

ВОСТОЧНОЕВРОПЕЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРОБЛЕМАМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ИМПЛАНТАЦИИ

WSCHODNIOEUROPEJSKA KONFERENCJA
IMPLANTOLOGII STOMATOLOGICZNEJ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ И ИМПЛАНТОЛОГИЯ
JAKOŚĆ ŻYCIA I IMPLANTOLOGIA

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА PROGRAM WSTĘPNY

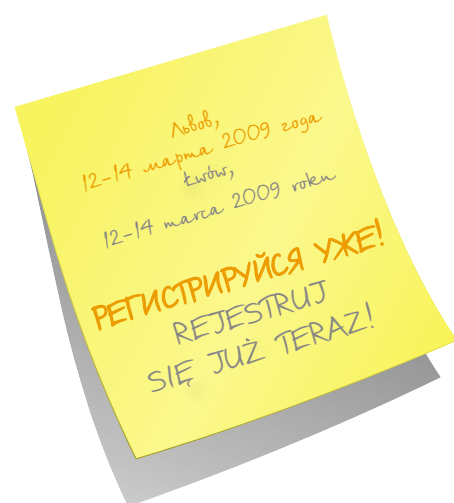
В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Симпозиум стоматологов-ортопедов и зубных техников
- Симпозиум молодых ученых
- Симпозиум гигиенистов, ассистентов стоматолога и администраторов стоматологических учреждений

W RAMACH KONFERENCJI:

- Sympozjum lekarzy-protetyków i techników dentystycznych
- Sympozjum młodych naukowców
- Sympozjum higienistów, asystentów stomatologa oraz administratorów zakładów stomatologicznych

Львов, 12–14 марта 2009 года
Łwów, 12-14 marca 2009 roku



Посвящена 10-летию Ассоциации имплантологов Украины
Z okazji 10-lecia Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy



Уважаемые коллеги,

от имени организаторов конференции и Ассоциации имплантологов Украины имею честь пригласить Вас принять участие в работе IV Восточноевропейской конференции по проблемам стоматологической имплантации, которая традиционно состоится в прекрасном старинном городе Львове. Основной девиз конференции «Качество жизни и имплантология» в полной мере отображает значение имплантологии на современном этапе реабилитации пациентов, нуждающихся в ортопедическом вмешательстве. Показатель «качество жизни», разработанный ВОЗ как самый объективный критерий оценки завершённой реабилитации, свидетельствует о том, что имплантология стала приоритетной методикой в замещении отсутствующих зубов, а для отдельных категорий пациентов – детей с врожденным отсутствием зубов, онкологических пациентов и людей преклонного возраста, почти единственным полноценным способом реабилитации. Такая роль стоматологической имплантации – это результат интенсивного развития методики, богатого клинического опыта тысячи специалистов всего мира, фундаментальных научных исследований и активного внедрения достижений технического прогресса в медицине.

Основательный анализ этих составляющих, выработка концепции дальнейшего развития имплантологии – основная задача нашей конференции. Высокий профессиональный уровень докладчиков даст возможность в полной мере осветить достижения и перспективы имплантологии. Предложенные золотыми спонсорами лекционные и практические курсы дадут возможность не только углубить свои знания в разных разделах, в частности таких важных для имплантологов, как остеология, а и усовершенствовать практические навыки.

В этом году формат конференции расширился: состоится очень важный симпозиум для коллег, которые представляют значительную часть нашей команды и помогают в нашей ежедневной работе – это администраторы, ассистенты стоматологов и гигиенисты. Таким образом, на сегодняшний день конференция объединила всех специалистов, которые возвращают качество жизни пациентам.

Уже во второй раз будет проводиться симпозиум молодых ученых – нашего будущего. Как показал предыдущий симпозиум – молодежь сегодня активная, настойчивая и ее креативные идеи залог успешного развития имплантологии.

В этом году конференция совпала с очень важной датой для специалистов, использующих в своей практике методику стоматологической имплантации – 10-летием Ассоциации имплантологов Украины, созданной 13 марта 1999 года. За эти годы Ассоциация стала влиятельной авторитетной организацией, которая объединила в своих рядах специалистов не только Украины, а и многих стран мира. Это еще один повод для встречи с давними друзьями и знакомства с новыми коллегами, с которыми мы хотим разделить наши праздничные ощущения. Этому будет способствовать изысканная атмосфера открытия в величественном театре оперы, праздничный концерт и феерический гала-вечер, посвященный 10-летию Ассоциации имплантологов Украины.

С уважением,
президент Ассоциации
имплантологов Украины
Мирон Угрин

Szanowni Koledzy,

w imieniu Organizatorów Konferencji i Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy mam zaszczyt zaprosić Państwa do uczestnictwa w IV Wschodnioeuropejskiej Konferencji Implantologii Stomatologicznej, która tradycyjnie odbędzie się w pięknym starym Lwowie. Hasło przewodnie Konferencji JAKOŚĆ ŻYCIA I IMPLANTOLOGIA w w pełni odzwierciedla znaczenie implantologii w rehabilitacji protetycznej na etapie współczesnym. Wskaźnik JAKOŚĆ ŻYCIA przyjęty przez WHO jak najbardziej obiektywne kryterium oceny docelowej rehabilitacji protetycznej potwierdził, że implantologia stała się metodą priorytetową uzupełniania braków zębowych, a dla pewnych kategorii pacjentów: jak dzieci z wrodzonym bezzębiem, pacjenci onkologiczni oraz osoby w wieku podeszłym – jest czy nie jedynym pełnowartościowym sposobem rehabilitacji. Taka rola implantacji stomatologicznej jest rezultatem intensywnego rozwoju protokołów klinicznych, wielkiego doświadczenia klinicznego specjalistów z całego świata, fundamentalnych badań naukowych i aktywnego wdrażania osiągnięć postępu technicznego.

Gruntowna analiza tych aspektów oraz opracowanie koncepcji dalszego rozwoju implantologii jest głównym zadaniem naszej Konferencji. Wysoki naukowy poziom prelegentów pozwoli wszechstronnie przedstawić osiągnięcia i perspektywy implantologii. Zaproponowane przez złotych sponsorów kursy lekcyjne i szkoleniowe umożliwią nie tylko uzupełnienie własnej wiedzy w różnych dziedzinach, w szczególności tak ważnych dla implantologii jak osteologia, lecz także pozwolą na udoskonalenie nawyków praktycznych.

Format Konferencji w tym roku poszerzył się: po raz pierwszy odbędzie się bardzo ważne Sympozjum dla kolegów, którzy stanowią nieodłączną część naszej załogi i pomagają nam w powszedniej pracy – są to administratorzy, asystenci stomatologów i higieniści. Obecnie Konferencja zjednoczyła w swoim zakresie wszystkich specjalistów, przywracających jakość życia naszym pacjentom. Już po raz drugi przeprowadzony będzie Sympozjum Młodych Uczonych – naszej przyszłości. Młodzież – co wynika z poprzedniego Sympozjum – jest obecnie aktywna, wytrwała, posiada kreatywne idee i poglądy, co gwarantuje pomyślny rozwój implantologii.

Tegoroczna Konferencja zbiegła się w czasie z wyjątkowo ważną datą dla fachowców, wykorzystujących w praktyce metodę implantacji stomatologicznej – uroczystością 10-lecia Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy, założonego 13 marca 1999 roku we Lwowie. W ciągu tych lat Stowarzyszenie stało się wpływową cieszącą się autorytetem organizacją, która zjednoczyła w swoich szeregach specjalistów z Ukrainy i z wielu innych Państw świata. Będzie to jeszcze jeden z powodów dla spotkania z dawnymi przyjaciółmi oraz nawiązania znajomości z nowymi kolegami, z którymi pragniemy podzielić nasz podniosły nastrój. Temu będzie sprzyjała atmosfera otwarcia w oszałamiającej przepychem i fascynującej historią Lwowskiej Operze, koncert świąteczny i feeryczny wieczór galowy z okazji 10-lecia Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy. Czekamy na Państwo we Lwowie.

Z poważaniem
Prezes Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy
Myron Uhryn



ОРГАНИЗАТОР

Асоціація імплантологів України

СООРГАНІЗАТОРИ

- Асоціація стоматологів України
- Асоціація черепно-челюстно-лицевих хірургів України
- Асоціація частно практикуючих лікарів-стоматологів України
- Асоціація імплантологів Росії
- Асоціація імплантологів Білорусі
- Асоціація імплантологів Литви
- Асоціація імплантологів Польщі
- Асоціація імплантологів Азербайджану
- Асоціація імплантологів Грузії
- Українська асоціація остеопорозу
- Інститут стоматології НМАПО ім. П.Л. Шупика
- Інститут стоматології АМН України
- Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького
- Міжнародний конгрес оральної імплантації (ICOI)

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

- Міністерства здоров'я України
- Головного управління здоров'я Львівської обласної державної адміністрації
- Львівського міського відділу здоров'я

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА

Угрин М.М. (Україна)

ОРГКОМИТЕТ

Грабовецкий В.И. (Україна)
Джуган В. (Україна)
Заблоцкий Я.В. (Україна)
Кацюба Т.Б. (Україна)
Лукашко В.К. (Україна)
Маевски С. (Польща)
Макеев В.Ф. (Україна)
Наштатик О. (США)
Опанасюк И.В. (Україна)
Параскева П. (Кипр)
Притула О.М. (Україна)
Сидельников П.В. (Україна)
Ступницький Р.Н. (Україна)
Токарський В.Ф. (Україна)

ЯЗЫК КОНФЕРЕНЦИИ

- український
- англійський

СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД

- український
- англійський
- російський
- польський

Національний академічний український драматичний театр ім. Марії Заньковецької
ул. Леси Українки, 1, Львів

ORGANIZATOR

Stowarzyszenie Implantologów Ukrainy

WSPÓŁORGANIZATORZY

- Stowarzyszenie Stomatologów Ukrainy
- Stowarzyszenie Chirurgów Szczękowo-Twarzowych Ukrainy
- Stowarzyszenie Prywatnie Praktykujących Lekarzy-Stomatologów Ukrainy
- Stowarzyszenie Implantologów Rosji
- Stowarzyszenie Implantologów Białorusi
- Stowarzyszenie Implantologów Litwy
- Ogólnopolskie Stowarzyszenie Implantologii Stomatologicznej OSIS-EDI
- Stowarzyszenie Implantologów Azerbejdżanu
- Stowarzyszenie Implantologów Gruzji
- Stowarzyszenie Osteoporozy Ukrainy
- Instytut Stomatologii NMAPO imienia P.L. Szupyka
- Instytut Stomatologii ANM Ukrainy
- Lwowski Narodowy Uniwersytet Medyczny imienia Danyła Galickiego
- ICOI

PRZY WSPARCIU

- Ministerstwa Ochrony Zdrowia Ukrainy
- Głównego Zarządu Ochrony Zdrowia Lwowskiej Obwodowej Państwowej Administracji
- Lwowskiego Miejskiego Oddziału Ochrony Zdrowia

PREZES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Uhryn M.M. (Україна)

KOMITET ORGANIZACYJNY

Grabowiecki W.J. (Україна)
Zabłocki J.W. (Україна)
Kaciuba T.B. (Україна)
Łukaszko W. K. (Україна)
Majewski S. W. (Polska)
Makiejew W.F. (Україна)
Nashtatik O. (Stany Zjednoczone)
Opanasiuk I.W. (Україна)
Paraskewa P. (Cypr)
Prytuła O.M. (Україна)
Sidelnikow P.W. (Україна)
Stupnicki R.M. (Україна)
Tokarski W.F. (Україна)

JĘZYK KONFERENCJI

- Ukraiński
- Angielski

TŁUMACZENIE SYMULTANICZNE

- Ukraiński
- Angielski
- Rosyjski
- Polski

Konferencja odbędzie się w Narodowym Teatrze Akademickim Dramatu Ukraińskiego imienia Marii Zańkowieckiej
ul. Łesi Ukrainki 1, Lwów



■ НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

■ ПРЕДСЕДАТЕЛИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Заблоцкий Я.В. (Украина)
Малева Ш. (Бельгия)

■ ПОЧЕТНЫЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Вовк Ю.В. (Украина)

■ ЧЛЕНЫ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Белоклицкая Г.Ф. (Украина)
Безруков С.Г. (Украина)
Войтович А. (Польша)
Готь И.М. (Украина)
Гулюк А.Г. (Украина)
Джуди К.В.М. (США)
Иванов С.Ю. (Россия)
Канберг К. (Швеция)
Король М.Д. (Украина)
Косенко К.Н. (Украина)
Куцевляк В.И. (Украина)
Лось В.В. (Украина)
Лостер Б. (Польша)
Маевски С. (Польша)
Майорана К. (Италия)
Мазур И.П. (Украина)
Макеев В.Ф. (Украина)
Маланчук В.О. (Украина)
Матрос-Таранец И.Н. (Украина)
Мосейко О.О. (Украина)
Неспрядько В.П. (Украина)
Павленко О.В. (Украина)
Параскевич В.Л. (Беларусь)
Поворознюк В.В. (Украина)
Политун А.Н. (Украина)
Потапчук А.М. (Украина)
Путь В.А. (Россия)
Радлинский С.В. (Украина)
Ружило К. (Польша)
Сидельников П.В. (Украина)
Скулан А. (Швейцария)
Ступницкий Р.Н. (Украина)
Суржанский С.К. (Украина)
Суров О.М. (Литва)
Тимофеев А.А. (Украина)
Угрин М.М. (Украина)
Флис П.С. (Украина)
Харьков Л.В. (Украина)
Чумакова Ю.Г. (Украина)



■ KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

Zabłocki J.W. (Ukraina)
Malevez Ch. (Belgia)

■ HONOROWY PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

Wovk J.W. (Ukraina)

■ CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO

Biłokłycka H.F. (Ukraina)
Bezrukow S.G. (Ukraina)
Wojtowicz A. (Polska)
Got I.M. (Ukraina)
Guliuk A.G. (Ukraina)
Judy K.V.M. (Stany Zjednoczone)
Iwanow S.J. (Rosja)
Kahnberg K. (Szwecja)
Korol M.D. (Ukraina)
Kosenko K.M. (Ukraina)
Kucewliak W.I. (Ukraina)
Łoś W.W. (Ukraina)
Łoster B. (Polska)
Majewski S. (Polska)
Maiorana C. (Włochy)
Mazur I.P. (Ukraina)
Makiejew W.F. (Ukraina)
Małanczuk W.O. (Ukraina)
Matros-Taraneć I.M. (Ukraina)
Mosejko O.O. (Ukraina)
Nespriadko W.P. (Ukraina)
Pawlenko O.W. (Ukraina)
Paraskiewicz W.L. (Białoruś)
Poworozniuk W.W. (Ukraina)
Politun A.M. (Ukraina)
Potapczuk A.M. (Ukraina)
Put W.A. (Rosja)
Radlinski S.W. (Ukraina)
Różyło T.-K. (Polska)
Sidelnikow P.W. (Ukraina)
Sculean A. (Szwajcaria)
Stupnicki R.M. (Ukraina)
Surżanski S. K. (Ukraina)
Surow O.M. (Litwa)
Timofiejew O.O. (Ukraina)
Uhryn M.M. (Ukraina)
Flis P.S. (Ukraina)
Charkow L.W. (Ukraina)
Czumakowa J.H. (Ukraina)



■ В ПРОГРАММЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Акерман-Карл Людвиг (Германия)

Сохранение лунок – залог оптимального эстетического результата

Валентини Паскаль (Франция)

Осложнения, связанные с процедурой синус-лифтинга

Войтович А., Диякевич М., Жицик (Польша)

Аугментация кости в имплантологии: клетки и факторы из крови и костного мозга

Гулюк А.Г., Бабов Е.Д., Сенников О.М., Обуховский В.О., Гончаренко Е.В., Карий В.И. (Украина)

Опыт применения методов костной аугментации в дентальной имплантации

Давидян Арам (Россия)

Десневые сосочки в области имплантатов. Сохранение и регенерация. Реалии и перспективы.

