



Каталог продукции



**Стоматологические
материалы**

2017

Более 30 стран и 500 дилеров

Материалы компании ТехноДент
используют стоматологи во всем мире



Содержание

Профилактические материалы

Полирен №1	4
Полирен №2	5
Флоу-Клинз	5
Флоу-Клинз-КОРУНД	5
Флоу-Клинз-ПРОФИ	6
Десенсетин суспензия	7
Фтор-Люкс лак	8
Фтор-Люкс комплект жидкостей	9

Материалы с гидроксидом кальция

Кальцетин паста	10
Кальцетин порошок	11
Купратин суспензия №1	11
Купратин суспензия №2	11

Пломбировочные материалы

Темподент	12
Аква-Цем	13
Полиакрилин стеклоиономерный цемент для реставрации	14
Полиакрилин кондиционер	16
Полиакрилин лак финишный	16
Полиакрилин стеклоиономерный цемент для фиксации	17

Эндодонтические материалы

Гель антисептический	18
Жидкость антисептическая хлоргексидина биглюконат (2%)	19
Жидкость антисептическая гипохлорит натрия (3%; 5,2%)	19
Жидкость для расширения и выявления устья каналов зубов	19
Гель для облегчения препарирования твердых тканей зуба	20
Гель для облегчения препарирования твердых тканей зуба с пероксидом	20
Крезотин жидкость №1	21
Крезотин жидкость №2	21
Крезотин паста	22
Девитал	22
Эвгетин	23
Резортин	24
Купратин порошок	24
Иодотин паста	24
Кальцетин - эндодонтическое лечение	25
Иодотин паста для лечения	25
Рутдент	26
Эпоксидин	27

Вспомогательные материалы

Полирен №3	28
Травлин	29
Гель гемостатический	30
Десенсетин гель	31
Десенсетин спрей	31
Жидкость для высушивания и обезжиривания каналов и твердых тканей зубов	32
Жидкость гемостатическая для ретракции десны	32



Профилактические материалы

Полирен №1

Паста
Содержит кислотный компонент
и абразив



Форма выпуска:
шприц (8 г),
туба (50 мл)
арт. 014-01-008,
014-01-050

РУ № ФСР 2012/13179
от 29.09.2016 г.

Показания к применению

- Размягчение и удаление зубного камня без повреждения эмали

Эффект от применения

- Быстрое размягчение и удаление зубного камня
- Удобное нанесение
- Легко смывается водно-воздушной струей
- Приятный освежающий вкус

150 руб. (8 г)*
400 руб. (50 мл)



Фото 1. Исходное состояние до обработки.



Фото 2. После обработки пастой Полирен №1.

Аналоги по применению: «Detartrine» - «Septodont», Франция; «Klint» - «Voco», Германия.

Полирен №2

Паста
Содержит абразив (оксид кремния)
фракции 30-50 мкм



Форма выпуска:
шприц (8 г),
туба (50 мл)
арт. 014-02-008,
014-02-050

РУ № ФСР 2012/13179
от 29.09.2016 г.

150 руб. (8 г)*
400 руб. (50 мл)

Аналоги по применению: «Detartine Z» - «Septodont», Франция.



Для применения в детской
и взрослой стоматологии

Показания к применению

- Обработка эмали перед реставрацией или отбеливанием зубов, перед проведением герметизации фиссур
- Удаление мягкого налета
- Профилактика кариеса

Результат применения

- Эффективная профессиональная очистка эмали
- Качественное удаление мягкого налета и пелликул в труднодоступных местах и фиссурах
- Легко смывается водно-воздушной струей
- Приятный освежающий вкус

Флоу-Клинз

Суспензия
Содержит кальция фосфат (3-5 мкм)



Форма выпуска:
флакон стекло (100 мл)
арт. 011-03-100

РУ № ФСР 2012/13178
от 29.09.2016 г.

240 руб.*

Аналоги по применению: «Vector Fluid Polish» – «Durr Dental», Германия.

Показания к применению

- Удаление зубного налета, поддесневого камня без повреждения твердых тканей с помощью ультразвукового воздействия

Клинический результат

- Эффективная очистка твердых тканей зуба
- Безболезненность процедуры обработки
- Хорошее проникновение в труднодоступные зоны
- Значительное снижение эндотоксинов без повреждения тканей
- Атравматичное проведение кюретажа

Флоу-Клинз-КОРУНД

Порошок №2
Содержит активный абразив –
оксид алюминия (30-45 мкм)



Форма выпуска:
пластиковая банка (220 г)
арт. 011-02-220

РУ № ФСР 2012/13178
от 29.09.2016 г.

430 руб.*

Показания к применению

- Препарирование кариозных полостей

Преимущества этого порошка

- Безболезненное препарирование и обработка кариозных полостей
- Качественная подготовка зуба к реставрации
- Высокая твердость абразива
- Подходит для всех аппаратов пескоструйного типа, предназначенных для препарирования твердых тканей зубов

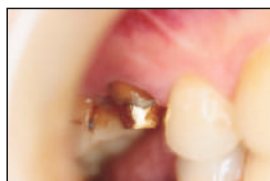


Фото 1.
Вид культи зуба
до обработки



Фото 2.
Вид культи зуба после обработки
порошком «Флоу-Клинз КОРУНД»

Аналоги по применению: «AIR-FLOW Prep» - «EMS», Швейцария.

Флоу-Клинз-ПРОФИ

Порошок №1

Содержит карбонат кальция (50-70 мкм) и бикарбонат натрия



650 руб.*

Форма выпуска:
пластиковая банка (250 г)
арт. 011-01-250.2

РУ № ФСР 2012/13178
от 29.09.2016 г.

Показания к применению

- Профилактическая очистка эмали зубов
методом пескоструйной обработки

Эффективность

- Щадящее удаление налета, мягких зубных отложений, удаление пигментаций и отбеливание зубов
- Качественная очистка фиссур перед герметизацией
- Не приводит к гиперестезии зубов
- Не забивает наконечник во всех аппаратах пескоструйного типа
- Порошок состоит из сферических частиц, «выметающих» из дефекта, и абразивных частиц колотой формы, очищающих поверхность твердых тканей

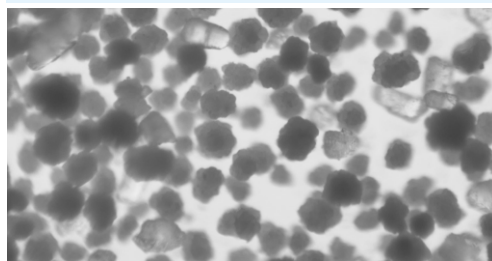


Фото порошка Флоу-Клинз-ПРОФИ
с увеличением x100

Нейтральный или со вкусом



Особый клинический интерес представляет способность «мягкого» абразива создавать зеркальную поверхность после обработки.

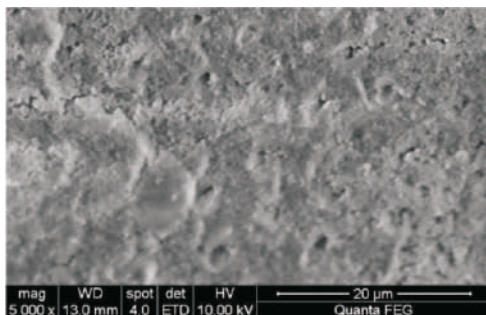


Фото 1. Поверхность удаленного зуба до обработки.

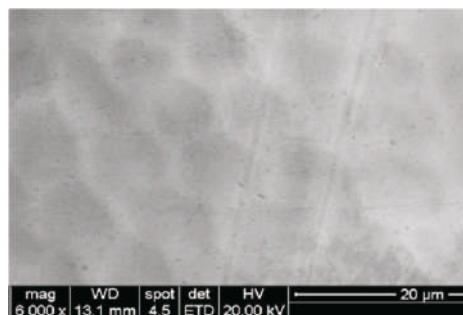


Фото 2. Поверхность удаленного зуба после обработки порошком «Флоу-Клинз-ПРОФИ»

Фото СЭМ. Кафедра стоматологии медицинского факультета БелГУ, 2013

Аналоги по применению: «AIR-FLOW» - «EMS», Швейцария.

Десенсетин

Суспензия
Содержит аргинин,
фосфат кальция, фторид натрия

Инновационная разработка!



Форма выпуска:
шприц (5 мл)
арт. 010-03-005

РУ № ФСР 2012/13181
от 29.09.2016 г.

220 руб.*

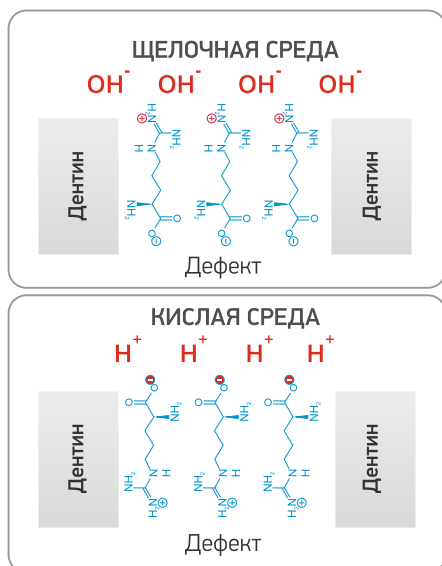
Показания к применению

- Снижение гиперестезии твердых тканей зубов
- Профилактика кариеса

Почему стоит выбрать суспензию

- Мгновенное и надежное снижение чувствительности твердых тканей
- Герметизация и восстановление микродефекта эмали
- Глубокое проникновение препарата в дентинные канальцы
- Приятный освежающий аромат
- Универсальность в применении: аппликации, в капках

Важная информация



Аргинин, обладая высокой буферной емкостью и способностью к выборочной ионизации, противодействует изменению pH: в присутствии кислот принимает на себя протоны и нейтрализует кислотность; при добавлении оснований высвобождает ионы водорода, препятствуя возрастанию pH. Попадая в дентинные канальца или микродефект, аргинин образует комплексное соединение, оседающее в микродефекте, закупоривающее и перекрывающее доступ раздражающих веществ. Фосфат кальция, входящий в состав препарата, является источником кальция и фосфора в соотношении, необходимом для укрепления твердых тканей.

Методы и объекты исследования:

3 группы людей по 25 человек
(20 мужчин и 55 женщин возрастом от 18 до 45 лет)
Информация любезно предоставлена СГ №18 г. Санкт-Петербурга.

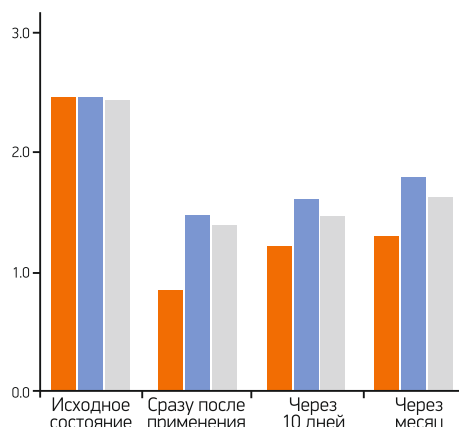
Результаты:

Применение суспензии, содержащей аргинин и фосфат кальция, приводит к быстрому снижению чувствительности с пролонгированным эффектом, особенно при способе пальцевого втирания в чувствительные участки зубов.

Результаты применения суспензии в зависимости от способа нанесения:

- пальцевое втирание непосредственно в участки с гиперчувствительностью
- обработка зубной щеткой
- обработка с помощью роторной насадки и циркулярной щетки

Показатели гиперчувствительности при воздействии струи воздуха



Аналоги по применению: «Sensitive Pro-Relief» - Colgate.

Фтор-Люкс

Лак фторирующий
Содержит фториды кальция и натрия,
аминофторид



320 руб.*

Форма выпуска:
флакон (13 мл)
арт. 013-01-013

РУ № ФСР 2012/13176
от 29.09.2016 г.



