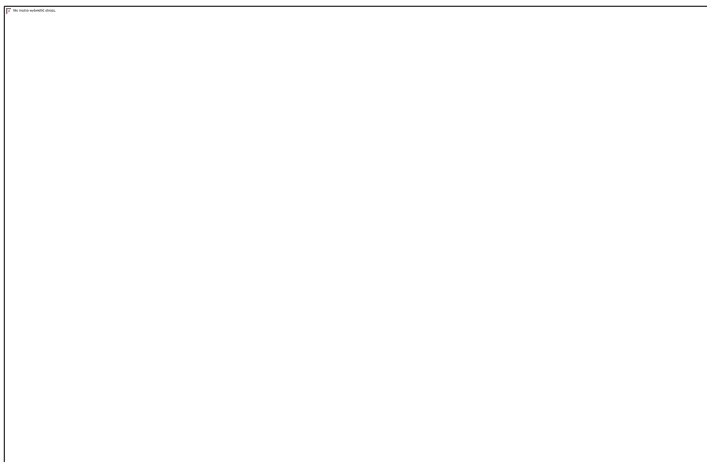


<https://vimeo.com/761988891/9a0dd98a3a>

Retencja i wykańczanie przypadków

Program:

Uczestnicy dowiedzą się, jak poprawnie prowadzić przypadki leczenia ortodontycznego tak, by uzyskać optymalne wyniki w zakresie osiągnięcia zrównoważonej twarzy, zdrowych stabilnych stawów skroniowo-szczękowych, dobrych okluzji i estetyki twarzy.



<https://vimeo.com/761987701/8ad263f000>



DRC4Dentistry Romuald Ciesielski

*DRC4DENTISTRY Romuald Ciesielski ul. Obywatelska 1/40, 02-409
Warszawa tel.: +48 502-099-587 NIP: 729-118-93-70
Bank Citi Handlowy 49 1030 0019 0109 8530 0023 7570*

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY NA 3 i PÓŁ LETNI KURS ORTODONTYCZNY MISTRZ ORTODONCJI (CZWARTA GRUPA)

Informacje organizacyjne:

Prowadzący program:

- **dr Derek Mahony**
- dr Andrzej Osipowicz
- dr Talya Young
- dr n. med. Dominik Piskorski
- dr Christoph Moschik
- dr Ana Torres
- dr Magdalena Pawelczyk – Madalińska
- dr William M. Hang

Kierownik Naukowy Programu:

- dr n. med. i n. hum. Anna Maria Dubojska-Gerber

Daty I roku:

- 12 - 14 stycznia 2024 (dr Derek Mahony, dr Andrzej Osipowicz, dr Talya Young) – **1 moduł**
- 19 – 21 kwietnia 2024 (dr Ana Torres, dr Christoph Moschik, dr Talya Young) – **2 moduł**
- 14 – 16 czerwiec 2024 (dr Derek Mahony, dr Talya Young) – **3 moduł**
- 27 – 29 wrzesień 2024 (dr n. med. Dominik Piskorski, dr Andrzej Osipowicz, dr Talya Young,) – **4 moduł**

Do wybranych modułów będą dołączać do nas wykładowcy zaproszeni przez dr Mahony z Polski i zagranicy (jako goście specjalni) o czym będziemy informować z minimum 6 – miesięcznym wyprzedzeniem.

Daty II i III roku będą łącznie obejmować 14 modułów, a ich dokładne terminy będą podane z dwunastomiesięcznym wyprzedzeniem. Regułą jest, że zajęcia zawsze będą odbywać się w następujących miesiącach: styczeń, marzec/kwiecień, czerwiec, wrzesień/październik.

***Uwaga:** ogłaszane przez nas terminy mogą ulec zmianie.

Płatności:

Koszt udziału w 3 i pół letnim programie wynosi 25,920 USD (dolarów amerykańskich)**Płatność ta podzielona jest w następujący sposób:

- 1,440 USD **płatna do końca października 2023 – 1 moduł**
- 1,440 USD płatne do 9.02.2024 – **2 moduł**
- 1,440 USD płatne do 10.05.2024 – **3 moduł**
- 1,440 USD płatne do 4.09.2024 – **4 moduł**

Terminy płatności za II i III rok zajęć zostaną przedstawione z dwunastomiesięcznym wyprzedzeniem, ale ich harmonogram będzie zachowany jak powyżej.