Заблоцкий Ярослав (Украина)

Эндодонтически леченные зубы в ортопедической реабилитации: модификация зоны имплантации путем их удаления или сохранения

Иванов Сергей (Россия)

Современные возможности, достижения и роль в лечении пациентов с использованием дентальных имплантатов

Канберг Карл-Эрик (Швеция)

Синус-лифтинг. Обзор хирургических протоколов.

Майорана Карло, Берета Марио (Италия)

Костные заменители и onlay grafts при лечении периимплантатных дефектов

Маланчук В., Чумаченко А., Циленко О. (Украина)

Применение материалов из костнозамениителя при замещении дефектов челюстей

Шантель Малевэ (Бельгия)

Новые достижения в направленной хирургии – ConeBeam CT

Параскевич Владимир (Беларусь)

Полная адентия. Современные проблемы реабилитации.

Путь В.А., Хышов В.Б. (Россия)

Ошибки и осложнения на этапах реконструктивных костно-пластических операций и при имплантации

■ W PROGRAMIE KONFERENCJI

K.-L. Ackermann (Niemcy)

Zachowanie zębodołów – gwarancja optymalnego efektu estetycznego

Pascal Valentini (Francja)

Powikłania zabiegów podnoszenia dna zatoki szczękowej

Wojtowicz A., Diakiewicz M., Życik ..(Polska)

Augmentacja kostna w implantologii: komórki i czynniki z krwi i szpiku kostnego

Guliuk A. G., Babow J.D., Sennikow O.M., Obuchiowski W.O., Honczarenko J.W., Karyj W.I. (Ukraina)

Doświadczenia zastosowania metody augmentacji kostnej w implantacji stomatologicznej

Aram Dawidian (Rosja)

Dziąsła w obrębie implantów. Zachowanie oraz regeneracja. Realia i perspektywy.

Jarosław Zabłocki (Ukraina)

Zęby leczone endodontycznie w rehabilitacji protetycznej: modyfikacja strefy implantacji przez ich usunięcie lub zachowanie

Siergiej Iwanow (Rosja)

Współczesne możliwości, osiągnięcia oraz rola etapu chirurgii w leczeniu implantoprotetycznym

Karl-Erick Kahnberg (Szwecja)

Sinus-lift. Przegląd różnych protokołów chirurgicznych

Carlo Maiorana, M. Beretta (Włochy)

Materiały kośćcozastępcze oraz onlay grafts przy leczeniu ubytków okołowszczepowych

Małanczuk W., Czumaczenko A., Cylenko O. (Ukraina)

Zastosowanie materiałów kośćcozastępczych przy leczeniu ubytków kostnych szczęki i żuchwy

Chantal Malevez (Belgia)

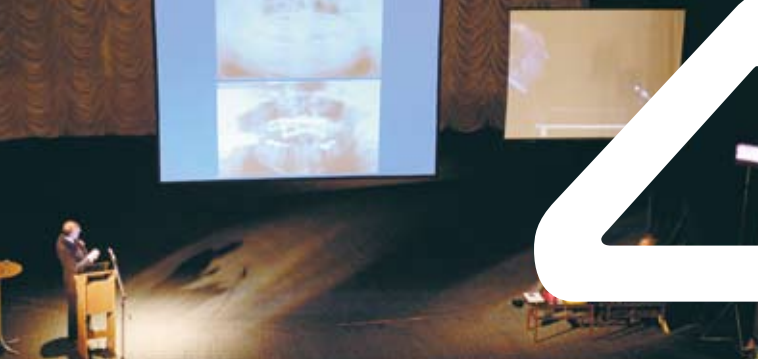
Nowe osiągnięcia w chirurgii sterowanej – ConeBeam CT

Władimir Paraskiewicz (Białoruś)

Bezzębnie całkowite. Współczesne problemy rehabilitacji.

Put W.A., Chyszow W.B. (Rosja)

Pomyłki i powikłania na etapie rekonstruktywnych zabiegów kośćcozastępczych oraz przy implantacji



Скулан Антон (Швейцария)
Регенеративная пародонтальная терапия:
Состояние в настоящем и какие перспективы на будущее?

Угрин Мирон (Украина)
Качество жизни и возрастные аспекты в имплантологии

Фонтана Филиппо (Италия)
Направленная регенерация кости при помощи
Нерезорбируемых мембран для вертикальной
и горизонтальной аугментации гребня

■ ДОКЛАДЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ СПОНСОРАМИ КОНФЕРЕНЦИИ

BREIDENT GROUP
Манфред Лянг (Германия)
Практические навыки имплантации на моделях пациентов – хирургический этап и протезирование

BREIDENT GROUP
Майкл Вайс (Германия)
Функциональные и эстетические аспекты в дентальной имплантации

КРИСТАР
Бадер Жерар (Франция)
Планирование лечения с использованием дентальных имплантатов

ТЕХНОДЕНТ ПРОЕКТ
Гончаренко Евгений (Украина)
Конусно-лучевая томография – метод выбора для планирования имплантации

MORITA
Грондаль Ганс Горан (Швеция)
Преимущества использования конусной лучевой компьютерной томографии для имплантации

STRAUMANN
Дробышев Алексей (Россия)
Принципы реабилитации пациентов с дефектами альвеолярного отростка с использованием дентальных имплантатов

РАДИКС
Каленчук Виктор (Украина)
Дентальная имплантация в дистальных отделах нижней челюсти при дефиците костного предложения

ТРИНОН
Ласека Альфредо Валенсия (Испания)

Anton Sculean (Szwajcaria)
Terapia regeneracyjna przyzębia: stan obecny i jakie są perspektywy na przyszłość?

Myron Uhryn (Ukraina)
Jakość życia oraz aspekty wieku pacjentów w implantologii

Filippo Fontana (Włochy)
Sterowana regeneracja kości przy pomocy błon nierozorbowanych w celu poziomej i pionowej augmentacji wyrostka zębodołowego

■ WYKŁADY PREZENTOWANE PRZEZ SPONSORÓW KONFERENCJI

BREIDENT GROUP
Manfred Lang (Niemcy)
Sprawność praktyczna implantacji na modelach pacjentów – etap chirurgiczny i protetyka

BREIDENT GROUP
Michael Weiss (Niemcy)
Aspekty funkcjonalne i estetyczne w implantacji stomatologicznej

KRISTAR
Gerard Bader (Francja)
Planowanie leczenia z zastosowaniem implantów

TECHNODENT PROJEKT
Ewgen Honczarenko (Ukraina)
Tomografia stożkowa – metoda wyboru przy planowaniu implantacji

MORITA
Hans Göran Gröndahl (Szwecja)
Zalety tomografii stożkowej w implantologii stomatologicznej

STRAUMANN
Aleksiej Drobyszew (Rosja)
Zasady rehabilitacji pacjentów z ubytkami wyrostka zębodołowego przy użyciu wszczepów śródkostnych

RADIX
Wiktor Kalenczuk (Ukraina)
Implantacja w bocznych odcinkach żuchwy przy braku tkanki kostnej

TRINON
Alfredo Valencia Laseca (Hiszpanja)



BPI

Матусьяк Игорь (Украина)

Определение наиболее благоприятных условий для проведения непосредственной имплантации

BIOHORIZONS

Орджоникидзе Гиви (Россия)

Эстетические аспекты протезирования верхней челюсти в фронтальном отделе

ДЕНТЕК

Парицки Анна (Израиль)

Проведение реабилитации с использованием имплантатов у пациентов, страдающих пародонтальными заболеваниями. От планирования до конечного результата.

У-ИМПЛ

Припула Олег, Угрин Мирон (Украина)

Новые тенденции и новые технологии в стоматологической имплантации

ДЕНТЕК

Фридзон Борис (Израиль)

Варианты использования зубов с безнадежным прогнозом в качестве опоры временных реставраций при установке имплантатов. Алгоритм принятия решений.

SYBRON IMPLANTS

Шмидт Ахим (Германия)

Имплантология сегодня

ГАЛИТ

Штегер Энрико (Италия)

Неограниченные возможности циркония в имплантологии

ПЛАНИРУЮТСЯ ДОКЛАДЫ

Неспрядко Валерий (Украина)

Опанасюк Иван (Украина)

Вовк Юрий (Украина)

Маевски С. (Польша)

Авилло Кшиштоф (Польша)

Сливовски Кшиштоф (Польша)

Путь Владимир (Россия)

Сулиборски Станислав (Польша)

В пятницу, 13 марта, планируется прямая трансляция операции с использованием имплантатов NOBEL AKTIVE (Nobel Biocare) в конференц-зал. Операцию проведет автор системы NOBEL AKTIVE – Офир Фромович (Израиль)

BPI

Igor Matusiak (Ukraina)

Wyznaczanie optymalnych warunków dla implantacji natychmiastowej

BIOHORIZONS

Giwi Ordżonikidze (Rosja)

Estetyczne aspekty rehabilitacji protetycznej w przednim odcinku szczęki

DENTEK

Anna Paricki (Izrael)

Rehabilitacja implantoprotetyczna pacjentów ze schorzeniami przyzębia. Od planowania leczenia do efektu końcowego.

U-IMPL SWITZERLAND

Oleg Prytuła, Myron Uhryn (Ukraina)

Nowe tendencje oraz nowe technologie w implantacji stomatologicznej

DENTEK

Boris Fridzon (Izrael)

Wykorzystanie zębów o negatywnym rokowaniu w jakości wsparcia dla konstrukcji tymczasowej przy leczeniu implantologicznym. Algorytm podjęcia decyzji.

SYBRON IMPLANTS

Ahim Schmidt (Niemcy)

Implantologia dzisiaj

GALIT

Enrico Steger (Włochy)

Nieograniczone możliwości tlenku cyrconu w implantologii

WYKŁADY PLANOWANE

Waleryj Nespriadko (Ukraina)

Iwan Opanasiuk (Ukraina)

Jurij Wowk (Ukraina)

Stanisław Majewski (Polska)

Krzysztof Awiłło (Polska)

Kszysztof Śliwowski (Niemcy)

Władimir Put (Rosja)

Stanisław Suliborski (Polska)

Na piątek 13 marca zaplanowano przeprowadzenie zabiegu z zastosowaniem implantów NOBEL AKTIVE (Nobel Biocare) z bezpośrednią transmisją do sali obrad. Operację przeprowadzi autor systemu NOBEL AKTIVE – Ofir Fromowicz (Izrael)





■ СИМПОЗИУМ СТОМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ И ЗУБНЫХ ТЕХНИКОВ

■ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОТЕЗИРОВАНИИ С ОПОРОЙ НА ИМПЛАНТАТЫ

■ ПРЕДСЕДАТЕЛИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Маевски С. (Польша)
Макеев В.Ф. (Украина)

■ ЧЛЕНЫ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Заблоцкий Я. В. (Украина)
Клитинский Ю.В. (Украина)
Король М.Д. (Украина)
Лостер Б. (Польша)
Мудра В.Н. (Украина)
Неспрядко В.П. (Украина)
Ожоган З.Р. (Украина)
Павленко О.В. (Украина)
Суржанский С.К. (Украина)
Ступницкий Р.Н. (Украина)
Токарский В.Ф. (Украина)

■ ПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА

Глушко Р.И. (Украина)
Яворская М.Я. (Украина)

■ ОРГКОМИТЕТ

Барабах Р.Е. (Украина)
Дробязго М.Г. (Украина)
Монборнь Ж-Ж. (Франция)
Мяскивкер И. (Германия)
Нестеренко О. (Украина)
Сулий А.Р. (Украина)
Ступницкий Р.Н. (Украина)
Угрин М.М. (Украина)
Хартль Б. (Германия)
Юськевич О.Н. (Украина)

■ ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

13 марта 2009 года
Львов, ул. Княгини Ольги, 116, гостиница «Спутник»
Начало регистрации в 8.00

■ АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:

Марьяна Яворская, Елена Галязюк
Зуботехническая лаборатория «ММ лаб»
Тел.: +38 (067) 34 15 603; +38 (067) 37 04 253
e-mail: info@mmlab.lab.com.ua

■ SYMPOZJUM LEKARZY-PROTETYKÓW I TECHNIKÓW DENTYSTYCZNYCH

■ TECHNOLOGIE INNOWACYJNE W UZUPEŁNIENIACH PROTETYCZNYCH WSPARTYCH NA WSZCZEPACH ŚRÓDKOSTNYCH

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

Majewski S. (Polska)
Makiejew W.F. (Ukraina)

■ CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO

Zabłockij J.W. (Ukraina)
Klityński J.W. (Ukraina)
Korol M.D. (Ukraina)
Łoster B. (Polska)
Mudra W.M. (Ukraina)
Nespriadko W.P. (Ukraina)
Ożogan Z.R. (Ukraina)
Pawłenko O.W. (Ukraina)
Surżanski S.K. (Ukraina)
Stupnickij R.M. (Ukraina)
Tokarskij W.F. (Ukraina)

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Hłuszko R.I. (Ukraina)
Jaworska M.J. (Ukraina)

■ KOMITET ORGANIZACYJNY

Barabach R.E. (Ukraina)
Drobiazgo M.H. (Ukraina)
Monborne J. J. (Francja)
Miaskivker I. (Niemcy)
Nesterenko O. W. (Ukraina)
Sulij A.R. (Ukraina)
Stupnickij R.M. (Ukraina)
Uhryn M.M. (Ukraina)
Hartl B. (Niemcy)
Juśkiewicz O.M. (Ukraina)

■ DATA I ADRES

13 marca 2009 roku
Lwów, ul. Kniahyni Olgy 116, hotel SUPUTNYK
Początek rejestracji o 8.00

■ ADRES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO:

Mariana Jaworska, Ołena Gałazjuk
Laboratorium techniczne MMLab
tel.+38 (067) 3415603, +38 (067) 3704253
info@mmlab.com.ua



Возрастающие требования к эстетике и обеспечению полноценной функции стали стимулом к стремительному развитию ортопедической составной дентальной имплантологии и переосмыслению ее значения в восстановлении зубочелюстной системы. Изменение современных ориентиров в изготовлении ортопедических конструкций с опорой на имплантаты подчеркивают важность и значение тесного сотрудничества ортопеда-стоматолога и зубного техника. Уже на этапе планирования сотрудничество с зубным техником дает возможность прогнозировать и визуализировать будущий результат протезирования. Зубной техник сегодня начал активно принимать участие в приеме пациентов на этапах протезирования, что дает возможность решать сложные технические вопросы выбора цвета и формы зубов.

