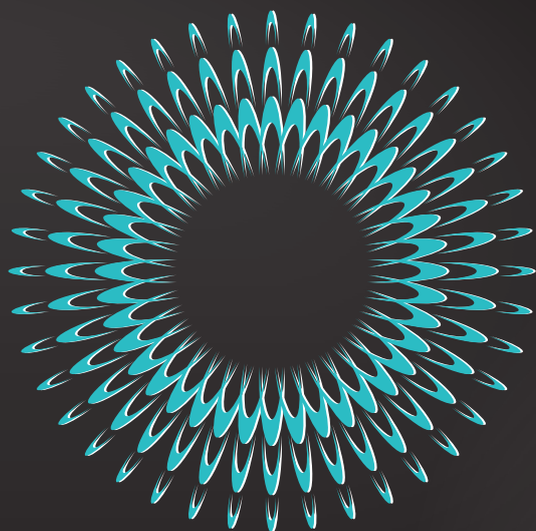


Hu-Friedy

осень 2016

Magazine

Диагностика | Эндодонтия | Хирургия | Имплантология | Терапия | Ортодонтия

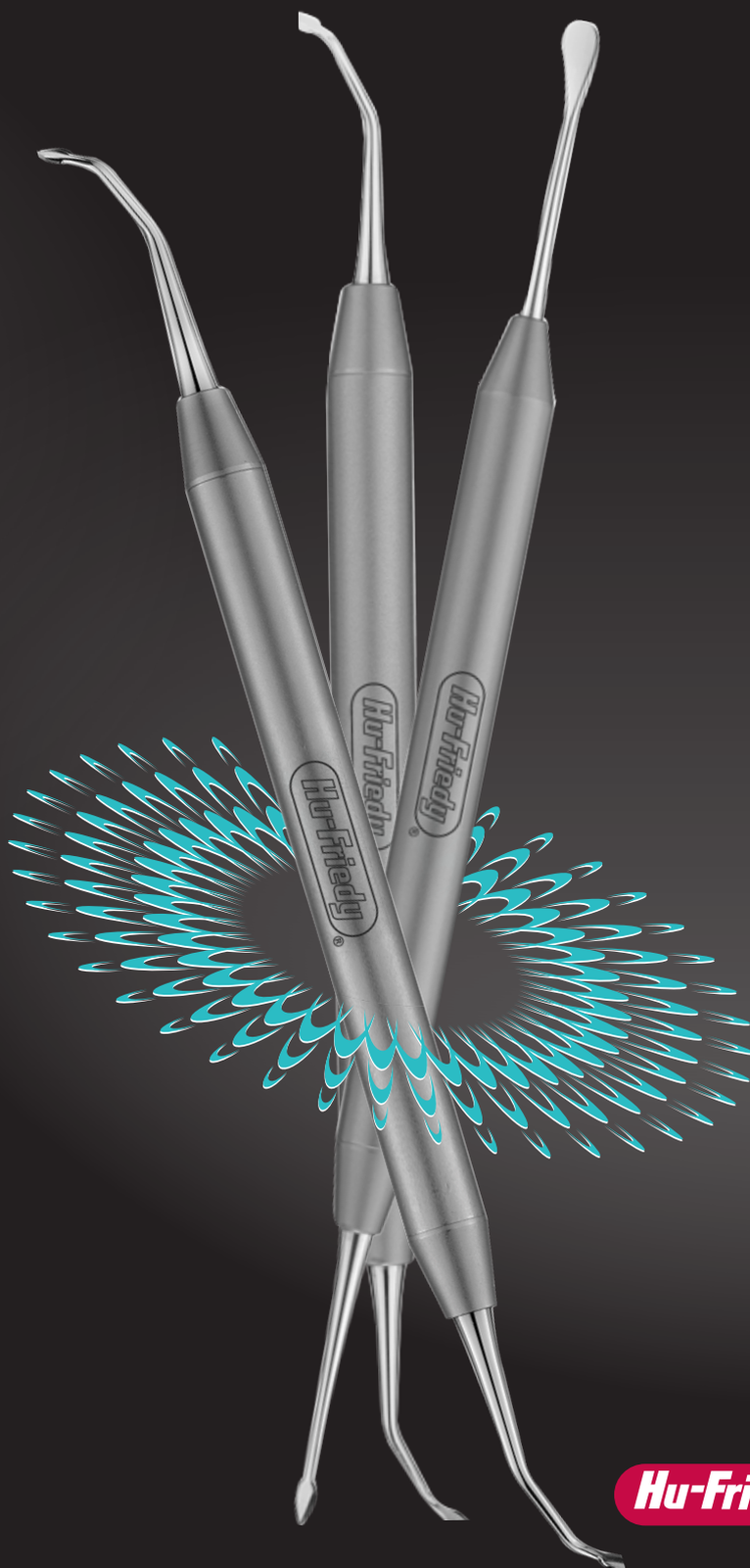


**Инструменты Clear
Collection для работы
с ортодонтическими
элайнерами (часть 2)**

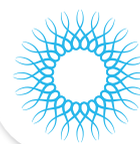
**Hu-Friedy персона:
Доктор Мариус
Штайгманн (Германия)**

**Доктор Шторина Галина
Борисовна: «Инструмент
имеет значение»**

**Hu-Friedy в России:
компания «ФЭМ»
(г. Хабаровск)**



Hu-Friedy



CLEAR COLLECTION: ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ С ЭЛАЙНЕРАМИ



CLEAR COLLECTION

Серия Clear Collection от Hu-Friedy - это четыре ортодонтических инструмента, предназначенных для индивидуализации и оптимизации воздействия элайнеров без предварительного нагревания.

Hu-Friedy Clear Collection была создана С. Джэй Боуманом (S. Jay Bowman), DMD, MSD. Джэй Боуман - дипломант Американского Совета Ортодонтов, член Общества Ортодонтов имени Эдварда Энгла, профессор в четырех университетах. Является автором статей и глав книг, изобретений в области ортодонтии, прочитал множество лекций по всему миру. Более 28 лет руководит и практикует в клинике Kalamazoo/Portage, Мичиган, США.



Содержание:

4-6

HU-FRIEDY CLEAR COLLECTION:
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ
С ОРТОДОНТИЧЕСКИМИ
ЭЛАЙНЕРАМИ

7-8

HU-FRIEDY ПЕРСОНА: ДОКТОР
МАРИУС ШТАЙГМАНН
(ГЕРМАНИЯ)

9

HU-FRIEDY В РОССИИ:
КОМПАНИЯ «ФЭМ»
(Г. ХАБАРОВСК)

10-12

ДОКТОР ШТОРИНА ГАЛИНА
БОРИСОВНА: «ИНСТРУМЕНТ
ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ»

13

ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССЫ
2016-2017

14-19

РАСПИСАНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ

Уважаемые читатели!



**Фабио Молинаро, вице-президент Hu-Friedy,
управляющий директор по Европе, Африке и
Ближнему Востоку**

Как один день пролетело лето, а вместе с ним прошла и пора летних отпусков. Все мы, отдохнувшие и загорелые, с новыми силами и, конечно, энтузиазмом, возвращаемся к нашей работе. Компания Hu-Friedy, опираясь на опыт и рекомендации ведущих мировых специалистов из различных областей стоматологии, продолжает делать ежедневную работу российских докторов более результативной, комфортной и безопасной.

В этом номере Вы найдете продолжение статьи разработчика серии инструментов для работы с ортодонтическими элайнерами Clear Collection доктора Дж. Боумана. Всемирно признанный авторитет в своей области расскажет о методах индивидуализации воздействия ортодонтических элайнеров при помощи инструментов Hu-Friedy "Vertical" и "Horizontal".

Большая честь для нас приветствовать на страницах нашего журнала одного из самых востребованных лекторов в мире, непревзойденного специалиста в области практической муко-гингивальной хирургии и хирургической парадонтологии профессора Мариуса Штайгманна. Доктор Штайгманн расскажет об основных тенденциях развития мировой стоматологии, а также даст несколько ценных советов молодым стоматологам из России..

Доктор Галина Борисовна Шторина, широко известный в России лектор в области пародонтологии, расскажет свою историю сотрудничества с нашей компанией.

И, наконец, мы продолжим знакомить Вас с нашими представителями в регионах России, без которых мы вряд ли смогли бы удовлетворить потребности каждого из Вас в надежном и качественном инструменте. На этот раз, Баландюк Александр Романович, генеральный

директор компании «ФЭМ» (г. Хабаровск), даст интервью для нашего журнала.

