

S.T.I. Online

Ответственность
лидера

Бесплатный
многоканальный
телефон:

8-800-333-0646

■ **Новости проекта**

Участие в выставках,
форумах, конференциях.
Работа региональных
представителей.
Результаты
профессиональных
конкурсов

■ **Внимание конкурс!**

Приглашаем принять
участие в конкурсе
на знание продукции
компаний EMS, HERAEUS
SEPTODONT, ULTRADENT

■ **Специальные предложения**

Подарки покупателям
материала Septanest.
Поставки оборудования
в кредит. Скидки
на акриловые зубы
и другие предложения

2

Сентябрь, 2008

■ Новости STI-online	2
■ Спецпредложения	16
■ Конкурс	18
■ Спецпредложения	20
■ Учебные программы	34
■ Выставки	37
■ Бланк заказа	38

Ответственность
лидера

Бесплатный
многоканальный
телефон:

8-800-333-0646

■ Новости проекта

Участие в выставках,
форумах, конференциях.
Работа региональных
представителей.
Результаты
профессиональных
конкурсов

■ Внимание конкурс!

Приглашаем принять
участие в конкурсе
на знание продукции
компаний EMS, HERAEUS
SEPTODONT, ULTRADENT

■ Специальные предложения

Подарки покупателям
материала Septanest.
Поставки оборудования
в кредит. Скидки
на акриловые зубы
и другие предложения

2

Сентябрь, 2008

22-25 Апреля. Москва.

Стоматологический Салон 2008 Старт STI-online.

Прошедший с 22 по 25 апреля 2008 года в "Крокус Экспо" ежегодный Стоматологический Салон для S.T.I. dent был ознаменован стартом нового информационного проекта - STI-online.



Время старта было выбрано не случайно. Апрельская выставка в Москве - это всегда своего рода съезд стоматологов и зубных техников со всей страны, и где, как ни здесь, должен был получить свой старт Проект, созданный исключительно для специалистов?

На Салоне работала вся команда STI-online, включая менеджеров московского офиса и региональных представителей из Казани, Екатеринбурга и Новосибирска. Проведен не один десяток презентаций Проекта. Распространялся первый номер журнала STI-online. Посетители стенда заполняли анкеты, направленные на выяснение их мнения о нашем начинании.

На выставке был достигнут основной результат - подтвердилось наше

убеждение, что такой Проект нужен врачам, и мы способны дать то, чего им подчас не достает в своей повседневной практике, а именно: исчерпывающую информацию по тем материалам и оборудованию, которые S.T.I. dent эксклюзивно поставляет на российский рынок; практике их клинического применения; где можно пройти обучение по этим материалам; к кому обратиться за оперативной поддержкой в регионах; как заказать и получить продукцию.

Сейчас можно уверенно говорить, что STI-online обладает оптимальными каналами связи со стоматологами. Презентованные на выставке: бесплатный многоканальный телефонный номер 8-800-333-06-46, сайт www.stionline.ru и наше печатное издание журнал STI-online - это наиболее продвинутые источники получения специальной информации, наряду с обычным, хоть и многоканальным, телефоном (495) 229-06-46 и электронной почтой stionline@



student.ru. По мере развития самого Проекта и распространении информации о нем на стоматологическом рынке, количество обращений врачей и техников растет с каждым днем.

Все, что мы считали значимым для потребителей продукции EMS, Septodont, Heraeus и Ultradent, нашло отражение в STI-online. Это информационное обеспечение менеджерами Проекта, методическая поддержка бренд-менеджерами и врачами-консультантами, работа сервисной службы и службы доставки. Достигнуто главное: специалистам удобно получать консультации и удобно делать заказы на материалы



Рабочие моменты выставки

ведущих мировых производителей.

STI-online последователен в своем развитии. Мы продолжаем выпуск журнала STI-online, развиваем обучающие программы, регулярно участвуем в специализированных выставках, продолжаем доработку сайта и Интернет-магазина, проводим специальные акции с ценными подарками для их активных участников, расширяем сеть региональных представителей - начали работу наши представители в Самаре, Рязани и Ярославле.

**Добро пожаловать
в STI-online!**



Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-333-0646

23-25 мая
Санкт-Петербург.

Организаторами Конгресса выступили ОАО "Амфодент" и ООО "НордЭкспо". Одним из спонсоров конгресса стала компания S.T.I. dent. Информационными спонсорами Конгресса были: "Стоматологический вестник", "Стоматология Сегодня", "Медикал консалтинг групп".



Более 700 стоматологов прибыли из Барнаула, Воронежа, Екатеринбурга, Нижнего Новгорода, Казани, Калининграда, Краснодара, Красноярска, Москвы, Омска, Ростова-на-Дону, Самары, Твери, Челябинска, Южно-Сахалинска и еще многих других городов России. Были врачи и из стран ближнего зарубежья: Казахстана, Татарстана, Украины, Эстонии, Молдовы и Белоруссии. Такая географическая широта гостей Конгресса очень порадовала организаторов и подтвердила его высокий статус. Открытие конгресса состоя-

III Международный Конгресс Современные методы управления и инновационные технологии в стоматологии и выставка Созвездие мировых производителей

лось 23 мая в большом конференц-зале. С открытием конгресса всех участников поздравили: президент компании "Амфодент" Ю.П. Смирнов, заместитель председателя комитета по здравоохранению О.А. Гриненко, член-корреспондент РАМН, заслуженный деятель науки РФ профессор В.А. Козлов, член правления Европейского отделения Всемирной федерации стоматологов (FDI), вице-президент СТАР, директор НИИАМС В.В. Садовский, декан МАПО профессор А.В. Цимбалистов, главный стоматолог Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии МАПО профессор Б.Т. Мороз, зав.кафедрой стоматологии медицинского факультета СПбГУ, к.м.н. М.А. Смирнова.

Уникальные лекции и 12 мастер-классов для практикующих врачей-стоматологов провели специалисты зарубежной и отечественной стоматологии - Ф. Шлейман (США), П. Шлеттер (Германия), М. Эппл (Германия, Университет г.Эссен), М. Никастро (Италия), У. Йоос (Германия), Сунг-Киянг Чуанг (США), Ш. Фридман (Канада, Университет Торонто), Д. Брум (США), Санья Сэти (Великобритания), О. Сатижо (Фран-



ция), С.В. Радлинский (Украина), А.А. Мамедов (г.Москва), Ж.П. Хиора (г.Санкт-Петербург), Т.А. Шпак (г.Санкт-Петербург), Т.Д. Федосенко (г. Санкт-Петербург), О.Г. Манашерова (г.Санкт-Петербург), А. Пономарев (г.Москва), Е.С. Вергизаева (г.Москва), собрав большие аудитории.

При непосредственном участии компании S.T.I. dent были организованы следующие доклады и мастер-классы:

Лектор: Dr. JAMES BROOME (США) доктор, профессор, Университет Алабама.
Название курса: "Эстетическая реставрация зуба после



проведенного эндодонтического лечения. Новейшие методы и технологии."

24 мая - лекция;

25 мая - мастер-классы по эстетической реставрации.

Лектор: Mr. SANJAY SETHI (Великобритания), лектор компании Heraeus (Германия), почетный член Британской Академии Эстетической реставрации.

Название курса: "Пломбировать или воссоздать?"

Дата: 24 мая.

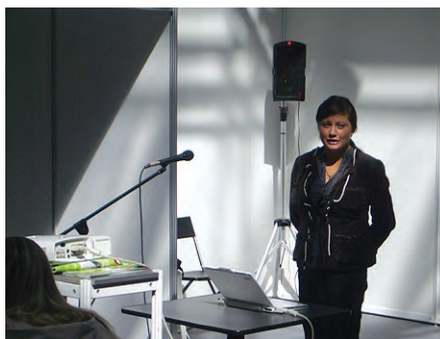
Лектор: О.Г. Манашерова,

врач-консультант компаний Heraeus, Septodont, Ultradent, EMS, преподаватель Учебного Центра "Амфодент", ассистент кафедры стоматологии медицинского факультета СПбГУ.
Название курса: "Профессио-

нальная гигиена в стоматологической практике материалами Septodont и EMS."

Дата: 24 мая.

По единогласной оценке участников и организаторов Конгресс прошел успешно и внес свой вклад в развитие современной российской стоматологии. Также все желающие смогли посетить выставку стоматологической продукции и оборудования "Созвездие мировых производителей", где компания S.T.I. dent тоже представляла свою продукцию.



27-30 мая
Казань.

Форум и седьмая специализированная выставка Стоматология Татарстана-2008



С 27 по 30 мая в Казани в Бизнес-центре Комплекса международного уровня "Корстон-Казань" состоялся, ставший ежегодным, Форум "Стоматология Татарстана-2008".

Традиционно программа была очень насыщенной и включала:

I Международный стоматологический конгресс.

VII Всероссийскую конференцию "Лицензирование и аккредитация в стоматологии".

Научно-практическую конференцию "Лучевая диагностика в стоматологии".

Симпозиум "Новые технологии в стоматологии".

VII Межрегиональную специализированную выставку "Стоматология-2008".

Мастер-классы по эстетической реставрации, эндодонтии и ортопедической стоматологии для зубных техников.

Стоматологический конгресс, имеющий статус международного, был проведен в Татарстане впервые, что свидетельствует о доверии и все возрастающем интересе международной стоматологической общественности к региону. И это не случайно, потому что Татарстан сегодня - регион с мощным научным и интеллектуальным потенциалом, высоким уровнем развития стоматологической службы, один из наиболее развитых в экономическом и культурном отношении в Российской Федерации.