Ортопед-стоматолог и хирург-стоматолог – две составляющие, которые объединяются зубным техником, без которого невозможен эффективный результат. Это сотрудничество, является залогом качественно нового уровня жизни наших пациентов.

*С уважением,
Оргкомитет*

Rosnące wymagania do estetyki i zabezpieczenia pełnowartościowej funkcji stały się zachętą do intensywnego rozwoju komponentu protetycznego implantologii stomatologicznej i przemyślenia jego znaczenia w rehabilitacji układu stomatognatycznego. Zmiana współczesnej orientacji w wykonawstwie konstrukcji implantoprotetycznych podkreślają ważność i znaczenie ścisłej współpracy pomiędzy lekarzem-protetykiem i technikiem dentystycznym. Już na etapie planowania ta współpraca pozwala prognozować i wizualizować przyszły wynik leczenia implantoprotetycznego. Obecnie technik dentystyczny aktywnie bierze udział podczas leczenia pacjentów na etapie protetycznym, co daje możliwość rozstrzygnięcia skomplikowanego problemu wyboru koloru i kształtu zębów sztucznych.

Stomatolog-protetyk i stomatolog-chirurg – to dwa komponenty, łączone przez technika dentystycznego. Taka współpraca gwarantuje jakościowo nowy poziom życia naszych pacjentów.

*Z poważaniem
Komitet Organizacyjny*

ЗОЛОТЫЕ СПОНСОРЫ ■ ZŁOCI SPONSORZY

bredent group

U-impl[®]
Switzerland

WIELAND
Dental Division

MAXIMUS



■ В ПРОГРАММЕ СИМПОЗИУМА

- Особенности сотрудничества зубного техника и врача-ортопеда при протезировании на имплантатах
- Современные CAD/CAM системы и их возможности
- Индивидуальные абатменты из оксида циркония и их использование в имплантологии
- Балочные и винтовые крепления при протезировании с опорой на имплантаты
- Достижение прогнозируемого эстетического результата протезирования при использовании различных керамических масс
- Состояние височно-нижнечелюстных суставов и особенности подготовки пациентов к протезированию на имплантатах.

На симпозиуме будет представлена продукция наилучших компаний-изготовителей, выступят с докладами известные лекторы и пройдут многочисленные мастер-классы.

Кристофер Гепперт (Германия)

Инженер и инструктор компании ZL Microdent-Attachment GmbH Co. KG, Breckerfeld. Возможности протезирования с использованием аттачменов ZL

Борис Фриндзон (Израиль)

Мастер-зубной техник, специалист по CAD/CAM технологиям и безметалловым конструкциям, консультант ведущих имплантологических компаний Израиля и США

Варианты использования зубов с безнадежным прогнозом в качестве опоры временных реставраций при установлении имплантатов. Алгоритм принятия решений.

Неофитос Минассидис (Греция)

Эксклюзивный представитель компании Wieland в Греции, Албании, на Кипре и в Украине, международный демонстратор Zeno® Tec, руководитель частной зуботехнической лаборатории Демонстрация современной фрезерной компьютеризированной системы Zeno® Tec и ее использование при протезировании на имплантатах

Олег Прутула (Украина)

врач-имплантолог, президент компании «U-Impl», председатель Киевского областного отделения Ассоциации имплантологов Украины, член ЕАО и ICOI

Иван Нагорняк (Украина)

*врач-имплантолог, консультант компании «U-Impl»
Применение индивидуальных абатментов Inter (система U-Impl) в клинике, с использованием системы Zeno (Wieland)*

Олаф Глюк (Германия)

Консультант компании bredent

Протезирование на имплантатах с помощью системы Visio.lign

■ W PROGRAMIE SYMPOZJUM

- Szczegóły współpracy technika dentystycznego i lekarza-protetyka w zaopatrzeniu implantoprotetycznym pacjentów
 - Współczesne systemy CAD/CAM oraz ich możliwości
 - Łączniki indywidualne wykonane z tlenku cyrkonu oraz ich zastosowanie w implantologii
 - Mocowanie belkowe i śrubowe w zaopatrzeniu implantoprotetycznym
 - Osiągnięcia prognozowanego wyniku estetycznego uzupełnień implantoprotetycznych przy zastosowaniu różnych mas ceramicznych
 - Stan stawów skroniowo-żuchwowych oraz przygotowanie pacjentów do rehabilitacji implantoprotetycznej
- W ramach Sympozjum będą zaprezentowane materiały i narzędzia znanych europejskich firm-producentów, wystąpią znani prelegenci, odbędą się liczne warsztaty.

Christof Geppert (Niemcy)

Inżynier i instruktor firmy ZL Microdent-Attachment GmbH & Co. KG, Breckerfeld. Możliwości uzupełnienia protetycznego z zastosowaniem łączników protetycznych ZL

Boris Fridzon (Izrael)

Mistrz techniki dentystycznej, specjalista ds. technologii CAD/CAM i konstrukcji bezmetalowych, konsultant wiodących stowarzyszeń implantologicznych Izraelu i USA

Warianty wykorzystania zębów z beznadziejną prognozą jako oparcia dla tymczasowego uzupełnienia przy wprowadzeniu implantów. Algorytm podjęcia decyzji.

Neofytos Minassidis (Grecja)

Wyłączny przedstawiciel firmy Wieland w Grecji, Albanii, na Cyprze i Ukrainie, międzynarodowy demonstrator Zeno® Tec, kierownik prywatnego laboratorium techniki dentystycznej

Pokaz współczesnego frezarskiego systemu Zeno® Tec i jego zastosowanie w zaopatrzeniu implantoprotetycznym

Oleh Prytula (Ukraina)

*lekarz-implantolog, Prezes kompanii „U-Impl”,
Przewodniczący Kijowskiego Obwodowego Ośrodka Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy, członek EAO i ICOI*

Ivan Nagorniak (Ukraina)

*lekarz-implantolog, konsultant kompanii „U-Impl”
Zastosowanie łączników indywidualnych Inter (system U-Impl) wspólnie z systemem Zeno (Wieland)*

Olaf Glück (Niemcy)

Konsultant firmy bredent

Uzupełnienia implantoprotetyczne z zastosowaniem systemu visio.lign



Валентин Макеев (Украина)

профессор, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ЛНМУ им. Данила Галицкого

Руслан Кулинченко (Украина)

ассистент кафедры ортопедической стоматологии ЛНМУ им. Данила Галицкого

Височно-нижнечелюстной сустав с точки зрения ортопед-стоматолога и имплантолога

Ярослав Заблоцкий (Украина)

профессор кафедры ортопедической стоматологии ЛНМУ им. Данила Галицкого, главный врач имплантологического центра «Клиника Заблоцкого»

Концепция работы зубного техника в кабинете врача-стоматолога

Игорь Мяскивкер (Германия)

руководитель зуботехнической лаборатории «Dentallabor Lemberg GmbH» (Кассель)

Реконструктивное протезирование на имплантатах и бело-розовая эстетика. Фотопротокол – инструмент для оптимального взаимодействия врача и техника. Керамическая реставрация с любовью к деталям

Бернд Хартль (Германия)

руководитель зуботехнической лаборатории «Hartl GmbH Dentale Technologien»

Планирование лечения – от простого к сложному Nobel Guide, Nobel Bridge – участие лаборатории в принятии конструктивных решений, интердисциплинарный протокол. Анализ и устранение возможных ошибок

Яцек Оксински (Польша)

мастер-техник, руководитель лаборатории «ТехДент»

Эстетика, биосовместимость, точность исполнения при протезировании по технологии T.CAM

Роман Глушко (Украина)

руководитель зуботехнической лаборатории «Глушко»

Эстетические восстановления зубного ряда при большой потере костной ткани

Энрико Штегер (Италия)

мастер-зубной техник, изобретатель системы «Zircon Zahn», автор книги «Анатомическая форма жевательной поверхности зуба», руководитель зуботехнической лаборатории
Использование оксида циркония в имплантологии

Катажина Суботович (Польша)

Технический консультант фирмы «DeguDent»

Классические и современные цельнокерамические реставрации

Walentin Makiejew (Ukraina)

Profesor, kierownik Katedry Stomatologii Protetycznej Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu Medycznego imienia Danyła Galyckiego
Ruslan Kulinczenko (Ukraina)

Asystent Katedry Protetyki Stomatologicznej Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu Medycznego imienia Danyła Galyckiego

Staw skroniowo-żuchwowy z punktu widzenia implantologa chirurga i protetyka.

Jaroslaw Zablocki (Ukraina)

Profesor katedry Stomatologii Protetycznej Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu Medycznego imienia Danyła Galyckiego, Naczelnny Lekarz Centrum implantologicznego ZABLOTSKY CLINIC

Концепция pracy technika dentystycznego w gabinecie stomatologicznym

Igor Miaskivker (Niemcy)

Protetyka rekonstrukcyjna z oparciem na implanty i estetyka biało- różowa.

Fotoprotokół – narzędzie dla optymalnego współdziałania lekarza i technika dentystycznego. Odbudowa ceramiczna z pasją uwzględnieniem szczegółów.

Bernd Hartl (Niemcy)

Planowanie leczenia – od przypadków prostych do skomplikowanych Nobel Guide, Nobel Bridge – udział laboratorium techniki dentystycznej w powzięciu decyzji konstrukcyjnych, protokół interdyscyplinarny. Analiza i usunięcie ewentualnych błędów.

Jacek Oksiński (Polska)

Technik dentystyczny, kierownik laboratorium TECHDENT

Estetyka, biokompatybilność, precyzyjność wykonania uzupełnienia protetycznego według technologii T.CAM

Roman Głuszko (Ukraina)

kierownik laboratorium GLUSZKO

Estetyczna odbudowa łuku zębowego przy znacznej utracie tkanki kostnej

Enrico Steger (Włochy)

Mistrz techniki dentystycznej, wynalazca systemu ZIRCON ZAHN, kierownik laboratorium techniki dentystycznej autor książki Kształt anatomiczny powierzchni żującej zębów
Zastosowanie tlenku cyrkonu w implantologii

Katarzyna Subotowicz (Polska)

konsultant techniczny firmy DeguDent

Klasyczne oraz współczesne uzupełnienia całoceramiczne



■ СИМПОЗИУМ АССИСТЕНТОВ СТОМАТОЛОГА, ЗУБНЫХ ГИГИЕНИ- СТОВ И АДМИНИСТРАТОРОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

■ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ИМПЛАНТАЦИИ

■ ОРГАНИЗАТОРЫ

Ассоциация имплантологов Украины АИУ
Американская Ассоциация Вспомогательного
Персонала (ADIA)
Ассоциация профилактической и детской стоматологии
Украины
Международный Конгресс Оральной Имплантации ICOI
Российская Ассоциация стоматологических гигиенистов

■ ПРЕДСЕДАТЕЛИ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Солонько Г. (Украина)
Терраччиано-Мортилла Л.Д. (США)
Чумакова Ю. (Украина)
Шевченко О. (Россия)

■ ЧЛЕНЫ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Билоклицкая Г.Ф. (Украина)
Савичук Н.О. (Украина)
Хоменко Л.А. (Россия)
Угрин М.М. (Украина)
Заблоцкий Я.В. (Украина)
Смоляр Н.И. (Украина)

■ ПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА

Бронская Ю. (Канада)
Гуменюк О. (Украина)
Шевченко О. (Россия)

■ ОРГКОМИТЕТ

Копичин Т. (Украина)
Била Т. (Украина)
Турянская Л. (Украина)
Лещак О. (Украина)
Ризнык И. (Украина)
Угрин О. (Украина)
Дегтярева Е. (Украина)
Гнатковская О. (Украина)
Ладунова Т. (Украина)
Власкина А. (Украина)
Ступницкий Р.Н. (Украина)

■ ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

13 марта 2009 года
Гостиница «Днистер», ул. Матейка, 6

■ SYMPOZJUM ASYSTENTÓW STOMATOLOGA, HIGIENISTÓW ORAZ ADMINISTRATORÓW ZAKŁADÓW STOMATOLOGICZNYCH

■ ASPEKTY HIGIENY W IMPLANTOLOGII STOMATOLOGICZNEJ

■ ORGANIZATORZY

Stowarzyszenie Implantologów Ukrainy
ADIA
ICOI
Rosyjskie Stowarzyszenie
Higienistów Stomatologicznych

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

Solońko H. M. (Ukraina)
Terracciano-Mortilla L.D. (Stany Zjednoczone)
Czumakowa J. G. (Ukraina)
Szewczenko O. (Rosja)

■ CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO

Biłokłycka H.F. (Ukraina)
Sawyczuk N.O. (Ukraina)
Chomenko L.O. (Ukraina)
Uhryn M.M. (Ukraina)
Zabłockij J.W. (Ukraina)
Smolar N.I. (Ukraina)

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Brońska J. (Kanada)
Humeniuk O. (Ukraina)
Szewczenko O. (Rosja)

■ KOMITET ORGANIZACYJNY

Kopyczyn T. (Ukraina)
Biła T. (Ukraina)
Turiańska L. (Ukraina)
Łuszczak O. I. (Ukraina)
Riznyk I. (Ukraina)
Uhryn O. J. (Ukraina)
Dehtiarowa O. O. (Ukraina)
Hnatkiwska O. (Ukraina)
Ładunowa T. (Ukraina)
Właskina A. (Ukraina)
Stupnicki R.M. (Ukraina)

■ DATA I ADRES

13 marca 2009 roku
hotel DNISTER, ul. Matejki 6, Lwów



Успех в имплантологии зависит от согласованной работы команды специалистов, где каждый в этой команде – весомое составляющее. Поэтому очень важно, чтобы каждый член команды обладал соответствующим уровнем знаний в своем направлении, и чтобы усилия каждого повышали эффект лечения. Поэтому и администратор, и ассистент, и зубной гигиенист – это те специалисты, от которых в значительной мере зависит эффективная реабилитация наших пациентов.

На Симпозиуме будут рассмотрены факторы риска и реальные стратегии лечения для достижения идеального результата.

Предлагаем ознакомиться с базовой информацией и клинической демонстрацией имплантологического лечения и уходом за имплантатами.

Участники Симпозиума будут иметь возможность провести сравнительный анализ современных клинических процедур, связанных с имплантологией и планированием лечения, а также уходом за пациентами во время хирургического этапа и протезирования, сравнительный анализ современных клинических протоколов и процедур, связанных с уходом за имплантатами для длительного сохранения успеха имплантации. Представлены ключевые факторы успешной работы с пациентами, т.е. презентация клинических случаев и методов работы, а также наиболее часто возникающие вопросы, и ответы на них.