От лица всей интернациональной команды Hu-Friedy, я желаю Вам профессиональных успехов в этом сезоне, пусть наши инструменты помогают Вам, как старые добрые друзья, в Вашем нелегком труде. С большим удовольствием приглашаю Вас на наш стенд на International Dental Show (IDS), которое состоится 21-25 марта 2017 в Германии, в Кельне ■

**С наилучшими пожеланиями,
Фабио Молинаро**

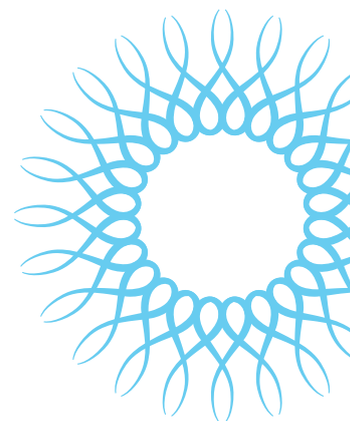
**Ждем Вас на нашем
стенде IDS D40/E41,
Холл 10.1**



Джей Боуман продолжает свой рассказ об инструментах, расширяющих спектр показаний для лечения элайнерами.



Джей Боуман - дипломант Американского Совета Ортодонтов, член Общества Ортодонтов имени Эдварда Энгла, профессор в четырех университетах. Является автором статей и глав книг, изобретений в области ортодонтии, прочитал множество лекций по всему миру. Более 28 лет руководит и практикует в клинике Kalamazoo/Portage, Мичиган, США.



Контактные точки для акцентирования действия элайнеров

Для того чтобы добиться желаемого передвижения зубов при помощи «контактных точек» в Clear Collection существуют два инструмента: горизонтальный и вертикальный.

Хотя гиперкоррекция - это важный аспект, который является неотъемлемой частью планирования лечения элайнерами, бывают случаи, когда виртуальная установка вовсе не приводит к желаемому результату. Исследователи сообщают, что в большинстве случаев запрограммированное передвижение зубов просто-напросто не передается из пластика на зубы. Гибкость пластика, вероятные неточности при сканировании, снятии слепков

и изготовлении моделей, а также тот факт, что не все зубы двигаются в той степени, в какой было запланировано – все это может привести к неполной коррекции.

Для того, чтобы повысить предсказуемость желаемого перемещения зубов, были разработаны щипцы Vertical и Horizontal, позволяющие сделать небольшие углубления на поверхности элайнера. Эти углубления воздействуют на определенную поверхность конкретного зуба, создавая тем самым «механическую пару» для передвижения зуба в нужном

направлении. Данные механические акценты помогают избежать дополнительных коррекций плана лечения, сокращая время лечения и снижая нервную нагрузку на врача и пациента.

Инструмент Vertical

Зачастую главная проблема при лечении элайнерами – это контроль ротаций. Специально для коррекции ротаций, в том числе незначительных, разработан Вертикальный инструмент. Ротация верхних вторых резцов и клыков часто бывает проблематична, тем более что площадь контактной поверхности элайнеров в области этих зубов



Инструмент Vertical артикул 678-801



Инструмент Vertical артикул 678-801



Вертикальное вдавление на поверхности элайнера сделанное инструментом Vertical, арт. 678-801

небольшая. В результате данные зубы могут отставать в перемещении, влияя на план лечения. Вертикальный инструмент используется для создания углублений с мезиальной или дистальной стороны определенного зуба как на лицевой, так и на язычной стороне элайнера. Эти углубления создаются без предварительного нагрева щипцов, и на крайне небольшую глубину, чтобы не поставить под угрозу целостность пластика.

Цель состоит в том, чтобы добавить контактные пункты и акцентировать вращательные пары, которые были предписаны при создании виртуальной модели перемещения зубов. Это, безусловно, способствует реализации концепции чрезмерной коррекции, которая является ключом к коррекции ротаций при помощи элайнеров.

Инструмент Vertical также может использоваться для акцентирования линейных перемещений зубов. Например, для создания вдавлений мезиально на щечной и/или небной поверхности элайнера при дистализации верхних моляров. Создание дистальных вдавлений, напротив, будет способствовать протракции моляров. Вдавления между резцами помогут в достижении параллельности корней зубов.

Другой вариант использования инструмента заключается в создании небольшого вдавления на стыке резцовой или язычной поверхности элайнера и композитного аттачмента. Это повысит эффективность контакта между пластиком и аттачментом и позволит избежать его потери.

Также Вертикальный инструмент может быть использован для создания углубления в средней трети с лицевой или язычной поверхности зуба для

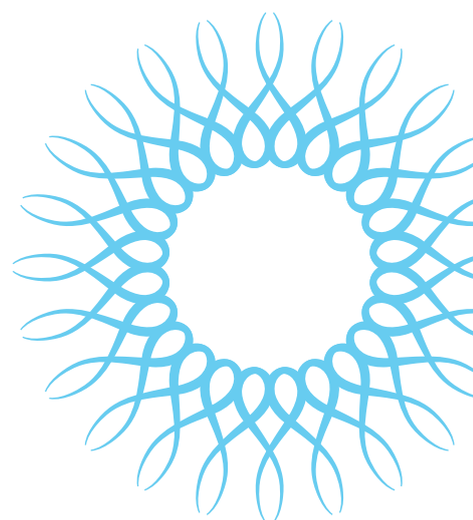
мягкой коррекции лабиолингвальных несоответствий.

Инструмент Horizontal

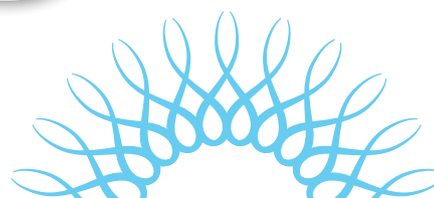
Есть случаи, когда нам надо сделать акцент на корнях определенных зубов при лечении элайнерами. В других ситуациях существует необходимость улучшить прилегание элайнеров и добиться более четкой фиксации. Инструмент Horizontal разработан чтобы акцентировать лабиальный или лингвальный торк на определенном зубе, либо просто улучшить прилегание элайнера.

Лабиальное или лингвальное смещение корня часто вызывает затруднение при лечении элайнерами. Обычно это связано с тем фактом, что пластик у десневого края более гибкий, что ослабляет воздействие элайнера. Горизонтальный инструмент может использоваться для создания углублений на язычной, щечной или на обеих сторонах элайнера, на всем его протяжении, чтобы усилить его воздействие. Как правило, эти углубления располагаются у десневого края на вестибулярной поверхности резцов для усиления воздействия на корни. Также они могут находиться, наоборот, с язычной стороны, для усиления лабиального перемещения корня.

Другой вариант заключается в использовании Горизонтального инструмента для получения очень небольшого вдавления между композитным аттачментом и фациальной поверхностью зуба. Оно улучшит контакт между пластиком и аттачментом, что снизит риск отставания экструзии или интрузии зуба. Также как и Вертикальный



Инструмент Horizontal артикул 678-802





Инструмент Horizontal артикул 678-802

инструмент, Горизонтальный может использоваться для мягкой коррекции лабиолингвальных несоответствий, создавая лицевое или язычное давление элайнера на зуб. Наконец, инструмент может быть использован для создания углублений в области коронковой части зуба у десневого края элайнера, что улучшит его прилегание.

Выводы.

Серия инструментов Clear Collection от Nu-Friedy даёт расширить спектр показаний для лечения ортодонтическими элайнерами. Усиление и акцентирование отдельных биомеханических воздействий элайнеров позволяет снять известные ограничения методики и избежать разочарования пациента и врача-ортодонта. Каждый врач может более эффективно индивидуализировать лечение для конкретного пациента, добавляя соответствующие воздействия для достижения желаемого перемещения зубов. Инструменты Tear Drop арт. 678-800 и Hole Punch арт. 678-803 облегчают добавление воздействий

эластиков, необходимых для коррекции значительного числа нарушений прикуса. Подобно созданию изгибов проволоки при помощи щипцов, инструменты Vertical и Horizontal позволяют добавить еще одно измерение в перемещение зуба в «реальном времени», непосредственно у стоматологического кресла.

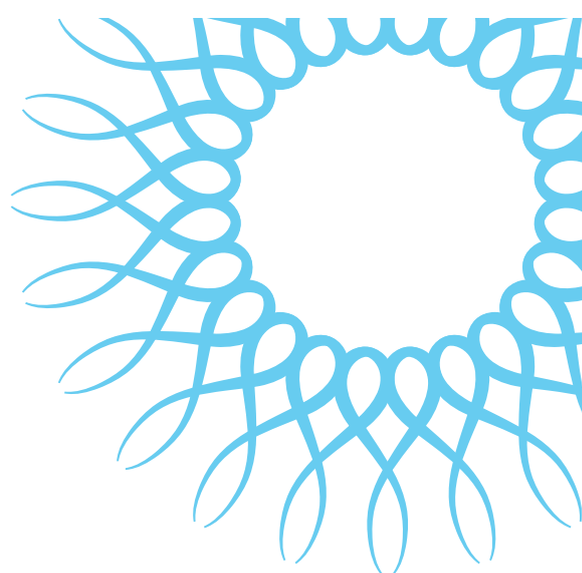
Инструменты Clear Collection помогают ортоденту наилучшим образом настроить биомеханические эффекты элайнеров и рационализировать добавление дополнительных воздействий в ходе применения серии кап.