Организаторы Форума: Стоматологическая ассоциация Республики Татарстан, выставочная фирма "ТатЭкспо" и Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РТ. Спонсорскую поддержку Форуму оказала и компания S.T.I. dent. Торжественное открытие мероприятия началось с приветственных слов Президента НО "СА РТ", Главного стоматолога МЗ РТ - Н.И. Шаймиевой, а также почетных гостей - министра здравоохранения РТ - А.З. Фаррахова, председателя Торгово-промышленной палаты РТ - Ш.Р. Агеева и вице-президента СТАР - Р.А. Салеева.

Научно-деловая программа Форума затрагивала самые актуальные темы и была адресована самому широкому кругу заинтересованных лиц: специалистам-практикам, представителям медицинских учебных заведений, главным врачам и руководителям государственных и частных клиник, менеджерам стоматологического сообщества.

Впервые организаторы пригласили на Форум столько звезд стоматологии мирового уровня: Джима Брума - профессора университета Алабама (США), Санья Сэти - доктора,

почетного члена Британской академии эстетической реставрации (Велиобритания), Джанлуку Гамбарини - профессора университета La Sapienza (Италия), Георга Майера - профессора, директора стоматологической клиники университета в Грайфсвальде (Германия), Мурата Куазема - зубного техника, владельца частной практики (Испания), а также хорошо известных российским специалистам - Сергея Радлинского, Алексея Болячина, Марину Чибисову и многих других.



Интерес стоматологической общественности к мероприятию был огромный. Большие и комфортные залы Бизнес - центра с трудом вмещали желающих прослушать курс лекций приехавших гостей.

Всего на Форуме было представлено 32 доклада и 5 практических курсов.

Среди почетных гостей Форума были - А.А. Табаков - генеральный директор компании S.T.I. Dent (Москва), президент компании "Амфодент" - Ю.П. Смирнов и М.А. Смирнова - директор учебного центра "Амфодент" (Санкт-Петербург), генеральный директор компании "Витал ЕВВ"

- В.В. Горюнов (Екатеринбург) и многие другие. Гостям и участникам была предложена интересная культурная программа. Они совершили экскурсии по восточной красавице - Казани - столице республики, расположенной на рубеже Европы и Азии, совмещающей 1000-летнюю самобытную национальную культуру с европейским укладом жизни; по Казанскому Кремлю, включенному в перечень памятников всемирного наследия ЮНЕСКО; посетили знаменитую мечеть Кул-Шариф, выдвинутую на номинацию "Семь чудес России". Гости побывали в Раифском монастыре, расположенном в чудесном природном заповеднике, ездили на рыбалку в красивейший уголок природы - Дубаи.

По отзывам российских и зарубежных гостей Дж. Гамбарини, С. Сэти, Р. Каиседо, М. Куазема, Форум прошел на самом высоком организационном уровне. Аудитория региона имеет хорошую теоретическую и практическую базу, подготовлена к восприятию новинок. Всем надолго запомнится Татарстан деловой, но вместе с тем очень дружественной атмосферой, которой был пропитан каждый день Форума.



Одновременно с Форумом состоялась 7-я специализированная выставка "Стоматология Татарстана 2008". Организаторами выступили Министерство здравоохранения республики Татарстан, Стоматологическая Ассоциация республики Татарстан и Торгово-Промышленная палата республики Татарстан. Как отметил в своем вступительном слове на открытии министр здравоохранения РТ Фаррахов А.З.: "Эта выставка по праву заслужила свой высокий статус, и год от года играет все более важную роль в развитии стоматологии Татарстана".



В рамках Форума и выставки стоматологи и зубные техники получили возможность познакомиться с новейшими достижениями в области лечения и протезирования зубов, с последними изменениями в области лицензирования и аккредитации в стоматологии, а также получить практический опыт во время мастер-классов у ведущих стоматологов и зубных техников из России и других стран.

При поддержке компании S.T.I. dent были организованы следующие доклады и мастер-классы:

Лектор: Dr. JAMES BROOME (США) доктор, профессор, Университет Алабама. Название курса: "Эстетическая реставрация зуба после проведенного эндодонтического лечения. Новейшие методы и технологии".

Лектор: Mr. SANJAY SETHI (Великобритания), лектор компании Heraeus (Германия), почетный член Британской Академии Эстетической реставрации. Название курса: "Эстетическая гармония не прямых реставраций".

Лектор к.м.н, д-р. А. Болячин (Россия)

Название курса: "Специфика эндодонтического лечения".

Мастер-класс Dr. JAMES BROOME: (США) "Практический курс по эстетической реставрации".

Мастер-класс зубного техника мастера М. QASEM (Италия): "Практический курс по изготовлению керамических виниров".

STI-online. Конкурсы. ВУЗы. Кафедры.

Конкурс мастерства среди студентов

22 апреля наряду с проводимым профессиональным чемпионатом по отбеливанию зубов "Ослепляй улыбкой" в ММА им. И.М. Сеченова на кафедре терапевтической стоматологии среди студентов стоматологическо-

го факультета 2, 3, 4, 5 курсов проводился пятый ежегодный конкурс мастерства среди студентов ВУЗа. Компания S.T.I. dent выступила Генеральным спонсором мероприятия.

Первый и второй туры - отборочные. Третий - заключительный. Студенты 2 курса, получив задание, препарировали пластмассовые зубы на фантомах, соревновались в номинации "Мы лечим Джона". 3 курс - студенты лечили пациентов! Номинация: "Мы лечим друг друга". 4 курс - "Мы знаем пародонтологию" представляли жюри пациентов, докладывали историю болезни, рассматривали варианты лечения. 5 курс - "Изучаем слизистую оболочку полости рта", были представлены стендовые доклады по заболеваниям слизистой. Члены жюри: Лана Кей Меш (США), И.М. Рабинович (ФГУ ЦНИИС), декан стоматологического факультета ММА им. И.М. Сеченова, зав.кафедрой терапевтической стоматологии, профессор И.М. Макеева, доценты кафедры И.А. Сохова, И.А. Новикова, В.Ю. Дорошина, А.И. Ерохин и все преподаватели кафедры в ходе дискуссии оценили старания всех конкурсантов и присудили призовые места по каждому номинациям.

Благодаря спонсорам все конкурсанты были награждены подарками.

Heraeus

Venus®

НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА РЕСТАВРАЦИЮ

Только материал Venus, производимый компанией Heraeus, имеет Цветовую Адаптивную Матрицу™ – систему, которая улучшает показатели преломления наполнителя и матрицы, делая краевое прилегание фактически незаметным. Благодаря этому обеспечивается исключительная адаптация оттенка материала Venus к оттенку окружающих зубных тканей, создавая видимость натуральных зубов, недостижимую с помощью других композитов. Сверхмелкий размер частиц позволяет Вам получить исключительно блестящую поверхность, подобную натуральной эмали.



STI-online. Конкурсы. ВУЗы. Кафедры.

Определены победители II Всероссийского профессионального конкурса по отбеливанию зубов "ОСЛЕПЛЯЙ УЛЫБКОЙ 2008"



Второй Всероссийский профессиональный конкурс по отбеливанию зубов "Ослепляй улыбкой" был проведен 22 апреля 2008 года, уже традиционно, на базе кафедры терапевтической стоматологии ММА им. И.М. Сеченова, под руководством декана стоматологического факультета, д.м.н., профессора И.М. Макеевой.

Организаторы: ММА им. И.М. Сеченова и компания S.T.I. dent, представляющая торговую марку Ultradent (США).

Первый тур - заочный. Были подготовлены и присланы на адрес оргкомитета конкурса заявки и фотографии с клиническими случаями. В финал вышли шесть участников: врачи из Твери, Санкт-Петербурга, Смоленска, Самары, Москвы.

Второй тур - очный. Критерии оценок были разработаны членами жюри и были использованы непосредственно в процессе проведения конкурса.

Состав жюри конкурса:

И.М. Макеева (Москва, ММА им. Сеченова) - председатель;

Н.Н. Власова (Москва, ММА им. Сеченова) - секретарь конкурса;

А.В. Болячин (Москва, S.T.I. dent) - технический координатор;

А.В. Акулович (Санкт-Петербург, СПбГМУ) -

информационный координатор;

О.Г. Манашерова (Санкт-Петербург, СПбГУ) - лектор

учебного центра "Амфодент", методист по отбеливанию;

Представители компании S.T.I. dent: А.А. Табаков, Е.В. Мусалова.

Врачи проводили витальное отбеливание на пациентах. Каждый

этап работы был оценен и после подведения итогов

были выбраны победители.

Победитель конкурса Тишкина Ольга (Москва) стала обладателем Гран-при: "Поездка на Ultradent Key Opinion Leaders Conference 2008 в США" с полной оплатой поездки от компании S.T.I. dent плюс комплект отбеливающих материалов. Ольга приглашена на следующий конкурс в качестве члена жюри.

1 место заняла Пиковская Ирина (Санкт-Петербург) и получила денежный приз в размере \$500 и комплект материалов для отбеливания зубов.

2 место заняла Петросян Анна (Москва) и получила денежный приз в размере \$300 и комплект материалов для отбеливания зубов.

3 место заняла Никольская Софья (Тверь) и получила в подарок комплект отбеливающих материалов. Остальные участники получили в подарок комплекты материалов для отбеливания зубов.