Для применения в детской
и взрослой стоматологии

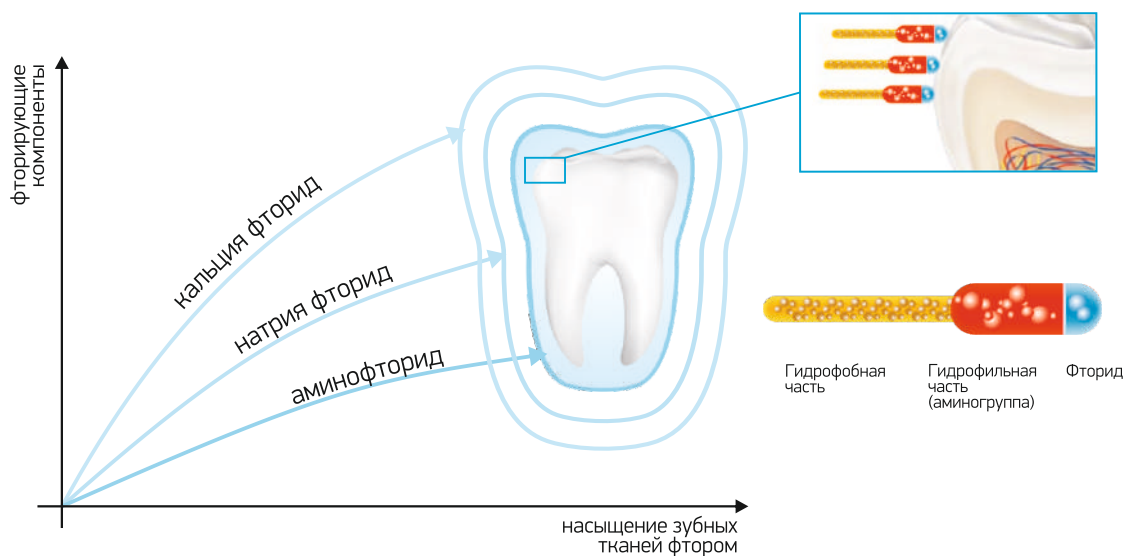
Показания к применению

- Гиперчувствительность пришеечной зоны зуба, препарированного под коронку «живого» зуба
- Чувствительность зубов после реставрации, препарирования, снятия зубных отложений, полировки эмали или отбеливания зубов
- Профилактика кариеса молочных зубов, зубов «мудрости»
- Защита фиссур в период их развития

Почему стоит выбрать лак

- Быстрое образование фторирующей пленки мгновенно снижает болевые ощущения у пациента
- Уникальное сочетание аминофторида и фторидов кальция и натрия ускоряет реминерализацию и укрепляет эмаль
- Высокая концентрация фторид-ионов с пролонгированным действием

Схема фторовыделения пленки лака



Фторид натрия восстанавливает химическое равновесие жидкости (слюны), предотвращая деминерализацию эмали.

Фторид кальция в кислой среде полости рта является пролонгированным и стабильным источником ионов кальция и фтора.

Аминофторид – органическое соединение с повышенной фторирующей активностью – обеспечивает мгновенное образование глобул фторида кальция на поверхности эмали, предотвращает потерю кальция и уменьшает проницаемость эмали.

Аналоги по применению: «Bifluorid 12» - «VOCO», Германия

Фтор-Люкс

Комплект жидкостей для глубокого фторирования эмали и дентина
Содержит фторсилката магния и гидроокиси кальция



800 руб.*

Форма выпуска:
флакон (10 мл) с крышкой
капельницей,
флакон (10 мл) с крышкой
пипеткой
арт. 013-02-010.010

РУ № ФСР 2012/13176
от 29.09.2016 г.

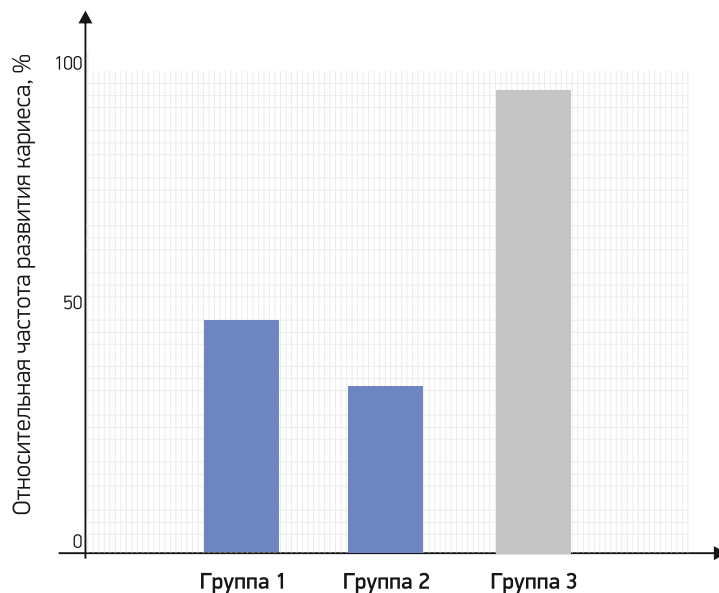
Показания к применению

- Обработка дентина глубоких полостей и защита пульпы перед пломбированием
- Профилактика первичного и вторичного кариеса, кариеса в стадии белого пятна
- Герметизация фиссур без препарирования эмали
- Обработка твердых тканей зубов при лечении пародонтита

Почему стоит выбрать комплект

- Образование фторида кальция непосредственно в дефекте (не счищается зубной щеткой) мгновенно освобождает пациента от гиперчувствительности
- Высокая концентрация ионов фтора обеспечивает долговременную реминерализацию
- Кремний инициирует реминерализацию и ускоряет усвоение кальция твердыми тканями
- Пролонгированная бактерицидность

Независимое исследование*



Группа 1:
одно нанесение в год

Группа 2:
2 нанесения в течение года

Группа 3:
Фтор-Люкс не применялся

возраст тестируемых 13 - 16 лет

Результат: двухразовое нанесение препарата Фтор-Люкс в течение года более эффективно снижает частоту развития кариеса.

*Данные любезно предоставлены МБОУ СОШ №19, г. Йошкар-Ола.

Аналоги по применению: «Дентин-герметизирующий ликвид», «Эмаль-герметизирующий ликвид» – «Humanchemie», Германия.



Материалы с гидроксидом кальция

Кальцетин

Гидроксид кальция в пасте



Форма выпуска:
шприц (7 г),
пластиковые канюли
арт. 004-01-007

РУ № ФСР 2011/10202
от 04.10.2016 г.

Показания к применению

- Непрямое и прямое покрытие пульпы
- Пульпит (обратимые формы):
травматический, острый серозный,
хронический фиброзный
- Апексификация и апексогенез

Почему стоит выбрать пасту

- Готовая к применению форма выпуска
- Высокое содержание гидроксида кальция
- Минимальный контакт с воздухом
- Удобное нанесение материала точно
на дно глубокой полости зуба

120 руб.*

Аналоги по применению: «Calcimol» - «VOCO», Германия, «CalciPulpe» - «Septodont», Франция.

Кальцетин

Гидроксид кальция в порошке



Форма выпуска:
банка темное стекло (7 г)
арт. 004-02-007

РУ № ФСР 2011/10202
от 04.10.2016 г.

250 руб.*

Показания к применению

- Непрямое и прямое покрытие пульпы
- Пульпит (обратимые формы):
травматический, острый серозный,
хронический фиброзный
- Апексификация и апексогенез

Почему стоит выбрать порошок

- Высокое содержание гидроксиды кальция
- Антимикробный эффект (рН 12,8)
- Стимулирует регенерацию пульпы
и образование вторичного дентина
- Совместим с любыми прокладочными
и пломбирочными материалами
- При необходимости легко смешивается
с водой для получения пасты необходимой
консистенции

Купратин суспензия №1

На основе гидроксиды кальция

Запатентованный
способ получения



Форма выпуска:
банка темное стекло (20 г)
арт. 006-01-020

РУ № ФСР 2011/10200
от 04.10.2016 г.

450 руб.*

Показания к применению

- Промывание инфицированных корневых
каналов
- В качестве тонкой прокладки вблизи
пульпы для фронтальных зубов
- Прямое покрытие пульпы
- Апексификация
- Лечение молочных зубов

Почему стоит выбрать суспензию №1

- Чистая высокодисперсная гидроксиды
кальция
- Высокая щелочность (рН 12,8)
- Стимулирует образование дентина
и костной ткани
- Оптимально подобранный состав,
запатентованный способ получения

Аналоги по применению: «Гидроксиды кальция высокодисперсная» -
- «Humanchemie», Германия.

Купратин суспензия №2

На основе гидроксиды меди-кальция, гидроксокупрата

Ионы меди усиливают
бактерицидность препарата
в 100 раз



Форма выпуска:
банка темное стекло (20 г)
арт. 006-02-020

РУ № ФСР 2011/10200
от 04.10.2016 г.

650 руб.*

Показания к применению

- Лечение корня с применением электро
(депо) фореза или без применения
электро (депо) фореза
- Лечение пародонтальных карманов
- Непрямое перекрытие пульпы

Почему стоит выбрать суспензию №2

- Метастабильная равновесная
система
- Высокобактерицидная суспензия
в отношении всех видов микроорганизмов
- Консистенцию препарата можно
регулировать добавлением
дистиллированной воды

Аналоги по применению: «Supral» - «Humanchemie», Германия.



Пломбировочные материалы

Темподент

На основе окиси цинка, сульфата цинка | 2 формы выпуска



Форма выпуска:
паста - стеклянная банка (50 г) (x4),
порошок - пластиковая банка (80 г/200 г)
арт. 002-02-4.050,
002-01-080,
002-01-200

РУ № ФСР 2011/10204
от 29.09.2016 г.

75 руб. (50 г)*
150 руб. (80 г)
270 руб. (200 г)

Отзыв стоматолога

Материал для временного закрытия полостей «Темподент» показал себя с хорошей стороны. Материал легко вносится в полость, не оставаясь ни на перчатках, ни на инструменте. Формирование временной пломбы из материала «Темподент» не вызывает трудностей, а быстрое время твердения и отсутствие вкуса и запаха делает его использование удобным не только для врача, но и для пациента. Благодаря исключительной прочности и хорошим адгезивным свойствам материала «Темподент» за полтора года его применения мною не было ни одного случая повторного обращения пациента до назначенного времени из-за выпадения или деформации временной пломбы. В то же время материал «Темподент» без сложностей извлекается из полости как с помощью ультразвукового скелера, так и стоматологическим зондом вручную.

Клиника «Перспективы», г. Белгород.



Для применения в детской и взрослой стоматологии

Показания к применению

- Временное пломбирование при лечении кариеса

Преимущества

- Выпускается в двух формах – водозатворимый порошок и готовая к применению паста
- Высокая пластичность материала
- Не содержит эвгенола
- Быстрое отверждение (10 минут)
- Надежная герметизация полости зуба
- Без ограничений применяется в детской стоматологии

Аналоги по применению: «Cimpat» - «Septodont», Франция.

Аква-Цем (белый, светло-желтый, золотисто-желтый)

На основе окиси цинка, фосфатов алюминия и цинка, ортофосфорной кислоты



250 руб.*

Форма выпуска:
пластиковая банка (100 г),
флакон-капельница (60 г),
мерная ложка, блокнот
арт. 009-01-100.060.1

РУ № ФСР 2012/13182
от 29.09.2016 г.



Для применения в детской
и взрослой стоматологии

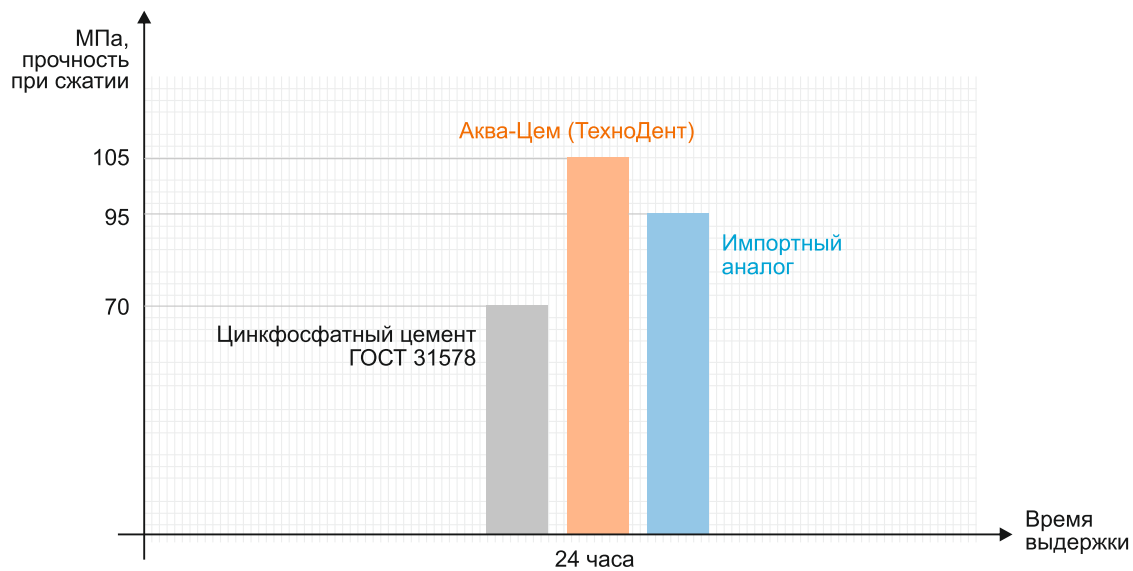
Показания к применению

- Фиксация одиночных коронок и мостовидных протезов, штифтов
- Пломбирование молочных зубов
- Пломбирование зубов, подлежащих закрытию коронками
- Изолирующая прокладка под пломбировочные материалы

Преимущества

- Содержит фторид кальция – противокариесный компонент
- Высокая прочность для фиксации (105 МПа) и для пломбирования (115 МПа)
- Простое замешивание и однородная консистенция
- Выпуск в трехцветовой гамме
- Оптимальное рабочее время (1,5-2 мин.) и время отверждения (6-8 мин.)