Для получения более подробной информации, смотрите обучающее видео на Youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=hrs2VfnlmLY>

Список литературы:

1. Kravitz ND, Kusnoto B, BeGole E, Obrez A, Agran B. How well does



Invisalign work? A prospective clinical study evaluating the efficacy of tooth movement with Invisalign. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 2009;135(1):27-35.

2. Krieger E, Seiferth J, Marinello I, Jung BA, Wriedt S, Jacobs C, Wehrbein H. Invisalign® treatment in the anterior region: were the predicted tooth movements achieved? J Orofac Orthop. 2012;73(5):365-376.

3. Chisari JR, McGorray SP, Nair M, Wheeler TT. Variables affecting orthodontic tooth movement with clear aligners. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 2014;145(4 suppl):S82-91.

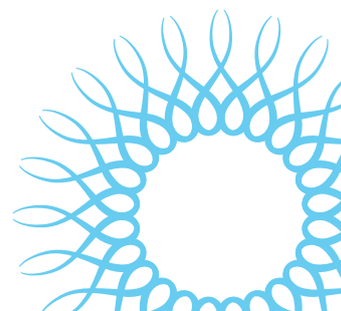
4. Tuncay O. Clinical Reports & Techniques. 2005;6(2):1. 5. Nicozisis JL. Tripping the plastic fantastic. Orthodontic

Products. 2013;Nov:28-34.

6. Humber P. Rotating canines using the Invisalign system. Aesthetic Dentistry Today. 2013;7(1):30-34 ■



Горизонтальное вдавление на поверхности элайнера сделанное инструментом Horizontal, арт. 678-802



Hu-Friedy персона: доктор Мариус Штайгманн (Германия)



Специальный гость нашего журнала - доктор Мариус Штайгманн
Адъюнкт-доцент кафедры Медицины Мичиганского Университета, факультет Пародонтологии. Адъюнкт-доцент кафедры Челюстно-лицевой хирургии Бостонского Университета. Адъюнкт-доцент Университета Пенсильвании, факультет Эндодонтии. Почетный профессор Университета Бухареста им. Кэрл Давила. Приглашенный профессор Университета Сегеда, факультет Стоматологии. Приглашенный профессор факультета Имплантологии в Тимишоара. Член ассоциаций (таких как DGOI, FIZ, BDIZ и ICOI). Дипломат ICOI и других европейских обществ. Член правления DGOI. Награжден медалью "Simmelweiss" Будапештского Университета Стоматологии, факультет Челюстно-лицевой хирургии. Кандидат наук Университета Ноймарктома, 2005. Основатель и директор Института Штайгманна. Вице-президент ICOI в Германии, 2005-2011. Доктор Штайгманн читает лекции и проводит мастер-классы по всему миру, в том числе и в России.

Уважаемый доктор Штайгман, большая честь приветствовать Вас здесь. Расскажите пожалуйста, как получилось, что стоматология стала делом всей Вашей жизни?

Это семейная традиция. Мой отец был стоматологом, поэтому это было наиболее логичным продолжением. Позже, когда я сам начал работать стоматологом, я особенно полюбил мукогингивальная хирургию. Я был очарован заживлением ран мягких тканей после хирургических манипуляций. Затем, с экспоненциальным развитием имплантатов в стоматологии, навыки работы с мягкими тканями стали все более и более необходимы.

Каковы, по Вашему мнению, ключевые факторы успеха для современного стоматолога?

В современной стоматологии имеют значение несколько факторов: с одной стороны, специализация в узкой области, с другой стороны -

целостный подход к лечению пациента. Это дилемма сегодняшней стоматологии. Таким образом, ключевой фактор успеха сегодня – это идти в ногу с современными цифровыми технологиями, в то же самое время специализироваться в узкой области, интегрируя все это в общую концепцию лечения пациента.

Вы читаете лекции и проводите мастер-классы по всему миру в течение многих лет. Какова мировая тенденция развития стоматологического образования? Что изменилось за последние десятилетия?

Во время моих лекций по всему миру, я многое узнал от участников моих курсов. У каждой страны есть свои специфические мнения и требования относительно стоматологии. Так как мои лекции в основном посвящены имплантологии, я имел возможность заметить некоторые закономерности развития этой области. Так, в Восточной Европе и Азии существуют потребность в достижении

немедленного результата. В Западной Европе лечение может быть выполнено в большие сроки, но имеет значение безопасность окончательного результата. Современная стоматология всегда связана с теми или иными эстетическими ожиданиями, особенно в имплантологии, где очень трудно достичь долгосрочной эстетики.

Каково Ваше впечатление об уровне профессионализма Российских стоматологов? Чем Российские слушатели отличаются от таковых из других стран?

Из-за сложностей в коммуникации, мне потребовалось время, чтобы оценить профессиональный уровень российских стоматологов. Россия является одной из тех стран, где всегда нужен хороший профессиональный переводчик. Помимо того, что студентам необходимо хорошо понимать лектора, не менее важно лектору понимать потребности, запросы и обеспокоенности студентов.

За те годы, что я преподаю для Российских стоматологов, я стал к ним ближе, и понял, как общаться с ними. Профессиональный же уровень сильно отличается от региона к региону, а также зависит от того, насколько доктор подвержен воздействию современных тенденций развития стоматологии.

Когда Вы начали работать инструментами Hu-Friedy? Вы помните свои ощущения?

Мой первый контакт с инструментами Hu-Friedy был много лет назад. С тех пор я действительно получаю удовольствие от работы с ними.

Как и почему Вы решили разработать свои собственные инструменты? Почему Вы выбрали Hu-Friedy для реализации своих идей?

Я разрабатывал свои инструменты в течение многих лет в сотрудничестве с другими компаниями. В конце концов я решил, что мне нужна компания с высочайшим качеством продукции, и

в то же время хорошо представленная по всему миру. Таким образом я решил сотрудничать с Hu-Friedy

В чем заключается идея Ваших инструментов?

В мукогингивальной хирургии и хирургической парадонтологии часто используются техники, где необходимо разделить разные слои мягких тканей. Например, техника расщепленного лоскута. Для этого ранее использовались различные инструменты, но не было инструментов, специально предназначенных для разделения определенных слоев. Таким образом, ко мне пришла идея создания инструментов для отделения слизистой от надкостницы и эпителия от соединительной ткани

Если бы Вы могли изменить одну вещь в Вашей профессиональной судьбе, что бы Вы поменяли?

Сейчас я абсолютно удовлетворен направлением, в котором развивается стоматология, но, оглядываясь назад,

я думаю, что в то время я пожелал бы себе большего понимания, насколько важна анатомия мягких тканей для достижения долгосрочного результата в имплантологии.

Что бы Вы посоветовали молодым Российским стоматологам?

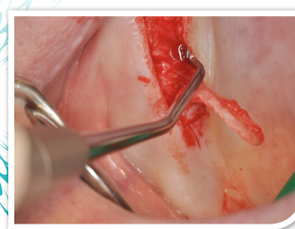
Мой совет молодым Российским стоматологам – это очень внимательно выбрать специализацию в стоматологии, принимая во внимание собственные возможности, а также очень хорошо фильтровать огромные объемы информации, которые сегодня мы получаем из литературы. Детально изучать все техники, прежде чем пробовать применять их на пациенте ■



Подготовьте слизисто-надкостничный лоскут, затем начинайте отделение надкостницы (0.2-0.5 мм инструментом TKSTEIG2) боковыми движениями внутри кармана.



Отделяйте слизистую от надкостницы инструментом TKSTEIG после отделения надкостницы. Движения поперечные, инструмент следует держать параллельно к поверхности кости.



Отделяйте слизистую от эпителия для свободного десневого трансплантата инструментом PPSTEIG.

TKSTEIG

Отделение слизистой от надкостницы



TKSTEIG2

Подготовка мукопериостального лоскута, отделение надкостницы



PPSTEIG

Отделение эпителия от слизистой



Hu-Friedy в России: компания «ФЭМ» (г. Хабаровск)

HF: Александр Романович, как давно Вы работаете в Компании? Как и когда состоялось Ваше знакомство с инструментами Hu-Friedy?

А.Р.: С сентября 1998 года мы начали заниматься реализацией ортодонтических материалов и проведением семинаров. О продукции Hu-Friedy узнали в 2000 году, благодаря Ванде Обуханич. Именно она познакомила нас с этими инструментами.

HF: Можете назвать самые популярные инструменты или направления у Hu-Friedy?

А.Р.: Легко. Поскольку мы ведём в основном ортодонтическое направление, самые популярные инструменты у нас – ортодонтические. Это дистальные, лигатурные кусачки, обратные пинцеты.