*С уважением,
оргкомитет*

■ ОСНОВНОЙ ЛЕКТОР

Линн Д. Терраччиано-Мортилла – работает в стоматологии уже более 20 лет. Окончила программу по дентальной гигиене в государственном Университете Нью-Йорка в Ферминглейде. Начала исследовать и работать с имплантатами сразу же после получения лицензии. Сотрудничает с ICOI уже более 13 лет и сейчас она исполнительный директор секции по работе с вспомогательным персоналом – ADIA (Ассоциация Вспомогательного Персонала в Дентальной Имплантации). Основное направление работы – распространение информации о дентальной имплантации путем проведения сертификационных программ по дентальной гигиене, практические работы, ассистирование. Кроме этого, она создала Координационную программу по имплантации. Получила наивысшее звание в ADIA, статус «феллоу-мембер» и стала членом правления ICOI. Линн Д. Терраччиано-Мортилла не только практикующий гигиенист, но и клинический инструктор на кафедре пародонтологии и имплантологии в Университете Темпла, работает на факультете имплантологии в университете Техасского Центра Здоровья в Сан-Антонио. Она соавтор 1-го и 2-го

Sukces w implantologii zależy od zgodnej współpracy zespołu specjalistów i każdy w tym zespole jest ważnym składnikiem. Dlatego szczególnie znaczenie ma to, aby każdy członek zespołu posiadał odpowiedni poziom wiedzy ze swojej dziedziny i wysiłek każdego wzmacniał efekt leczenia. Z tego powodu i administrator, i asystent, i higienista stomatologiczny są tymi osobami, od których w znacznym stopniu zależy efektywna rehabilitacja naszych pacjentów.

Uświadczenie wpływu terapii implantologicznej na życie pacjentów obecnie ma wyjątkowo ważne znaczenie. Będą przedstawione czynniki ryzyka i realne strategie leczenia dla osiągnięcia idealnych wyników w leczeniu implantoprotetycznym. Proponujemy do uwagi Państwa informacje podstawowe i demonstrację kliniczną leczenia implantologicznego oraz zasady dbania o konstrukcje implantoprotetyczne.

Uczestnicy Sympozjum będą mieli możliwość przeprowadzenia porównawczego przeglądu współczesnych zabiegów klinicznych, związanych z implantologią i planowaniem leczenia; opieki nad pacjentami na etapie chirurgicznym i protetycznym; analizy porównawczej współczesnych protokołów klinicznych i zabiegów związanych z dbaniem o implanty dla osiągnięcia długotrwałych sukcesów w leczeniu implantologicznym. Będą przedstawione kluczowe czynniki skutecznej pracy z pacjentami, a mianowicie: prezentacja przypadków klinicznych, metod i protokołów postępowania, a także najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi na nich.

*Z poważaniem
Komitet Organizacyjny*

■ PRELEGENT GŁÓWNY

Linn D. Terracciano-Mortilla, RHD, pracuje w stomatologii już ponad 20 lat. Ukończyła staż z zakresu higieny stomatologicznej (State University of New York w Farmingdale). Po otrzymaniu licencji rozpoczęła badania i pracę z implantami śródkostnymi. Ponad 13 lat współpracuje z ICOI i obecnie jest dyrektorem wykonawczym sekcji personelu pomocniczego ADIA (Association of Dental Implant Auxiliaries). Główny kierunek działalności – rozpowszechnienie informacji o implantologii stomatologicznej drogą prowadzenia programów certyfikacyjnych z zakresu higieny stomatologicznej, pracy praktycznej oraz asystowania. Założyła Program Koordynacyjny z implantacji stomatologicznej. Otrzymała najwyższy tytuł w ADIA, status fellow-member, została członkiem zarządu ICOI. Linn D. Terracciano-Mortilla jest nie tylko praktykującą higienistką, lecz również klinicznym instruktorem na katedrze periodontologii i implantologii na Uniwersytecie Temple i pracuje na wydziale implantologii na University of Texas Health Science Center w San Antonio Jest współautorem książek „Wszczepy śródkostne – Sztuka i Nauka”, „Współczesna Implantologia Stomatologiczna”.



изданий «Дентальные Имплантаты»: Искусство и Наука (Баббаш Саундерс) и 3-го издания «Современной Стоматологической Имплантологии» (Миш Мосби), а также сотрудничает с «Дайджестом для Ассистентов Стоматологов». Постоянно читает лекции и печатается в международных изданиях по дентальной имплантации.

ПРОГРАММА

9.00–9.10 (М.Угрин)

президент Ассоциации имплантологов Украины
Значение вспомогательного персонала в реабилитации ортопедических пациентов с использованием имплантатов

9.10–9.45 (О.Шевченко)

Президент Российской ассоциации стоматологических гигиенистов
Перспективы развития специальности гигиенист стоматологический в России и Украине. Роль специалистов среднего звена в профилактике стоматологических заболеваний

9.45–10.30 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

- Введение и определение
- Исторический обзор
- Показания к установлению дентальных имплантатов
- Противопоказания
- Критерии успеха

10.30–11.15 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Взаимодействие и общение с пациентом

- Самые частые вопросы и ответы
- Обзор цен
- Финансовые возможности и соглашения

11.15-11.35 Перерыв

11.35–12.35 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Оценка, диагностика и планирование лечения

- Оценка состояния пациента
- Диагностика и вспомогательные процедуры
- Планирование лечения, выбор области вмешательства, выбор имплантата
- Устранение риска
- Осложнения и неудачи при имплантации

12.35–13.35 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Научное обоснование установления дентальных имплантатов

- Поверхность имплантата/ткани
- Биомеханика
- Биоматериалы
- Подготовка поверхности и покрытие

Również jest współredaktorem czasopisma „Dental Assisting Digest”. Prowadzi wykłady oraz drukuje publikacje w międzynarodowych czasopismach implantologicznych

PROGRAM

9.00 – 9.10 (M. Uhryn)

Prezes Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy
Znaczenie personelu pomocniczego w implantoprotetycznej rehabilitacji pacjentów

9.10 – 9.45 (O. Szewczenko)

Prezes Rosyjskiego Stowarzyszenia Higienistów Stomatologicznych
Perspektywy rozwoju specjalizacji z zakresu stomatologicznej higienizacji na Ukrainie i w Rosji. Rola personelu pomocniczego w profilaktyce chorób stomatologicznych

9.45 – 10.30 (Linn D. Terracciano-Mortilla)

Wstęp i definicje

- Przegląd historyczny
- Wskazania i przeciwwskazania do leczenia implantoprotetycznego
- Kryteria sukcesu w leczeniu

10.30 – 11.15 (Linn D. Terracciano-Mortilla)

Współpraca i relacje z pacjentem

- Często zadawane pytania
- Przegląd cen
- Finansowe opcje i umowy

11.15-11.35 Przerwa

11.35 – 12.35 (Linn D. Terracciano-Mortilla)

Ocena, diagnostyka i planowanie leczenia

- Ocena stanu pacjenta
- Diagnostyka i zabiegi pomocnicze
- Planowanie leczenia, wybór okolicy zabiegu, wybór wszczepów
- Likwidacja ryzyka
- Powikłania i niepowodzenia

12.35 – 13.35 (Linn D. Terracciano-Mortilla)

Naukowe podstawy leczenia implantologicznego

- Powierzchnia kość-implant
- Biomechanika
- Biomateriały
- Przygotowanie powierzchni i pokrycia wszczepów



13.35-14.20 Перерыв

14.20–15.00 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Хирургическая процедура имплантации

- Хирургические шаблоны
- Фармакология и седация
- Хирургическая подготовка и контроль инфекции
- Хирургические процедуры
- Вспомогательные процедуры: синус-лифтинг, костная пластика, регенерация тканей, использование PRP

15.00–16.00 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Протезирование на имплантатах

- Временные протезы, изготовление временных протезов
- Оттиски
- Типы супраструктур
- Работа в зуботехнической лаборатории

16.00-16.20 Перерыв

16.20–17.30 (Линн Д. Терраччиано-Мортилла)

Уход и обследование

- Презентация клинических случаев
- Профессиональный уход за оборудованием и техникой
- Обучение пациента и уход
- Устранение осложнений и неудач с имплантатами
- Обследование и послеоперационный уход

17.30-18.00 Дискуссия



Все участники программы получат сертификаты годового членства в Ассоциации Вспомогательного Персонала в Дентальной Имплантации ADIA.

Wszyscy uczestnicy Programu otrzymają certyfikaty rocznego członkostwa w ADIA.



13.35-14.20 Przerwa

14.20-15.00 (Lynn D. Terracciano-Mortilla)

Chirurgiczna procedura implantacji

- Szablony chirurgiczne
- Farmakologja i sedacja
- Przygotowanie chirurgiczne oraz kontrola zakażenia
- Procedury chirurgiczne
- Procedury wspomagające: sinus-lift, plastyka kostna, regeneracja tkankowa, zastosowanie PRP

15.00-16.00 (Lynn D. Terracciano-Mortilla)

Uzupełnienia protetyczne wsparte na implantach

- Protezy tymczasowe, wykonanie uzupełnień tymczasowych
- Wyciski
- Typy suprastruktur
- Praca w laboratorium dentystycznym

16.00-16.20 Przerwa

16.20-17.30 (Lynn D. Terracciano-Mortilla)

Opieka i badania

- Prezentacja przypadków klinicznych
- Zawodowa opieka nad urządzeniami, narzędziami i techniką
- Edukacja i opieka nad pacjentem
- Usunięcie powikłań implantologicznych
- Badania i opieka pozabiegowa

17.30-18.00 Dyskusja



■ СИМПОЗИУМ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

■ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Король Д.М. (Украина)

■ ЧЛЕНЫ НАУЧНОГО КОМИТЕТА

Силенко Ю.И. (Украина) (куратор)
Сидельников П.В. (Украина) (куратор)
Мудра В.Н. (Украина) (куратор)
Ступницкий Р.Н. (Украина) (куратор)
Варес Я.Э. (Украина)
Лостер Б. (Польша)
Клитинский Ю.В. (Украина)
Куц П.В. (Украина)
Илык Р.Р. (Украина)

■ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА

Солонько М.Ю. (Украина)

■ ОРГКОМИТЕТ

Барановская Н. (Украина)
Братусь Р. (Украина)
Вовк В. (Украина)
Гжегоцки М. (Польша)
Доценко О. (Львов)
Жигайло Н. (Украина)
Заблоцкая Е. (Польша)
Когут О. (Украина)
Лещук Л. (Украина)
Низ Р. (Украина)
Совяк О. (Украина)
Сорока М. (Украина)
Томищ А. (Украина)
Угня О. (Швеция)
Ферендюк Е. (Польша)

■ ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

14 марта 2009 года
Гостиница «Днистер», ул. Матейка, 6

■ SYMPOZJUM MŁODYCH NAUKOWCÓW

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

Korol D. M. (Ukraina)

■ CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO

Sylenko J.I. (Ukraina) kurator
Sidelnikow P.W. (Ukraina) kurator
Mudra W.M. (Ukraina) kurator
Stupnickij R.M. (Ukraina) kurator
Wares J.E. (Ukraina)
Łoster B. (Polska)
Klityński J.W. (Ukraina)
Kuc P.W. (Ukraina)
Ilyk R.R. (Ukraina)

■ PRZEWODNICZĄCY KOMITETU ORGANIZACYJNEGO

Solońko M.J. (Ukraina)

■ KOMITET ORGANIZACYJNY

Baranowska N. (Ukraina)
Bratuś R. (Ukraina)
Wowk W. J. (Ukraina)
Grzegocki M. (Polska)
Docenko O. (Ukraina)
Zygaiło N. (Ukraina)
Zabłocka O. J. (Polska)
Kohut O. K. (Ukraina)
Leszczuk L. (Ukraina)
Nyz P. (Ukraina)
Sowiak O. (Ukraina)
Soroka M. (Ukraina)
Tomyszc O. (Ukraina)
Uhnia O. (Szwecja)
Ferendiuk E. O. (Polska)

■ DATA I MIEJSCE SYMPOZJUM

14 marca 2009 roku
hotel DNISTER, ul. Matejki 6, Lwów



Идея проведения Симпозиума молодых ученых в рамках уже традиционной для Украины Восточноевропейской конференции по проблемам стоматологической имплантации возникла еще 2 года назад. Тогда по инициативе проф. Вовка Ю.В. (председателя научного комитета конференции) и Угрина М.М. (председателя оргкомитета) впервые был проведен Симпозиум молодых ученых, который собрал более 20 докладчиков из разных стран (Украина, Польша, Беларусь).

На сегодня метод дентальной имплантации постепенно становится стандартом ортопедической реабилитации пациентов с частичным и полным отсутствием зубов. Стремительное развитие диагностических технологий, материалов, внедрение протоколов имплантации способствуют появлению значительного интереса среди молодых людей – студентов, врачей-интернов, молодых врачей к методу дентальной имплантации. Этому способствует также внедрение предмета дентальной имплантации в систему университетского и последиplomного образования ряда стран мира, в т. ч. Украины.

Симпозиум молодых ученых дает уникальную возможность собрать в одной аудитории молодых специалистов как с Украины, так и с других стран мира (в Симпозиуме примут участие молодые ученые из Польши, России, Беларуси, Швеции и других стран). Тематика и количество заявленных работ свидетельствуют о значительном интересе молодежи к новейшим достижениям в области дентальной имплантации.

Чрезвычайно интересными для участников будут сообщения коллег с Украины, которые учились за границей, потому что такая информация позволит молодым специалистам получить представление о возможностях и преимуществах такой практики, а также найти пути для их реализации. Одним из вопросов, запланированных к рассмотрению на Симпозиуме, будет объединение молодых специалистов во Всеукраинскую общественную организацию.

Доклады, представленные на предыдущем Симпозиуме, продемонстрировали высокий научный и практический уровень. Как и 2 года назад, работы молодых специалистов будут тщательно проанализированы и прорецензированы научным комитетом и, на основании вывода научного комитета, включены в программу Симпозиума. Очень важным акцентом станет активное обсуждение научным комитетом представленных работ во время заседаний, что даст возможность как докладчикам, так и аудитории услышать мнение опытных коллег об освещенным вопросам.

*С уважением,
председатель оргкомитета
Мирослав Солонько*

Idea przeprowadzenia Sympozjum Młodych Naukowców w granicach już tradycyjnej dla Ukrainy Wschodnioeuropejskiej Konferencji z Implantacji Stomatologicznej powstała jeszcze dwa lata temu. Wówczas z inicjatywy Prof. J.W. Wowka (Przewodniczący Komitetu Naukowego Konferencji) i M. M. Uhryna (Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego) po raz pierwszy przeprowadzony został Sympozjum Młodych Naukowców, który zgromadził 20 prelegentów z różnych Państw (Ukraina, Polska, Białoruś).

Metoda implantacji stomatologicznej obecnie staje się standardem w rehabilitacji protetycznej pacjentów z częściową lub całkowitą utratą zębów. Intensywny rozwój technologii stomatologicznych, materiałów, udoskonalenia protokołów implantacji wzbudzają wielkie zainteresowanie implantacją stomatologiczną wśród młodych ludzi a mianowicie studentów, lekarzy-stażystów, młodych lekarzy. Temu też sprzyja wprowadzenie przedmiotu implantacji stomatologicznej do systemu edukacji uniwersyteckiej i podyplomowej w szeregu Państw świata łącznie z Ukrainą.