ОРИГИНАЛЬНЫЙ МЕТОД AIR-FLOW

В ПРОФИЛАКТИКЕ

№1



РАБОТА В ПОДДЕСНЕВОЙ ОБЛАСТИ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ

Оригинальный порошок **Air-Flow** в настоящее время выпускается шести различных вкусов. Черная смородина, вишня, тропические фрукты и мята - **новые вкусовые добавки**

Также есть порошок с традиционным вкусом лимона

Для тех, кто не переносит вкусовые добавки или страдает аллергией, по-прежнему можно использовать порошок с нейтральным вкусом

Основные особенности

Специально разработаны для оптимального использования вместе с приборами **Air-Flow**

Профилактический порошок **Air-Flow** замедляет кислотную активность зубных отложений путем отщелачивания в месте применения и ниже десневой ткани

Снижается образование зубных отложений

Защищает эмаль от истирания благодаря форме и размеру частиц порошка (мелкозернистый)

Технология свободного потока (Free Flow)

Порошок водоотталкивающий



Новый порошок для пескоструйной обработки

- для мягкой обработки с помощью оригинального метода **Air-Flow**
- для регулярной профилактики и по необходимости
- для безопасной обработки у пациентов с чувствительным пародонтом



Новый порошок для пескоструйной поддесневой обработки

- для поддесневой обработки с помощью оригинального метода **Air-Flow**
- для снижения патогенной флоры даже в глубоких пародонтальных карманах
- для снижения глубины пародонтального кармана
- экстра мелкозернистый, размер частиц **менее 63 микрон**



S.T.I. dent постоянный партнер кафедры детской терапевтической стоматологии МГМСУ

10-12 марта прошла Российская научно-практическая конференция "Актуальные вопросы стоматологии" в г. Челябинске, где с докладом на тему: "Применение компьютерных технологий для планирования индивидуальных программ лечения кариеса и заболеваний пародонта" выступила профессор Кисельникова Л.П., зав. Кафедрой детской терапевтической стоматологии МГМСУ (в качестве оптимального герметика был представлен UltraSeal XT plus, состоялась презентация материала Flor-Opal varnish, как одного из лучших средства профилактики).

2-4 апреля в г. Екатеринбурге состоялся конгресс "Профилактика и лечение заболеваний пародонта". В рамках конгресса прозвучали два доклада Профессора Кисельниковой Л.П.: "Перспективы применения фторидов и кальций-фосфатсодержащих препаратов", на симпозиуме гигиенистов и "Планирование и реализация индивидуальной профилактики болезней пародонта и кариеса". В докладах были представлены материалы исследований по использованию препаратов Flor-Opal varnish и UltraSeal XT plus.

9-11 апреля. XIV Международный семинар-выставка "Новые материалы и оборудо-

Компания S.T.I. dent вот уже несколько лет тесно сотрудничает с кафедрой детской терапевтической стоматологии МГМСУ, предоставляя Кафедре материалы, для ее лечебной, учебной и научной работы. Взамен мы получаем тот самый неоценимый опыт практического применения представляемых нами материалов, которым мы с удовольствием делимся с нашими клиентами в рамках проекта STI-online. В марте-апреле этого года Кафедра детской стоматологии провела ряд научно-практических мероприятий в рамках которых не раз упоминались материалы производства компании Ultradent (США).



вание, технологии их применения в стоматологической практике" в г. Омске. На симпозиуме "Актуальные вопросы детской стоматологии" выступила профессор Л.П. Кисельникова с докладом: "Современные взгляды на профилактику и лечение фиссурного кариеса у детей", посвященный применению герметика UltraSeal XT plus в детской терапевтической стоматологии.

14 апреля. Международная конференция "Человек и лекарство". Во время Симпозиума по детской стоматологии прозвучал доклад Профессора Кисельниковой Л.П. "Фармакопрофилактика кариеса", в котором упоминался материал Flor-Opal varnish.

18 апреля. Областная конференция по стоматологии детского возраста (Московская область, МОНИКИ). В докладе Кисельниковой Л.П. "Современные методы лечения пульпита у детей" был представлен препарат Viscostat.

23 апреля г. Москва Симпозиум "Лучевая диагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии" В докладе доцента кафедры О.С. Ковылиной упоминалось о применении препарата Viscostat при лечении пульпита временных зубов у детей.

20 марта. Конференция Учителя-Ученики. Доклад профессора Кисельниковой Л.П. "Тактика лечения пульпита временных зубов".

20-23 мая XIII Международная конференция челюстно-лицевых хирургов и стоматологов г. Санкт Петербург. Т.А. Рзаева, О.С. Ковылина выступили с докладом "Стоматологическая санация детей младшего возраста под общим обезболиванием" В докладе, в качестве одного из основных методов, приводится лечение пульпита с использованием препарата Viscostat.

В рамках **школьной стоматологической программы**, проводимой кафедрой в на базе 4-х школ г.Москвы, проводится профилактическая программа с использованием препарата Flor-Opal varnish. О результатах программы доложено клиническим интерном кафедры - Н. Рябининой на ежегодной конференции врачей-интернов.

**STI-online.
Образование
за рубежом.**

**Образовательная
конференция
ULTRADENT.
ULTRADENT OPINION
LEADERS CONFERENCE
2008**

Март-Апрель 2008. Италия.

С 28 по 30 марта в г.Риччоне (Италия), состоялась традиционная образовательная конференция Компания ULTRADENT (США) для докторов из разных стран мира, работающих продукцией фирмы. Всего присутствовало более 100 докторов (США, Армении, Италии, Азербайджана, Чехии, Литвы, Молдовы, Швеции, Украины, Узбекистана).

Из России прибыла делегация из 28 человек (Москва, Санкт-Петербург, Казань, Ижевск, Тверь, Иваново). В числе гостей были АКУЛОВИЧ А.В. (Санкт-Петербург, СПбГМУ), главный редактор журнала "Стоматология Сегодня"; Манашерова О.Г. (Санкт-Петербург, СПбГУ), лектор учебного центра "Амфодент"; Безвестный Г.В. (Тверь), к.м.н., председатель секции ЧС ТСА, председатель секции гнатологии СтАР; Власова Н.Н., доцент кафедры терапевтической стоматологии ММА им. И.М. Сеченова; Васильева Н.Ю., к.м.н. Кафедра детской стоматологии МГМСУ; Васюкова О.М., к.м.н. Кафедра терапевтической стоматологии факультета повышения квалификации стоматологов МГМСУ и многие другие.

Открывал конференцию владелец и основатель компании ULTRADENT (США) Dr. Dan Fischer. Во время открытия состоялась церемония награждения призеров и победителей



конкурса за наиболее качественно выполненную эстетическую реставрацию. Второе место присвоили Белоусовой Елене Анатольевне клиника "Дент - Ист", г.Москва. Поздравляем! Темы докладов:

"Введение в оптимизацию стоматологической практики",
"Эндодонтия. ЭндоРез - композитный силер для obturation корневого канала",
"Современные материалы для

герметизации, фиксации и защиты твердых тканей",
"Слабые и сильные стороны адгезивных систем",
"Отбеливающие системы Opalescence" и др.

Научная программа конференции была очень насыщенной. Выступали д-р Болячин Алексей (Россия), Dr. Dan Fischer ULTRADENT (США), Prof. Elisabetha Cotti (Италия), Dr. Nicola Grande (Италия), Prof. Paolo Ferrari (Италия), Prof. Lorenzo Breschi (Италия), Neil Jessop ULTRADENT (США).

Компания ULTRADENT, организатор и спонсор конференции, представила новую продукцию: новый самопротравливающий адгезив Peak, новый набор для ирригации и эвакуации в эндодонтии.

Группа из России находилась в Италии с 26.03-02.04.2008 г. Компания "S.T.I. dent" организовала специально для делегации из России незабываемые экскурсии в Венецию, Флоренцию, Сан-Марино, Римини.



**STI-online.
Региональные
представители.**

Май 2008. Самара.

Стартовавший на выставке 22 апреля в "Крокус-Экспо" новый информационный проект от компании S.T.I. dent продолжает активно развиваться. Мы рады большому числу обращений за консультациями от врачей и зубных техников по бесплатному многоканальному номеру 8-800-333-06-46 со всей России, и тому, что в команду STI-online приходят новые молодые и энергичные специалисты.



С 1 мая этого года с нами работает ЗАТУЛИН АЛЕКСЕЙ - наш представитель в Самаре. С его помощью мы сможем стать ближе стоматологам Самары, Тольятти и других городов и населенных пунктов региона.



**Презентация клиники
"ДЕНТАЛ-ФОРТЕ"
и компании-партнера
S.T.I. dent**

**19 апреля.
Набережные Челны.**

Проведена конференция и презентация сети клиник "Дентал-Форте".

Город Набережные Челны является крупным городом республики Татарстан. Основной достопримечательностью является завод по изготовлению КАМАЗов, а в целом он состоит из множества комплексов, в данном случае в комплексе №30 и располагается торговый квартал, где проходило наше мероприятие.

На презентации присутствовали пациенты, врачи клиники, приглашенные гости и посетители торгового центра, всего более 30 человек. Среди приглашенных гостей были главный врач Стоматологической поликлиники №3 Шарипова Лилия Раисовна, директор департамента сбыта холдинга Рокада-Мед 6. Презентацию открыл Генеральный директор ООО "Дентал-Форте" Габдрафиков Рустем Равилевич.

На презентации была представлена новая технология поддесневой обработки карманов порошком Clin Pro, а также обучающий видеофильм по этой технологии. Состоялась дискуссия на тему: "Чувствительность, прогноз результатов отбеливания, виды отбеливания, обработка Air-Flow - не больно ли это?"

За успешное продвижение и оказание услуг по отбеливанию и профилактике с применением Air-Flow и Piezon Master компания S.T.I. dent наградила Габдрафикова Р.Р. набором офисного отбеливания Opalescence Extra Boost. Затем были анонсированы и продемонстрированы новые современные методы лечения и профилактики, применяемые в клиниках сети "Дентал-Форте". Демонстрация процесса сеанса отбеливания, который проводили эксклюзивный представитель компании S.T.I. dent Самерханова Гульназ, врач-стоматолог терапевт высшей категории Саримова Е. В., гигиенист стоматологический, победитель Регионального чемпионата профессионального мастерства "Гигиенист стоматологический-2008" Приволжского и Уральского федеральных округов, Хайрутдинова В. Ф.