Важная информация



Показатель прочности цемента стоматологического «Аква-Цем» (ООО «ТехноДент») превышает аналогичный показатель по ГОСТ 31578 на 50%

Аналоги по применению: «Adhesor» - «Spofa-Dental», Чехия.

Полиакрилин стеклоиономерный цемент для реставрации

На основе тонкодисперсного кальций-алюмофторсиликатного стекла, полиакриловой кислоты, винной кислоты



Форма выпуска:
стеклянная банка (10 г)/
мерная ложка, блокнот
арт. 021-02-010.008.A2
021-02-010.008.A3

РУ № РЗН 2015/2855
от 17.11.2016 г.

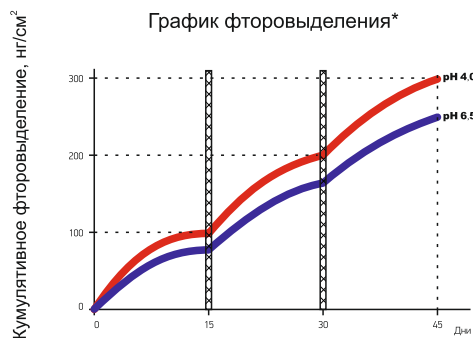
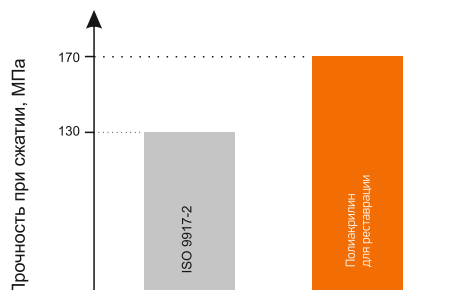
Показания к применению

- Реставрация полостей I, II и V класса (по Блэку);
- Реставрация и пломбирования по ART-методике
- Пломбирования молочных зубов
- Герметизация фиссур, небольших дефектов
- Формирование слоя-основы под композитные реставрации
- Временное пломбирование

Преимущества

- Высокая адгезия к тканям зуба
- Оптимальное время твердения
- Прочность при сжатии 170 ± 5 МПа
- Пролонгированный противокариесный эффект
- Рентгеноконтрастность
- Биологическая совместимость
- Хорошие эстетические свойства

800 руб.*



☒ Выдержка образца во фторсодержащем растворе (0,05% NaF) в течение 1 часа

* Внутреннее тестирование отдела исследований компании ТехноДент

Фториды способны выделяться из отвердевшего материала и вновь им поглощаться, причем, не оказывая никакого влияния на физические свойства пломбы. Пролонгированное выделение ионов фтора способствует поддержанию процесса реминерализации и обеспечивает противокариесный эффект.

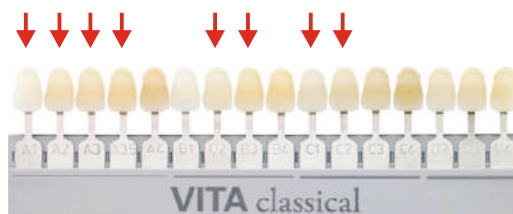
Graham J. Mount
«Атлас стеклоиономерных цементов», 2002 г.

Эстетические свойства Полиакрилин для реставрации

Прозрачность в сравнении



Оттенки по шкале VITA



Почему надо замешивать по инструкции?

Соотношение Порошок /жидкость (г/г)	Рабочее время (мин, сек)	Время твердения в камере 37°С влажность не менее 90%, мин*	Время твердения при комнатной температуре (22°С), мин	Прочность на сжатие, МПа**	Примечание
Показатели ГОСТ 31578 (стеклоиономерные цементы для реставрации)	–	2-6	–	Не менее 130	
По инструкции 2,6:1	1,3-1,5	4,0-4,5	5,0-5,5	170-190	Оптимальные манипуляционные, физико-механические и эстетические характеристики, хорошая адгезия к твердым тканям и низкая растворимость
2,9:1 (очень густая смесь)	1	3,5-4,0	4,5-5,0	125-130	Отвержденный материал может обладать пористостью и пониженной адгезией, а также более низкими эстетическими свойствами
1,7:1 (очень текучая смесь)	3,0-3,5	7-8	10-11	100-110	Долго твердеет, отвержденный материал имеет повышенную растворимость и недостаточные физико-механические характеристики

*Время от момента окончания смешивания до момента исчезновения отпечатка следа иглы диаметром 1 мм под нагрузкой 400 г на поверхности цемента

**Испытания проводились на разрывной машине «Инстрон» со скоростью движения траверсы (0,75±0,30 мм/мин)

Клинический случай №1

Пациентка 16 лет.

После проведенного ортодонтического лечения (Фото 1) у пациентки жалобы на боли от химических и термических раздражителей в зубе 1.3, наличие кариозных полостей и неудовлетворительную эстетику улыбки.

Объективно: гигиена полости рта неудовлетворительная, десневые сосочки и маргинальная десна отечны, гиперемированы, кровоточат. Имеются кариозные полости различной глубины на всех зубах. Зуб 1.3 – рецессия десны и вестибулярной пластинки альвеолярного отростка, кариес дентина и кариес корня.

После некрэктомии и минимально-инвазивного препарирования полости были обработаны 2% раствором хлоргексидина и запломбированы стеклоиономерным цементом Полиакрилин.

После завершения шлифования и полирования реставрации нанесён специальный финишный лак Полиакрилин (Фото 2).

В следующее посещение (через неделю) жалоб на боли в зубах 1.3, 1.2 и 1.1 не было.

Пациентка довольна эстетическим результатом от проведенного лечения. Было отмечено значительное уменьшение воспалительных явлений в тканях пародонта в области зуба 1.3 (Фото 3).



Фото 1



Фото 2



Фото 3

Фото 1. Исходная ситуация

Фото 2. Состояние сразу после реставрации зубов 1.3, 1.2, 1.1

Фото 3. Состояние зубов 1.3, 1.2 и 1.1 через неделю после реставрации

Клинический случай №2



Фото 1

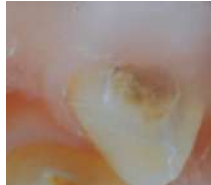


Фото 2



Фото 3

Пациент 7 лет.

Объективно: общее состояние удовлетворительное, жалоб на боли нет. Ребенок выражает неконтролируемый страх перед лечением, при этом позволяет произвести осмотр и рентгенодиагностику, однако вид турбинных и механических наконечников вызывает приступ панического страха. При этом все остальные манипуляции ребенок позволяет произвести. В связи с этим, для адаптации ребёнка к стоматологическому лечению, санацию полости рта начали с атравматичного восстановительного лечения (ART) зуба 6.3.

Деминерализованные ткани были удалены экскаватором и эмалевым ножом под контролем кариес маркера (Фото 1). На дне полости оставлен пигментированный, но не окрашиваемый кариес маркером дентин (Фото 2).

Далее кариозная полость была обработана 2% раствором хлоргексидина и запломбирована СИЦ Полиакрилин (Фото 3). Шлифование и полирование реставрации не производилось (ребёнок панически боится бормашин).

Фото 1. Некрэктомия с помощью экскаватора

Фото 2. Внешний вид полости после некрэктомии

Фото 3. Результаты пломбирования стеклоиономерным цементом Полиакрилин

Благодарим за предоставленный материал А.Е. Анурову, Т.Ф. Косыреву, Д.С. Рощина, В.Д. Щёголеву (г. Москва)

Полиакрилин кондиционер



Форма выпуска:
флакон (5 мл),
арт. 021-03-005

РУ № РЗН 2015/2855
от 17.11.2016 г.

Состав

Водный раствор полиакриловой
кислоты (12%)

Преимущества применения

- Кондиционирование поверхности улучшает адгезию на 30% и ионный обмен между структурами зуба и стеклоиономерным цементом
- Высокая адгезия не ослабевает с течением времени, обусловлена химической связью полиакриловой кислоты с кальцием эмали и дентина
- Голубой цвет обеспечивает контроль нанесения
- Устраняет смазанный слой
- Оставляет дентинные канальца закрытыми, снижает риск возникновения чувствительности

160 руб.*

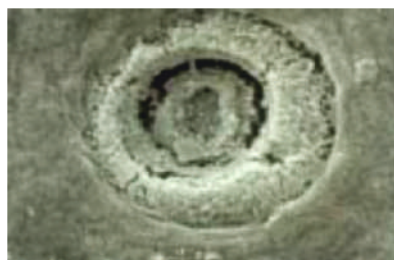


Фото СЭМ отдельно взятого дентинного канальца после кондиционирования в течение 10 секунд 10 % раствором полиакриловой кислоты. Дентинный каналец почти полностью закрыт. Истечение дентинной жидкости и кислотного воздействия на пульпу – минимальны (Graham J.Mount «Атлас стеклоиономерных цементов», 2002г.).

Аналоги по применению: «GC» - «CAVITY CONDITIONER», «DENTIN CONDITIONER», Япония

Полиакрилин лак финишный



Форма выпуска:
флакон (5 мл),
арт. 021-04-005

РУ № РЗН 2015/2855
от 17.11.2016 г.

Состав

Пленкообразователь,
легколетучий растворитель.

Преимущества

- Защитная тонкая пленка изолирует пломбу на начальном этапе созревания от воздействия слюны.
- Нормализация водного баланса ионообменной реакции.
- Финишный лак придает реставрации эстетичный блеск

170 руб.*

Аналоги по применению: «GC» - «Fuji Varnish», Япония

Полиакрилин стеклоиономерный цемент для фиксации

На основе тонкодисперсного кальций-алюмофторсиликатного стекла, полиакриловой кислоты, винной кислоты



Форма выпуска:

стеклянная банка (10 г)/
флакон-капельница (8 г)
мерная ложка, блокнот

стеклянная банка (20 г)/
флакон-капельница (16 г)
мерная ложка, блокнот

арт. 021-01-010.008
021-01-020.016
РУ № РЗН 2015/2855
от 17.11.2016 г.