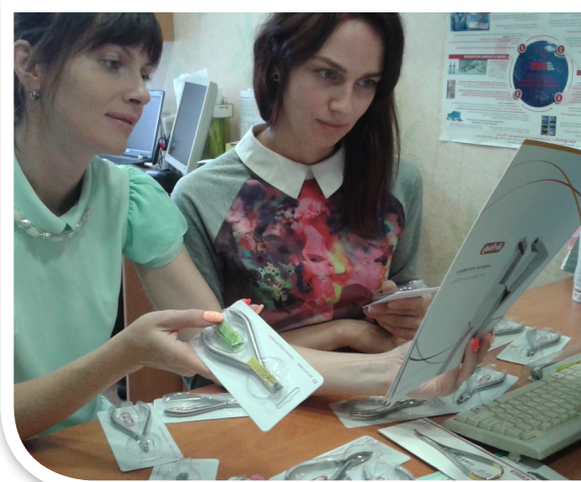
HF: Вы весьма успешно продаёте инструменты Hu-Friedy. Можете рассказать о причинах Вашего успеха? Чем

Вы отличаетесь от других компаний?

А.Р.: В своей работе мы придерживаемся тесного контакта с ортодонтами. Постоянно общаемся, ведём диалог в стиле «вопрос-ответ». Наши сотрудники – Светлана и Наталья – выполняют свою работу добросовестно и самоотверженно. Также сказывается длительный срок продажи инструментов Hu-Friedy в нашем регионе. Врачи-стоматологи уже давно убедились в качестве и удобстве этих инструментов и их превосходстве над остальными.

Главное отличие ООО «ФЭМ» от других компаний заключается в том, что мы не распыляемся, а делаем упор только на одно направление: ортодонтию. Это позволяет нам сконцентрировать свои усилия и получить максимальную отдачу, насыщая рынок нашего региона разнообразным ассортиментом ортодонтического направления Hu-Friedy.

HF: Как Вы считаете, чем инструменты Hu-Friedy отличаются от своих конкурентов?

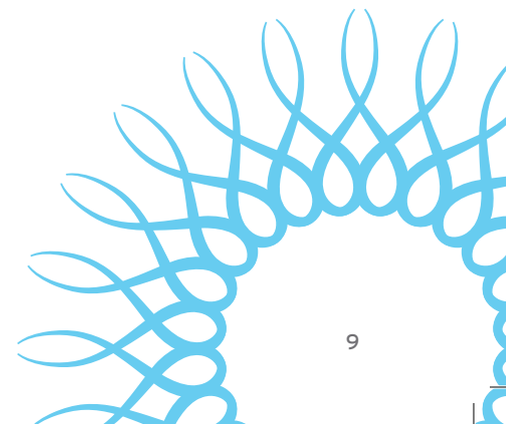


А.Р.: Во-первых, качеством инструментов и удобством в работе. Инструменты выглядят очень приятно, не поддаются коррозии за счёт своего особого сплава, а значит, работают дольше.

Также нам нравится сервис компании Com-Dental: есть возможность отправить инструменты на обработку и заточку. Причём, не только инструменты Hu-Friedy, но и любые другие.

HF: Остались ли у Вас какие-то непокорённые вершины в профессиональном плане?

А.Р.: Честно скажу, мы не думаем об этом. Просто делаем свою работу честно и качественно. А что касается планов, то на всё воля Господа ■



ДОКТОР ШТОРИНА ГАЛИНА БОРИСОВНА:

«ИНСТРУМЕНТ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ»



Шторина Галина Борисовна, доцент, главный врач ООО «Стоматологический центр Петродент». Стаж работы по специальности – 45 лет, стаж научно-педагогической работы 42 года. С 1996 по 2011 год являлась членом Ученого Совета и Проблемной комиссии стоматологического факультета СПб МАПО, членом комиссии по приему экзаменов кандидатского минимума по стоматологии, действительным членом СТАР и Научного общества стоматологов, членом клинично-экспертной комиссии по стоматологии Санкт-Петербурга. Является автором более 150 публикаций, в том числе 10 учебных пособий, патента США от 2012 года. Куратор научных работ посвященных вопросам рентгенодиагностики в пародонтологии, влиянию оральной контрацепции на состояние тканей пародонта, взаимосвязи системного остеопороза, заболеваний почек, урогенитального хламидиоза с заболеваниями пародонта, заболеваний сердечно-сосудистой системы и генетических заболеваний с генерализованным пародонтитом.

Hu-Friedy: Галина Борисовна, пожалуйста, поделитесь, как вы пришли в стоматологию? Что заканчивали?

Галина Борисовна: Я закончила в 1971 году Первый Ленинградский Медицинский Институт им. академика И.П.Павлова. Выросла в семье военного врача, поэтому училась в Эстонии и Грузии, но закончила школу в Ленинграде. Если быть точной, в семье у нас три поколения врачей.

HF: И все стоматологи?

Г.Б.: Вовсе нет. В нашей семье были и хирурги общей практики – например, мой дед был военным хирургом, погиб при обороне Москвы. Папа работал в нейрохирургическом институте, мама – в Военно-Медицинской Академии. В общем, все-все: сестра мужа тоже врач, муж тоже стоматолог,

и обе дочки пошли по нашим стопам, а теперь и внучка тоже собирается стать врачом!

HF: Как так получилось, что Вы связали свою жизнь в первую очередь с педагогической практикой?

Г.Б.: Сначала у меня и мысли не было, что я стану заниматься педагогикой. После того, как мы с мужем закончили институт (учились, кстати, в одной группе), три года работали в Новгородской области по распределению – помните, раньше распределяли... А уже потом, после ординатуры, пришла работать в обычную районную Поликлинику № 14 на Петра Алексеева, в Санкт-Петербурге. Сначала я была пародонтологом, потом – короткое время – заведующей отделением, а

позже меня на пике выборов главных врачей выбрали главным врачом Поликлиники № 14. Около полугода я пробыла в должности главного врача, но судьба упорно вела меня в науку, в педагогическую деятельность... Кстати, первые пробы проведения семинаров у меня были ещё в ординатуре ГИДУВа, в 1974-76 гг.

HF: На Вас, наверное, влияние оказали и Ваши учителя?

Г.Б.: К сожалению, в те времена только после ухода наших учителей мы могли стать их преемниками. Анна Ивановна Лампусова, которая мне дала очень многое в профессиональном плане, тяжело болела, и мне довелось занять её место в качестве преподавателя. В 1989 году я перешла на постоянную работу в ГИДУВ (МАПО), а теперь СЗГМУ им.И.И.Мечникова, и начала свою работу на кафедре

терапевтической стоматологии. Преподавала пародонтологию, увлекалась хирургией, много занималась дополнительно, в том числе и английским языком. А потом мне предложили место главного врача в клинике Дентал Палас.

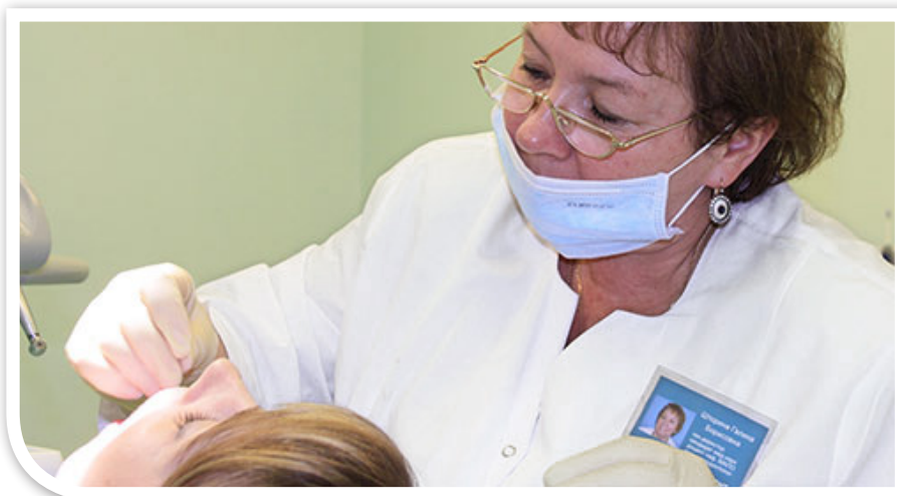
HF: Ваша специализация – пародонтология. Почему Вы остановились именно на пародонтологии?

Г.Б.: Я ведь начинала как терапевт. Была неплохим терапевтом, эндодонтом по тем временам... Но как-то увлекла меня пародонтология, хирургия. Тем более я знала

в подарок – от Радомира и Ванды Обуханич. При их поддержке мы издали методическое пособие по применению инструментов Hu-Friedy.

HF: Какие это были инструменты, если не секрет?

Г.Б.: Кюреты Грейси. Вы понимаете... Меня знают в плане инструментов многие фирмы как человека с серьёзными претензиями к качеству и профессионализму. Поэтому я никогда никого не поддерживала, не имея на то основания, но инструменты Hu-Friedy заинтересовали нас так, что мы сразу же начали ими работать.



английский язык, и я одна из первых начала работать с американцами, а ведь «их» пародонтология развивалась совсем по-другому, глубже и интереснее.

Хозяйка клиники Дентал Палас была женой пародонтолога-хирурга из Лос-Анджелеса. Благодаря им у меня была возможность иметь литературу на английском языке, все самые современные книги. Мне привозили абсолютно всю литературу, которая была мне интересна.