Методики имплантации зубов представил врач высшей категории Габдрафиков Р. Р.

Методики лечения зубов в сети клиник "Дентал Форте" представили соответственно:

- Эндодонтия - зав. отделением, врач высшей категории Хисматуллин А. С.

- Кариес эмали и дентина - зав. отделением, врач высшей категории Борисова А. Р.

- Осложненный кариес - зав. отделением, врач высшей категории Загитова Э. И.

Затем генеральным директором сети клиник "Дентал Форте" были проведены бесплатные консультации и ответы на вопросы.



Приводим отзывы некоторых присутствовавших на конференции гостей и участников: Директор ООО "Дентал-Форте" Габдрафиков Р.Р.

"Мероприятие такого рода происходит впервые не только в нашем городе, но и за его пределами. Мы постарались показать нашим пациентам, что посещение врача-стоматолога должно быть максимально комфортным, безболезненным, а главное результативным. Наш девиз - "Не останавливаться на достигнутом!" Это означает, что

имея прекрасное оборудование для проведения профилактического лечения, как Air-Flow, Piezon Master (Швейцария) и опытного специалиста мы получаем здоровые зубы и красивую улыбку."

Главный врач ООО "Дентал-Форте" Мустафин И. Х.

"По данному мероприятию я заметил, что, несмотря на скептическое отношение к процедуре отбеливания зубов, обычные люди проявляют повышенный интерес. А это здорово, потому что это повышает статус человека и заставляет позаботиться не только о функциональном восстановлении структуры зуба, но и о профилактике заболевания десен и эстетике. А мы можем помочь ему в этом!"

"Огромную благодарность выражаю компании S.T.I. dent и медицинскому представителю Самерхановой Гульназ за помощь в проведении данного мероприятия и за подарок!"



Конференция Современные аспекты в комплексном лечении заболеваний пародонта. Применение ультразвуковых технологий.



1 марта. Новосибирск.

Актуальность темы конференции говорит сама за себя - это комплексный подход к лечению заболеваний пародонта. На открытие конференции: слово для приветствия представлено генеральному директору компании "НовоДент" Щербицкому А.Н.

На конференции выступали: Шумский Александр Владимирович - доктор медицинских наук, заведующий кафедрой стоматологии Самарского медицинского института. Автор более 100 научных работ, 4 монографий, руководитель 8 кандидатских диссертаций,

Рудольф Транкеншу - региональный директор по экспорту "Durr Dental"(Германия), Роголева Светлана - лектор и представитель компании S.T.I. dent в Новосибирске, и др. Количество посетителей Конференции - 59 человек.

Были представлены новые технологии и оборудование для лечения заболеваний пародонта в докладе Р. Транкеншу - новинка - лампа для диагностики кариеса "Vista proof", новая технология ирригации корневых каналов системой "RunsEndo", в докладе д-ра Шумского А.Н - новые методики лечения в заболеваниях пародонта.

Темы докладов: Шумский А.Н. "Современные ультразвуковые технологии в стоматологии. "Незаменимые" свойства ультразвука. Применение ультразвука в пародонтологии. Комплексное лечение заболевание слизистой оболочки полости рта. Где заканчивается терапия и начинается хирургия в пародонтологии." Роголева С.С. "Практические рекомендации по примене-

нию ультразвуковых аппаратов "Пьезон" на гигиеническом и пародонтологическом приеме. Организация приема пациентов с комплексным подходом при лечении заболеваний пародонта. Проведение комплекса профессиональной гигиены.

- ультразвуковой метод;
- инструментальный метод;
- система Айр-Флоу, новая линейка порошков, особенно сти применения при различных клинических ситуациях."

Р.Транкеншу "Основные требования при проведении профилактики перекрестной инфекции в стоматологическом учреждении".

"Использование ультразвукового аппарата "Вектор" при лечении заболеваний пародонта".

"RunsEndo" - новая технология ирригации корневых каналов".
"Vista proof" - оптическая система диагностики кариеса".

Конференция состоялась в Новосибирске в зале для приемов гостиницы "Сибирь". Организаторы конференции: компания "НовоДент" Новосибирск, компания S.T.I. dent.



Some Lead others follow.



Septanest – единственный анестетик артикаинового ряда,
разрешенный к применению в США.

Специальное предложение

№ 1

Купив ДВЕ упаковки анестезии **Septanest 1 : 100 000** или **Septanest 1 : 200 000**
Вы получаете ПОДАРОК: упаковку карпульных игл **Septoject** или **Septoject XL** на выбор!

Сведения о товаре:

Стоимость подарка эквивалентна
скидке на анестезию от 13 до 21 %

Анестезия	Упаковка	цена за 1 упаковку	цена за 2 упаковки
Septanest 1 : 100 000	50 карпул	850 руб	1 700 руб
Septanest 1 : 200 000	50 карпул	850 руб	1 700 руб

Сведения о подарке:

Карпульные иглы	Упаковка	цена за 1 упаковку
Septoject Размеры: 0,3 x 16, 0,3 x 21 0,4 x 21, 0,3 x 35 европейский разъем	100 игл	221 руб
Septoject XL Размеры: 0,3 x 16, 0,3 x 25 0,4 x 8, 0,4 x 25 европейский разъем	100 игл	357 руб

Все цены указаны
с учетом НДС

Предложение действует
до 31 декабря 2008 года



Septoject XL — европейский стандарт
Увеличенный внутренний диаметр иглы,
создает меньшее давление при
эквивалентном расходе анестезирующего
раствора. Меньший риск блокировки иглы.
Иглы XL обладают большим сопротивлением
изгибу. Безопасность: трубка из
нержавеющей стали, двойное силиконовое
покрытие, индивидуальный контроль и
испытания проводятся на каждой стадии
производства, стерилизация этиленоксидом

Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-333-0646

Внимание конкурс!



- В конкурсе могут принять участие врачи-стоматологи, ассистенты врача, медицинские сестры, зубные техники и студенты стоматологических кафедр ВУЗов и колледжей.
- Конкурс проводится путем ответов на вопросы по продукции компаний EMS, Heraeus, Septodont и Ultradent.
- Конкурсные вопросы размещаются на сайте www.stionline.ru в разделе "Конкурсы", в журнале STI-online и в журнале Стоматологический вестник.
- Любой желающий принять участие в конкурсе отвечает на вопросы путем заполнения форм на странице конкурса на сайте www.stionline.ru.
- Один участник может дать только один вариант ответов.
- Ответы на вопросы принимаются с 15 июля 2008 г. по 31 января 2009 г.
- Правильность ответов определяется сотрудниками STI-online путем сопоставления полученных от конкурсантов ответов с правильными ответами.
- 1 февраля на сайте www.stionline.ru будут размещены:
 - а. Правильные ответы на вопросы конкурса для самоконтроля конкурсантами,
 - б. Списки конкурсантов правильно ответивших на 75 % вопросов конкурса.
 - с. Точная дата розыгрыша призов.
- По результатам конкурса будет сформировано два списка участников розыгрыша призов от проекта STI-online:
 - а. Первая группа. В нее войдут конкурсанты, ответившие правильно не менее чем на 95 % вопросов.
 - б. Основная группа. Конкурсанты, давшие от 75 % до 95 % правильных ответов.
- Розыгрыш призов состоится во время выставки "Дентал Ревю 2009", которая пройдет с 10 по 13 февраля 2009 года в Москве в "Крокус Экспо" на стенде проекта STI-online.

- Розыгрыш призов конкурса пройдет в два этапа:
 - а. На первом этапе среди конкурсантов Первой группы будет разыгран Главный приз - Ноутбук "Apple".
 - б. После определения обладателя Главного приза проводится второй этап. На нем к участникам первого этапа добавляются конкурсанты Основной группы и с помощью лототрона проводится розыгрыш призов - пяти MP-3 плееров i-Pod.
- Награждение производится:
 - а. Для победителей, присутствующих на розыгрыше - непосредственно на стенде STI-online.
 - б. Победителей, которые не смогли приехать на розыгрыш - путем почтовой пересылки приза, после официального объявления победителей на сайте www.stionline.ru.
 - с. Обладатели призов обязаны оформить получение призов в соответствии с действующим законодательством.
- Результаты розыгрыша, видео и фотоотчеты размещаются на сайте www.stionline.ru не позднее 28 февраля 2009, а также в очередных номерах журнала STI-online и Стоматологического вестника.



Конкурсные вопросы

- Как называется герметик для фиссур от компании Ultradent, поставляемый на Российский рынок?
- Как называется гипс класса 4+ от компании Heraeus, поставляемый на российский рынок?
- Как называется прессованная керамика от компании Heraeus?
- Каких цветов поставляется аппарат Air-flow handy 2+ на российский рынок?
- Какой А-силикон от компании Heraeus Вы знаете?
- Какой препарат Septodont можно использовать для дезинфекции турбинных наконечников?
- Какой препарат фирмы Septodont для костной хирургии Вы знаете?
- Назовите анестетики фирмы Septodont, официально поставляемые на российский рынок?
- Перечислите все вкусы порошка Air-flow?
- С какими приборами EMS можно использовать Deep Blue?
- Сколько капп входит в набор Opalescence TresWhite Supreme?
- Сколько оттенков, и каких цветов Venus Вы знаете?
- Что такое Dynamix?
- Что такое Ultracare?