Przy płatności jednorazowej za każdy rok z góry udzielony zostanie 10% rabat. Z uwzględnieniem rabatu koszt udziału w programie za 3 i pół roku wynosi 23,328 USD. Płatność ta podzielona jest w następujący sposób:

- 5184 USD **płatne do 6 października 2023** (moduł 1 do 4)
- 5184 USD płatne do 4 października 2024 (moduł 5 do 8)
- 5184 USD płatne do 6 października 2025 (moduł 9 do 12)
- 5184 USD płatna do 6 października 2026 (moduł 13 do 16)
- 2592 USD płatna do 6 października 2027 (moduł 17 do 18)

****UWAGA:** Wszelkie płatności będą przyjmowane w PLN i przeliczane według średniego kursu dolara amerykańskiego na podstawie tabeli NBP obowiązującej w dniu dokonywania płatności przez uczestnika programu. Tabela A kursów średnich NBP znajduje się pod adresem:

<http://www.nbp.pl/home.aspx?f=/kursy/kursya.html>

Płatności będą przyjmowane przelewem na poniższy numer konta:

- Bank Citi Handlowy 49 1030 0019 0109 8530 0023 7570

(w tytule przelewu prosimy o podanie imienia i nazwiska uczestnika oraz symbolu kursu: **MR4**).

Cena kursu obejmuje:

- uczestnictwo w kursie
- ewentualne materiały kursowe
- zaświadczenie i/lub certyfikat potwierdzające uczestnictwo w kursie
- posiłki w trakcie kursu (przerwy kawowe + lunch/obiad)

Cena kursu nie obejmuje narzędzi niezbędnych do przeprowadzenia zajęć praktycznych. Lista narzędzi zostanie wysłana do uczestników programu ze stosownym wyprzedzeniem niezbędnym do przygotowania do zajęć.

Cena kursu nie obejmuje noclegów.



DRC4Dentistry Romuald Ciesielski

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY NA 3 i PÓŁ LETNI KURS
ORTODONTYCZNY
MISTRZ ORTODONCJI

Niniejszym potwierdzam swoje uczestnictwo w 3 i pół letnim programie ortodontycznym „Mistrz Ortodoncji” (czwarta grupa):

Imię:

.....

Nazwisko:

.....

Nazwa Praktyki:

.....

Adres:

.....

Numer NIP:

.....

Numer PWZ:

.....

Telefon:

.....

E-mail:

.....

Data

Czytelny podpis uczestnika

.....

UWAGA: Powyższy formularz prosimy wypełnić, wykonać skan dokumentu i odesłać na adres e-mail: drc@drc4dentistry.com

WAŻNE:

O kolejności przyjęcia zgłoszenia i wprowadzenia uczestnika na listę główną decyduje kolejność zgłoszenia oraz data potwierdzenia płatności.

Z chwilą wyczerpania dostępnych miejsc na liście głównej tworzona jest lista rezerwowa osób zainteresowanych uczestnictwem w programie, z której według kolejności osoby oczekujące będą informowane o możliwości przejścia na listę główną.

Warunki rezygnacji:

- ✓ Wszelkie anulacje muszą być dokonane drogą pisemną na adres e-mail: drc@drc4dentistry.com
- ✓ Regulamin szkoleń: <https://drc4dentistry.com/regulamin/>



DRC4Dentistry Romuald Ciesielski

*DRC4DENTISTRY Romuald Ciesielski ul. Obywatelska 1/40, 02-409
Warszawa tel.: +48 502-099-587 NIP: 729-118-93-70
Bank Citi Handlowy 49 1030 0019 0109 8530 0023 7570*

Z uwagi na pojawiające się zapytania dotyczące płatności za 3 i pół letni kurs ortodontyczny "Mistrz Ortodoncji" dr Dereka Mahony, pragniemy poinformować, że istnieje możliwość dokonywania przelewów bezpośrednio w dolarach amerykańskich na poniższy numer konta bankowego:

"DRC4Dentistry Romuald Ciesielski"

Bank City Handlowy 14 1030 0019 0108 4060 1102 5104

Przy płatnościach w dolarach amerykańskich z zagranicy:

SWIFT: CITIPLPX

IBAN: PL14 1030 0019 0108 4060 1102 5104

Faktury VAT będą wystawiane w dolarach amerykańskich z uwzględnieniem przeliczenia na PLN kwoty wpłaty według średniego kursu NBP z dnia poprzedzającego płatność.