В 1996 году я уже была год главным врачом Дентал Паласа, и мне предложили перейти и возглавить доцентуру по пародонтологии на кафедре ортопедической стоматологии МАПО. Ну, и поскольку с Александром Викторовичем Цимбалистовым мы знали очень хорошо друг друга, - одновременно были ординаторами и аспирантами, - я перешла на кафедру ортопедической стоматологии. Это мои самые творческие и продуктивные годы! С этого времени мы начали активно сотрудничать с компанией Com-Dental. Я в качестве коллеги и друга получила полный набор инструментов

HF: Получается, вы с Hu-Friedy уже более 12 лет?

Г.Б.: Инструментами Hu-Friedy я работаю с момента появления их на российском рынке, то есть, с 2002 года.

HF: Галина Борисовна, а есть ли у Вас самый любимый инструмент Hu-Friedy?

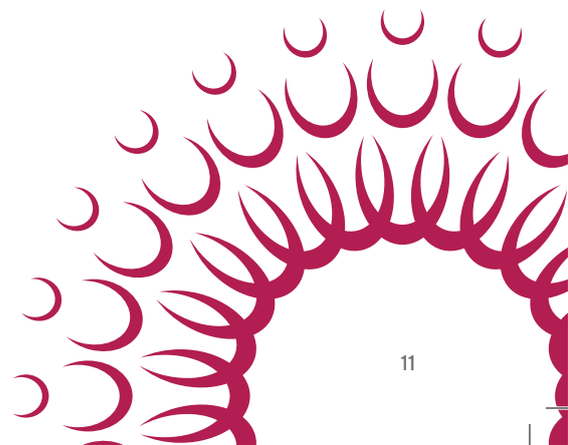
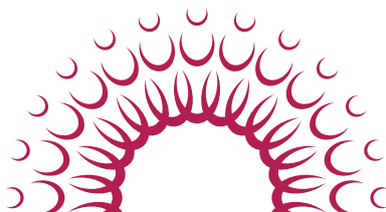
Г.Б.: Сегодня, конечно, круг пародонтологических инструментов очень расширился. Но и сегодня одними из моих любимых инструментов остаются Кюреты Грейси – 13/14, 17/18, 7/8... Очень люблю ручные скейлеры, незаменим туннельный распатор, который требуется для пластической хирургии десны. Люблю иглодержатели Hu-Friedy. Я перепробовала множество иглодержателей, но ни один с Hu-Friedy не сравнится. Очень нравится мне и возможность ручной заточки инструмента – жаль, что аппарат по заточке есть только в Москве.

HF: Слышал, у Вас был забавный случай, связанный с ножницами Hu-Friedy.

Г.Б.: Да-да, о ножницах совсем забыла рассказать. Очень люблю ножницы Hu-Friedy, которые в силу особенностей эргономики позволяют иссечь десневой край. И действительно, был у меня случай, когда мой дальний родственник, будучи хозяином салона красоты, пришёл ко мне, чтобы срочно подготовить центральный резец под коронку и создать эстетически значимые параметры двух центральных резцов. И надо было высоту коронковой части создать при помощи какого-то инструмента. Мне в этом смысле как раз очень помогли ножницы Hu-Friedy, и когда он увидел эти ножницы, сказал – ой, вы мне что, маникюр будете делать? Иногда привожу этот случай в пример, и порой он вызывает улыбку и снимает напряжение у пациентов и докторов.

HF: Hu-Friedy оказывает большую поддержку университетам и учебным центрам. Компания Com-Dental предоставляет учебные наборы Hu-Friedy для использования на Ваших курсах. Расскажите, пожалуйста, подробнее о программе курсов и о своём Учебном Центре.

Г.Б.: Учебный центр называется «Учебный центр Г.Б.Шториной». Был создан в апреле 2006 года, ему уже 10 лет. Но, честно говоря, я до сих пор смущаюсь этого названия, поэтому оно фигурирует у нас только в документах. Мы объявили конкурс на лучшее общее название, но поскольку это от Петродента, на базе клиники, долго думали. В результате, название придумала наш ортодонт, Евгения Владимировна Быкова. Она предложила – «Давайте назовём его Петродент-класс». Это в одно и то же время и учебный класс, и в то же время



«класс» - большой палец вверх. Так что юридическое название и фактическое несколько отличаются.

Инт: И Вы по-прежнему его директор?

Г.Б.: В 2013 я решила, что мне надо отказаться от должности директора учебного центра, сейчас им является Анастасия Александровна Шторина, моя младшая дочь. А клинику Петродент возглавляет моя старшая дочь, Ольга Александровна Шторина.

НФ: А читаете лекции и Вы, и Ваши ученики?

Г.Б.: Да. В нашем учебном центре преподают стоматологи, которые являются моими бывшими учениками или аспирантами. Тематика курсов самая разнообразная: ортодонтия, причём ортодонтические инструменты Hu-Friedy мы, соответственно, приобретаем у компании Com-Dental; курс протезирования на имплантатах, курс по костной пластике. Пластическая хирургия десны – мы являемся и центром пластической хирургии десны. Со всей страны к нам едут на консультации. Раньше этот курс вела я сама, но теперь его ведёт мой любимый ученик Артавазд Зограбян. С удовольствием отдала ему этот курс. Я горжусь тем, что у меня есть достойные ученики, и у меня нет проблем с тем, чтобы признать, когда кто-то делает какие-то вмешательства лучше меня.

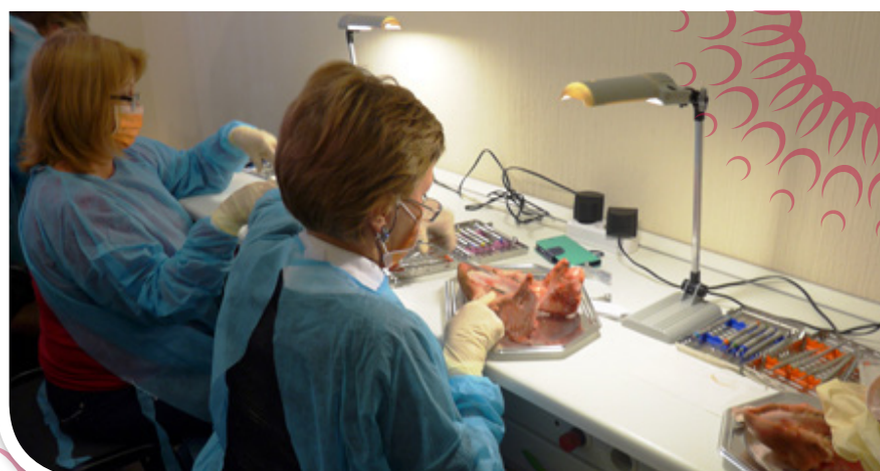
НФ: Когда врач талантлив – это, конечно же, хорошо для пациента. Но только ли это важно?

Г.Б.: Безусловно, огромное значение имеет инструмент. Надо признаться, что я, конечно же, очень люблю нашу страну – я родилась здесь, и собираюсь прожить здесь всю свою жизнь, но в плане инструментов аналогов Hu-Friedy я пока не нашла. Нет аналогов ни иглодержателям, ни

ручкам для скальпелей, ни кассетам для хранения и стерилизации... Идеальна и упаковка инструмента, которая продумана до мелочей.

Другое дело, что мы живём в такое сложное время... Хотя, мы всегда так живём, мы всегда ограничены материально [смеётся]. И сегодня опять очередной кризис, но мы всё равно качественно и хорошо лечим наших пациентов. Я ориентирую врачей так: не переживайте, купите себе 2,3,4 самых необходимых инструмента Hu-Friedy – этого хватает, чтобы провести определенный набор манипуляций для какой-то конкретной операции, но всё равно вы докупите всё необходимое. У вас ещё всё впереди!

НФ: Галина Борисовна, благодарим Вас за интересное интервью! ■



ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССЫ

Международные выставки и конгрессы

29 сентября- 01 октября 2016 - Европейская Ассоциация Остеоинтеграции (ЕАО) – Париж, Франция

05-06 февраля 2017 – Международная Стоматологическая Конференция и Арабская Стоматологическая Выставка (AEEDC)- Дубаи, ОАЭ

21-25 марта 2017 – Международное Стоматологическое Шоу (IDS) – Кельн, Германия

Ждем Вас на нашем стенде
IDS D40/E41, Холл 10.1



Выставки и конгрессы в России

26-29 сентября 2016 – 40-й Московский Стоматологический Форум, Крокус-Экспо, Москва

15-16 октября 2016 – Симпозиум Квинтэссенции «В погоне за идеалом: цифровые технологии и новые биоматериалы», Москва

18-20 октября 2016 – Дентал Экспо, Уфа

25-27 октября 2016 – Дентал Экспо, Санкт-Петербург

10-12 ноября 2016 – Дентал Экспо, Самара

16-18 ноября 2016 – Дентал Экспо, Ростов на Дону

23-25 ноября 2016 – Дентал Экспо, Екатеринбург

3-4 декабря 2016 – Международный Симпозиум «Квинтэссенция эстетической стоматологии», Москва

Приглашаем Вас на наш стенд!