СДЕЛАЙТЕ ВАШУ УЛЫБКУ БЕЛОСНЕЖНОЙ С OPALESCENCE

Вопросы об отбеливании зубов

Существует множество причин, вызывающих изменение цвета зубов. Некоторые лекарственные средства, травмы зубов, корневые пломбы и даже еда и напитки могут с течением времени вызвать изменение цвета зубов. Некоторые изменения цвета поверхностны и легко устранимы, но какая-то часть вызвана внутренними причинами. Тем не менее, и те и другие устраняются стоматологами одинаково эффективно. Профессиональное отбеливание является наилучшим выбором для цели безопасного отбеливания потемневших зубов.

Как происходит осветление?

Процесс отбеливания возможен «благодаря способности пероксида карбамида и пероксида водорода свободно проникать сквозь эмаль и дентин и распространяться по всем частям зуба». Указанные пероксиды разлагаются на кислородные радикалы, которые затем мигрируют между эмалевыми призмами, разлагая любые окрашенные молекулы, приводящие к изменению цвета зубов. Структура зубов при этом не затрагивается; просто внутренний цвет зубов становится светлее.

«Отбеливающие вещества распадаются на маленькие молекулы и перемещаются во всех направлениях, так что даже если не весь зуб покрыт отбеливателем, то все равно весь зуб отбеливается».

Множество проведенных исследований подтвердили эффективность пероксидов при отбеливании зубов. Эмаль, дентин, существующие пломбы и связующие материалы не подвергаются воздействию отбеливающих добавок, и не повреждаются отбеливающими веществами.

Влияет ли отбеливание на прочность адгезии?

Несмотря на то, что отбеливающие компоненты выделяют большой объем кислорода в зубах, современные связующие материалы при этом не ослабевают.

Тем не менее, рекомендуется сначала провести отбеливание, а затем адгезию. Необходим период времени продолжительностью 7-10 дней после отбеливания и до проведения адгезии.

Как долго сохраняется эффект отбеливания?

Результаты отбеливания чрезвычайно устойчивы. Тем не менее, в зависимости от привычек питания и стиля жизни пациента, может потребоваться периодическое повторение процедуры отбеливания. Процедура отбеливания системой OPALESCENCE® не должна вызывать беспокойство у стоматолога и пациента, т.к. является безопасной.

Влияет ли отбеливание на чувствительность зубов?

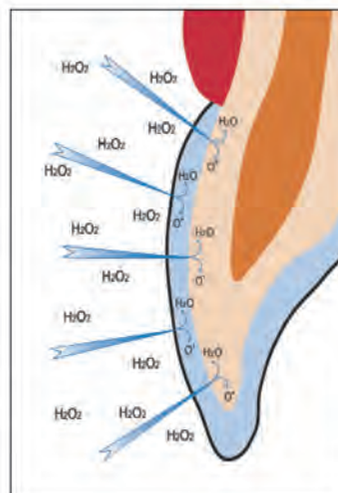
Чувствительность зубов является распространенным побочным эффектом отбеливания. Такая чувствительность кратковременна и исчезает после окончания процедуры отбеливания. Тем не менее, продукты Opalescence® PF доступны с уже введенными компонентами, снижающими чувствительность. Исследования показали, что «как только пероксид водорода проникает через эмаль и дентин в пульпу, образуется нитрат калия. Флюорид действует прежде всего в качестве тубулярного блокиратора, закупоривая отверстия и замедляя поток жидкости, которая может вызвать повышенную чувствительность. Нитрат калия действует в большей степени в качестве анальгетика или анестетика посредством предотвращения реполяризации нерва после деполяризации в болевом цикле. На основании изложенного, существуют два механизма действия – один воздействует на поток жидкости и второй напрямую воздействует на нерв».

Приводит ли отбеливание к возникновению проблем посредством ослабления зубной эмали?

Результаты исследований в отношении продукта Opalescence® PF, представленные в Американскую Ассоциацию по Стоматологическим Исследованиям, подтверждают, что отбеливание при помощи Opalescence® PF действительно снижает чувствительность, обладает антикариозным действием, увеличивает микропрочность эмали и улучшает общие свойства эмали.

ВАЖНО: процедуры по отбеливанию должны проводиться только под наблюдением стоматолога!

Современные процедуры по отбеливанию зубов эффективны и безопасны, если они проводятся надлежащим образом с использованием соответствующих материалов. Что включает начальную диагностику, профессиональную чистку зубов, выбор метода для отбеливания зубов и последующий мониторинг пациента в период проведения отбеливания.



Специальное предложение

№ 2

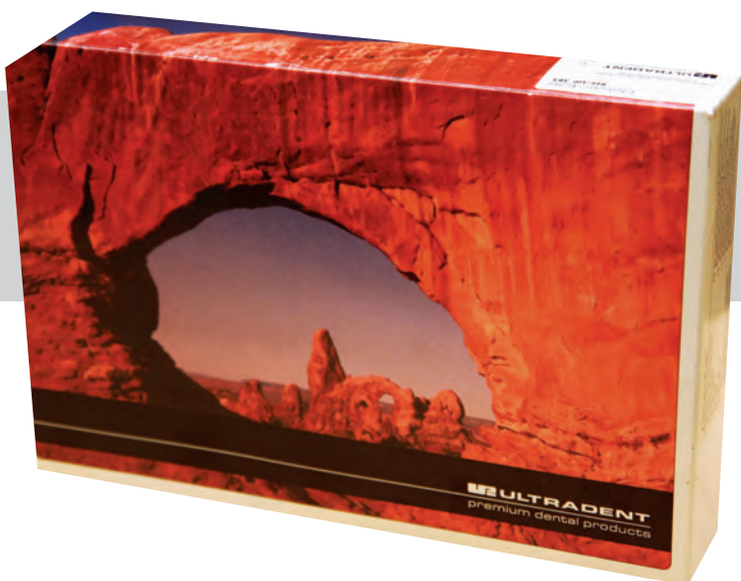


Some Lead others follow.



*Каждому покупателю
10-ти упаковок Septanest
в подарок фирменный
карпульный шприц
от компании Septodont*

Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-333-0646



Эндодонтический набор насадок и шприцов для ирригации

Набор предназначен для оптимизации этапа ирригации и эвакуации ирригантов при проведении эндодонтического лечения.

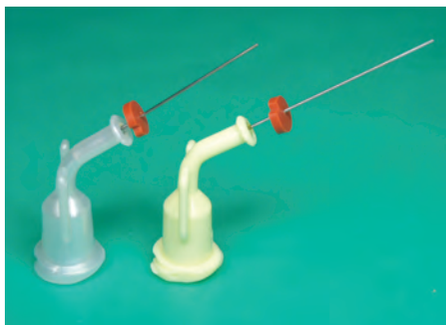
Этап медикаментозной и механической очистки и обработки, к которому относится ирригация, является чрезвычайно важным. От правильности его выполнения, в конечном счете, зависит результат лечения и долгосрочный прогноз.

Ирригация считается наиболее эффективной, когда кончик иглы расположен на расстоянии не менее 3 мм от апекса. Со стандартными эндодонтическими иглами, имеющими диаметр кончика 0,4 мм (27 gauge) достичь этого не всегда легко, игла блокируется в устьевой или средней части канала. Чрезмерное давление на поршень приводит к выведению ирриганта за верхушку и возникновению осложнений.

В набор входит 7 видов эндодонтических игл и насадок, адаптер к пылесосу, 2 эндодонтических шприца разного объема.

NaviTip

Ирригация с иглами NaviTip осуществляется проще и эффективней. Первое и главное отличие этих игл это диаметр кончика.



Диаметр игл принято измерять в единицах называемых gauge.

Наиболее часто используются эндодонтические иглы с диаметром 27

gauge. Следует помнить, что при определении размера игл, наблюдается обратная зависимость. Чем больше цифра в gauge, тем меньше диаметр. Диаметр верхушки NaviTip составляет 0,3 мм (29 gauge).

После создания ковровой дорожки ручными инструментами и прохождения рабочей длины вращающимися никель-титановыми инструментами ввести NaviTips можно практически до верхушки.

NaviTip это единственные иглы, которые можно предварительно согнуть при работе в каналах с выраженной кривизной. Внутренний просвет при этом не меняется и игла работает так же эффективно.

Рабочая длина игл представлена 4-мя размерами и для облегчения

работы имеет цветовую кодировку:

17 мм - белый. Для пациентов с затрудненным открыванием рта.

21 мм - желтый. Для лечения труднодоступных зубов.

25 мм - синий. При стандартных клинических ситуациях.

27 мм - зеленый. При лечении зубов имеющих большую рабочую длину, например клыков.

Используются со всеми ирригантами, в том числе – ЭДТА, гипохлоритом натрия, консеписсом, хлоргексидином.

NaviTip FX

Единственные эндодонтические насадки представляющие собой одновременно и иглу и щеточку для механической очистки корневого канала. Используя NaviTip FX можно



одноэтапно проводить этап ирригации и механического очищения канала от опилок, старого пломбирочного материала.

NaviTip FX всегда применяется для удаления временных пломбирочных материалов, и особенно гидроокиси кальция, наличие которой препятствует качественной адгезии силера. Как правило, в качестве ирриганта в таких случаях используются лимонная кислота или 18% ЭДТА.

Для более эффективного использования представлено 2 размера насадок 17mm и 25mm. Диаметр кончика иглы 0,25 мм.

Используются со всеми ирригантами, в том числе – лимонной кислотой, ЭДТА, гипохлоритом натрия, консеписсом, хлоргексидином.

Endo-Eze Irrigator Tips

Эндодонтические иглы с тупым кончиком, уникального дизайна имеют

щие диаметр 0,35 мм.

Используются с: всеми ирригантами, в том числе - ЭДТА, гипохлоритом натрия, консеписом, хлоргексидином.



Endo-Eze Tips 30 gauge

Самые тонкие эндодонтические иглы с безопасным мягким кончиком, имеющие диаметр 0,25 мм (30 gauge) Ultradent единственная компания, выпускающая иглы с подобным диаметром.