Sympozjum Młodych Naukowców daje unikalną możliwość zgromadzenia w jednym audytorium młodych fachowców z Ukrainy, Polski, Rosji, Białoruś, Szkocji i innych krajów. Tematyka oraz ilość podanych prac świadczą o wielkim zainteresowaniu młodzieży najnowszymi osiągnięciami w dziedzinie implantacji stomatologicznej.

Szczególne zainteresowanie dla uczestników będą przedstawiać wystąpienia kolegów z Ukrainy, którzy studiowali za granicą. Taka informacja umożliwi młodym specjalistom uświadomienie przewag i korzyści wynikających z edukacji zagranicznej, a także odnalezienia sposobów jej realizacji. Jednym z z pytań, zaplanowanych do rozstrzygnięcia w trakcie Sympozjum, będzie zrzeczenie młodych specjalistów w ogólnoukraińskiej organizacji społecznej.

Wystąpienia przedstawione podczas pierwszego Sympozjum świadczą o wysokim naukowym i praktycznym poziomie. Podobnie jak i dwa lata temu prace młodych specjalistów będą szczegółowo analizowane i recenzowane przez Komitet Naukowy i na podstawie jego wniosków włączane do Programu Sympozjum. Szczególnie ważnym akcentem stanie się omówienie nadanych prac przed Komitet Naukowy w trakcie posiedzeń sekcyjnych, co pozwoli prelegentom i również audytorium zapoznać się z poglądami doświadczonych kolegów w danej tematyce.

*Z poważaniem,
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Mirosław Solońko*



■ В ПРОГРАММЕ СИМПОЗИУМА

Барановская Наталья (Украина)

Контроль торка в фронтальном отделе челюстей с использованием ортодонтических микроимплантатов

Вовк Владимир (Украина)

Реконструкция послеэкстракционных костных дефектов зубных лунок при помощи титановых мембран «MONDEAL»

Передкова Марина (Украина)

Возможности использования дистракционных систем Synthes (Швейцария) в челюстно-лицевой хирургии

Пюрик Ярослав (Украина)

Повышение эффективности использования синтетических остеогенных материалов

Роксана Низ (Украина)

Применение полиэтиленовых имплантатов в реконструктивной и эстетической хирургии черепно-челюстно-лицевой области

Саламаха Андрей (Украина)

Реабилитация пациентов с приобретенной полной адентией с использованием дентальных имплантатов

Слюсаренко Назар (Украина)

Направленная тканевая регенерация при лечении генерализованного пародонтита

Солонько Мирослав (Украина)

Современные возможности использования рентгениягностики при планировании дентальной имплантации

Томищ Алексей (Украина)

Имплантация у детей и подростков

Филипский Антон (Украина)

Возможности применения ультразвуковой диагностики в дентальной имплантологии

Дыдык Наталия (Украина)

Проблемы сохранения эндодонтически леченых зубов в области имплантации

■ W PROGRAMIE SYMPOZJUM

Baranowska Natalia (Ukraina)

Kontrola momentu obrotowego przy zastosowaniu mikroimplantów ortodontycznych w przednim odcinku

Wowk Wołodymyr (Ukraina)

Rekonstrukcja postekstrakcyjnych ubytków kostnych żębodolów z zastosowaniem błon tytanowych MONDEAL

Peredkowa Maryna (Ukraina)

Możliwości zastosowania systemów dysterakcyjnych Synthes (Szwajcaria) w chirurgii szczękowej

Pjuryk Jarosław (Ukraina)

Zwiększenie efektywności zastosowania sztucznych osteogennych materiałów

Nyz Roksana (Ukraina)

Zastosowanie implantów polietylenowych w rekonstruktywnej i estetycznej chirurgii czaszkowo-szczękowej

Salamacha Andrij (Ukraina)

Rehabilitacja pacjentów z nabytym bezzębem przy pomocy implantów stomatologicznych

Slusarenko Nazar (Ukraina)

Sterowana regeneracja tkankowa przy leczeniu chorób przyzębia

Sołonko Myrosław (Ukraina)

Współczesne możliwości zastosowania diagnostyki radiologicznej przy planowaniu implantacji stomatologicznej

Tomyszcz Ołeksa (Ukraina)

Implantacja u dzieci i młodych osób

Filipski Anton (Ukraina)

Zastosowanie ultrasonografii w implantacji stomatologicznej

Dydyk Natalia (Ukraina)

Zachowanie endodontycznie leczonych zębów w strefie implantacji



Нагорняк Иван (Украина)

Сравнительная характеристика использования формирующих колец на титановых и оксид циркониевых имплантатах

Сорока Максим, Лещук Лидия (Украина)

Дистракционный остеогенез как альтернативный способ реабилитации пациентов с врожденными недостатками челюстно-лицевой области. Преимущества, недостатки.

Угня Елена (Швеция)

Подготовка специалиста по дентальной имплантации в системе додипломного та последипломного образования

Елчин Беделов, Ширали Ширалиев (Азербайджан)

Планирование лечения и пластика мягких тканей для достижения оптимального эстетического результата

Хомик Александра, Ферендюк Ева (Польша)

Диагностика и планирование имплантологического лечения в простых и сложных случаях

Лукаш Ломжински, Эльжбета Мержвинска-Наштальска (Польша)

Стереолитографические шаблоны в стоматологии – значительное облегчение или осложнения процедуры?

■ ПЛАНИРУЮТСЯ ДОКЛАДЫ

Гжегоцки Мечислав (Польша)

Глушко Назар (Украина)

Гнидык Юлия (Украина)

Заблоцкая Елена (Польша)

Король Дмитрий (Украина)

Шубенко Тарас (Украина)

Nahorniak Iwan (Ukraina)

Charakterystyka porównawcza zastosowania pierścieni formujących dziąsło na implantach wykonanych z tytanu i tlenku cyrkonu

Soroka Maksym, Leszczuk Lidia (Ukraina)

Osteogeneza dystrykcyjna jako alternatywny sposób rehabilitacji pacjentów z wadami wrodzonymi okolicy szczękowo-twarzowej. Przewagi oraz wady metody.

Ughnia Ołena (Szwecja)

Kształcenie specjalisty-implantologa w systemie przed- i podyplomowej edukacji

Jełczyn Bedelov, Szyrali Szyralijew (Azerbejdżan)

Planowanie leczenia oraz plastyka tkanek miękkich w celu osiągnięcia optymalnego efektu estetycznego w leczeniu implantoprotetycznym

Chomik Aleksandra, Ferendiuk Ewa (Polska)

Diagnostyka i planowanie leczenia implantologicznego w przypadkach prostych i złożonych

Łukasz Łomżyński, Elżbieta Mierżwińska-Nasztalska (Polska)

Szablony stereolitograficzne w stomatologii – istotne uproszczenie lub skomplikowanie procederu?

■ PLANOWANE WYSTĄPIENIA

Grzegocki Mieczysław (Polska)

Hłuszko Nazar (Украина)

Hniduk Julja (Украина)

Zabłocka Ołena (Polska)

Korol Dmytro (Украина)

Szubenko Taras (Украина)



■ МАСТЕР-КЛАССЫ 12.03.09



10.00-15.00

Теоретический курс

Лекторы	Мазур И.П. (Украина)
	Чумакова Ю. Г. (Украина)

Стоимость	450 грн
-----------	---------

Макс. кол-во курсантов	40
------------------------	----

Аспекты остеологии в достижении успеха в дентальной имплантации

Сегодня реабилитация пациентов с заболеваниями пародонта является чрезвычайно актуальной задачей. Это связано с широким распространением (ГП) генерализованного пародонтита (почти у 100% населения старше 40 лет), а также с увеличением количества агрессивных форм пародонтита у людей молодых возраста. ГП сопровождается прогрессирующей деструкцией альвеолярного отростка, а преждевременное удаление зубов – атрофией костной ткани, что может значительно усложнить дентальную имплантацию. Научные разработки последних лет свидетельствуют о том, что у пациентов наблюдается нарушение метаболизма костной ткани, которое предопределяет усиление резорбции альвеолярного отростка и костной ткани скелета. Системные и местные нарушения метаболизма костной ткани являются фактором риска при проведении дентальной имплантации.

Цель лекционного курса – ознакомление с особенностями метаболизма костной ткани у стоматологических пациентов, системными и местными факторами риска при проведении дентальной имплантации. Будет представлен алгоритм проведения диагностики структурно-функциональных нарушений костной ткани, современные методы коррекции этих нарушений с применением фармакологических препаратов.

■ ПРОГРАММА КУРСА

10.00–12.00 Особенности метаболизма костной ткани
Мазур Ирина Петровна, д.м.н., профессор кафедры стоматологии Национальной медицинской академии последипломного образования им. П.Л. Шупика

- Генерализованный пародонтит и имплантация
- Взаимосвязь заболеваний пародонта и костной системы при проведении дентальной имплантации
- Современные методы диагностики структурно-функциональных нарушений костной ткани, факторы риска нарушений метаболизма костной ткани (протокол диагности-

■ WARSZTATY 12.03.09



10.00-15.00

Kurs teoretyczny

Prelegenci	Mazur I. (Ukraina)
	Czumakowa J. (Ukraina)

Koszt	450 UAH
-------	---------

Maks. ilość osób	40
------------------	----

Aspekty osteologii w osiągnięciu sukcesu w implantologii stomatologicznej

Rehabilitacja pacjentów z chorobami przyzębia stanowi wyjątkowo aktualne zadanie. Związane jest to z szerokim rozpowszechnieniem generalizowanego zapalenia tkanek przyzębia (GP) (prawie u 100% ludności w wieku powyżej 40 lat), a także ze wzrostem ilości agresywnych postaci zapalenia przyzębia u młodych ludzi. GP towarzyszy progresująca destrukcja wyrostka zębodołowego, a przedwczesne usunięcie zębów grozi zanikiem tkanki kostnej, co może poważnie skomplikować implantację stomatologiczną. Prace naukowe z ostatnich lat świadczą o tym, że u podobnych pacjentów spostrzega się zaburzenie metabolizmu tkanki kostnej, które warunkuje nasilenie się resorpcji wyrostka zębodołowego i tkanki kostnej organizmu. Systemowe i lokalne naruszenia metabolizmu tkanki kostnej są czynnikiem ryzyka przy przeprowadzaniu leczenia implantologicznego.

Cel kursu lekcyjnego – zapoznanie się z metabolizmem tkanki kostnej u pacjentów stomatologicznych, systemowymi i lokalnymi czynnikami ryzyka przy stosowaniu metod implantologicznych. Będzie przedstawiony algorytm przeprowadzania diagnostyki morfologiczno-czynnościowych zaburzeń tkanki kostnej, współczesne metody korekcji tych naruszeń z zastosowaniem preparatów farmakologicznych.

■ PROGRAM KURSU

10.00 – 12.00 Metabolizm tkanki kostnej
Mazur Iryna, d.n.m., Prof. Katedry Stomatologii Narodowej Medycznej Akademii Edukacji Podyplomowej imienia P. L. Szupyka

- Generalizowane zapalenie przyzębia oraz implantacja
- Wzajemny związek chorób przyzębia i systemu kostnego przy przeprowadzaniu leczenia implantologicznego
- Współczesne metody diagnostyki morfologiczno-czynnościowych zaburzeń tkanki kostnej, czynniki ryzyka zaburzeń metabolizmu tkanki kostnej (protokół badań diagnostycznych)



ческих исследований костной ткани при планировании имплантации)

- Влияние нарушений метаболизма костной ткани на течение заболеваний пародонта, костную ткань альвеолярного отростка и челюстей, и на прогноз имплантации
- Функциональная пародонтология, перестройка костной ткани под влиянием окклюзионной нагрузки и роль имплантатов в этом процессе
- Системная остеотропная терапия метаболических остеопатий и ее значение при проведении имплантации

12.00–12.15 Кофе-перерыв

12.15–14.15

Роль местных факторов в развитии ГП и периимплантита

Чумакова Юлия Геннадиевна, д.м.н., старший научный сотрудник, зав. отделением заболеваний пародонта ГУ «Институт стоматологии АМН Украины»

- Факторы риска развития периимплантитов
- Роль микрофлоры в резорбции альвеолярного отростка у пациентов с ГП и при перимплантитах
- Травматическая окклюзия и резорбция альвеолярного отростка
- Современные методы лечения воспалительных деструктивных процессов в тканях пародонта и при периимплантитах

14.15–14.30

Демонстрация клинической ситуации, алгоритм проведения структурно-функциональных нарушений костной ткани, современные методы коррекции этих нарушений с применением фармакологических препаратов

14.30–15.00 Дискуссия

*Дополнительная информация: Ирина Войциховская
Научно-информационный центр «ММАКСИМУС»
ул. Пасична, 36а, Львов, 79038, Украина
тел.: +38 (032) 251 48 31, +38 (067) 341 56 03
e-mail: info@mmlab.com.ua, www.maximus.biz.ua*

bredent group

10.00-15.00	
Теоретико-практический курс	
Лектор	Манфред Лянг (Германия)
Стоимость	500€
Макс. кол-во курсантов	6

**Модульный теоретико-практический курс
Имплантопротезирование: просто о сложном**
На модульном теоретико-практическом курсе будут рассмотрены способы ортопедической реабилитации стоматологических пациентов с использованием методики дентальной имплантации разных уровней

tkanki kostnej przy planowanej implantacji)

- Wpływ zaburzeń metabolizmu tkanki kostnej na przebieg chorób przyzębia, tkankę kostną wyrostka zębodołowego szczęki i żuchwy oraz na prognozę leczenia implantologicznego
- Periodontologia czynnościowa, przebudowa tkanki kostnej pod wpływem obciążenia okluzyjnego oraz rola implantów śródkostnych w tym procesie
- Terapia systemowa osteopatii metabolicznych i jej znaczenie przy leczeniu implantologicznym

12.00-12.15 Przerwa kawowa

12.15-14.15

Rola czynników mięsцовych w przewlekłej chorobie przyzębia i periimplantitis

Julia Czumałowa, d. n. m., kierownik Działu Chorób Przyzębia Instytutu stomatologii ANM Ukrainy

- Czynniki ryzyka powstawania periimplantitis
- Rola mikroflory w resorpcji wyrostka zębodołowego u pacjentów z przewlekłymi chorobami przyzębia i w przypadkach periimplantitis
- Okluzja urazowa i resorpcja wyrostka zębodołowego
- Nowoczesne metody leczenia przewlekłych chorób przyzębia i periimplantitis

14.15-14.30

Demonstracja przypadku klinicznego, algorytm powstawania morfologiczno-czynnościowych zaburzeń tkanki kostnej, współczesne metody korekcji tych zaburzeń preparatami farmakologicznymi

14.30-15.00 Dyskusja

*Szczegółowe informacje: Iryna Wojcychowska
Centrum szkoleniowo-informacyjne MMAKSIMUM
ul. Pasiczna 36 a, Lwów, 79038, Ukraina
tel. +38 0 (32) 251 48 31, +38 0(67) 341 56 03,
e-mail: info@mmlab.com.ua
www.maximus.biz.ua*

bredent group

10.00-15.00	
Kurs teoretyczno-praktyczny	
Prelegenci	Manfred Lang (Niemcy)
Koszt	500€
Maks. ilość osób	6

**Kurs (moduły) teoretyczno-praktyczny
z implantoprotetyki: просто о rzeczach złożonych**
Podczas kursu będą rozpatrywane sposoby rehabilitacji protetycznej pacjentów stomatologicznych z zastosowaniem wszczepów śródkostnych w zależności od różnych poziomów złożoności ingerencji – od planowania leczenia,



сложности вмешательства – от планирования, хирургического вмешательства до особенностей протезного этапа имплантации. Курс проводится на учебных рентгеноконтрастных моделях верхней и нижней челюстей с максимальным воспроизведением анатомических особенностей, которые фиксируются в фантомной голове пациента в реальном стоматологическом кресле.