ПРОГРАММА «ИДЕЙНЫЙ ЛИДЕР»

Компания Nu-Friedy имеет давнюю традицию тесного совместного сотрудничества с практикующими врачами, стоматологическими школами, известными лекторами и профессорами. Эти специалисты, используя свои знания, инновационные разработки и передовые технологии, совместно с компанией Nu-Friedy создают новые инструменты для врачей по всему миру. Благодаря этому, Nu-Friedy имеет исключительную возможность

совмещать традиции опыта и знаний с действующими перспективными технологиями и оставаться абсолютным лидером на рынке.

Программа «Идейный лидер» также предполагает проведение постоянно действующих учебных мероприятий на самом высоком уровне во всем мире.

ПАРОДОНТОЛОГИЯ

Лектор	Название курса	Организатор и место проведения
Волкова Юлия Валерьевна Врач-стоматолог, пародонтолог, хирург. Лечащий врач ГК "МЕДИ" в Санкт-Петербурге с 2002 г. Врач высшей квалификационной категории. Ассистент кафедры терапевтической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ.	Пародонтальная терапия Двухдневный лекционно-практический курс. На практике отрабатываются навыки проведения комплекса профессиональной гигиены полости рта с использованием высококачественных ручных инструментов Nu-Friedy. На практике каждый слушатель семинара обеспечивается набором инструментов Nu-Friedy для профессиональной гигиены. Курс включает обучение правилам ручной заточки стоматологических инструментов. Так же проводится мастер-класс по использованию продукции "Cugarox" с целью обеспечения высокого уровня личной гигиены полости рта.	Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ тел.: +7(812) 324-00-54.
Волкова Юлия Валерьевна Врач-стоматолог, пародонтолог, хирург. Лечащий врач ГК "МЕДИ" в Санкт-Петербурге с 2002 г. Врач высшей квалификационной категории. Ассистент кафедры терапевтической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ.	Современные аспекты профилактической стоматологии Двухдневный лекционно-практический курс. Во время занятия на фантомах отрабатываются практические навыки скейлинга, в том числе с использованием высококачественных ручных инструментов Nu-Friedy (кюреты, кюреты Грейси). Каждый слушатель семинара обеспечивается демонстрационным набором инструментов Nu-Friedy для профессиональной гигиены. Курс включает обучение правилам ручной заточки стоматологических инструментов. Так же проводится мастер-класс по использованию продукции "Cugarox" с целью обеспечения высокого уровня личной гигиены полости рта.	Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ тел.: +7(812) 324-00-54.
Волкова Юлия Валерьевна Врач-стоматолог, пародонтолог, хирург. Лечащий врач ГК "МЕДИ" в Санкт-Петербурге с 2002 г. Врач высшей квалификационной категории. Ассистент кафедры терапевтической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ.	Профилактическая стоматология, повышение квалификации с продлением сертификата Пятидневный лекционно-практический курс. На цикле осваиваются современные технологии, используемые на гигиеническом приеме; Отрабатываются навыки проведения комплекса профессиональной гигиены полости рта с использованием аппаратных технологий и высококачественных ручных инструментов Nu-Friedy (кюрет, кюрет Грейси). Каждый слушатель будет обеспечен демонстрационным набором инструментов.	Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ тел.: +7(812) 324-00-54.
Гольдштейн Елена Владимировна Заведующая кафедрой хирургической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ и работает лечащим врачом в стоматологических клиниках Группы компаний МЕДИ. Является автором печатных научных трудов и запатентованного изобретения.	Современные технологии в пластической хирургии полости рта: остео- и вестибуло пластика. Обучающий курс продолжительностью 3 дня, включает лекционную и практическую части. В ходе практической части курса слушатели самостоятельно на свиных головах отрабатывают методики забора костных блоков и их фиксации с формированием мягких тканей. Во время практики каждый слушатель семинара обеспечивается хирургическим набором инструментов Nu-Friedy.	Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ тел.: +7(812) 324-00-54.
Гольдштейн Елена Владимировна Заведующая кафедрой хирургической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ и работает лечащим врачом в стоматологических клиниках Группы компаний МЕДИ. Является автором печатных научных трудов и запатентованного изобретения.	Современные методы комплексного лечения заболеваний тканей пародонта. Обучающий курс продолжительностью 4 дня включает лекционную и практическую части. На практике рассматривается проведение оперативного вмешательства на свиных головах с использованием различных материалов, видов хирургических вмешательств, применяемых в пародонтологии. Рассматриваются инструменты, рекомендуемые в пародонтальной хирургии, на примере Nu-Friedy. Для работы на фантомах используются хирургические наборы высококачественных инструментов Nu-Friedy.	Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ тел.: +7(812) 324-00-54.
Давидян Арам Ленсерович Главный врач и руководитель клиники и учебного центра « Avroclinic », Москва, автор книг «Устранение рецессии десны», «Атлас пластической хирургии мягких тканей в области имплантатов», "Мукогингивальная хирургия. Проблемы и решения".	Пластическая пародонтологическая хирургия: устранение рецессии и увеличение зоны кератинизированной десны с использованием соединительно-тканного имплантата Обучающий курс продолжительностью 2 дня включает теоретическую часть, практическую часть и демо-операцию. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Nu-Friedy для мукогингивальной хирургии.	Москва УЦ Стоматологической клиники "Аврора", тел.: +7 (495) 508-22-11.
Давидян Арам Ленсерович Главный врач и руководитель клиники и учебного центра « Avroclinic », Москва, автор книг «Устранение рецессии десны», «Атлас пластической хирургии мягких тканей в области имплантатов», "Мукогингивальная хирургия. Проблемы и решения".	Особенности сохранения и регенерации пародонтальных сосочков в области зубов и имплантатов Обучающий курс продолжительностью 1 день включает теоретическую и практическую части. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются демонстрационными наборами инструментов Nu-Friedy для мукогингивальной хирургии.	Москва УЦ Стоматологической клиники "Аврора", тел.: +7 (495) 508-22-11.



ПАРОДОНТОЛОГИЯ

Лектор	Название курса	Организатор и место проведения
--------	----------------	--------------------------------

Парицки Анна

Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.

Пародонтология №1 . Основные современные концепции НЕХИРУРГИЧЕСКОГО пародонтального лечения.

Обучающий курс продолжительностью 1 день включает только теоретическую часть. Лектор подробно рассказывает о видах пародонтологических кюрет и других ручных инструментах, о правилах их использования; демонстрирует технику кюретажа пародонтальных карманов с применением инструментов Nu-Friedy. Все полученные знания можно сразу применять на практике.

Москва
УЦ "Медикал
Консалтинг Групп",
тел.:
+7 (910) 442-07-94.

Парицки Анна

Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.

Пародонтология №2. Основные современные концепции хирургического пародонтального лечения

Двухдневный семинар. На семинаре рассматриваются различные техники пародонтальной хирургии, в том числе и минимально инвазивный подход. Мастер-класс демонстрирует правила и техники использования различных хирургических инструментов, хирургические процедуры по удлинению клинической коронки. На свиных головах отрабатывается техника работы с мягкими тканями, техника остеотомии и остеопластики, техника выполнения швов. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Nu-Friedy.

Москва
УЦ "Медикал
Консалтинг Групп",
тел.:
+7 (910) 442-07-94.

Парицки Анна

Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.

Пародонтология №3. Пластическая и косметическая хирургия десны

Обучающий курс продолжительностью 2 дня включает теоретическую часть и две демо-операции. Во время курса рассматриваются правила и техники использования различных ручных инструментов, подготовка ложа для аутоотрансплантата, техники забора аутоотрансплантата и правила работы в донорской области, правила фиксации трансплантата в области ложа, техники наложения швов и критерии выбора шовного материала в каждом клиническом случае. Демо-операции проводятся с использованием инструментов Nu-Friedy для хирургической пародонтологии.

Москва
УЦ "Медикал
Консалтинг Групп",
тел.:
+7 (910) 442-07-94.

Парицки Анна

Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.

Пародонтология №4. Регенеративная терапия

Обучающий курс продолжительностью 2 дня включает лекционную часть и мастер-класс. Семинар посвящен полному материаловедению костных графтов и мембран, методам и материалам для биомодификации поверхности корня, хирургическим техникам и строгому отбору пациентов на проведение регенеративных процедур. В мастер-классе демонстрируются операции по направленной тканевой регенерации.

Москва
УЦ "Медикал
Консалтинг Групп",
тел.:
+7 (910) 442-07-94.

Приямпольская Марина

Врач-стоматолог высшей категории. Руководитель образовательной программы клиники "Провидент". Докладчик дискуссионных клубов РСО. Член профессиональных ассоциаций.

Основы периохирургии. Удлинение клинической коронки.

На курсе рассматриваются основные типы периохирургических вмешательств, виды лоскутов. Практика проводится на фантомах с применением инструментов Nu-Friedy.