Показания к применению

- Фиксация коронок, мостовидных протезов, а также вкладок и штифтов
- формирование культи зуба

Преимущества

- Пролонгированный противокариесный эффект
- Рентгеноконтрастность
- Биологическая совместимость
- Подходит для фиксации безметалловых коронок и мостов из высокопрочных типов керамики
- Толщина пленки 12 мкм
- Высокая адгезия

800 руб. (10 г/8 г)*
1100 руб. (20 г/16 г)

Сила адгезии = сила ионной связи

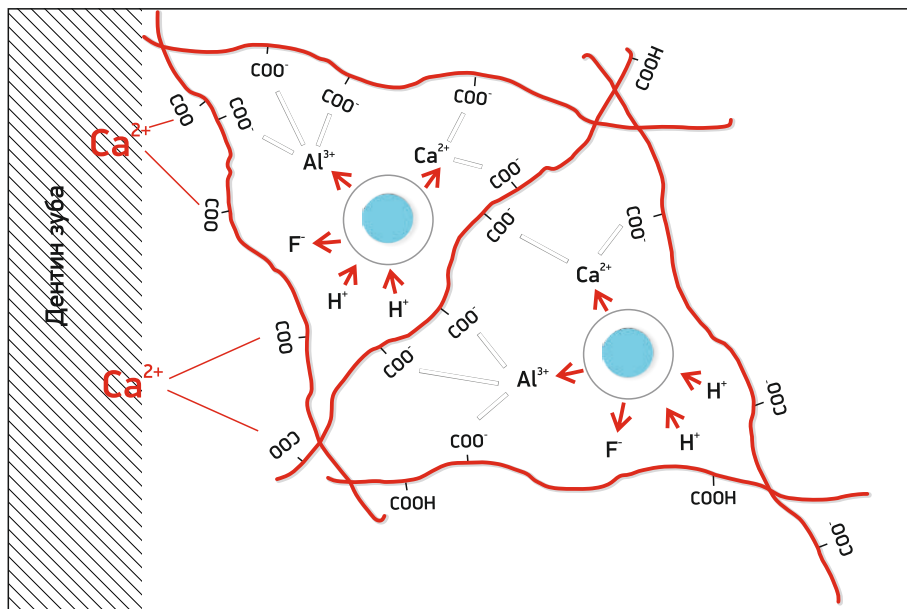


Схема взаимодействия полиакриловой кислоты с ионами кальция дентина

- Адгезия к дентину с применением кондиционера 6,5-7,5 МПа
- Адгезия к дентину без применения кондиционера 4,5-5,2 МПа



ОДОБРЕНО СТАР
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

Аналоги по применению: «GC» - «Fuji I», Япония



Эндодонтические материалы

Гель антисептический

290 руб.* 2% хлоргексидина биглюконат

310 руб.* 2% хлоргексидина биглюконат, метронидазол



Форма выпуска:
шприц (5 мл),
пластиковые канюли
арт. 024-03-005,
024-04-005

РУ № РЗН 2015/2849
от 10.11.2016 г.

Показания к применению

- Гангренозный пульпит, хроническая
и острая формы периодонтита

Почему стоит выбрать гель

- Оптимальная консистенция для точного нанесения
- Удобное применение при помощи шприца с гибкими пластиковыми канюлями
- Активное подавление анаэробной флоры корневых каналов зубов

Аналоги по применению: «Consepsis» - «Ultradent», США.

2% хлоргексидина биглюконат

Жидкость антисептическая



Форма выпуска:
флакон (15 мл),
флакон (100 мл),
флакон (300 мл)
арт. 001-31-015,
001-31-100,
001-31-300

РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

80 руб. (15 мл)*
170 руб. (100 мл)

Показания к применению

- Обработка инфицированных корневых каналов зубов при лечении пульпитов и периодонтитов

Почему стоит выбрать жидкость

- Оптимальная концентрация антисептика для эффективной стерилизации корневых каналов
- Оригинальная система дозирования Luer Pro для использования препарата до последней капли
- Теперь не нужно заказывать в аптеке

Гипохлорит натрия (3%; 5,2%)

Жидкость антисептическая



Форма выпуска:
3% - флакон (30 мл),
флакон (100 мл),
флакон (300 мл)
5,2% - флакон (100 мл)
арт. 001-03-03.030,
001-03-03.100,
001-03-03.300,
001-03-5.2.100

РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

70 руб. (30 мл; 3%)*
200 руб. (100 мл; 3%)
210 руб. (100 мл; 5,2%)

Показания к применению

- Обработка инфицированных корневых каналов зубов при лечении пульпитов и периодонтитов

Преимущества

- Мощная антисептика против инфекции
- Стабилизированная основа увеличивает срок использования
- Оригинальная система дозирования Luer Pro для использования препарата до последней капли

Аналоги по применению: «Parcan» - «Septodont», Франция.

Жидкость для расширения и выявления устья каналов зубов

На основе ЭДТА (20%)



Форма выпуска:
флакон (15 мл)
с крышкой пипеткой,
флакон (100 мл)
арт. 001-02-015,
001-02-100

РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

190 руб. (15 мл)*
400 руб. (100 мл)

Показания к применению

- Выявление устья корневых каналов
- Химическое расширение каналов при подготовке к пломбированию

Почему стоит выбрать жидкость

- Содержит поверхностно-активный антисептик, обеспечивающий пенообразование
- Низкий коэффициент поверхностного натяжения – быстрое проникновение препарата в каналы и микроканалы
- Простота применения с удобной пипеткой

Аналоги по применению: «Canal-plus» - «Septodont», Франция.

Гель для облегчения препарирования твердых тканей зуба

Содержит ЭДТА (20%)



Форма выпуска:
шприц (5 мл),
пластиковые канюли
арт. 024-01-005

РУ № РЗН 2015/2849
от 10.11.2016 г.

180 руб.*

Показания к применению

- Выявление и формирование устья корневых каналов
- Смазка инструментов при химико-механическом расширении каналов

Почему стоит выбрать гель

- Хороший лубрикант для эндодонтических инструментов
- Быстрое проникновение препарата в каналы и микроканалы
- Легко вымывается водой

Аналоги по применению: «File-Eze» - «Ultradent», США.

Гель для облегчения препарирования твердых тканей зуба

Содержит ЭДТУ (17%) и перексид (10%)



Форма выпуска:
шприц (5 мл),
пластиковые канюли
арт. 024-02-005

РУ № РЗН 2015/2849
от 10.11.2016 г.

280 руб.*

Показания к применению

- Выявление устья корневых каналов
- Смазка инструментов при химикомеханическом расширении каналов

Почему стоит выбрать гель с перексидом

- Отличная индикация чистоты промывания канала
- Быстрое проникновение препарата в каналы и микроканалы
- В сочетании с гипохлоритом натрия - повышенное пенообразование с активным выделением хлора и атомарного кислорода
- Улучшение цвета и блеска зубов путем внутриканального отбеливания
- Легко вымывается водой

Фото СЭМ. Кафедра терапевтической стоматологии. Омская Государственная Медицинская Академия, 2013

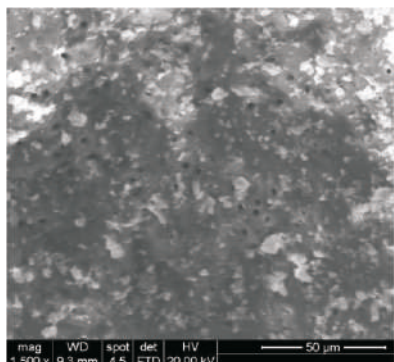


Рис. 1. Вид дентина корневого канала после инструментальной обработки без применения лубрикантов (удаленный зуб).

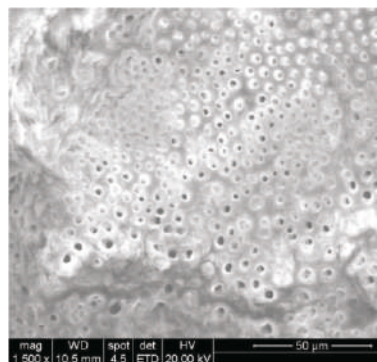


Рис. 2. Вид дентина корневого канала после инструментальной обработки с применением геля ЭДТУ с перексидом (удаленный зуб).

Аналоги по применению: «RC-Prep» - «Premier», США.

Крезотин жидкость №1

На основе камфоры, хлорфенола и лидокаина гидрохлорида



Форма выпуска:
флакон (15 мл)
с крышкой пипеткой
арт. 015-01-015

РУ № ФСР 2012/13180
от 02.11.2016 г.

230 руб.*

Показания к применению

- Обезболивание и антисептика при травматических и острых пульпитах перед девитализацией пульпы
- Обезболивание при периодонтитах

Почему стоит выбрать жидкость №1

- Мгновенный и надежный болеутоляющий эффект
- Мощное антисептическое средство
- Не вызывает раздражения
- Высокая проникающая способность
- Удобная пипетка

Аналоги по применению: «Pulperyl» - «Septodont», Франция.

Крезотин жидкость №2

На основе фенола, эвгенола, формальдегида



Форма выпуска:
флакон (15 мл)
с крышкой пипеткой
арт. 015-02-015

РУ № ФСР 2012/13180
от 02.11.2016 г.

250 руб.*

Показания к применению

- Инфицированные каналы зубов при осложненном пульпите
- Антисептическая обработка при резекции верхней части корня зуба
- Обработка инфицированных корневых каналов при периодонтитах

Почему стоит выбрать жидкость №2

- Мощное антисептическое воздействие
- Полная стерилизация корневых каналов зубов
- Эффективное снижение болевых реакций, противовоспалительное и антиаллергическое действие
- Удобная пипетка

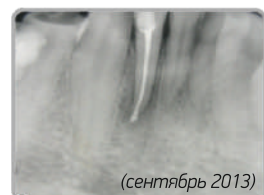
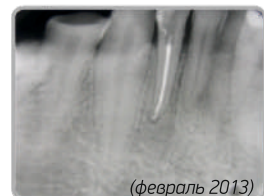
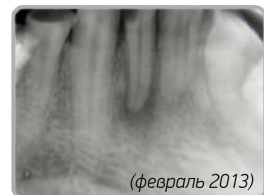
Опыт клинического применения антисептической жидкости «Крезотин» №2 и материала стоматологического «Эвгетин» для пломбирования корневых каналов

Пациент К., 37 лет, обратился с жалобами на изменение 42 зуба в цвете.

Объективно: 42 на дистально-контактной поверхности отмечается глубокая кариозная полость, заполненная деминерализованным дентином, зондирование дна и стенок полости безболезненно, перкуссия отрицательна. На прицельной внутриротовой рентгенограмме 42 зуба зуб ранее не лечен, корневой канал не рентгеноконтрастен. Отмечается заапикальная резорбция костной ткани с неровными, нечеткими границами.

Проведённое лечение: 42 раскрыта полость зуба, механическая и медикаментозная обработка канала с использованием жидкости антисептической для обработки корневых каналов (жидкость №2 «Крезотин»). Канал 42 зуба запломбирован пастой «Эвгетин» с незначительным выведением пломбировочного материала в заапикальный очаг деструкции.

Контрольная рентгенограмма через 7 месяцев после проведённого лечения: Результаты удовлетворительные. Пациент жалоб не имеет.



*Кафедра терапевтической стоматологии. Омская Государственная Медицинская Академия, 2013.

Аналоги по применению: «Rockle's» - «Septodont», Франция.

Крезотин – паста

На основе окиси и сульфата цинка с добавлением антисептика



300 руб.*

Форма выпуска:
банка темное стекло (25 г)
арт. 015-03-025

РУ № ФСР 2012/13180
от 02.11.2016 г.

Показания к применению

- Пломбирование инфицированных и труднопроходимых каналов
- Пломбирование каналов с неполной экстирпацией пульпы

Преимущества

- Превосходная текучесть (23 мм)
- Низкая растворимость материала (1,5%)
- Высокие антисептические и вяжущие свойства
- Высокая рентгеноконтрастность
- Эффективное снижение болевых реакций – содержит дексаметазон (0,01%)
- Легко вводится с помощью каналонаполнителя

Аналоги по применению: «Cresopate» - «Septodont», Франция.

Девитал

Паста без мышьяка
Содержит параформ (30%),
лидокаина гидрохлорид



220 руб. (5 з)*
320 руб. (13 з)

Форма выпуска:
банка пластиковая (5 г)/
банка темное стекло (13 г)
арт. 016-02-005,
016-02-013

РУ № ФСР 2012/13177
от 04.10.2016 г.

 Для применения в детской
и взрослой стоматологии

Показания к применению

- Девитализация пульпы перед удалением или ампутацией

Преимущества

- Надежная девитализация пульпы
- Пролонгированное действие
- Безболезненность процедуры
- Эффективный некроз пульпы без мышьяка
- Применим для взрослой и детской стоматологии

Аналоги по применению: «Caustinerf forte» - «Septodont», Франция; «Depulpin» - «Voco», Германия.