Используются с: всеми ирригантами, в том числе - ЭДТА, гипохлоритом натрия, консеписом, хлоргексидином.

Вакуум адаптер

Фиксируется вместо стандартного пылесоса на его разъем и имеет зажим типа Luer. К вакуум адаптеру фиксируются насадки, предназначенные для эвакуации растворов, быстрого и аккуратного высушивания полостей, контроля сухости



операционного поля.

Применение вакуум адаптера значительно сокращает время высушивания корневых каналов и делает процедуру более комфортной и не такой утомительной.

При пародонтологических вмешательствах и эндодонтической хирургии применение вакуум адаптера и насадки SurgiTip позволяет осуществлять манипуляции при полном контроле кровотечения. А при высушивании корневых каналов требуется гораздо меньше бумажных штифтов.

Используются с Capillary Tips, Black MiniTips и SurgiTip Tips.

Эндодонтические шприцы

В набор входит 2 вида шприцов объемом 5 мл и 1,2 мл. Шприцы имеют зажим типа Luer, что исключает соскакивание иглы, силиконовый поршень, облегчающий выведение ирриганта и удобный фиксатор для пальцев.

Шприц объемом 5 мл используется с любыми ирригантами, в том числе с гипохлоритом натрия, хлоргексидином, ЭДТА. Шприц объемом 1,2 мл используется с консеписом, в детской практике.

Используются со всеми типами растворов.

Capillary Tips

Предназначены для эвакуации ирриганта и высушивания корневого канала. Насадки используются с вакуум адаптером и фиксируются на него зажимом типа Luer. Внутренний диаметр составляет 0,35 мм.

Для высушивания корневого канала Capillary Tips вводится в канал на несколько секунд. Для окончательного высушивания, как правило, достаточно 2-3 бумажных штифта.

Используются с вакуум адаптером для удаления влаги из канала.

Micro Capillary

Самая маленькая насадка, предназ-

наченная для эвакуации жидкости. Внутренний диаметр составляет 0,2 мм, длина 10 мм. Применяется в тонких корневых каналах, для высушивания каналов в зубах со сложным доступом, при затрудненном открытии рта.

Используются с вакуум адаптером для удаления влаги из узких



и труднодоступных каналов.

Black Mini

Насадка предназначена для эвакуации жидкости из устьев корневых каналов, в тех случаях, когда обычным пылесосом сделать это сложно.

Используется одновременно с ирригацией каналов гипохлоритом натрия, при работе без раббердама, для полного исключения попадания агрессивного раствора в полость рта.

Black Mini так же применяется для внесения цемента при фиксации штифтов, отбеливающего геля Opalescence Endo.

Используются с: вакуум адаптером для удаления влаги из устьев каналов, контроле кровотечения при хирургических манипуляциях.

**Рекомендованная
цена набора**

2 500 рублей

Эндодонтический набор насадок и шприцов для ирригации

Набор предназначен для оптимизации этапа ирригации и эвакуации ирригантов при проведении эндодонтического лечения.

- В набор входит семь видов эндодонтических игл и насадок, адаптер к пылесосу и два эндодонтических шприца разного объема.

Создан компанией **Ultradent** и рекомендован к использованию со всеми типами растворов

Состав набора:

- NaviTip
- NaviTip FX
- Endo-Eze Irrigator Tips
- Endo-Eze Tips 30 gauge
- Vacuum Adapter
- Эндодонтические шприцы
- Capillary Tips
- Micro Capillary
- Black Mini



Внимание, при заказе двух и более наборов для ирригации, доставка в любую стоматологическую клинику России производится

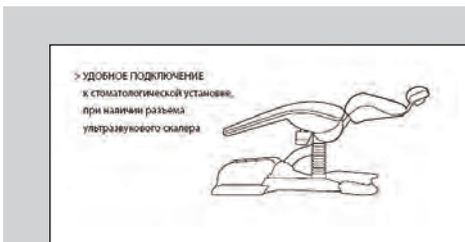
БЕСПЛАТНО!



DEEP BLUE ®

Умная LED-лампа

- Небольшой вес: всего 90 грамм, включая 8-ми миллиметровой световод.
- Простая в подключении и в работе: подключается ко всем аппаратам EMS серии **PIEZON** ® и к встроенному в стоматологическую установку ультразвуковому модулю (фиксируется на стандартный разъем, вместо ультразвукового наконечника).
- Легкое управление педалью (start/stop).
- Подача звукового сигнала каждые 5 секунд во время полимеризации.
- Закрытая гигиеническая система с защитой от попадания влаги.



**Точный и щадящий
метод препарирования
костной ткани
с помощью ультразвука.**

С помощью нового аппарата **Piezon Master Surgery** от компании EMS метод Piezon стал доступен в челюстно-лицевой хирургии. Данный метод основан на пьезоэлектрических ультразвуковых волнах, которые генерируют высокочастотные и прямолинейные колебания вперед-назад. По мнению компании EMS эти вибрации повышают точность и безопасность хирургических вмешательств. Таким образом, ультразвуковой привод улучшает микрометрическое иссечение тканей в пределах от 60 до 200 микрометров, при этом потеря костной ткани очень незначительна. Ультразвуковые инструменты разрезают избирательно только твердые ткани, мягкие ткани остаются сохраненными. Кроме того, обширное бескровное операционное поле обеспечивается за счет высокочастотных вибраций при постоянном охлаждении, предупреждая тем самым тепловой некроз тканей.

Piezon Master Surgery используется в пародонтологии, челюстно-лицевой хирургии, а также в имплантологии. Отдельные показания при остеотомии и

остеоплатике, удалении зубов, резекции верхушки корня зуба, цистэктомии, костных операциях, синус-лифтинге, латеризации нижне-челюстного нерва, атрофии альвеолярного гребня и трансплантации костной ткани.

По мнению производителя использование сенсорной панели особенно легко и гигиенично. Мощность и расход изотонического раствора можно установить, слегка прикоснувшись пальцем к



заглубленным функциональным элементам. Индикаторы реагируют на слабое прикосновение пальца, даже если вы используете операционные перчатки или дополнительную защитную пленку. Углы, стыки и зазоры разработаны с учетом гигиенических требований.

Piezon Master Surgery предлагается в базовой комплектации с пятью инструментами для использования в имплантологии.

Развитие эксклюзивных **Swiss Instruments Surgery**



основано на 25-летнем опыте непрерывных исследований и, по утверждению компании EMS, охватывает широкую сферу их применения. Таким образом, для пользователя возможен также выбор комплектации инструментов для удаления зубов, ретроградного лечения корневых каналов и костных операций. Во все комплекты входят автоклавируемые динамометрические ключи-подставки Combitorques и стерильные линии Steribox.



Специальное предложение

№ 5

"Оборудование в кредит" Условия поставки:

Мы делаем стоматологическое оборудование еще доступнее!

Теперь Вы можете приобрести стоматологическое оборудование ведущих мировых производителей EMS (Швейцария) и Heraeus (Германия) на условиях товарного кредита.

В рамках проекта STI-online у Вас есть уникальная возможность получить указанное ниже оборудование в рассрочку на 6 месяцев!

1. Заключение Договора поставки оборудования.
2. Оборудование поставляется без предоплаты.
3. Цены на оборудование устанавливаются на основании розничного прайс-листа.
4. Срок поставки — 3 дня от даты заключения Договора.
5. Условия платежей — ежемесячно равными долями.
6. Наценка — 0%

Пример расчета поставки:

Предмет Договора:	Аппарат Piezon Master 600	96 400 руб.
	Система 602.1	24 100 руб.
	Итого:	120 500 руб.

Поставка и платежи:

Дата	Действие	Сумма
Сентябрь 2008	Отгрузка	120 500 руб.
Октябрь 2008	Текущий платеж	20 000 руб.
Ноябрь 2008	Текущий платеж	20 000 руб.
Декабрь 2008	Текущий платеж	20 000 руб.
Январь 2009	Текущий платеж	20 000 руб.
Февраль 2009	Текущий платеж	20 000 руб.
Март 2009	Окончательный расчет	20 500 руб.

Примечания

- При поставке по программе "Оборудование в кредит" скидки на оборудование не предоставляются.
- Срок поставки установлен при условии наличия оборудования на складе в Москве.
- Бесплатная доставка по Москве.

По программе доступно следующее оборудование:

Air FLOW Handy 2 + Наконечник для полирования зубов и удаления мягкого налета.

Air FLOW S1 Автономный аппарат для полирования зубов и удаления мягкого налета.

Air FLOW S2 Автономный комбинированный аппарат для полирования зубов, удаления мягкого налета и удаления твердых зубных отложений ультразвуком.

Air FLOW prep K1 Автономный аппарат для подготовки фиссур к запечатыванию после препарирования и очистки, устранения пигментированных участков зуба перед герметизацией, удаления поверхностного кариеса с сохранением фиссуры

Mini Piezon Ультразвуковой аппарат для удаления зубного камня.

Swiss Mini Master Автономный ультразвуковой аппарат.

Piezon Master 600 Автономный ультразвуковой аппарат обеспечивает возможность подключения двух наконечников и двух контейнеров для подачи жидкости.

Piezon Master Surgery

Пьезоэлектрический аппарат для челюстно-лицевой хирургии.

Translux Power Blue Классический полимеризатор типа LED.

Palamat Elite Аппарат для холодной и горячей полимеризации пластмасс.

Palajet Пневматический инъекционный прибор для изготовления съемных протезов.

HeraCast IQ Индуктивно нагреваемая установка для литья в вакууме под давлением.

HeraMat C Печь для обжига металлокерамики.