Модуль 3

На специальном курсе рассматриваются разные протоколы дентальной имплантации – от техники закрытого и открытого «синус-лифта» к применению синус-имплантат-стабилизатора (SIS). При этом демонстрируются также разные способы аугментации и использования барьерных мембран.

Модуль 4

Ключ к успеху в имплантологии – это ортопедическая конструкция. Поэтому очень важным является тесное сотрудничество стоматолога и зубного техника. Этот курс посвящен ортопедической части имплантации, начиная с планирования, снятия оттиска и до установки работы.

*Дополнительная информация: Ирина Войцеховская
Научно-информационный центр «ММАКСИМУС»
ул. Пасична, 36а, Львов, 79038, Украина
тел.: +38 (032) 251 48 31, +38 (067) 341 56 03
e-mail: info@mmlab.com.ua, www.maximus.biz.ua*



10.00-15.00

Теоретический курс

Лектор Анна Парицки (Израиль)

Стоимость уточняется

Макс. кол-во курсантов 25

Методики работы с мягкими тканями – свободные трансплантаты

1. Теоретическая часть:

- виды свободных трансплантатов
- техники забора трансплантатов
- процессы заживления, фиксация трансплантатов
- показания к использованию трансплантатов
- решение разных проблем при проведении имплантологического лечения с использованием трансплантатов.

2. Практическая часть:

- Методика забора эпителизированного трансплантата
- Методика фиксации эпителизированного трансплантата

*По вопросам участия обращаться: ООО «Дентек»
Киев, (044) 502 41 54, (044) 402 10 37
e-mail: dentek@ukr.net*

през этап хирургичный до протетичного етапу лечения имплантопротетичного.

Курс бѣдье прѣпроводзый на моделѣх щѣкѣ и жѣхвы максималне одтварзѣющѣх варункѣ анатомичне, замочованѣх в фантомѣ прѣ унѣѣ стоматологичнѣм.

Модуль 3

На курсѣ спецѣалнѣм бѣдье прѣпроводзѣна анализѣ рѣзнѣх протоколѣв имплантологичнѣх – од техникѣ sinus-lift до застосованѣя SIS. Такѣ застанѣ задемонстрѣванѣ рѣзнѣ спѣсѣбы аугментѣцѣи орѣз застосованѣя блѣн запаровѣх.

Модуль 4

Клѣчѣм до успѣху в имплантологѣи ѣст констрѣкцѣя прѣтетична. Найваѣжнѣѣшѣй ѣкомпонѣнт – успѣлѣпраца стоматолога и техникѣя дѣнтѣстѣичнѣго. Курс вышѣвѣтлѣя прѣтетичнѣя чѣщѣ имплантѣцѣи – од планѣванѣя констрѣкцѣи, побѣеранѣя вѣцѣску, до осадѣнѣя доцѣловѣй констрѣкцѣи прѣтетичнѣй. од планѣванѣя, побѣеранѣя вѣцѣску до гѣтовѣй констрѣкцѣи.

*Щѣчѣгѣловѣ информѣцѣя: Iryna Wojczechowska
Centrum szkoleniowo-informacyjne MMAKSYMUS
ul. Pasiczna 36 a, Lwѣw, 79038, Ukraina
tel. +38 0 (32) 251 48 31, +38 0(67) 341 56 03
e-mail: info@mmlab.com.ua
www.maximus.biz.ua*



10.00-15.00

Курс теоретичный

Prelegenci Анна Парички (Израиль)

Кoszt Бѣдье подѣнѣй пѣзнѣй

Макс. илѣщѣ осѣб 25

Метѣды постѣпованѣя з ткѣнками мѣккѣими – волне прѣщѣзѣпы.

1. Чѣщѣ теорѣтѣична:

- тѣпы волнѣх прѣщѣзѣпѣв
- техникѣя побѣеранѣя прѣщѣзѣпѣв
- процесѣы гѣоѣнѣя, мѣчѣванѣе прѣщѣзѣпѣв
- wskazania do застосованѣя прѣщѣзѣпѣв
- лечение имплантологичне з застосованѣем волнѣх прѣщѣзѣпѣв

2. Чѣщѣ практѣична:

- техникѣя побѣеранѣя прѣщѣзѣпѣв наблѣнѣковѣх
- техникѣя мѣчѣванѣя прѣщѣзѣпѣв наблѣнѣковѣх

*Информѣцѣя о учѣстнѣчѣствѣ: DENTEK Ltd.,
Kijѣw, (044) 5024154, (044) 4021037
e-mail: dentek@ukr.net*



BIOHORIZONS®

Практический курс

Лектор	Гиви Орджоникидзе
Стоимость	300\$
Макс. кол-во курсантов	20

Актуальные аспекты современной ортопедической стоматологии

Протезирование на имплантатах. Командный подход врача-хирурга и врача-ортопеда для достижения оптимального результата.

Планирование лечения, варианты обсуждения пациентом. Создание условий для стандартных и индивидуальных абатментов. Виды абатментов и показания к применению. Снятие оттиска с имплантатов. Выбор трансферов. Выбор ложки. Как избежать ошибок?

Выбор ортопедической конструкции. Возможность применения CAD/CAM технологий при протезировании на имплантатах.

*Контакт: Беркута Богдан
Киев, пер. Тбилиский 4/10, офис 117
(044) 501 22 14, (044) 228 08 67*



10.00-15.00

Лекция, мастер-класс

Лектор	Угрин М.М. (Украина)
Стоимость	500 грн
Макс. кол-во курсантов	100

Современные тенденции развития имплантологии, включая лабораторные, ортопедические и хирургические этапы

Лекторы: президент Ассоциации имплантологов Украины – Угрин Мирон Миронович, президент компании U-Impl Switzerland, практикующий врач-имплантолог, вице-президент Ассоциации имплантологов Украины – Олег Притула, хирург-стоматолог-имплантолог компании U-Impl Switzerland – Кирилюк Юрий Ростиславович

BIOHORIZONS®

Kurs praktyczny

Prelegenci	Giwi Ordzonikidze
Koszt	300\$
Maks. ilość osób	20

Aktualne aspekty współczesnej protetyki

Leczenie protetyczne ze wsparciem na implantach śródkostnych. Podejście zespołowe lekarza-chirurga oraz lekarza-protetyka dla osiągnięcia optymalnego efektu leczenia. Planowanie leczenia, omawianie typów konstrukcji z pacjentem. Stworzenie warunków dla standardowych i indywidualnych łączników protetycznych. Rodzaje abatmentów oraz wskazania do ich zastosowania.

Pobieranie wycisków. Wybór transferów. Wybór łyżki wyciskowej. Jak uniknąć błędów?

Wybór konstrukcji protetycznej. Zastosowanie techniki CAD/CAM przy leczeniu protetycznym na implantach.

*Kontakt: Bogdan Berkuta
Kijów, zaułek Tbiliski, 4/10, ofis 117
(044) 5012214, 2280867*



10.00-15.00

Lekcja, warsztaty

Prelegenci	Uhryn M.M. (Ukraina)
Koszt	500 UAH
Maks. ilość osób	100

Temat: Współczesne tendencje rozwoju implantologii. Etapy leczenia implantoprotetycznego - laboratoryjny, protetyczny i chirurgiczny

Prelegenci: Myron Uhryn – Prezes Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy; Oleh Prytuła – Prezes Kompanii U-Impl Switzerland, praktykujący lekarz-implantolog, Wice-Prezes Stowarzyszenia Implantologów Ukrainy; Jurij Kyryluk – chirurg-stomatolog-implantolog, konsultant Kompanii U-Impl Switzerland.



Лекционный курс

Новые тенденции в имплантологии: оксид циркониевые имплантаты, использование аппарата OSTELL, пьезохирургия, использование нецементированных супраконструкций

Диагностика в имплантологии, значение, виды, умение определять ключевые элементы, базируясь на которых можно составить план лечения:

- сколько имплантатов необходимо для создания оптимальной опоры?
- будут ли использоваться зубы пациента в качестве опоры?
- какая конструкция протеза планируется: съемная или несъемная?
- какую сумму может или хочет вложить пациент в лечение?

План имплантологического лечения

Хирургические шаблоны, виды, методики использования, недостатки и преимущества

Определение места имплантата и его направления

Клинические случаи, в зависимости от класса дефекта

Ортопедический протокол изготовления разных супраконструкций

Осложнения в имплантологии и методы их предотвращения

Практический курс

Оценка клинической ситуации, изготовление диагностической модели, планирование ортопедической конструкции для достижения максимальной функции и эстетики.

Сотрудничество зубного техника, стоматолога-ортопеда и стоматолога-хирурга

Хирургический протокол двух- и одноэтапной методики

- формирование костного ложа
 - определение типа кости
 - первичная фиксация имплантата
 - одновременное установление формирователя или абатмента с формирующим кольцом после имплантации
- Обсуждение клинических случаев работ врачей, присутствующих на практическом курсе

Работа на фантомных моделях, где врачи смогут пройти этапы хирургического и ортопедического протоколов

Контакт: Рада Герасимец

U-Impl GmbH, п-кт Л. Украинки, 23а, офис 3

Киев, 01133, Украина

+38 (044) 569 62 80, +38 (044) 569 62 40

Kurs lekcyjny

Najnowsze tendencje w implantologii: implanty wykonane z dwutlenku cyrkonu, zastosowanie aparatu OSTELL, galvanometodyka przy zastosowaniu suprakonstrukcji niecementowanych.

Diagnostyka w implantologii, rola, rodzaje, wyznaczenie momentów kluczowych dla planowania leczenia:

- jaka ilość implantów jest niezbędna dla stworzenia optymalnego wsparcia dla suprastruktury?
- czy będą wykorzystane dla konstrukcji naturalne zęby pacjenta?
- jaka protetyczna konstrukcja jest planowana: ruchoma lub stała?
- jaką kwotę może lub planuje zainwestować pacjent w leczenie?

Plan leczenia implantologicznego

Szablony chirurgiczne, rodzaje, metody przygotowania, wady i zalety

■ Wyznaczenie pozycji implantu i jego kierunku

■ Przypadki kliniczne - w zależności od klasy defektu

■ Protokół protetyczny przygotowania różnych supra-konstrukcji

■ Powikłania w implantologii oraz sposoby ich zapobiegania

Kurs praktyczny

Ocena sytuacji klinicznej, przygotowanie modelu diagnostycznego, planowanie konstrukcji protetycznej w celu osiągnięcia optymalnej funkcji i estetyki.

Współpraca technika dentystycznego, stomatologa-protetyka i stomatologa-chirurga.

Protokół chirurgiczny dwu- i jednoetapowej implantacji

- stworzenie łoża kostnego
- wyznaczenie typu kości
- pierwotna stabilizacja implantu
- natychmiastowe umocowanie pierścienia formującego dziąsło lub łącznika protetycznego z pierścieniem formującym
- omówienie przypadków klinicznych prac lekarzy, uczestniczących w kursie praktycznym
- etapy chirurgiczne i protetyczne na modelach fantomowych

Контакт: Рада Герасимец

U-impl GmbH, Kijów, bulwar Łesi Ukrainky, 23A, офис 3

+38 044 569 6280, +38 044 569 62 40



Geistlich

Biomaterials

10.00-17.00

Теоретический курс

Лектор Скулан Антон (Швейцария)

Стоимость 1 200 грн

Макс. кол-во курсантов 40

Регенеративная и пластическая эстетическая пародонтальная терапия

Лектор: Скулан Антон

Профессор Бернского Университета (Швейцария)

Ведущий специалист мира в сфере пародонтологии и материаловедения

Это курс для стоматологов и пародонтологов, которые хотят узнать о применении регенеративных и эстетических процедур в пародонтологии. Представлена концепция, которая базируется на сравнительных биологических исследованиях за последние два десятилетия. Клинические случаи и дискуссия углубят знания по использованию костных заменителей, резорбуемых мембран и соединительнотканых трансплантатов для направленной регенерации тканей и эстетической пародонтальной терапии.

- Заживление и регенерация пародонтальных поражений
- Регенеративные материалы в пародонтологии
 - Костные трансплантаты/костные заменители
 - Направленная регенерация тканей
 - Протеины эмалевого матрикса (Emdogain)
 - Тромбоцитарная масса (PRP)
 - Факторы роста
 - Комбинированный подход
- Выбор оптимальной техники регенерации на основе оценки пациента и дефекта
- Как я выбираю оптимальные хирургические инструменты и шовный материал?
- Концепция лечения внутрикостных дефектов
- Концепция лечения фуркаций
- Послеоперационный протокол
- Устранение осложнений
- Техника отслоения слизистой оболочки в зависимости от конфигурации дефекта
- Презентация хирургической процедуры
- Этиология рецессии десен
- Показания для закрытия рецессий
- Классификация рецессий, их диагностика и выбор оптимальной процедуры лечения
- Методы лечения рецессий

Geistlich

Biomaterials

10.00-17.00

Kurs teoretyczny

Prelegenci Anton Sculean (Szwajcaria)

Koszt 1 200 UAH

Maks. ilość osób 40

Regeneracyjna i plastyczna estetyczna terapia periodontologiczna

Prelegent: Anton Sculean (Szwajcaria)

Profesor Uniwersytetu Berneńskiego (Szwajcaria)

Specjalista prowadzący światowej skali z zakresu periodontologii i materiałoznawstwa

Kurs dla stomatologów i periodontologów pragnących opanować zastosowanie regeneracyjnych i estetycznych technik w periodontologii. Przedstawiono koncepcję, która opiera się na porównawczych badaniach biologicznych pochodzących z okresu ostatnich dwudziestu lat. Omawiane przypadki kliniczne pomogą uzupełnić wiedzę o zastosowaniu materiałów kośćcozastępczych, błon resorbowalnych oraz przeszczepów łącznotkankowych w sterowanej regeneracji tkanek i estetycznej terapii przyzębia.