Эвгетин

На основе окиси цинка, кальцийфосфата, эвгенола, дийодтимола



800 руб.*

Форма выпуска:
банка пластиковая (14 г),
флакон с крышкой
пипеткой (10 мл),
мерная ложка, блокнот
арт. 005-01-014.010

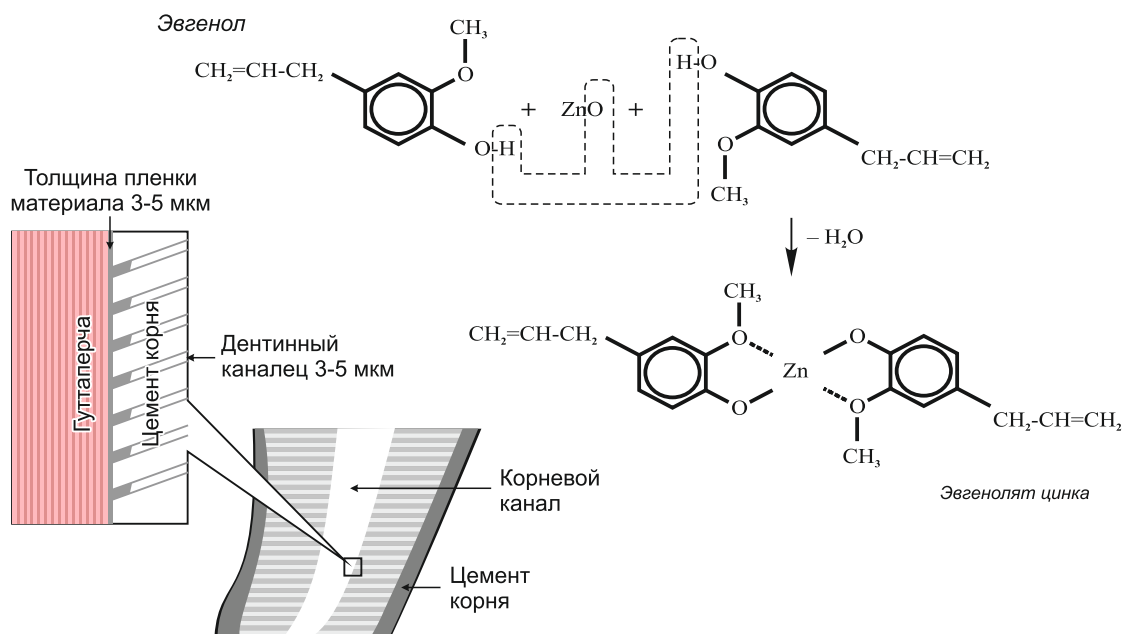
РУ № ФСР 2011/10203
от 04.10.2016 г.

Показания к применению

- Пломбирование подготовленных корневых каналов с использованием гуттаперчевых штифтов
- Пломбирование корневых каналов в особых клинических случаях без использования гуттаперчевых штифтов

Преимущества

- Значительное снижение периапикальной чувствительности (содержит дексаметазон - 0,01%, гидрокортизона ацетат - 1,00%)
- Легко смешивается и остается пластичным в течение 2-3 часов
- Мощное бактерицидное действие за счет содержания дийодтимола
- Плотное заполнение каналов и микроканальцев (толщина пленки 3-5 мкм)
- Низкая растворимость (0,15%) гарантирует продолжительную службу корневой пломбы
- Рентгеноконтрастный



Клинический опыт* применения материала «Эвгетин» при obturации корневого канала совместно с гуттаперчей

Пациентка Ю., 30 лет обратилась с жалобами на периодически возникающие ноющие боли и боли при накусывании в области 11 зуба. Было проведено повторное лечение корневого канала 11 зуба с последующей его obturацией с использованием пасты «Эвгетин» и конусной гуттаперчи и закрытие перфорации корня материалом «Рудент быстротвердеющий».

*Благодарим доктора И.Фермана за предоставленный материал.



ОДОБРЕНО СТАР
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

Аналоги по применению: «Endomethazone» - «Septodont», Франция.

Резоргин

На основе резорцина, формальдегида и окиси цинка, с отбеливающим компонентом



Форма выпуска:
банка пластиковая (10 г),
флакон с крышкой
пипеткой (5 мл),
флакон с крышкой
капельницей (5 мл),
мерная ложка, блокнот
арт. 007-010.005.005

РУ № ФСР 2011/10199
от 04.10.2016 г.

Показания к применению

- Лечение узких труднопроходимых инфицированных каналов зубов
- Антисептическая обработка и пломбирование корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы

Клинический результат

- Эффективная антисептическая обработка дентинных канальцев цемента корня
- Надежное пломбирование корневых каналов
- Оптимальный состав для плотного заполнения каналов
- Сохраняет цвет зуба благодаря уникальным компонентам

350 руб.*

Аналоги по применению: «Forfenan» - «Septodont», Франция; «Foredent» - «Spofa Dental», Чехия.

Купратин порошок

На основе алюмокальциевых силикатов и гидроокиси кальция

Высокощелочной цемент (pH 12,8)



Форма выпуска:
банка темное
стекло (10 г), мерная
ложка, блокнот
арт. 006-03-010

РУ № ФСР 2011/10200
от 04.10.2016 г.



Для применения в детской и взрослой стоматологии

Показания к применению

- Для окончательного пломбирования каналов после любого вида лечения корня

Основные свойства

- Длительнотвердеющий цемент с pH 12,8
- Долговременное дезинфицирующее действие
- Остеопластические свойства и эффективная регенерация твердых тканей
- Высокая пластичность при замешивании
- Плотное заполнение корневых каналов
- Низкая растворимость (0,5%)

550 руб.*

Аналоги по применению: «Атацамит» - «Humanchemie», Германия.

Иодотин паста

На основе иодоформа, хлорфенола, камфоры



Форма выпуска:
банка темное стекло (25 г),
арт. 003-01-025, 003-02-025

РУ № ФСР 2011/10201
от 04.10.2016 г.

Показания к применению

- Лечение пульпитов
- Лечение гранулематозного и гранулирующего периодонтита со свищом

Почему стоит выбрать пасту в банке

Иодотин нетвердеющая паста (для временного заполнения)¹

- Мощное пролонгированное бактерицидное действие
- Высокая рентгеноконтрастность материала
- Простой способ применения в сочетании с высокой эффективностью

Иодотин твердеющая паста (для постоянного пломбирования)²

- Плотное заполнение корневых каналов
- Идеально подходит для пломбирования с гуттаперчей
- Высокая рентгеноконтрастность материала

¹ 170 руб.*

² 175 руб.*

Аналоги по применению: «Tempophore» - «Septodont», Франция.

Кальцетин – эндодонтическое лечение (временное заполнение корневых каналов)

Паста на основе гидроокиси кальция

Форма выпуска: шприц (2 г), пластиковые канюли арт. 004-03-002

РУ № ФСР 2011/10202 от 04.10.2016 г.



290 руб.*

Аналоги по применению: «Metapaste» - «Meta Biomed», Ю. Корея.



Для применения в детской и взрослой стоматологии

Показания к применению

- Необратимые формы пульпита
- Консервативное лечение всех форм хронических периодонтитов
- Алерксификация и алерксогенез

Преимущества

- Превосходный антибактериальный эффект (рН 12,8) и рентгеноконтрастность
- Создание условий для роста и формирования корня зуба
- При необходимости паста легко извлекается из каналов
- Шприц с усиленным поршнем, удобным захватом и системой Luer-Lock
- Ультратонкие канюли (0,52 мм с калибром отверстия 22) позволят ввести пасту непосредственно в канал

Йодотин паста для лечения (временного заполнения корневых каналов зубов)

На основе йодоформа и гидроокиси кальция

Форма выпуска: шприц (2 г), пластиковые канюли арт. 003-02-002

РУ № ФСР 2011/10201 от 04.10.2016 г.



300 руб.*

Аналоги по применению: «Metapex»-«Meta Biomed», Ю. Корея.



Для применения в детской и взрослой стоматологии

Почему стоит выбрать пасту в шприце

- Усиленные антисептические свойства – содержит йодоформ
- Превосходный антибактериальный эффект (рН 12,8) и рентгеноконтрастность
- При необходимости пасту можно оставлять в апикальной и заапикальной части канала при постоянном пломбировании
- Стимулирует образование твердой ткани на уровне апекса
- Шприц с усиленным поршнем, удобным захватом и системой Luer-Lock
- Ультратонкие канюли (0,52 мм с калибром отверстия 22)

Показания к применению

- Хронические и все деструктивные формы периодонтитов
- Алерксификация корня при периодонтитах
- Инфицирование в области перфораций и переломов корней
- Пломбирование каналов молочных зубов

Рутдент

На основе оксида кальция, кремния, алюминия



Для применения в детской и взрослой стоматологии



Форма выпуска:
20 доз по 0,25 г,
блокнот
арт. 008-01-005,
008-02-005

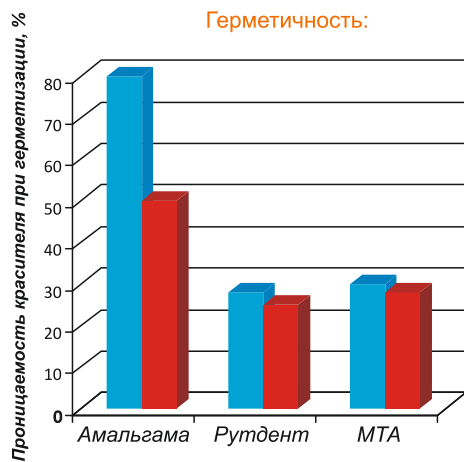
РУ № ФСР 2011/10205
от 29.09.2016 г.

Преимущества

- Твердеет в присутствии влаги, крови
- Контролируемое время отверждения
- Высокая механическая прочность
- Превосходная биосовместимость
- Низкая растворимость
- Высокая щелочность и микробицидность

1300 руб. (Рутдент)*
1550 руб. (Рутдент быстр.)

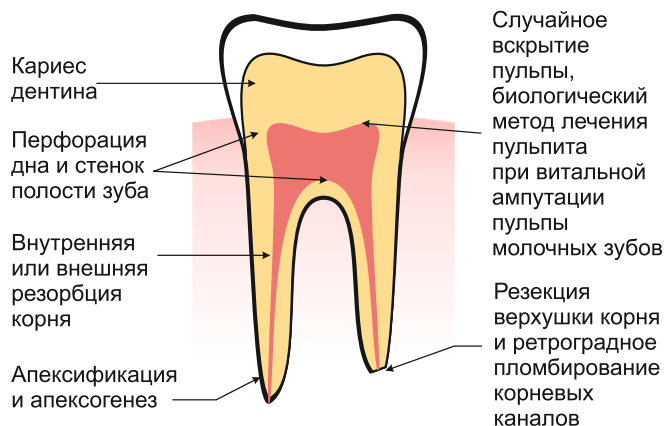
Характеристики \ Виды	Рутдент	Рутдент быстротвердеющий
Время первоначального твердения	4 часа	10-12 минут
Прочность при сжатии, МПа	40±2	45±2
Растворимость, %	0,70	0,58
Значение pH	12,8	12,8



Отверждение

- Без воды
- В присутствии воды

Область клинического применения материала Рутдент



Опыт клинического применения материала Рутдент при проведении резекции верхушки корня и ретроградного пломбирования



Рис.1.



Рис.2.



Рис.3.

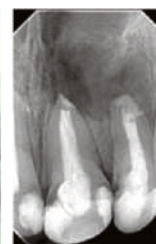


Рис.4.

Рис.1. Пациентка С., 19 лет: радикулярная киста верхней челюсти в области зубов 21, 22

Рис.2 Операция резекции верхушки корня зубов 21, 22: удаление оболочки кисты

Рис.3. Ретроградное пломбирование каналов зубов 21 и 22 материалом «Рутдент»

Рис.4. Пациентка С., 19 лет: через 1,5 месяца после операции: отмечаются признаки регенерации костной ткани и уменьшение размеров дефекта, апикальные пломбы сохранены, определяются на рентгенограмме

Клинический журнал стоматологов-профессионалов «Маэстро стоматологии» №45, стр 66-69, Медико-экономическое обоснование выбора материалов для ретроградного пломбирования корневых каналов при операции резекции верхушки корня зуба в условиях бюджетных лечебно - профилактических учреждений, Кузьмина Е.В., Щербакова Т.Е., Иванова К.А.

Аналоги по применению: «ProRoot, MTA» - «Dentsply» США; «Biodentine» - «Septodont», Франция.

Эпоксидин

На основе эпоксидно-аминного полимера



Форма выпуска:
паста желтая (туба, 4 мл),
паста белая (туба, 4 мл)
арт. 017-01-004.004

РУ № ФСР 2012/13175
от 04.10.2016 г.