Dynamix®

Heraeus

Мощность и безопасность - каждый день



Преимущества

- Быстрое и комфортное наполнение ложки и шприца
- Отсутствие ручных усилий
- Экономия места, аппарат можно располагать максимально близко
- Быстрый старт хода поршня
- Нет необходимости вращения вручную
- Интуитивно понятное и легкое использование
- Исключен риск получения травм и разбрызгивания материала
- Индикатор для смены картриджа
- Защита + четкий и ясный визуальный контроль



Быстрое наполнение ложки, всего за 32 сек, и...



...удобное наполнение шприца путем смены скорости



Ясная, краткая маркировка функциональных элементов управления



Прозрачная крышка обеспечивает защиту и визуальный контроль

Flexitime®

A-силикон номер 1 компактная система для всех показаний

показания к применению

оттисковой материал	показание			
	оттиски имплантатов	трансферные оттиски	оттиски под вкладки и накладки	оттиски под коронки и мосты
Flexitime Easy Putty для снятия оттисков в два этапа и сэндвич техникой, в комбинации с Correct Flow			●	●
Flexitime Heavy Tray для снятия оттисков в два этапа и техникой двойного смешивания, в комбинации с Correct Flow	●	●	●	●
Flexitime Mono Phase для снятия оттисков в один этап / монофазная техника	●	●	●	●

Flexitime Easy Putty
для ручного смешивания



Flexitime Heavy Tray
для автоматического смешивания в аппарате Dynamix



Flexitime Mono Phase
для автоматического смешивания в аппарате Dynamix

Специальное предложение

№ 6

Уникальное специальное предложение! Подарки на сумму до **4 414 рублей** от компании **S.T.I.dent**. Купив два комплекта **A** силиконовой слепочной массы **Flexitime Magnum 360 Heavy Tray**, для автоматического замешивания, Вы получаете в подарок полный набор аксессуаров для работы с аппаратом типа **Pentamix**.

Flexitime Magnum 360 Heavy Tray – базовый слой

Расфасовка: (тубы 5:1, 2 x 360 мл)

Рабочее время до 2,5 минут

Время пребывания в ротовой полости – 2,5 минут

Твердость по Шору - 72



Стоимость двух наборов **Flexitime Magnum 360 Heavy Tray**
8 228 рублей

Подарки

Стоимость подарков
3 449 рублей



- 1) Специальный пластмассовый картридж для работы в аппарате типа **Pentamix** – 1 шт.
- 2) **Magnum Dynamic mixing Tips** (смесительные наконечники) – 50 шт.
- 3) **Flexitime Correct Flow** – универсальный второй слой для коррекции оттиска. Картриджи типа **автомикс** для пистолета 1:1/2:1.
Расфасовка: (2 x 50 мл+ 12 смесительных наконечников)



Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-333-0646

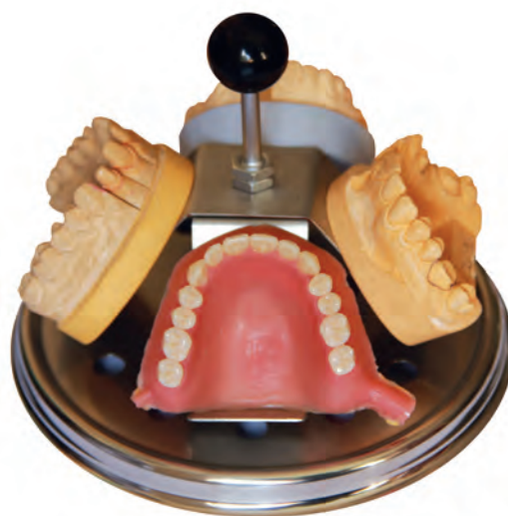
Специальное предложение

№ 7

Купив аппарат **Parmalat Elite** в комплекте с **корзиной для протезов** Вы получаете **подарок**: набор любой пластмассы Heraeus а также пять гарнитуров акриловых зубов серии Artic

Наименование	Цена
Palamat Elite	65 000 руб.
Корзина для протезов	

Parmalat Elite микропроцессорный аппарат с четырьмя температурными программами для холодной и горячей полимеризации. Резервуар позволяет полимеризацию одновременно шести протезов или трех больших кювет. Интервал температур 45-55°C и 70-90°C, временной диапазон программ до 10-ти часов, давление воздуха 2 bar, мощность 650 W, размеры камеры: 340 x 255 x 340 мм, вес 5,5 кг



Специальное предложение

№ 8

Акриловые зубы немецкого качества по беспрецедентно низким ценам!

Компания S.T.I.dent предлагает специальные комплекты акриловых зубов линий Artic и Basic со скидкой в размере 30%!

Artic 6 — Двухслойные фронтальные зубы для изготовления полных и частичных съемных протезов

Artic 8 — Многослойные жевательные зубы для изготовления полных и частичных протезов

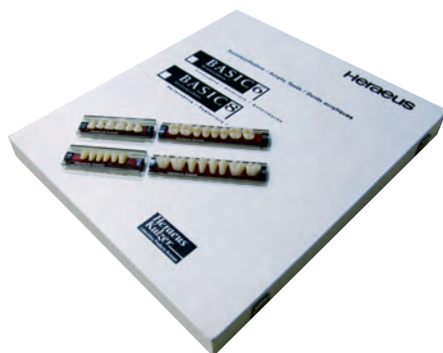
Basic 6 — Трехслойные фронтальные зубы для изготовления протезов с естественным, живым оттенком

Basic 8 — Многослойные жевательные зубы для изготовления полных и частичных протезов

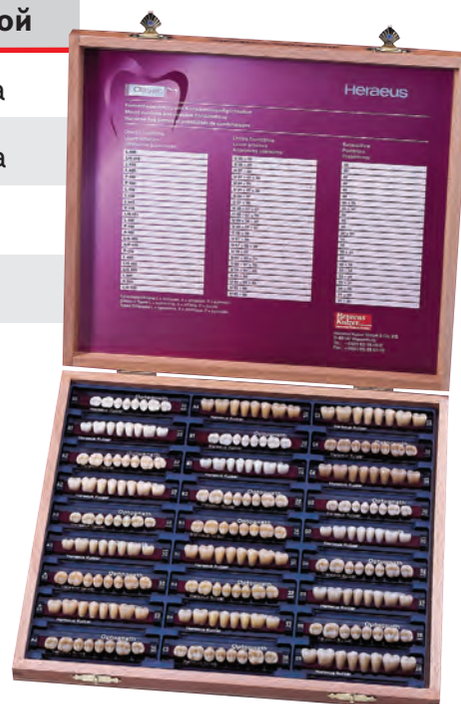
* Варианты комплектации спрашивайте у наших менеджеров по телефонам: (495) 229-0646, 8-800-333-0646 по электронной почте: mail@stident.ru, lesikov@stident.ru на вебсайте www.stident.ru
Количество специальных комплектов ограничено!

Акриловые зубы **Heraeus** — Идеальное решение при изготовлении недорогих работ! 16 оттенков по шкале VITA, 3 типоформы — 12 размеров!

Наименование	Розничная цена	Цена со скидкой
Basic 6 - фронтальные	250 руб./планка	175 руб./планка
Basic 8 - боковые	290 руб./планка	200 руб./планка
Artic 6 - фронтальные	140 руб./планка	98 руб./планка
Artic 8 - боковые	140 руб./планка	98 руб./планка



Комплекты составлены из полных гарнитуров, частичных наборов, верх + низ (боковые или фронтальные), а так же отдельные планки!



Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-333-0646

Учебные программы и центры

**Расписание учебных мероприятий компании S.T.I. dent
Сентябрь-Декабрь 2008**

Москва

Выставка **Дентал-Экспо 2008**

Название курса:

Современные критерии проведения эстетической реставрации

Курс проводит: Н.Н. Власова, к.м.н., доцент кафедры терапевтической стоматологии ММА им. И.М. Сеченова, врач стоматолог высшей категории, лектор компании S.T.I. dent
Дата: **9-12 сентября**

Москва

Выставка **Дентал-Экспо 2008**

Название курса: **Открытый синус-лифтинг с одновременной имплантацией с применением хирургического аппарата Piezon Master Surgery (EMS, Швейцария)**

Курс проводит: К.Н. Хабиев, специалист по эстетической стоматологии, имплантолог. Консультирующий специалист национального проекта ИМПЛАНТ. ру., лектор компании S.T.I. dent
Дата: **9-12 сентября**

Москва

Выставка **Дентал-Экспо 2008**

Название курса: **Клиническое**

применение бета трикальций фосфата в хирургической пародонтологии и при лече-нии переимплантитов

Курс проводит: Pr.MICHAUD, клинический консультант компании Septodont
Дата: **10 сентября**

Иркутск

Название курса: **Открытый синус-лифтинг с одновременной имплантацией с применением хирургического аппарата Piezon Master Surgery (EMS, Швейцария)**

Курс проводит: К.Н. Хабиев, специалист по эстетической стоматологии, имплантолог. Консультирующий специалист национального проекта ИМПЛАНТ. ру., лектор компании S.T.I. dent
Дата: **13-15 октября**

Санкт-Петербург

Учебный центр **Амфодент**, совместно с компанией S.T.I. dent
Название курса: **Эстетическая реставрация ОТ "А" ДО "Я": Профессиональная гигиена, отбеливание, реставрация от компаний EMS, HERAEUS KULZER, SEPTODONT, ULTRADENT.**

Лектор: О.Г. Манашерова, врач-консультант компаний EMS, Heraeus, Septodont,

Ultradent, преподаватель Учебного Центра "Амфодент", ассистент кафедры стоматологии медицинского факультета СПбГУ, лектор компании S.T.I. dent
25-26 октября, 13-14 декабря

Екатеринбург

Название курсов:

Отбеливание. Профессиональная гигиена полости рта

Курс проводит: Н.Н. Власова, к.м.н., доцент кафедры терапевтической стоматологии ММА им. И.М. Сеченова, врач стоматолог высшей категории, лектор компании S.T.I. dent.
Дата: **октябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Москва

ГОУ ВПО МГМСУ, кафедра детской терапевтической стоматологии, совместно с компанией S.T.I. dent
Практические семинары и мастер-классы

Современные методы обработки и пломбирования корневых каналов.

