

[Переход на главную страницу сайта](#)

Профессиональная Чистка зубов

Зубные щетки и нити, как бы Вы ни старались, не удаляют все отложения на зубах, которые со временем, накапливаясь в труднодоступных местах, превращаются в зубные камни. Этому подвержены как взрослые, так и дети. Зубной камень вызывает воспалительные заболевания десен и зубов: гингивит, пародонтит, кариес, пародонтоз. Поэтому лучше всего предотвратить появление зубных камней.

Образование зубного налета начинается с отложения органических веществ на поверхности зуба, из-за нерегулярной, а также неправильной чистки зубов. Особенности минерального состава слюны играют большую роль в частоте образования зубного камня.

По мере взаимодействия со слюной на зубном налете фиксируются бактерии, которые в процессе своей жизнедеятельности синтезируют вещества, способствующие формированию твердой основы зубных отложений, происходит кальцификация зубного налета, который превращается в зубной камень. Зубной камень в свою очередь служит "Убежищем" для бактерий, защищая их от механического и химического воздействия, что создаёт благоприятные условия для их размножения и роста.

Зубной камень может располагаться на поверхности зубов, а в худшем случае образоваться в ткани десен. Удалить его сможет только профессиональный врач-стоматолог, который проведет сеанс ультразвуковой чистки зубов.

Обратимся к медицинским данным. Обычно налет образуется прямо по краю десны, образуя ободок из болезнетворных бактерий. Если этот налет не удалять, то он прочно закрепляется белой углеводородной кромкой, препятствуя проникновению полезных минералов в ткань десен. Как итог, эти минеральные вещества оседают на кромку из налёта, еще больше его укрепляя. Пародонтолог — это стоматолог, занимающийся лечением болезней десен. Этот специалист проводит полную профессиональную чистку зубов специальными ультразвуковыми аппаратами.

Одна из самых популярных современных методик удаления зубного камня осуществляется при помощи скейлера — аппарата с ультразвуковыми свойствами. Например **Скейлер UDS-L**-наконечник автоклавируется (с водой) + насадки 5 шт.+ эндочак **Woodpecker** Вудпекер - Его применяют для устранения застарелых зубных отложений, которых невозможно удалить другими способами.

Главным преимуществом и несравненным качеством скалеров **UDS-L УДС-Л** будет их надежность, долговечность, возможность обновления. Стоматологические ультразвуки должны работать с высоким результатом, ведь их поломки приводят к простоям в работе и, как результат, отсутствия прибыли клиники. Выбирая из представленного ассортимента стоматологических скалеров не обязательно останавливаться на самых дорогих моделях, важно выбрать проверенные приборы для работы.

Еще один Скалер - Скейлер Ультразвуковой satalec **DTE-D3 LED**+насадки 5 шт. + помпа Woodpecker так же используется для удаления зубного камня и лечения корневых каналов. В отличии от предыдущей модели поставляется с LED-подсветкой.

Особенности:

Съемный автоклавируемый наконечник с LED-подсветкой.

Модель с системой подачи воды (емкость 900 мл)

Функции удаления зубного камня, пародонтологического и эндодонтического лечения

6 насадок в комплекте (включая эндочак), комплект файлов и держатель для насадок.

Резервуар для клинических растворов.

Совместимость насадок с Satelec/NSK

Поставляется в комплекте с:

6 насадок: ED1, GD1 (2шт), GD2, GD4, PD1

Резервуар для жидкости 900 мл

Насадки:

Насадка GD1, GD2, GD4 - используются для удаления зубного камня с поверхности зуба с использованием ирригационной жидкости, поступающей через отверстие насадки.

Насадка PD1 – используется для удаления зубного камня в придесневых участках, десневых карманах и с поверхности корня зуба с использованием ирригационной жидкости, поступающей через отверстие насадки.

Насадка ED1 используется для файла диаметром 0,7мм или 0,8мм. Рекомендуется для очистки и промывания зубного канала, обычно используется для зубов переднего ряда.

Разумным подходом считается, если стоматологические ультразвуки многофункциональны. Это значит, что приобретенное оборудование должно позволять выполнять весь комплекс обслуживания. А также важно знать, чтобы стоматологическое оборудование соответствовало уровню квалификации работающего на нем персонала.

Скейлер представляет собой инструмент с одним острым концом в виде крючка. Он отлично удаляет зубной камень с поверхности зубов и десен, но ему недоступны участки под десной, в которых накапливаются бактериальные отложения.

Еще один способ удаления налета и придания белоснежности зубам-использование пескоструйных (Порошкоструйных)наконечников-процедура совершенно безболезнена!

Порошкоструйный (пескоструйный)стоматологический наконечник

KaVo PROPHY flex 3 Профифлекс 3

Удобный и надежный порошкоструйный наконечник для эффективной и щадящей очистки поверхностей зубов.