850 руб.*

Показания к применению

- Пломбирование корневых каналов зубов с применением гуттаперчевых, серебряных и титановых штифтов, а также горячей гуттаперчи

Преимущества и основные показатели

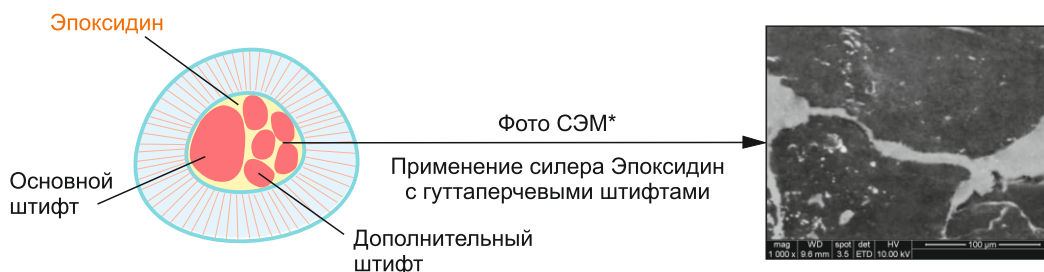
- Превосходная текучесть
- Долговечность
- Надежная герметичность
- Не содержит уротропин

Толщина пленки - 5 мкм;
Оптимальная текучесть - 25 мм

позволяют материалу проникать и заполнять промежутки между штифтами и стенками корневого канала, обеспечивая плотное прилегание штифтов и монолитность корневой пломбы

Низкая растворимость - 0,1%

в 30 раз меньше показателя по ГОСТ 31071 (ISO 6876) (п. 4.8)



Эпоксидин не содержит в своем составе уротропин. При отверждении герметика отсутствуют токсичные пары и экзотермические эффекты в корневой пломбе, благодаря чему объем материала остается стабильным, что полностью исключает постпломбировочные боли у пациента.

- Идеальная герметичность
- Долговечный результат

*Данные любезно предоставлены кафедрой терапевтической стоматологии Омской Государственной Медицинской Академии, 2014 г.

Клинический случай*

Пациентка Ш. 38 лет.

Диагноз: хронический периодонтит зуба 45. В процессе лечения в зубе 45 выявлены 2 корневых канала. На этапе obturation использована термопластифицированная гуттаперча с материалом Эпоксидин.



Фото 1. Зуб 45 до лечения.



Фото 2. Зуб 45 сразу после лечения.



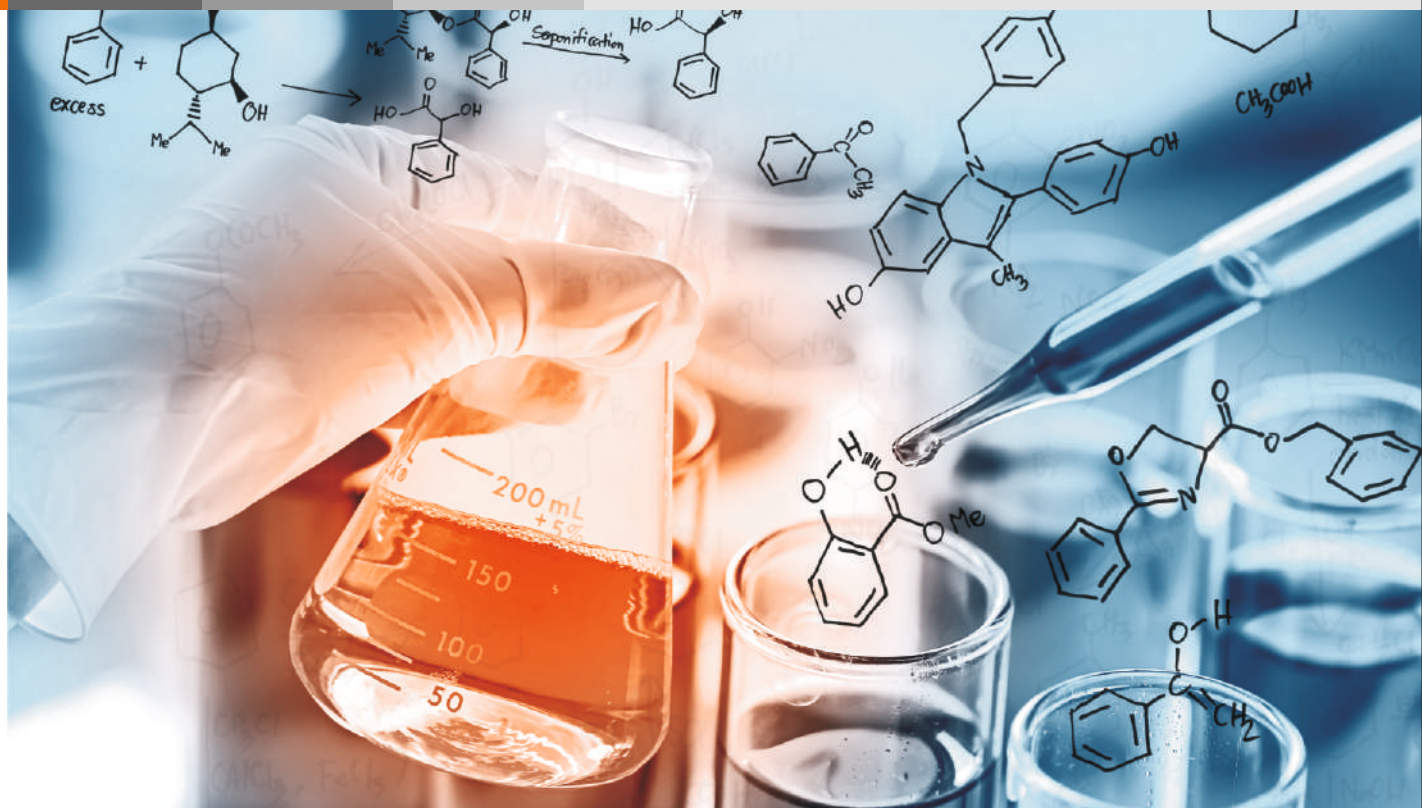
Фото 3. Зуб 45 через 6 месяцев после лечения

*Благодарим за предоставленный материал Леош А.Е. и Ильина М.В. (ООО «Стоматология ЛЕОШ» г. Сыктывкар).



ОДОБРЕНО СТАР
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

Аналоги по применению: «АН Plus» - «Dentspl у», США.



Вспомогательные материалы

Полирен №3

Паста
Содержит абразив (корунд)
фракции 3-5 мкм



150 руб. (8 г)*
400 руб. (50 мл)

Форма выпуска:
шприц (8 г),
туба (50 мл)
арт. 014-03-008,
014-03-050

РУ № ФСР 2012/13179
от 29.09.2016 г.

Показания к применению

- Полирование пломб из композитных
и стеклоиономерных материалов

Преимущества

- Качественная обработка пломб
- Удобное нанесение
- Отличная смываемость водой
- Эффект «сухого» блеска

Аналоги по применению: «Super Polish» - «Kerr», США.

Травлин

Содержит ортофосфорную кислоту (37%), хлорбутанол (активный антисептик)



Форма выпуска: шприц (5 мл), канюли арт. 012-01-005

РУ № ФСР 2012/13174 от 29.09.2016 г.

Показания к применению

- Травление эмали и дентина, применяемое в технологии кислотного травления

Преимущества

- Высокая контрастность цвета для контроля нанесения
- Оптимальная консистенция для точечного нанесения
- Быстрое удаление смазанного слоя
- Легко и полностью смывается водно-воздушной струей
- Простота в применении

220 руб.*

Решающим фактором при травлении твердых тканей зуба ортофосфорной кислотой является консистенция геля.

Нанесли на вертикальную поверхность



Анализ данных изображений показывает, что гель «Травлин» имеет оптимальную консистенцию, которая обеспечивает точечное нанесение и воздействие препарата на запланированную для травления поверхность без смещений и подтеканий с этой поверхности во время выдержки.

Практическое применение*



Фото 1. Исходная ситуация.



Фото 2. Проведено протравливание препарированной поверхности гелем «Травлин»



Фото 3. Поверхность стала матовой



Фото 4. Конечный результат реставрации

Благодарим за предоставленный материал Леош А.Е., Ильина М.В. (ООО «Стоматология ЛЕОШ» г. Сыктывкар) и Пархачеву М.Н. (ООО «Дент-Мастер» г. Сыктывкар).

Аналоги по применению: «Vococid» - «VOCO», Германия

Гель гемостатический

На основе хлорида алюминия



250 руб.*

Форма выпуска:
шприц (5 мл),
канюли
арт. 001-41-005

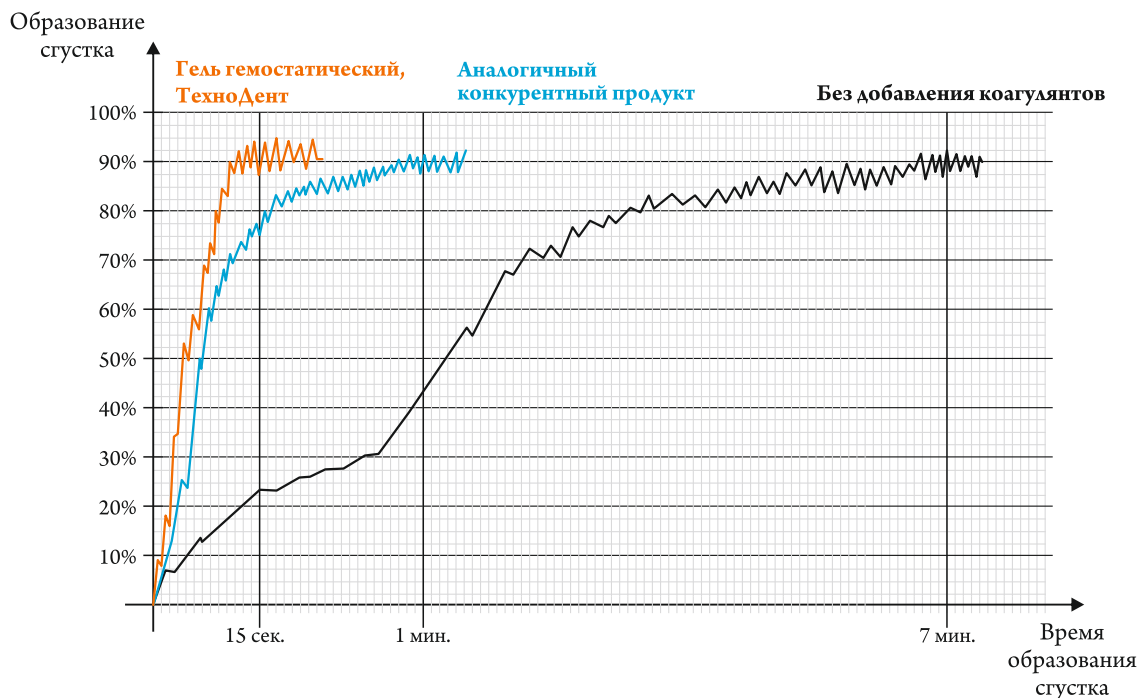
РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

Преимущества

- Капиллярное кровотечение из десны
- Десневое просачивание
- Ретракция десны при снятии слепков и лечении пришеечного кариеса
- Обработка корневых каналов зубов при апикальном кровотечении

Почему стоит выбрать гель

- Высокоэффективное гемостатическое и вяжущее средство
- Мгновенная ретракция с длительным эффектом (20-30 мин.)
- Легко смывается струей воды
- Не вызывает окрашивания контактирующих тканей и материалов
- Удобное применение при помощи шприца с гибкими пластиковыми канюлями



Коагулограмма показывает, что при введении геля гемостатического ООО «ТехноДент» в пробу крови, сгусток образуется в течение 15 секунд, что в 4 раза быстрее в сравнении с аналогичными конкурентными продуктами.

Аналоги по применению: «ViscoStat Clear» - «Ultradent», США.

Десенсетин гель

Содержит лидокаина гидрохлорид (15%)



Мгновенный и длительный эффект!

Форма выпуска:
банка 30 мл (35 г),
туба (50 мл)
арт. 010-01-030.1
010-01-050.1

РУ № ФСР 2012/13181
от 29.09.2016 г.

300 руб. (30 мл)*
560 руб. (50 мл)



Для применения в детской
и взрослой стоматологии

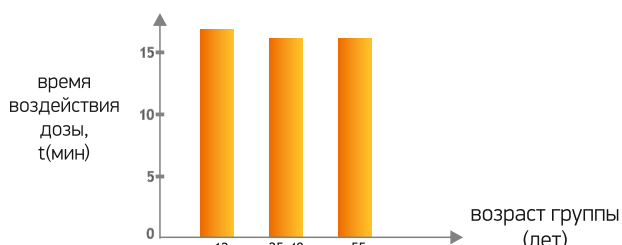
Обезболивание

- Слизистой перед инъекцией
- Мягких тканей при удалении поддесневых зубных отложений
- Тканей при малоинвазивных хирургических вмешательствах в полости рта
- При удалении молочных зубов и устранение рвотного рефлекса
- При лечении стоматитов и эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки полости рта

Почему стоит выбрать гель

- Сверхбыстрый эффект (10-15 сек.) воздействия на рецепторы участка нанесения
- Легко апплицируется на слизистую поверхность
- Обеспечивает безболезненность процедуры в течение 20 мин.
- 4 приятных вкуса (лесная ягода, тропик, цитрус, мята) + нейтральный

Воздействие препарата на пациентов различных возрастных групп:



Для исследования взята доза в количестве 0,05 г препарата (ориентировочно размером пшеничного зерна)*. При нанесении дозы материалом покрывается площадь 4 см². *для детей доза уменьшена в 3 раза.