Самара и регионы
России
Диалог Дентал Депо
+7 (927) 686-19-10

Терентьева Елена Витальевна

Врач пародонтолог со стажем работы с 1991 года, врач высшей категории, главный врач ООО «Стоматологической Клиники Святой Варвары», дипломированный телесный психотерапевт, танатотерапевт-практик, врач консультант компании Nu-Friedy и Cugarox, сертифицированный эксперт качества стоматологической помощи.

Нехирургическая пародонтология как обязательный этап комплексного ведения каждого пациента.

Однодневный лекционно-практический курс. На практике отрабатывается правильная техника применения ручных инструментов Nu-Friedy для профессиональной гигиены. Обучение правилам ручной заточки стоматологических инструментов. Так же проводится мастер-класс по использованию продукции "Cugarox" с целью обеспечения высокого уровня личной гигиены полости рта.

Москва и регионы
России
"Святая Варвара",
тел.:
+7 (495) 232-44-42.

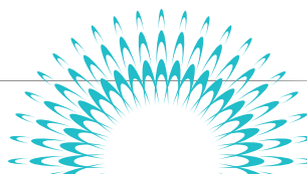


ПАРОДОНТОЛОГИЯ

Лектор	Название курса	Организатор и место проведения
<p>Шторина Галина Борисовна/ Зограбян Артавазд Гагикович Кандидат медицинских наук, доцент каф. ортопедической стоматологии МАПО, директор СЦ «Петродент»/ Выпускник Владивостокского Государственного Медицинского Университета (ВГМУ) по специальности «Стоматолог общей практики» (2008год). С 2008 года по 2009 годы проходил интернатуру на базе ВГМУ. С 2006 года по 2011 годы работал врачом-хирургом в стоматологической клинике George Dental Group, г. Владивосток.</p>	<p>Устранение рецессии десны модифицированным тоннельным методом Однодневный лекционно-практический курс. Семинар состоит из трех частей: Первая часть семинара это проведение «on-line» операции по данной тематике, вторая- это презентация клинических случаев, изучение основополагающих принципов проведения разрезов, мобилизации лоскута, фиксации трансплантата и наложения швов. Третья часть включает в себя отработку мануальных навыков на биологических моделях с применением инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Санкт-Петербург и регионы России УЦ "Петродент", + 7 (911) 011-12-24.</p>
<p>Шторина Галина Борисовна/ Зограбян Артавазд Гагикович Кандидат медицинских наук, доцент каф. ортопедической стоматологии МАПО, директор СЦ «Петродент»/ Выпускник Владивостокского Государственного Медицинского Университета (ВГМУ) по специальности «Стоматолог общей практики» (2008год). С 2008 года по 2009 годы</p>	<p>Основные концепции забора свободного десневого трансплантата и способы фиксации свободного десневого трансплантата. Однодневный лекционно-практический курс. Курсанты осваивают методику углубления преддверия полости рта с пересадкой свободного десневого трансплантата, пластику уздечки губ с пересадкой свободного десневого трансплантата, создание зоны прикрепленной кератинизированной десны на этапе раскрытия имплантата, на этапе уже установленных формирователей десневой манжетки и на этапе функционирования ортопедической конструкции. Отработка мануальных навыков по забору и фиксации свободного десневого трансплантата проводится с применением инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Санкт-Петербург и регионы России УЦ "Петродент", + 7 (911) 011-12-24.</p>
<p>Шторина Галина Борисовна Кандидат медицинских наук, доцент каф. ортопедической стоматологии МАПО, директор СЦ «Петродент»</p>	<p>Лечение заболеваний пародонта в комплексной реабилитации стоматологических больных Обучающий курс продолжительностью 2 дня включает лекционную и практическую части. На семинаре раскрываются вопросы организации и планирования лечения пациентов с заболеванием пародонта, постановке диагноза. Практическая часть семинара позволяет каждому врачу самостоятельно провести восемь видов операций на биологических моделях (свинных челюстях) под руководством Галины Борисовны Шториной с применением инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Санкт-Петербург и регионы России УЦ "Петродент", + 7 (911) 011-12-24.</p>
<p>Масана Сузуки Действительный член Ассоциации пародонтологов Японии, Преподаватель Общества клинической пародонтологии Японии, Президент Токийского отделения Общества клинической стоматологии Японии, Автор многочисленных научных работ и статей по микрохирургии пародонта</p>	<p>Красная эстетика: пластика мягких тканей. Курс с микроскопами. Программа мастер-класса включает в себя несколько процедур:наложение швов под микроскопом, забор соединительно-тканного трансплантата, наращивание гребня, закрытие рецессии десны, а также восстановление зубодесневого сосочка.</p>	<p>Нижний Новгород УЦ "Садко" +7(831)4-122-413</p>
<p>Адриан Кашай Dr.med.dent Доцент Университета Иоганна Гутенберга г. Майнца, Клиника стоматологии Университета Иоганна Гутенберга г. Майнца, член Германского Пародонтологического Общества и Европейской Пародонтологической Федерации</p>	<p>Новые методики лечения рецессий десневого края. Нужны ли нам аутогенные трансплантаты?</p>	<p>Будва Академия Аурум +7 985 359 359 4</p>

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

Лектор	Название курса	Организатор и место проведения
<p>Гольдштейн Елена Владимировна Заведующая кафедрой хирургической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ и работает лечащим врачом в стоматологических клиниках Группы компаний МЕДИ. Является автором печатных научных трудов и запатентованного изобретения.</p>	<p>Зубная имплантология (базовый курс) Обучающий курс продолжительностью 3 дня включает лекционную и практическую части. В ходе практической части курса слушатели на фантомах и свинных головах самостоятельно отрабатывают мануальные навыки при установке имплантатов. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ, тел.: +7(812) 324-00-54.</p>
<p>Гольдштейн Елена Владимировна Заведующая кафедрой хирургической стоматологии с курсом пародонтологии СПбИНСТОМ и работает лечащим врачом в стоматологических клиниках Группы компаний МЕДИ. Является автором печатных научных трудов и запатентованного изобретения.</p>	<p>Синус- лифтинг. Обучающий курс продолжительностью 2 дня включает лекционную и практическую части. В ходе практической части слушатели овладеют техникой проведения открытого синус-лифтинга. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Санкт-Петербург и регионы России СПб ИНСТОМ, тел.: +7(812) 324-00-54.</p>





Давидян Арам Ленсерович

Главный врач и руководитель клиники и учебного центра «Avrogradclinic», Москва, автор книг «Устранение рецессии десны», «Атлас пластической хирургии мягких тканей в области имплантатов», «Мукогингивальная хирургия. Проблемы и решения».

Планирование ортопедического лечения на имплантатах.

Двухдневный практический семинар по имплантологии. Во время практического курса в условиях «хирургического театра» и прямой трансляции будет продемонстрирован клинический протокол операции установки имплантатов с использованием хирургического шаблона и непосредственного протезирования. Отработаны различные методики получения оттисков в сложных клинических ситуациях при совместном протезировании зубов и имплантатов. Во время семинара будут рассмотрены современные методы протезирования, способы моделирования десневого контура (хирургические, ортопедические, ортодонтические), хирургические методики и материалы (костные заменители, мембраны, фестончатые имплантаты), позволяющие составить и воплотить оптимальный план лечения и создать условия для долгосрочного косметического и функционального результата.

Москва
УЦ Стоматологической клиники "Аврора",
тел.:
+7 (495) 508-22-11

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

Лектор

Название курса

Организатор и место проведения

Давидян Арам Ленсерович

Главный врач и руководитель клиники и учебного центра «Avrogradclinic», Москва, автор книг «Устранение рецессии десны», «Атлас пластической хирургии мягких тканей в области имплантатов», «Мукогингивальная хирургия. Проблемы и решения».

Междисциплинарное хирургическое, ортопедическое и ортодонтическое взаимодействие.

Обучающий курс продолжительностью 2 дня. Курс предназначен для команды ортопеда, хирурга и ортодонта и демонстрирует возможности командного подхода при планировании и проведении сложного стоматологического лечения.

Москва
УЦ Стоматологической клиники "Аврора",
тел.:
+7 (495) 508-22-11

Давидян Арам Ленсерович

Главный врач и руководитель клиники и учебного центра «Avrogradclinic», Москва, автор книг «Устранение рецессии десны», «Атлас пластической хирургии мягких тканей в области имплантатов», «Мукогингивальная хирургия. Проблемы и решения».

Семинар для начинающих хирургов-имплантологов и ортопедов.

Во время курса освещаются основы имплантации и остеоинтеграции, вопросы диагностического, подготовительного, хирургического, постхирургического и ортопедического этапов. Во время практической части (работа на органических фантомах) прорабатываются мануальные навыки препарирования остеотомического отверстия, установки имплантатов и наложения швов. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Nu-Friedy.