Эстетическая реставрация

Курс проводит: Н.Ю. Васильева, к.м.н., кафедра детской стоматологии МГМСУ.

Современные пломбировочные материалы и технологии реставрации зубов Курс проводит:

В.Г. Алпатова, кафедра
детской стоматологии МГМСУ

Дата: **ежемесячно**

Точную дату проведения
мероприятий можно узнать
по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Москва

Кафедра терапевтической
стоматологии факультета
повышения квалификации
стоматологов МГМСУ
совместно с S.T.I. dent.

Методы отбеливание зубов.

**Не кариозное поражение
зубов и отбеливание - как
один из методов лечения
не кариозных поражений.**

**Эстетическая реставрация
зубов.**

Курс проводит:
О.М. Васюкова,
к.м.н., кафедра
терапевтической стоматологии
факультета повышения
квалификации стоматологов
МГМСУ

Дата: **ежемесячно**

**Лекции по продукции
компании ULTRADENT.**

Лектор: Е.В. Мусалова,
директор Учебных программ
компании S.T.I. dent
Дата: **ежемесячно**

**Лекции по продукции
SEPTODONT, HERAEUS.**

Лектор: А.В. Мельник,
продакт-менеджер
компании S.T.I. dent.
Дата: **ежемесячно**

Точную дату проведения
мероприятий можно узнать
по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**
Москва

Российская Медицинская
Академия Постдипломного
Образования.

Кафедра стоматологии
детского возраста, совместно
с компанией S.T.I. dent

**Лекции по продукции
компании ULTRADENT.**

Лектор: Е.В. Мусалова,
директор Учебных программ
компании S.T.I. dent
Дата: **ежемесячно**

**Лекции по продукции
SEPTODONT, HERAEUS.**

Лектор: А.В. Мельник,
продакт-менеджер
компании S.T.I. dent.
Дата: **ежемесячно**

Точную дату проведения
мероприятий можно узнать
по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Санкт-Петербург

Санкт-Петербургский Институт
Стоматологии (СПБИНСТОМ).
Название курса:

**Современные методы
отбеливания зубов**

Лекция и мастер-класс
Курс проводит: И.А. Петухова,
врач I категории,
преподаватель СПБИНСТОМ,
ведущий специалист системы
клиник МЕДИ по вопросам
отбеливания зубов.

Дата: **ежемесячно**

Точную дату проведения
мероприятия можно узнать
по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**
Москва

Учебный Центр "DSclinic",
совместно с S.T.I. dent

**Новые методы
профессионального
отбеливания**

Курс проводит: А.В. Акулович,
врач-стоматолог, преподаватель
кафедры терапевтической
стоматологии СПГУ, член НАЭС.
Дата: **18 октября, 22 ноября**

**Инструментальное и
медикаментозное
обеспечение
профессиональной гигиены
полости рта и профилактика
стоматологических
заболеваний у взрослых**

Курс проводит: Е.А. Михеева,
к.м.н., ассистент кафедры
терапевтической стоматологии
СГМА, лектор S.T.I. dent
Дата: **3 октября, 15 ноября**

**Никель-титановые
инструменты в эндодонтии**

Курс проводит: А.В. Болячин -
к.м.н., член НАЭС, Chicago
Dental Society, лектор
компании S.T.I. dent
Дата: **3-4 октября**

Уфа

Компания "Анжелика"
совместно с S.T.I. dent
Неделя S.T.I. dent

в Башкортостане

Курс проводят: лекторы и
продакт-менеджеры S.T.I. dent
Дата: **29 сентября - 2 октября**

Учебные программы и центры

Подробное расписание недели на сайте www.stident.ru и по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**
Кемерово

Компания "Дизане" совместно с компанией S.T.I. dent

Современные методы obtурации. Вертикальная obtурация. Специальные вопросы в эндодонтии.

Курс проводит: А.В. Болячин - к.м.н., член НАЭС, Chicago Dental Society, лектор компании S.T.I. dent

Дата: **сентябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Хабаровск

Поликлиника "Дентал Из" совместно с S.T.I. dent

Современные методы obtурации. Вертикальная obtурация. Специальные вопросы в эндодонтии.

Курс проводит: А.В. Болячин - к.м.н., член НАЭС, Chicago Dental Society, лектор компании S.T.I. dent

Дата: **октябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Екатеринбург

Компания "Аверон" совместно

с компанией S.T.I. dent
Название курса: **Повторное эндодонтическое лечение.**

Оснащение рабочего места при проведении повторного эндодонтического лечения.

Курс проводит: А.В. Болячин - к.м.н., член НАЭС, Chicago Dental Society, лектор компании S.T.I. dent

Дата: **октябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Ярославль

Компания "Амрита" совместно с компанией S.T.I. Dent
Название курса: **Повторное эндодонтическое лечение.**

Оснащение рабочего места при проведении повторного эндодонтического лечения.

Курс проводит: А.В. Болячин - к.м.н., член НАЭС, Chicago Dental Society, лектор компании S.T.I. dent

Дата: **ноябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Калининград

Название курса:

Современные методы obtурации. Вертикальная obtурация. Специальные вопросы в эндодонтии.

Курс проводит: А.В. Болячин -

к.м.н., член НАЭС, Chicago Dental Society, лектор компании S.T.I. dent

Дата: **ноябрь 2008**

Точную дату проведения мероприятия можно узнать по тел. **(495) 229-06-44, 45, 46**

Екатеринбург

Учебный Центр "Витал ЕВВ" совместно с S.T.I. dent

Секреты успешной эндодонтии

Курс проводит:

И.А. Шляхтова, врач-стоматолог, директор Учебного Центра "Витал ЕВВ"

Дата: **ежемесячно**

Современные технологии в ортопедической стоматологии -

для врачей-ортопедов
Курс проводит: А.Т. Булатов,

врач-стоматолог-ортопед, заведующий ортопедическим отделением; В.А. Табуркин, врач-стоматолог-ортопед

Дата: **еженедельно**

Изготовление металлокерамических конструкций -

для зубных техников

Курс проводит:

А.К. Журавлев, ст. зубной техник; Ю.П. Чертовиков, зубной техник

Дата: **ежемесячно**

Изготовление полных съемных и частичных съемных протезов с

**использованием
современных технологий**

Курс проводит:
М.И. Литвинова, зубной техник
Дата: **по заявкам.**

**Изготовление капп для
спорта и отдыха**

Курс проводит:
М.И. Литвинова, зубной техник
Дата: **по заявкам**

**Изготовление
металлических каркасов
металлокерамических и
каркасных (бюгельных)
протезов методом литья -**

для литейщиков и зубных
техников
Курс проводит:
А. Михальченко, литейщик;

Г. Хачатрян, литейщик
Дата: **еженедельно - по
индивидуальным заявкам.**

Отбеливание зубов

Курс проводит:
М.В. Сарапутьцева, к.м.н.,
врач-стоматолог
Дата: **ежемесячно**

**Реставрация зубов с
использованием
современных материалов.**

Курс проводит:
И.А. Шляхтова,
врач-стоматолог, директор
Учебного Центра "Витал ЕВВ"
Дата: **ежемесячно**

**Особенности работы
ассистента
врача-стоматолога**

Курс проводит:
И.А. Шляхтова,
врач-стоматолог, директор
Учебного Центра "Витал ЕВВ"
Дата: **ежемесячно**

**Изготовление
комбинированных
(несъемных) конструкций
с замковой фиксацией -**

для зубных техников
Курс проводит: А.В. Головин,
зубной техник;
А.Г. Захаров, зубной техник
Дата: **ежемесячно**

**Основы профилактики
стоматологических
заболеваний -**

для гигиенистов
Курс проводит:
М.В. Сарапутьцева, к.м.н.,
врач-стоматолог
Дата: **ежемесячно**

Специализированные выставки

Москва
24-й Московский
международный
стоматологический форум
и выставка **Дентал-Экспо 2008**
09.09.2008-12.09.2008
www.dental-expo.ru

Уфа
Неделя S.T.I.dent
29.09.2008-02.10.2008
www.stident.ru

Самара
11-я международная выставка
Дентал-Экспо Самара 2008
12.11.2008 - 14.11.2008
www.dental-expo.ru

Ростов-на-Дону
Ежегодный стоматологический
форум **Современная
стоматология**
27.11.2008-29.11.2008
www.rostovexpo.com



Бланк заказа

Вы можете заказать продукцию по любому из приведенных выше специальных предложений, заполнив бланк заказа и отправив его по факсу или по почте: 125362, Москва, ул.Водников, 2 тел./факс: (495) 229-0646, 8-800-333-0646

Заказчик

Организация/Ф.И.О.:

Контактное лицо:

Код города/телефон:

e-mail:

Индекс:

Область:

Город:

Улица/дом:

Заказ

Специальное предложение №

в количестве

Форма оплаты

Наличный расчет

Безналичный расчет

Банковские реквизиты

№ р/с:

в Банке:

№ к/с:

БИК:

ИНН/КПП:

Оформить подписку

Электронную рассылку новостей STI-online

Почтовую рассылку издания STI-online

Прошу выслать прайс-лист и другие рекламные материалы

“ ” 2008



S.T.I. DENT[®]

125362, г. Москва, ул. Водников, д. 2
тел./факс: (495) 229-0646
бесплатный многоканальный
телефон: 8-800-333-0646
www.stionline.ru, mail@stident.ru