- Gojenie i regeneracja uszkodzeń przyzębia
 - Materiały regeneracyjne w periodontologii
 - Przeszczepy kostne/materiały kośćcozastępcze
 - Sterowana regeneracja tkanek (GTR)
 - Proteiny matriksu szkliwa (Emdogain)
 - Wzbogacone trombocytami osocze (PRP)
 - Czynniki wzrostu
 - Podejście kombinowane
- Wybór optymalnej techniki regeneracji na podstawie oceny pacjenta oraz ubytku
- Jak wybieram optymalne narzędzia i nicie chirurgiczne?
- Koncepcja leczenia ubytków wewnątrzkościowych
- Koncepcja leczenia furkacji
- Protokół pooperacyjny
- Eliminacja powikłań
- Technika odwarstwiania błony śluzowej w zależności od typu ubytku
- Prezentacja postępowania chirurgicznego
- Etiologia recesji dziąsłowej
- Wskazania dla zamknięcia recesji
- Klasyfikacja recesji, diagnoza, prognoza i wybór optymalnej metodyki leczenia
- Metody leczenia recesji



- Боковое отслоение слизистой оболочки
- Отслоение слизистой оболочки в виде полумесяца
- Отслоение слизистой оболочки в виде конверта
- Отслоение слизистой оболочки в корональном направлении
- Туннельная техника с использованием соединительнотканых трансплантатов, коллагеновых мембран или дермального матрикса
- Долговременные результаты
- Методы лечения для улучшения эстетики мягких тканей вокруг остеоинтегрированных имплантатов

*Елена Паук, ЧП «ММ плюс»
ул. Пасична, 36, Львов, 79038, Украина
+38 (032) 251 20 39, +38 067 987 44 07*



10.00-16.00

Теретико-практический курс

Лектор Ганс Горан Грендаль (Швеция)

Стоимость 500 грн

Макс. к-во курсантов 30

Преимущества использования конусно-лучевой компьютерной томографии для имплантации

*Лектор: Ганс Горан Грендаль
Заслуженный профессор и главный врач Академии Sahlgrenska, университета Гетеборга стоматологического последипломного стоматологического образования Jonkoping, Швеция*

На современном этапе имплантация с использованием конусно-лучевого компьютерного томографа как дооперационного обследования становится стандартом в лечении. В этом мастер-классе будут рассмотрены следующие вопросы: принципы работы конусно-лучевых компьютерных томографов; преимущества использования в имплантологии, показания и противопоказания к использованию в имплантологии; дозы облучения; позиционирование пациента для проведения обследования на аппарате Accuitomo F 17; обработка информации и проведение замеров планирования имплантационного вмешательства; интерпретация патологий смежных участков; интерпретация полученных изображений.

*Контакт:
Татьяна Доброва
8 067 407 35 19*

- Odwarstwienie błony śluzowej w kształcie półksiężyca
- Odwarstwienie błony śluzowej w kształcie koperty
- Odwarstwienie błony śluzowej w kierunku dokoronowym
- Technika tunelowa z zastosowaniem przeszczepu łącznotkankowego, membran kolagenowych lub matriksu dermalnego
- Odległe wyniki leczenia
- Metody leczenia dla poprawy estetyki tkanek miękkich wokół implantów śródkostnych

*Kontakt: Olena Pauk, PP MM Plus
ul. Pasiczna 36, Lwów 79038, Ukraina
+38 032 2512039, +38 067 9874407*



10.00-16.00

Kurs teoretyczno-praktyczny

Prelegenci Hans-Göran Gröndahl

Koszt 500 UAH

Maks. ilość osób 30

Zalety zastosowania stożkowej tomografii komputerowej przy implantacji stomatologicznej

*Prelegent: Hans-Göran Gröndahl
Sahlgrenska Academy, Göteborg University and Institute for Postgraduate Dental Education Jönköping, Szwecja*

Na współczesnym etapie implantacja z zastosowaniem stożkowego tomografu komputerowego dla przedoperacyjnego badania staje się standardem leczenia. W danym kursie teoretyczno-praktycznym rozpatrywane będą następujące pytania: zasady działania stożkowych tomografów komputerowych, zalety oraz wskazania i przeciwwskazania do ich zastosowania w implantologii, dawki napromieniowania, zasady pozycjonowania pacjenta dla przeprowadzenia badania na aparacie Accuitomo F17, obróbka informacji i symulacja zabiegu implantologicznego, interpretacja patologii sąsiednich odcinków, analiza otrzymanych obrazów

*Osoba kontaktowa:
Tatiana Dobrowa
Tel. +38 067 4073519*



16.00-18.00

Теоретический курс

Лектор Дагмар Паулина Хайнке

Стоимость 600 грн

Макс. к-во курсантов 60

Без риска нет успеха

Маркетинг и корпоративный имидж международных имплантологических центров

Лектор: Дагмар Паулина Хайнке

Бизнес-консультант. Автор книг по маркетингу и достижению профессионального успеха

Удовлетворенность пациента это больше, чем просто закрыть глаза на все, заявляя, что «пациент всегда прав». Тогда его права перейдут все границы. Без роста нет удовлетворения. Рост – это жизнь Вашей компании. В наше сложное время достижение успеха – это почти приключение. Маркетинговая политика, которая включает в себя корпоративный имидж, работу с персоналом, работу с пациентами и другое – очень важное средство для успешной работы каждого имплантологического центра.

Контакт:

Дополнительная информация: Ирина Войциховская

Научно-информационный центр «ММАКСИМУС»

ул. Пасична, 36а, Львов, 79038, Украина

тел.: +38 (032) 251 48 31, +38 (067) 341 56 03

e-mail: info@mmlab.com.ua

www.maximus.biz.ua



16.00-18.00

Kurs teoretyczny

Prelegenci Dagmar Pauline Heinke

Koszt 600 UAH

Maks. ilość osób 60

Bez ryzyka niema sukcesu

Marketing oraz corporate image międzynarodowych centrów implantologicznych

Prelegent Dagmar Pauline Heinke

Biznes-konsultant. Autor książek z marketingu oraz sposobów osiągnięcia sukcesu zawodowego.

Satysfakcja pacjenta nie może być ograniczona do kierowania się zasadą «pacjent zawsze ma rację». Tak rozumując pacjent może podjąć leczenie nie w naszej praktyce. Bez rozwoju niema sukcesu. Rozwój – to życie waszej firmy. W nasze nieproste czasy osiągnięcie sukcesu jest podobne do przygody. Polityka marketingowa łącznie z corporate image, pracą z personelem i pacjentami są bardzo ważnymi narzędziami skutecznej pracy każdego centrum implantologicznego.

Kontakt: Iryna Wojcychowska

Centrum szkoleniowo-informacyjne MMAKSIMUMUS

ul. Pasiczna, 36 a, Lwów, 79038, Ukraina

tel. +38 0 (32) 251 48 31, +38 0(67) 341 56 03

e-mail: info@mmlab.com.ua

www.maximus.biz.ua



■ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ

Торжественное открытие конференции состоится 12 марта 2009 года в 19.00 во Львовском национальном академическом театре оперы и балета им. Соломии Крушельницкой

Величественное сооружение Львовской Оперы окажет на Вас незабываемое впечатление грандиозной архитектурой, богатым декором и позолотой многоярусного зала.

Концертная программа при участии звезд театра оперы и балета подчеркнет торжественность события.

Общение с коллегами в непринужденной атмосфере за бокалом шампанского от золотых спонсоров предоставит возможность насладиться радостью от встречи с друзьями.

Особенный шарм нашей встрече придадут вечерние платья дам и элегантные костюмы мужчин.

■ UROCZYSTE OTWARCIE

Uroczyste otwarcie Konferencji odbędzie się 12 marca 2009 roku o godzinie 19.00 we Lwowskim Narodowym Akademickim Teatrze Opery i Baletu imienia Sołomiji Kruśelnickiej.

Doskonała architektura, kunsztowny złożony dekor widowni Opery Lwowskiej o kształcie liry, cztery poziomy której mieści ponad tysiąc osób pozostawią u Państwa niezapomniane wrażenia.

Program koncertowy z udziałem gwiazd Teatru Opery i Baletu podkreśli uroczystość wydarzenia.

Obcowanie z kolegami w niewymuszonej atmosferze przy lampce szampa od złotych sponsorów pozwoli nacieszyć się radością spotkania z przyjaciółmi.

Niepowtarzalnego szarmu naszemu spotkaniu dodadzą wieczorowe suknie Pań oraz eleganckie ubrania Panów.



■ ГАЛА-ВЕЧЕР

На банкет по случаю открытия конференции приглашаем 13 марта 2009 в 20.00 в новый выставочный комплекс LEMBERG

Гала-вечер, посвященный 10-летию Ассоциации имплантологов Украины, состоится в новом выставочном комплексе LEMBERG.

Организаторы создадут для Вас атмосферу безудержного праздника. Сюрпризы будут сопровождать Вас всю ночь... «до первого доклада».

Праздничный стол, дружественная атмосфера, концертная программа оставят неповторимые воспоминания об этом вечере.

■ WIECZÓR GALOWY

Na bankiet z okazji otwarcia Konferencji zapraszamy Państwo 13 marca 2009 roku o godzinie 20.00 do nowoczesnego Kompleksu Wystawienniczego LEMBERG.

Wieczór galowy z okazji 10-lecia Stowarzyszenia Implanologów Ukrainy odbędzie się w nowo wzniesionym Kompleksie Wystawienniczym LEMBERG.

Organizatorzy stworzą dla Państwa atmosferę nie kończącego się święta. Niespodzianki będą towarzyszyć Państwu przez całą noc...do pierwszego konferencyjnego wystąpienia.

Świąteczny stół, przyjazna atmosfera, pozdrowienia przyjaciół, zabawa taneczna oraz program koncertowy pozostawią niepowtarzalne wspomnienia o tym wieczorze.



■ ПРОЖИВАНІЕ

ГОСТИНИЦА «ДНИСТЕР»****

ул. Матейко, 6, Львов
Тел. +38 (032) 2971017
reservatotion@dnister.lviv.ua
www.dnister.lviv.ua
(10 минут весенним парком до конференц-зала)



ГОСТИНИЦА «ОПЕРА»****

проспект Свободы, 45, Львов
Тел. +38 (032) 22590000, 2259001
reception@hotel-opera.lviv.ua
www.hotel-opera.lviv.ua
(одна минута пешком до конференц-зала)



ГОСТИНИЦА «ВИДЕНЬ»****

проспект Свободы, 12, Львов
Тел. +38 (032) 2444314, 2444315
wienhotel@mail.lviv.ua
www.wienhotel.lviv.ua
(одна минута пешком до конференц-зала)



ГОСТИНИЦА «СПУТНИК»****

ул. Княгини Ольги, 116, Львов
Тел. +38 (0322) 645822, 652421
suputnyk@mail.lviv.ua
www.suputnyk.com
(15 минут на такси, подается автобус)



ГОСТИНИЦА «ЕВРОГОТЕЛЬ»****

ул. Тершаковцев, 6а, Львов
Тел. +38 (032) 2757214, ф. 2424002
info@eurohotel.lviv.ua
www.eurohotel.lviv.ua
(20 минут пешком до конференц-зала)



ГОСТИНИЦА «НАТАЛИЯ»***

пл. Кн. Ярослава Осмомысла, 7, Львов
Тел./факс: +38 (032) 2422068
www.natalia18@lviv.ua
(Одна минута пешком до конференц-зала)



ГОСТИНИЦА «ШВЕЙЦАРСКАЯ»****

ул. Князя Романа, 20, Львов
Тел. +38 (032) 2403777, 2726248
Факс: +38 (032) 2978046
www.swiss-hotel.lviv.ua
(10 минут пешком до конференц-зала)



■ HOTEL

HOTEL DNISTER****

ул. Matejki 6
Tel.+38 (032) 2971017
reservation@dnister.lviv.ua
www.dnister.lviv.ua
(10 minut pieszo po wiosennym parku do Sali Konferencyjnej)

HOTEL OPERA****

pr. Swobody 45
Tel.+38 (032) 2259000, 2259001
reception@hotel-opera.lviv.ua
www.hotel-opera.lviv.ua
(jedna minuta pieszo do Sali Konferencyjnej)

HOTEL WIDENŃ****

pr. Swobody 12
Tel.+38 (032) 2444314, 2444315
wienhotel@mail.lviv.ua
www.wienhotel.lviv.ua
(jedna minuta pieszo do Sali Konferencyjnej)

HOTEL SUPUTNYK****

ul. Kniahyni Olgy 116
Tel.+38 (032) 645822, 652421
suputnyk@mail.lviv.ua
www.suputnyk.com
(15 minut taksówką, autobus do dyspozycji)

HOTEL EUROHOTEL****

ul. Terszakiwciw 6 а
Tel.+38 (032) 275 72 14, faks +38 (032) 2424002
info@eurohotel.lviv.ua
www.eurohotel.lviv.ua
(20 minut pieszo do Sali Konferencyjnej)

HOTEL NATALIA***

pl. Kn. Jarosława Osmomysła 7
Tel.+38 (032) 242 20 68
www.natalia18.lviv.ua
(jedna minuta pieszo do Sali Konferencyjnej)

HOTEL SZWAICARSKI****

ul. Knjazia Romana 20
Tel.+38 (032) 2403777, 2726248,
faks+38 (032)2978046
www.swiss-hotel.lviv.ua
(10 minut pieszo do Sali Konferencyjnej)



Заполненную печатными буквами анкету просим вернуть по адресу:
СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ: ул. Пасична 36, Львов, 79038, Украина, Елена Угрин
тел.: +38 (032) 2512039, факс: +38 (032) 2512151, e-mail: klinika@litech.lviv.ua
Czytelnie wypełnioną ankietę prosimy wysłać pod adres:
SEKRETARIAT KONFERENCJI: ul. Pasiczna 36, Lwów, 79038, Ukraina, Ołena Ugryn
Tel.: + 38 (032) 251 20 39, faks: 38 (032) 251 21 51; e-mail: klinika @litech.lviv.ua

ФИО/Imię, nazwisko _____

Место работы, должность /Miejsce pracy, stanowisko _____

Почтовый адрес (служебный): / Adres pocztowy (służbowy): _____

Ул./ul. _____ дом/bud. _____ Город/ Miasto _____ Индекс/ Kod pocztowy _____

Страна/ Kraj _____ Тел./Tel.: _____ Факс/ Faks: _____ e-mail _____

Почтовый адрес (домашний)/Adres pocztowy (prywatny): _____

Ул./ul. _____ дом/кв./bud./m. _____ Город/ Miasto _____ Индекс/ Kod pocztowy _____

Страна/ Kraj _____ Тел./Tel.: _____ Факс/ Faks: _____ e-mail _____

Участие в гала-вечере /Uczestnictwo w bankiecie towarzyskim

Сопровождающее лицо (участие в гала-вечере)/Osoba towarzysząca (uczestnictwo w bankiecie towarzyskim)

Для членов АИУ обязательно указать номер пластиковой карты № _____

Dla członków SIU zaznaczyć nr. karty plastikowej _____

Для студентов обязательно приложить копию студенческого билета! /Dla studentów dołączyć kopję ID studenta

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМАХ И СОПРОВОЖДАЮЩИХ МЕРОПРИЯТИЯХ
WARUNKI UCZESTNICTWA W KONFERENCJI, SYMPOZJACH I IMPREZACH TOWARZYSZĄCYCH**

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ (ГРН.)/UCZESTNICTWO W KONFERENCJI (UAH)