Независимые исследования доктора И. Фермана

Десенсетин спрей

Содержит лидокаина гидрохлорид (10%)



Форма выпуска:
флакон-спрей (15 мл)
арт. 010-02-015

РУ № ФСР 2012/13181
от 29.09.2016 г.

180 руб.*

Показания к применению

- Обезболивание места вкола
- Обезболивание при малоинвазивных вмешательствах в полости рта
- Устранение рвотного рефлекса
- Применим в детской стоматологии

Почему стоит выбрать спрей

- Удобная насадка
- Экономия времени: трехэтапная анестезия проводится в 2 этапа

Важная информация

- Одним нажатием помпы вырывается 0,12-0,15 мл
- Поверхностная анестезия наступает за 10 секунд
- На расстоянии 1см от поверхности при одном нажатии помпы обрабатывается участок (25x25) мм², при обработке вблизи поверхности - (10x10) мм²



1 этап. Аппликация анестезирующего спрея Десенсетин на место будущего вкола иглы



3 = 2



3 этап. Поднадкостничное введение раствора анестетика.

Аналоги по применению: «Xylonor gel» - «Septodont», Франция; «Лидоксор» - «Омега-Дент», Россия.

Жидкость для высушивания и обезжиривания каналов и твердых тканей зубов

На основе изопропанола,
изоамилацетата



Форма выпуска:
флакон (15 мл, 30 мл)
арт. 001-01-015,
001-01-030

РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

Показания к применению

- Удаление влаги и обезжиривание корневых каналов и кариозных полостей
- Обработка зубов, препарированных под коронку, перед фиксацией протеза

Преимущества

- Быстрое и эффективное обезвоживание поверхности
- Полное обезжиривание твердых тканей
- Не содержит диэтилового эфира
- Экономична в использовании

240 руб. (15 мл)*
280 руб. (30 мл)

Аналоги по применению: «Hidrol» - «Septodont», Франция.

Жидкость гемостатическая для ретракции десны

На основе хлорида
алюминия



Форма выпуска:
флакон (15 мл)
с крышкой пипеткой
арт. 001-04-015

РУ № ФСР 2011/10206
от 15.11.2016 г.

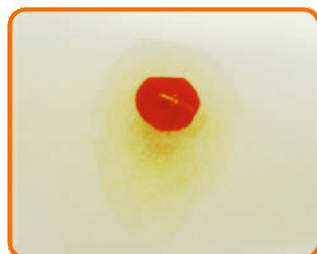
Показания к применению

- Апикальное кровотечение
- Десневое просачивание
- Для ретракции десны

Почему стоит выбрать жидкость

- Мгновенный гемостаз
- Эффективная и длительная ретракция
- Не окрашивает контактирующие ткани и материалы
- Обладает антисептическими свойствами (содержит цетримид)

230 руб.*



– образование сгустка крови в гемостатической жидкости в течение 10 секунд (исследование лаборатории разработок ООО «ТехноДент»)

Аналоги по применению: «Racestypine» - «Septodont», Франция.

Более 45 стран и 550 дилеров

Материалы компании ТехноДент
используют стоматологи во всем мире



Партнеры:

Город	Компания	Телефоны
Абакан	Контакт-Хакасия	(3902) 22-80-45, 22-13-12
Азов	А-стомм	(86342) 4-46-43
Анапа	Медтехника	(86133) 3-15-10, 3-04-60
Ангарск	СВ-Дентал	(3955) 527-309
Армавир	ИП Копцева М.А.	(86137) 5-89-20, 5-08-55
	Алекон-Дент	(86137) 3-99-02
Архангельск	Зубная формула	(8182) 20-73-40, 43-14-73
	Инмед	(818) 263-31-52
	Оптимед	(8182) 47-82-77
	Юника-Дент	(8182) 65-61-26, 28-60-56
Астрахань	маг. "Дмитрий"	(8512) 35-88-44
	Кутум	(8512) 52-54-10, 52-54-08
Барнаул	Алтаймедтехника, АКГУП	(3852) 36-40-16, 66-70-53
	Восточный Альянс	(3852) 22-39-70, 22-39-60
	Сидент/Сибфарм	(3852) 61-13-73, 61-13-74
	Айси-дент/Оптимед	(3852) 52-09-20, 43-77-44
	СМК	(3852) 200-781, 200-782
Белгород	Парацельс	(3852) 62-63-50
	Альфамед	(4722) 20-50-65
Бийск	Медина-Сервис	(4722) 33-38-53
	Трио-Дент	(3854) 412-768, 41-24-44
Благовещенск	ИП Жушман И.В.	(4162) 38-11-40
Братск	Братская Медицинская Компания	(3953) 46-47-71, 46-53-71
	Новамед	(3953) 286-003
Брянск	ИП Сербинович А.	(4833) 64-52-93
Великий Новгород	НовДентаСтома	(8162) 78-64-35
	Дентокс	(8162) 600-620
Владивосток	Дентал-Экспресс	(4232) 44-73-78, 44-07-03
	Денталь-Плюс	(4232) 41-85-10, 43-52-27
Владикавказ	Интерком	(8672) 280-721, 280-662
	РегулДент	(8672) 700-182, 700-183
	Альба	(8672) 53-64-90
Владимир	Интермед	(4922) 43-03-18
	Стоммед	(4922) 60-03-80
	Хиратрейд СП	(4922) 42-05-32
	ИП Бурдонов Н.В.	(4922) 43-00-22
Волгоград	Дентал Евромед	(8442) 23-88-99
Вологда	Зубная формула	(8172) 732-580, 700-540
	Медлайн	(8172) 723-819, 751-902
	Хелс	(8172) 522-313, 538-140
Воронеж	Альфамед	(4732) 24-65-55
	Медина-Сервис	(4732) 53-24-66, 53-28-81
	Ника-Стом	(4732) 39-20-74, 39-78-51
Грозный	Медтехника	8-928-244-44-20
	Флекс	8-928-00-34-888
Екатеринбург	ПКФ ФармРесурс	(343)288-78-58
	Мегадента	(343) 388-09-09, 388-24-32
	Мастер Дент	(343) 287-50-50, 200-90-55
	Стоматорг-Е	(343) 381-55-11, 381-54-54
	Торговый дом Гарант	(343) 216-71-74
	Техно-Дент	(343) 212-45-20, 212-84-42
Иваново	Иннова Дент	(343) 290-6000
	Академия Бизнеса	(4932) 42-07-58, 32-85-52
	Ивановская Медицинская компания	(4932) 41-29-28
Ижевск	Дентторг/УМК/ИП Девярых	(3412) 72-55-75, 72-30-16
	Эстетика	(3412) 73-54-73, 8-912-752-3349
	Легардо-Мед	(3412) 90-40-90, 8-982-118-48-88
	Ризадент	(3412) 400-056, 720-110
Избербаш	РСК Медицина/Ижевская Медицина/СК Маркет/Биостом	(3412) 930-151, 930-152
	Смайл	8-988-798-81-81
Иркутск	Дента-Люкс Трейд	(3952)-200-691, 24-00-15
	Мед-Веди/АртексКосметик	(3952) 20-87-64, 20-95-63
	КлубНИКА Дентал Групп	(3952) 66-07-88
	СВ-Дентал	(3952) 530-800
Йошкар-Ола	Евромед (Камед-М)	(8362) 410-560
	Витадент	(836) 272-91-90
Казань	Рокада Мед	(843) 570-68-80, 570-68-81
	Медиана-Форт	(843) 2777-888, 2777-117
	МедСпортКомплект	(843) 527-53-36, 527-53-39
	МедиоМед (Кристалл)	(843) 272-70-73
	Наири-х	(843) 520-77-46
	Эдем/Соловьева Сабина Ринатовна	(843) 524-72-10
	Дион Медсервис	(843) 279-72-68, 279-81-27
Торговый дом КМИЗ	(843) 203-94-98	

Партнеры:

Город	Компания	Телефоны
Калининград	Медицина	(4012) 46-69-46, 46-75-83
	АОЗТ ЦентроДент	(4012) 91-80-23
	Тетрабалт	(4012) 45-19-13, 53-83-03
	ОлВита	(4012) 63-15-75
	Русгермед	(4012) 67-20-83
Калуга	ИП Яковенко И.Г.	(4842) 227-127, 226-127
	Ньюдент	(4842) 53-47-76
Немерово	Стомлюкс	(3842) 75-63-50
	Альстом	(3842) 31-20-20
	Дизанэ	(3842) 45-20-02
	Сиб-Мед	(3842) 75-66-33, 39-60-14
Киров	Авента (Вятка-мед)	(8332) 498-431
	Реал-Дент	(8332) 35-42-42, 8-912-827-4308
	Эталон	(8332) 37-70-21, 37-70-22
	ВелесМед	(8332) 34-11-10
Комсомольск-на-Амуре	Стома-Маркет	(4217) 53-02-92
	ИП Толмачева Н.Ю.	(4217) 55-23-53
Кострома	Костромская Медтехника	(4942) 45-33-45
Краснодар	СВВ	(861) 239-01-71, 239-33-34
	Казанские инструменты	(861) 268-57-45, 268-69-73
	ВистаДент	8-918-022-62-50
	Вудстом	8-988-244-24-22
	Медмаркет	8-918-027-95-22, 8-928-20-88-221
	Диа-дент Юг	(861) 255-06-14
	ИП Черненко А.Б.	(861) 252-28-95
	МедикЛюкс	8-988-183-18-31, 8-938-484-55-54
Красноярск	Аквила	(391) 272-75-02, 272-06-15
	Альтернатива-М	(391) 273-61-75
	Стомэкс	(391) 262-38-96
Крымск	Вест	(86131) 2-25-66
	Дентал Сити	8-918-999-80-28
Курган	ИП Узун Татьяна Николаевна	(3522) 248-311
Курск	Альфамед	(4712) 27-02-77
	Медика-Сервис	(4712) 70-04-07
	Все для стоматолога	(4712) 54-60-40
Липецк	Альфамед	(4742) 22-14-34, 246-555
	Медика-Сервис	(4742) 35-73-70
	Мир Стоматологии	(4742) 28-11-44
Магнитогорск	Товары для здоровья	(3519) 22-43-99
Махачкала	Мед-торг	(8722) 51-77-15, 8-988-444-22-28
	ИП Хартумова Р.М.	(8722) 67-86-82
	Дентал Плюс	8-989-651-21-21
	Дантист	8-928-048-55-75
	Дента Сервис	8-928-676-65-61
	ИП Абакаров А.И.	8-928-670-30-32, 8-967-401-30-32
	Лекарь	8-926-996-08-25
Москва	Эль-Дент	(495) 789-67-39
	ФармГеоком	(495) 411-53-43, 411-53-44
	ТД Лето	(495) 504-36-81
	ДентоМир/Квадромед	(495) 785-22-70
	Мегаполис	(495) 988-38-87, 789-89-12
	Алекс Форте	(495) 930-61-31, 649-57-27
	Макс Фарма	(495) 625-26-59, 628-22-88
	Фармапост	(495) 223-23-42, (499) 704-13-25
	Руденко Л.В., ИП	(499) 129-01-83, (499) 124-48-09
	Полимедсервис	(495) 979-86-49, 724-09-28
	Виста (Allfordent)	(495) 740-78-85, (499) 173-77-37
	РРК Интернешнел/Прайм-Дентал	(495) 792-42-67
	Стоматорг	(495) 620-97-32
	Дентал Клуб	(495) 225-45-66
	Сварог	8-916-254-68-39
	Новый Колумб 2000	(495) 665-58-48
	Медмаркет	(495) 794-04-67, 794-04-19
ДДС	(495) 663-15-16, (499) 753-41-15	
Антика	(495) 438-81-01	
Медицинский портал	(495) 971-39-46	
32+	(499) 322-30-81, 8-903-322-30-81	
СловМедПром	(499) 343 52 56, 8-977-337-37-62	
Лас Дентос	(495) 640-97-07	
	ТД Раскат Центр	8-929-073-26-96