Москва
УЦ Стоматологической клиники "Аврора",
тел.:
+7 (495) 508-22-11

Дробышев Алексей Юрьевич

Профессор, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии МГМСУ. Член Российской и Европейской Ассоциации черепно-челюстно-лицевых хирургов, Российской и Европейской ассоциации пластических, реконструктивных и эстетической хирургов. Выступает с лекциями и мастер-классами в городах России и в зарубежных странах. Автор более 140 статей и тезисов. Автор методических разработок

Имплантология и костная пластика. Практический протокол хирургических вмешательств при имплантации и костной пластике.

Двухдневный лекционно-практический курс. Практическая часть выполняется на биологических объектах (свиные головы, ребра). Будут рассмотрены следующие темы: увеличение ширины альвеолярной части методом расщепления, техника забора костных блоков, синус-лифтинг, применение разных типов имплантатов в различных клинических ситуациях. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются демонстрационными наборами инструментов Nu-Friedy для костной пластики и синус-лифтинга.

Москва, Краснодар, регионы России

Хатит Руслан

Практикующий врач, хирург-имплантолог, член правления СтаКК Ибрагимов Олег Равкатович, кандидат медицинских наук, главный врач стоматологической клиники «Росс-Дент»

Костно-пластические вмешательства.

Краснодар, Учебный класс «Росс-Дент Трейд», тел.: 8(861)219-53-86, 8-988-369-53-96, 8-988-369-53-86

Хатит Руслан

Практикующий врач, хирург-имплантолог, член правления СтаКК Ибрагимов Олег Равкатович, кандидат медицинских наук, главный врач стоматологической клиники «Росс-Дент»

Способы достижения эстетического результата в имплантологии. Пластика мягких тканей.

Краснодар, Учебный класс «Росс-Дент Трейд», тел.: 8(861)219-53-86, 8-988-369-53-96, 8-988-369-53-86

Хатит Руслан

Практикующий врач, хирург-имплантолог, член правления СтаКК Ибрагимов Олег Равкатович, кандидат медицинских наук, главный врач стоматологической клиники «Росс-Дент»

Детальное изучение классического хирургического протокола.

Краснодар, Учебный класс «Росс-Дент Трейд», тел.: 8(861)219-53-86, 8-988-369-53-96, 8-988-369-53-86

Парицки Анна

Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.

Клиническая имплантология. Процедуры по восстановлению недостаточного альвеолярного отростка

Двухдневный курс включает лекционную часть, мастер-класс и демо-операцию. Практика проводится на свиных челюстях. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Nu-Friedy.

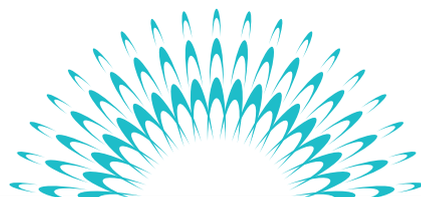
Москва
УЦ "Медикал Консалтинг Групп",
тел.:
+7 (910) 442-07-94.

Имплантология



ИМПЛАНТОЛОГИЯ

Лектор	Название курса	Организатор и место проведения
<p>Парицки Анна Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.</p>	<p>Клиническая имплантология. Процедуры по восстановлению недостаточного альвеолярного отростка Двухдневный курс включает лекционную часть, мастер-класс и демо-операцию. Практика проводится на свиных челюстях. Во время практики слушатели семинара обеспечиваются наборами инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Москва УЦ "Медикал Консалтинг Групп", тел.: (495) 775-82-25, 8 (910) 442-07-94.</p>
<p>Парицки Анна Дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский Университет, 2004 год). Заведующая отделением пародонтологии и имплантологии (больница Тель-Ха-Шомер, Тель-Авив 2007-2008). Преподаватель кафедры пародонтологии Иерусалимского Университета (2004-2007). Заведующая отделением пародонтологии больницы Асаф-Ха-Рофе. Специалист, признанный Европейской Федерацией Пародонтологии (2004). Действительный член Европейской Федерации Пародонтологии (EFP). Действительный член Израильской Ассоциации Пародонтологии и Остеоинтеграции.</p>	<p>Клиническая имплантология. Процедуры по восстановлению недостаточного альвеолярного отростка Двухдневный лекционно-практический курс, который оснащается имплантологическими наборами инструментов Hu-Friedy. Практика проводится на свиных челюстях с применением инструментов Hu-Friedy. В имплантологический набор входят основные хирургические инструменты, а так же инструменты для открытого синус-лифтинга.</p>	<p>Москва УЦ "Медикал Консалтинг Групп", тел.: +7 (910) 442-07-94.</p>
<p>Песняк Владимир Владимирович Кандидат медицинских наук. Выпускник Кубанского государственного медицинского университета. Хирург-имплантолог в "Клинике лазерной стоматологии" (г. Краснодар). Специализация на кафедре постдипломной подготовки Стоматологического колледжа Нью-Йоркского университета по теме — амбулаторная хирургия, дентальная имплантация, подготовкой твердых и мягких тканей полости рта к установке имплантатов, протезирование на имплантатах. Участник международных конгрессов и симпозиумов Европа, США, Россия.</p>	<p>Современные тенденции в костной пластике Двухдневный лекционный курс с демо-операцией. Процесс лечения транслируется с помощью встроенной видеокамеры и наружной видеосистемы, что позволяет наблюдать координированное взаимодействие доктора с ассистентом и мельчайшие нюансы работы врача. Весь процесс работы сопровождается комментариями доктора.</p>	<p>Краснодар, Москва, регионы России. Обучающий центр «Международная Школа Стоматологии» тел. +7(918) 483-39-03.</p>
<p>Едранов Сергей Сергеевич Хирург-стоматолог, челюстно-лицевой хирург, директор, главный врач ООО «Мобильная операционная бригада», стоматологической клиники «Dr. Edranov».</p>	<p>Дентальная имплантация. Трехдневная программа обучения включает несколько блоков: дентальная имплантация, костная пластика, работа с мягкими тканями. Участникам курса предоставляется уникальная возможность получить последовательные и структурированные знания по дентальной имплантологии. Практическая часть проводится с применением инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Владивосток, Клиника «Dr. Edranov» 8-908-991-88-04, 8-423-2-969-333.</p>
<p>Смбатян Баграт Врач хирург-стоматолог, доктор медицинских наук.</p>	<p>Биологические принципы направленной костной регенерации Во время практической части отработка навыков моделирования и фиксации барьерных материалов на свиных челюстях. Курс проводится с применением инструментов Hu-Friedy.</p>	<p>Москва Академия Аурум +7 985 359 359 4.</p>





ТЕРАПИЯ

Лектор

Название курса

Организатор и место проведения

Шумилович Богдан Романович

Профессор, врач высшей категории, доктор-ант кафедры терапевтической стоматологии Воронежской государственной медицинской академии (ВГМА) им. Н.Н. Бурденко Федерального Агенства по здравоохранению и социальному развитию г.Воронеж, Россия.

«COMPONEER - новая методика реставрации фронтальной группы зубов (Швейцария)»

Москва и регионы России, «Фирма Эксподент» +7(495) 332-03-16, 332-03-28.

Дидье Дичи

Доктор медицины (Женевский университет, Швейцария),
Доктор философии (Университет АСТА в Амстердаме, Нидерланды)
Приват-доцент Женевского университета, Швейцария
Адъюнкт-профессор университета CASE Western в Кливленде (США)

«Продвинутые адгезивные техники восстановления боковых зубов. Восстановление окклюзионных взаимоотношений прямой техникой.»

Трехдневный курс, включающий теорию и мастер-класс. Занятия будут проходить в учебном центре доктора Дичи на индивидуальных рабочих местах, оснащенных всем необходимым, в том числе микроскопами

Учебный Центр Владимира Новикова
Г. Женева, Швейцария
8(964)626-87-97

Терапия



НОВИНКА
ОТ
HU-FRIEDY!

Как провести идеальное разделение слоев мягких тканей?

- Инструменты TKSTEIG, THSTEIG2 и PPSTEIG созданы в сотрудничестве с доктором Мариусом Штайгманном
- Предназначены для разделения слоев мягких тканей
- Могут использоваться для туннельной техники
- Высококачественная нержавеющая сталь Immunity Steel (TM) обеспечивает устойчивость к коррозии и длительный срок службы инструмента
- Эргономичная ручка Satin Steel (TM) обеспечивает надежность захвата и комфорт при работе с инструментом



Доктор Мариус Штайгманн - всемирно признанный специалист в области имплантологии и мукогингивальной хирургии, профессор и почетный профессор многих европейских и американских университетов, основатель и директор Института Штайгманна - специальный гость нашего журнала (см. стр. 7-8).

 Com-Dental

Эксклюзивный дистрибьютор в России компания «Ком-Денталь»:
Москва, ул. Большой Козихинский переулок, д.7, стр. 2, офис 31
тел.: (495) 580-30-80 - тел./факс: (495) 580-30-81 - e-mail: comdental@comdental.ru

 Hu-Friedy®

Для получения более подробной информации
посетите наш сайт: www.hu-friedy.eu