УКАЖИТЕ НЕОБХОДИМОЕ/ ZAZNACZYĆ WYBRANE

Для врачей и зубных техников/ Dla lekarzy i techników dentystycznych	<input type="checkbox"/> 1700
Для членов АИУ/ Dla członków SIU	<input type="checkbox"/> 1550
Для студентов, гигиенистов и ассистентов стоматолога/ Dla studentów, higienistów i asystentów stomatologa	<input type="checkbox"/> 850

УЧАСТИЕ В СИМПОЗИУМЕ ЗУБНЫХ ТЕХНИКОВ/UCZESTNICTWO W SYMPOZJUM TECHNIKÓW DENTYSTYCZNYCH

Для врачей и зубных техников/ Dla lekarzy i techników dentystycznych	<input type="checkbox"/> 1200
Для членов АИУ/ Dla członków SIU	<input type="checkbox"/> 1100
Для студентов/ Dla studentów	<input type="checkbox"/> 600

УЧАСТИЕ В СИМПОЗИУМЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ/UCZESTNICTWO W SYMPOZJUM MŁODYCH NAUKOWCÓW

Для врачей/ Dla lekarzy	<input type="checkbox"/> 220
Для членов АИУ/ Dla członków SIU	<input type="checkbox"/> 170
Для студентов/ Dla studentów	<input type="checkbox"/> 120

**УЧАСТИЕ В СИМПОЗИУМЕ АССИСТЕНТОВ СТОМАТОЛОГА, ЗУБНЫХ ГИГИЕНИСТОВ И АДМИНИСТРАТОРОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ
УЧРЕЖДЕНИЙ /UCZESTNICTWO W SYMPOZJUM HIGIENISTÓW, ASYSTENTÓW STOMATOLOGA I ADMINISTRATORÓW ZAKŁADÓW
STOMATOLOGICZNYCH**

Для гигиенистов, администраторов и ассистентов стоматолога/ Dla higienistów, asystentów stomatologa i administratorów	<input type="checkbox"/> 600
Для членов АИУ/ Dla członków SIU Для членов Ассоциации профилактической и детской стоматологии Украины/ Dla członków Stowarzyszenia Stomatologii Profilaktycznej i Dziecięcej Ukrainy Для членов Ассоциации пародонтологов Украины/ Dla członków Stowarzyszenia Periodontologów Ukrainy	<input type="checkbox"/> 500
Для студентов/ Dla studentów Даёт возможность участия в Симпозиуме молодых ученых/ Daje możliwość uczestnictwa w Sympozjum Młodych Naukowców	<input type="checkbox"/> 400

УЧАСТИЕ ВО ВСЕХ МЕРОПРИЯТИЯХ КОНФЕРЕНЦИИ/UCZESTNICTWO WE WSZYSTKICH PRZEDSIĘWZIĘCIACH KONFERENCJI

Для врачей и зубных техников/ Dla lekarzy i techników dentystycznych	<input type="checkbox"/> 1800
Для членов АИУ/ Dla członków SIU	<input type="checkbox"/> 1650
Для студентов, гигиенистов и ассистентов стоматолога/ Dla studentów, higienistów i asystentów stomatologa	<input type="checkbox"/> 850

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ В ГАЛА-ВЕЧЕРЕ KOSZT UCZESTNICTWA W BANKIECIE TOWARZYSKIM	<input type="checkbox"/> 550 (к-во мест ограничено) (ilość miejsc ograniczona)
---	---

4

ВАМ НУЖНА ПОМОЩЬ ПРИ БРОНИРОВАНИИ ГОСТИНИЦЫ? REZERWACJA HOTELI:

1. "Опера"/ Opera одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
2. "Днистер"/ Dnister одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
3. "Спутник"/Suputnyk одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
4. "Видень"/Wideń одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
5. "Евроготель"/Eurohotel одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
6. "Наталия"/Natalia одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks
7. "Швейцарский"/Szwajcarski одноместный/1-osobowy двухместный/2-osobowy полулюкс/półluks люкс/luks

Указать обязательно/Podać koniecznie

Дата приезда** _____ Дата отъезда _____

Data przyjazdu*** _____ Data odjazdu _____

СТОИМОСТЬ ПРОЖИВАНИЯ В ГОСТИНИЦЕ**** (грн.)/KOSZT NOCLEGU W HOTELU*** (UAH)

Назва готелю Hotel	Одноместный номер 1-osobowy	Двухместный номер 2-osobowy	Полулюкс Półluks	Люкс Luks
"Опера"/Opera ****	570 / 680	800 / 920	1100	1840
"Днистер"/ Dnister****	400 / 500	450 / 500 / 750	850	1300
"Спутник"/ Suputnyk ****	370	490 / 600 / 690	-	750 / 800
"Видень"/ Wideń ****	450 / 520 / 640	500 / 570 / 690	520 / 550	650 / 700
"Евроготель"/ Eurohotel"****	400	500 / 650	850	1250 / 1650
"Наталия"***/ Natalia ***	360	520 / 570 / 770	700	900
"Швейцарский"/ Szwajcarski ****	500 / 650	600 / 750	1100 / 1250	1500 / 2520

ПРИМЕЧАНИЕ: просим забронировать гостиницу до 1 февраля 2009 года

UWAGA: prosimy uprzejmie o zarezerwowanie hotelu w terminie do 1 lutego 2009 roku

ФОРМЫ ОПЛАТЫ/FORMA OPŁATY:

Наличными/Gotówką

По перечислению/Przelewem

р/с 26000000008731 в ОАО Фольксбанк г. Львов, МФО 325213, ИН 1851902486, получатель СПД ФО Костылева И.О. Копию платежного документа необходимо приложить к заполненной регистрационной анкете.

Konto nr. 26000000008731 w WAT Volksbank, Lwów, kod bankowy 325213, ID 1851902486, otrzymywacz SPD FO Kostylewa I.O. Kopię dokumentu płatniczego należy dodać do wypełnionej ankiety rejestracyjnej.

Konto nr. 26004000002982, WAT Volksbank, kod bankowy 325213, ID 32408817, dla MM Plus (kopię dokumentu płatniczego należy dodać do wypełnionej ankiety rejestracyjnej).

* Не забудьте оставить себе копию заполненной регистрационной анкеты

** Просим обратить внимание, что сутки в гостинице, как правило, начинаются и заканчиваются в 12 часов

*** Стоимость проживания указана на момент печати анкеты и может меняться администрацией гостиницы.

*Prosimy nie zapomnieć zostawić dla siebie kopję ankiety rejestracyjnej

** Prosimy zwrócić uwagę że doba hotelowa zaczyna się i kończy się o 12 godzinie

*** Koszt noclegu podany na moment druku ankiety i może być zmieniony przez administrację hotelu



■ ЭКСКУРСИИ

МУЗЕЙ ПИВОВАРЕНИЯ



Стоимость	50 грн
Макс. к-во участников	30

В музее пивоварения Вы совершите путешествие в историю изготовления пива; ознакомьтесь с эксклюзивной коллекцией пивных экспонатов: давних бутылок, старинных пивных кружек из разных стран Европы, бочек для перевоза пива, а также оцените вкусовые качества этого удивительного напитка.

ЗАМКИ ЛЬВОВЩИНЫ

Стоимость	350 грн
-----------	---------

Предлагаем посетить три самых известных замка Львовщины: Олесский, Золочивский и Подгорецкий – известными памятниками архитектуры и истории.

ЭКСКУРСИЯ ПО ЛЬВОВУ

Стоимость	200 грн
-----------	---------

Экскурсия городом включает осмотр панорамы Львова с Высокого Замка, ознакомление с историческими местами и достопримечательностями города, прогулки старинными улочками, площадью Рынок, посещение аптеки-музея, а также подземелий города Льва.

■ WYCIECZKI

MUZEUM PIWOWARSTWA



Koszt	50 UAH
Maks. ilość osób	30

W Muzeum oczekuje Państwa podróż przez historię piwowarstwa; w ekspozycji można obejrzeć wykwintne stare butelki oraz kubki z różnych krajów Europy, piwne beczki, a także nie zabraknie degustacji tego wspaniałego napoju.

ZAMKI WOKÓŁ LWOWA

Koszt	350 UAH
-------	---------

Proponujemy Państwu zwiedzanie trzech zamków: w Olesku, Złoczowie i Podhorcach – znanych zabytków architektury i historii.

WYCIECZKA ULICAMI LWOWA

Koszt	200 UAH
-------	---------

Wycieczka miastem przewiduje obejrzenie panoramy Lwowa z Wysokiego Zamku, zapoznanie się z historycznymi miejscami i zabytkami miasta, spacer starymi uliczkami, zwiedzanie placu Rynkowego, apteki-muzeum i innych ciekawostek.



СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ ■ SPONSORZY KONFERENCJI

ЗОЛОТЫЕ СПОНСОРЫ ■ ZŁOCI SPONSORZY



СЕРЕБРЯНЫЕ СПОНСОРЫ ■ SREBRNI SPONSORZY



ОФИЦИАЛЬНЫЕ СПОНСОРЫ ■ OFICJALNE SPONSORZY



СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ ■ SPONSORZY KONFERENCJI

ПОДДЕРЖКА КЛИНИК ■ PATRONAT KLINIK

СТЕДЛІ

STEDLEY



Центр
стоматологічної
імплантації



Клінікa **СП**

ЭСЛИ



Приватна клінікa
«Братья Лепские»

Suprema
центр
современной
стоматологии

ортекс

РОМА
Клінікa стоматології Романа ДІНКА



Клінікa Турнякова



Клінікa
«Черемош»



МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
«РЕНЕССАНС»



Приватна клінікa сучасної
стоматології Проциних

Стоматологічна
клінікa Шелеста

Клінікa
AngelDent

Клінікa
Войнаровських



Клінікa
«Дантист»

Państwo również możecie okazać wsparcie dla naszej Konferencji!

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ■ PATRONAT MEDIALNY



НОВИНИ СТОМАТОЛОГІЇ
НС

С СОВРЕМЕННАЯ
СТОМАТОЛОГИЯ

MAGAZYN STOMATOLOGICZNY
TMS

МИР
СТОМАТОЛОГИИ

implantoprotetyka

ОРТОДОНТІЇ



зубное
протезирование

ДентАрт

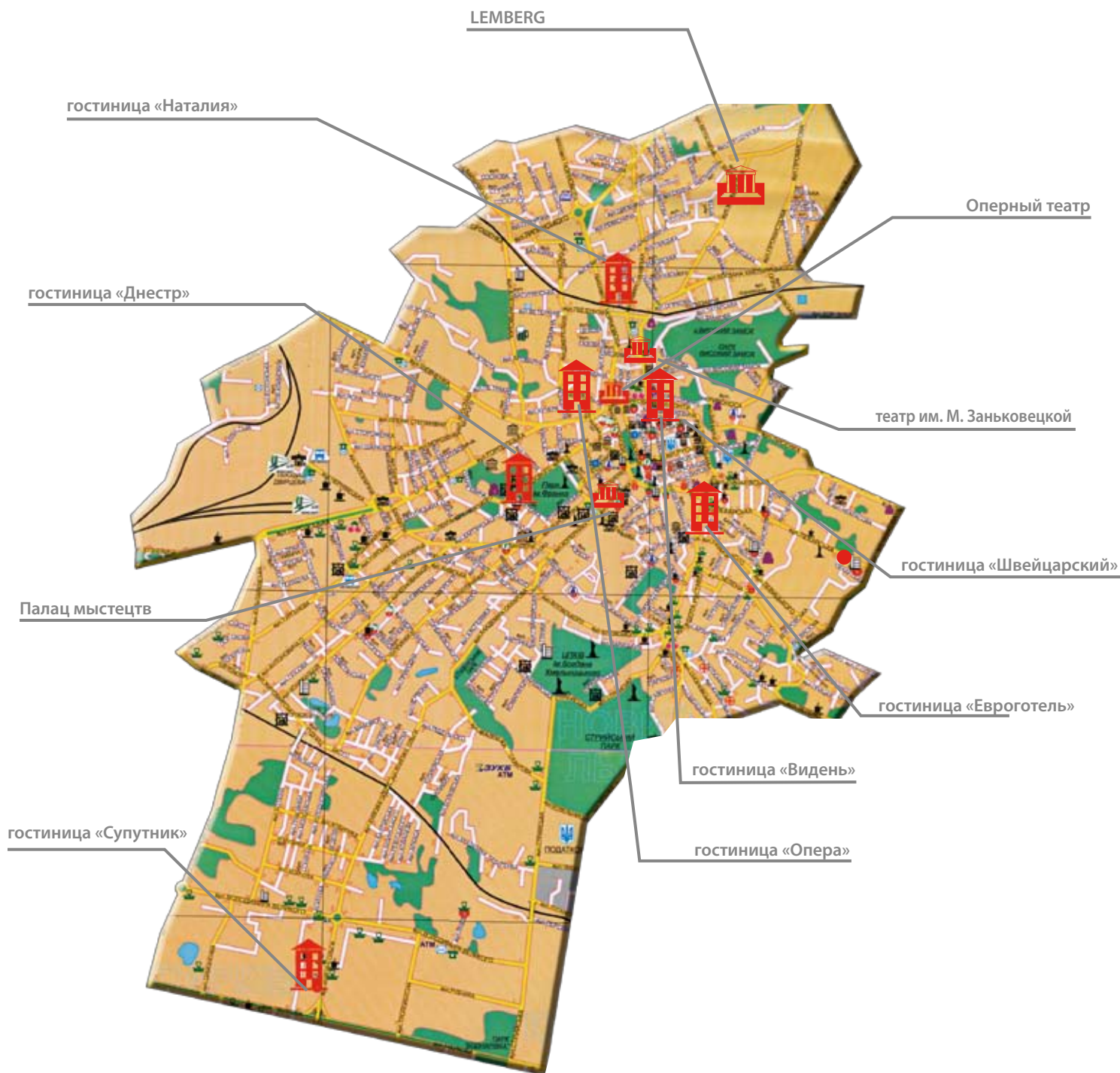
implants

СТОМАТОЛОГИНФО

Стоматологический
журнал



Wydawnictwo kwintesencja



АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:

Секретариат оргкомитета: Елена Угрин, ул. Пасична, 36, 79038, Львов, Украина, Тел. +38 (032) 2512039, факс: +38 (032) 2512151
 e-mail: klinika@litech.lviv.ua, www.implantcongress.net
 В программе конференции возможны изменения

ADRES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO:

Sekretarz Komitetu Organizacyjnego: Olena Uhrin, ul. Pasiczna 36, Lwów, 79038, Ukraina, tel. +38 (032) 2512039, faks +38 (032) 2512151, e-mail: klinika@litech.lviv.ua, www.implantcongress.net
 W Programie Konferencji możliwe zmiany.

Rejestracja uczestników w Polsce: lek. stom. Mieczysław Grzegocki
grzegocki@gmail.com, +48 60886 2883

<http://implantcongress.net/en/main/>

Uprzejmie prosimy o wysyłanie drogą elektroniczną wypełnionych kart rejestracyjnych z potwierdzeniem przelewu na adres grzegocki@gmail.com