Партнеры:

Город	Компания	Телефоны
Московская область		
Королев	Альдера	8-800-555-33-32, (495) 516-0532
Ногинск	М-Порт	(495) 724-52-10, 8-926-877-2303
Фрязино	Аксиома	(495) 923-38-08
Щелково	ЛогистикМед	8-925-475-7872, 8-915-257-0146
Мурманск	Астрадент	(8152) 410-516
	Арктик Дент/МурманМедСнаб	(8152) 43-13-63
	Мурман-Медтехника	(8152) 555-900
Надым	СтоматЛар	(3499) 52-62-00
Назрань	ИП Ужахов И.С.	(8732) 22-64-70, 8-962-644-76-53
	Парадиз-М	(8732) 222-061
Нальчик	Магеллан -Бост	(8662) 42-37-41, 72-31-18
	Смайл	8-903-490-95-73, 8-928-077-00-14
Набережные Челны	Рокада Мед	(8552) 38-46-55, 38-47-88
Находка	НМК	(4236) 67-55-27, 69-06-10
Нижевартовск	Юни-Фарм	(3466) 27-02-10
Нижний Новгород	Рокада Мед	(831) 416-79-66, 416-79-65
	МедТехника	(831) 432-96-88
	Аптечная служба	(831) 422-56-15, 422-54-79
	Дента.Фарм.Лайн	(831) 281-90-27
	Фармрос	(831) 4-129-147, 4-129-137
	ФармаСтом	(831) 439-32-71, 430-63-47
Новороссийск	Империя Дент	(8617) 30-30-93
	Эхо	(8617) 61-80-84
Новосибирск	Шаклин	(383) 336-01-23, 335-61-23
	Инверсия (филиал)	(383) 278-53-35, 399-02-02
	Блеск-Тех	(383) 315-28-60, 315-27-80
	Дентал-Сити	(383) 380-08-10, 380-08-11
	АюрДент	(383) 266-94-22, 266-95-68
	Аркадия	8-913-464-22-34
Октябрьский	Анжелика (филиал)	(34767) 39-639
Омск	РА-Мед	(381) 225-09-10, 223-05-27
	Ом Дент	(3812) 25-57-39, 94-80-55
	Альфа-Медика	(3812) 34-77-99, 50-14-76
	Валери-Сиб	(3812) 56-64-90, 56-45-20
	Премиум-Дент	(3812) 25-78-01
	Полисептика-Плюс	(3812) 38-72-32
Орёл	Полидента	(3812) 483-995
	Дентекс	(4862) 45-84-07, 45-84-96
Оренбург	Интеко-Мед	(3532) 53-78-37, 908-903
	Орендент	(3532) 35-86-99, 385-451
	Инком-Мед	(3532) 38-86-91, 38-86-92
Пенза	Рокада Мед	(8412) 98-90-30
	Альба-Дент	(8412) 563-338, 52-57-10
	Альфавита М	(8412) 30-33-22
	Смайл	(8412) 68-55-31, 68-56-09
Пермь	ИнДент	(342) 210-93-33, 212-33-05
Петрозаводск	Кармед/Симэкс	(8142) 76-16-44, 76-51-56
Псков	Псковская медтехника	(811) 270-13-10
	МедТоргКМВ	8-928-244-44-20
Пятигорск	К-Дент	(8793) 973-188
	Авангард-Мед	(8793) 32-54-20
	Дент-Ал	(8793) 33-92-72, 33-92-75
	Олимп	(863) 231-84-01, 231-84-02
Ростов-на-Дону	Статус Дон	(863) 245-30-59
	ВК Дент	(863) 299-00-19
	Гармония	8-928-988-01-01
	Медмаркет	8-918-543-99-39
	Южные медицинские системы	(863) 247-13-19
	ИП Ефремов Д.А.	(863) 293-06-66, 218-28-97
	СК Дента	(863) 227-51-43, 227-51-47
	Все для стоматолога	(863) 283-18-93
	Колбико	8-953-745-82-12
Рязань	Прагма Дент	(4912) 22-78-28
	Санация	(4912) 27-31-31, 92-75-75

Партнеры:

Город	Компания	Телефоны
Самара	Инверсия	(846) 270-43-16, 270-43-16
	Рокада Мед	(846) 979-24-00, 979-24-12
	АМАДент	(846) 205-05-44
	СтомаЛюкс/Биостом	(846) 240-80-10, 240-80-25
	Юнидент-Поволжье	(846) 97-98-600, 97-98-601
Санкт-Петербург	Галактика/Медина/Фарм	(812) 954-63-48, 677-26-70
	Олимп-Дентал	(812) 493-35-43, 388-48-97
	Зубная Архитектура	(812) 449-90-01, 914-37-89
	Росдент	(812) 640-85-25, 640-65-99
	Северная Каролина	(812) 702-81-12
	ТДС Питер	(812) 575-92-90, 325-45-22
	Каро	(812) 712-74-06
	Алвик Медэкспресс	(812) 326-29-17
	Медицина СПб	(812) 449-47-97, 449-13-90
	Меадент/СОФОС	(812) 448-38-78
	Н.СЕЛЛА	(812) 313-19-31
	Постскриптуп	8-921-308-92-92
	Медтехника	(812) 233-65-88
	Ультра-Дент	(812) 426-16-39
Центр Корал	(812) 327-21-77	
Саранск	Июль	(921) 914-41-24, (921) 914-24-66
	СтомаДент	(8342) 48-16-46
Саратов	Инверсия (филиал)	(8452) 517-726, 500-344
	Айболит-А	(8452) 74-40-23, 20-21-08
	Форстом	(8452) 52-50-20, 52-03-02
	ДуалФит	(8452) 46-21-50, 50-17-19
	Айсберг Д	(8452) 43-17-32, 433-433
	Альянс	(8452) 239-129, 289-941
	Евростом	(8452) 52-25-82
Севастополь	Инсайд	(8452) 53-44-51
	Стомассорти	(989) 282-73-30
Северодвинск	Медмаркет	(8692) 53-75-28, 8-978-818-29-73
	Полифарм-Мед	(8184) 551-639
Симферополь	Медрегион Крым	8-978-800-63-24, 8-989-824-94-68
	Ковчег-СП	8-978-831-43-90, 8-978-766-44-65
	Предприятие Техно Дент	(3652) 51-26-91, 522-996
Смоленск	Медмаркет	(3652) 24-80-24, 24-85-61
	Стандарт плюс	(4812) 64-43-28, 64-38-74
	Стоматорг плюс	(4812) 64-71-10, 68-39-25
Сочи	Дентал Университет	8-929-081-21-77
	Империя Дент	(862) 227-09-90
	Медмаркет	8-918-917-71-05, 8-928-446-30-22
Ставропольский край	Стомакс	(8622) 90-15-70
	Лермонтов	Ставропольмедторг-2000
Ставрополь	Статус-СТ	(8652) 37-20-84, 37-06-73
	Ставмедкомпания	(8652) 35-26-85, 35-79-28
	Новгодент	(8652) 71-99-77, 35-99-22
	Медицина Дент	(8652) 73-57-67
Старый Оскол	Альфамед	(4725) 39-05-01
Стерлитамак	Анжелика	(3473) 23-92-05
Сургут	Стомакс	(3462) 22-30-02, 22-30-20
Сызрань	Инверсия	(8464) 98-60-57
Сыктывкар	ИП Шарова В.В.	(8212) 21-40-99, 8904-271-76-63
	Акцепт	(8212) 201-964
	2Д Групп	8-909-121-45-95
	Мединвест	(8212) 24-83-83, 20-23-69
Тамбов	Медика-Сервис	(4752) 76-06-12
	Надежда-Фарм	(4752) 52-63-16, 52-34-89
	Медсейл	8-960-672-99-99, 8-920-235-5777
	Альфа-Мед	(4752) 504-777, 8-920-493-90-76
Тверь	ЭРКА-СТОМ/Элдент	(4822) 66-63-64, 66-63-65
	РК-Стом	8-903-800-65-25
	Эркастом-Т	(4822) 422-811, 429-233
	ТверьСтомТорг	8-980-629-7929, 31-08-81
	Д-тайм	(4822) 39-44-30
	Эдельвейс	(4822) 58-87-44
Тольятти	Рокада Мед	(8482) 735-894, 735-895
	Инверсия	(8482) 34-89-19, 31-43-93
	СтомаЛюкс	(8482) 50-75-08, 55-17-22

Партнеры:

Город	Компания	Телефоны
Томск	Элион+	(3822) 516-318, 51-26-31
	Медстар+/Медснаб	(3822) 51-79-78, 51-51-16
	Дентана	(3822) 51-63-57, 51-51-61
Тула	Денталь	(4872) 58-58-15, 58-58-16
	Дентал Трейдинг	(4872) 58-55-34
	МедФармРазвитие	(4872) 46-35-35
Тюмень	Дарлин	(3452) 73-73-00, 266-920
	Тюмень-Рокс	(3452) 34-23-87, 34-23-83
	Бас-Дент	(3452) 59-35-64, 8-922-046-90-20
	Мега-Дент	8-922-268-06-00
Улан-Удэ	Дентоград	(3452) 69-56-87
	ИП Базаров Бато Анатольевич	8-983-531-15-70
	Митра	(3012) 297-700
Ульяновск	ИП Барский Игорь Михайлович	(3012) 680-812
	Рокада Мед	(8422) 44-03-64, 44-03-81
	Медторг	(8422) 79-42-14
	Инновационные технологии	(8422) 58-97-25
Уссурийск	Панацея+	(8422) 43-44-02, 43-44-03
	Дентал-Экспресс	(4234) 31-90-70, 31-51-40
	Денталь-Плюс	(4234) 31-92-04, 32-46-99
Уфа	Медика	(4234) 32-98-23
	Рокада Мед	(347) 216-37-34
	Анжелика	(347) 233-75-75, 233-05-81
Хабаровск	Ками-Уфа	(347) 260-70-25
	Интех Город27	(4212) 702-277, 8-914-315-73-78
	АМК	(4212) 45-65-15, 45-65-16
	Стом-Трейд	(4212) 21-28-54, 31-57-52
	Стоматологический мир	(4212) 46-45-00
	АМГТрейд	(4212) 46-96-60
	Дентал-Экспресс	(4212) 59-33-11
Хасавюрт	Денталь-Плюс	(4212) 75-25-63, 75-26-28
	Медтехника, ТД	(4212) 22-15-52
	Дента Сервис	8-988-214-80-39
Чебоксары	Дантист	8-928-969-79-65
	Рокада Мед	(8352) 22-61-10
	Арго	(8352) 55-44-88
	Медицинская Фирма Здрава	(8352) 54-00-95
Челябинск	МедФоДент	(8352) 22-60-23, 22-60-24
	Медипарт-Челябинск	(351) 232-62-33, 260-86-65
	ДентаМед	(351) 282-32-47
	Денталика	(351) 261-08-47, 729-99-59
	Дентал Сервис-Ч	(351) 210-24-30, 271-51-30
	Здоровье, красота, знания	(351) 727-76-08, 8-902-890-9509
Череповец	Евродентал	(8202) 233-268, 243-093
	МИФФ	(8202) 205-888
	ТД ТАТ	(8202) 57-38-78
Чернесск	Фарм-Ю	(87877) 2-23-26
Чита	Ривадент	(3022) 20-11-63, 20-10-40
	Орион	(3022) 31-88-88, 31-62-41
Южно-Сахалинск	Сахмедсервис	(4242) 43-40-98
	Инфамед	(4242) 22-16-32
Якутск	ИП Чернышев О.А.	(4112) 35-10-99
Ярославль	Медтехника плюс	(4852) 73-06-85
	Ярославская медицинская компания	(4852) 42-95-60

Мы делаем работу практикующих стоматологов
успешнее, проще и безопаснее, чтобы пациенты
были здоровыми, счастливыми и благодарными

С уважением, команда ТехноДент



TehnoDent

Новые материалы рождаются в течение всего года
Оставайтесь в курсе наших новинок

Заходите www.tehnodent.org
Пишите zakaz@tehnodent.org
Звоните +7 (4722) 20-28-94
+7 (4722) 20-28-95
+7 (4722) 20-28-59



Наши дилеры:



*Цены носят рекомендательный характер. Не являются публичной офертой.