Назначение **KaVo PROPHY flex 3 Профифлекс 3**

Профессиональная гигиена полости рта:

Снятие мягких зубных отложений;

Полировка поверхностей зубов после удаления камня;

Обработка эмали перед реставрацией для улучшения адгезии между эмалью и реставрационным материалом;

Очистка поверхностей имплантатов.

Характеристики

Поворачиваемая на 360 о канюля позволяет комфортно работать в любых, даже труднодоступных участках полости рта.

Съемный контейнер для порошка с герметичной крышкой и расфасовка порошка в пакетики по 15 г полностью предотвращают вероятность его отсыревания, образования комков и забивания магистралей аппарата.

Раздельная подача воды и порошка в аппарате обеспечивает еще более надежную защиту наконечника от засорения – порошок и вода смешиваются только на выходе из канюли, непосредственно перед попаданием в полость рта.

Для данного аппарата рекомендованно использовать только оригинальный порошок! PROPHYPEARLS Каво Профи Перлс ПОРОШОК (КАРБОНАТ КАЛЬЦИЯ), КОРОБКА 80 ПАКЕТИКОВ ПО 15 Г.

Высокая пористость частичек кальциевого порошка, отсутствие уголков, граней KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс позволяет оптимально убрать налет и зубной камень с нужного места.

Уникальный порошок нового поколения KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс эффективно удаляет налет и зубной камень, не травмируя эмаль зубов и окружающие ткани. Особенная форма частичек порошка дольше воздействует на обрабатываемый зуб, приводя к отличным результатам, а само воздействие является быстрым, неагрессивным и максимально щадящим зуб и десны.

Благодаря особенной шарообразной форме частичек, порошок KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс сравнительно долго воздействует на подлежащий очищению зуб и достигает великолепного результата, оставаясь щадящим для зуба и мягких тканей.

Так как частички кальциевого порошка высокопористые, налет и зубной камень будут просто скатываться — точно с нужного места, щадяще, результативно.

У частичек порошка KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс нет ни уголков, ни граней. В противоположность продолговатым частичкам бикарбоната натрия, которые при столкновении с зубом из-за своей прямоугольной формы сразу же отталкиваются, частички KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс с помощью KaVo PROPHYflex 3 Каво Профифлекс ложатся под углом от 10 до 60 градусов и скатываются после первого прикосновения с зубом дальше по его поверхности. Благодаря возникающему эффекту скольжения быстро происходит очищение достаточно больших поверхностей.

Еще один плюс нового очищающего порошка KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс — отсутствие реакции на влажность воздуха. Таким образом, практически исключена возможность засорения инструмента.

Карбонат кальция не гигроскопичен: при попадании влаги не образует комков. Таким образом, исключена закупорка внутренних полостей инструментов. Имеет нейтральный вкус без привкуса соды и не вызывает у пациента неприятных ощущений. Идеально подходит для людей, страдающих аллергией.

Порошок KaVo PROPHYpearls Каво Профи Перлс гарантирует:

- оптимальный результат очистки;
- минимальное повреждение поверхности зуба;
- быстрое протекание процесса;
- минимальное затрагивание близлежащих зубов и мягких тканей;
- отсутствие соленого привкуса.

Для удаления поддесневых зубных камней используют модернизированный ультразвуковой скейлер, например аппарат Вектор (Vector).

Новый аппарат **VECTOR Para PRO** – это отличная возможность достигнуть в кратчайшие сроки отличных результатов при лечении гингивита, а также пародонтита и воспалительных процессов возникающих около имплантата. По принципу своего воздействия данный аппарат существенно отличается в лучшую сторону от всех существующих аналогов. Разработчиком является известная немецкая компания **DURR DENTAL**, уже сумевшая себя зарекомендовать многими полезными новинками актуальными для использования их в стоматологии.

Этот вид инструмента способен устранить любой зубной камень даже в труднодоступных местах за минимальное время.

Профессиональная чистка зубов ультразвуковым скейлером осуществляется на принципе кавитации воды. Острый кончик инструмента смачивают в воде, которая под действием ультразвуковых колебаний частотой в 30 000 Герц моментально вспенивается и проникает в труднодоступные места полости рта. Таким образом, устраняют самые прочные зубные камни, не повреждая мягкие ткани десен.

Профессиональную ультразвуковую чистку зубов рекомендуется проводить пару раз в год, чтобы надежно обезопасить себя от различных стоматологических болезней.

Более 60% всего взрослого населения промышленно-развитых стран страдает заболеваниями пародонтита. С помощью системы Vector "Вектор" пародонтит получает ответный удар. Причиной заболевания пародонта является нарушение взаимодействия между бактериальной инфекцией и иммунной защитой организма. Ограниченный доступ к глубоким поддесневым карманам и межкорневым промежутком, недостаточный обзор (поля зрения), высокая стоимость и плохая переносимость пациентом являются типичными препятствиями, при лечении заболеваний пародонта.

С учетом последних достижений и результатов исследований в области стоматологии была разработана новая, ориентированная на причину заболевания, специализированная система лечения, к которой предъявляются высокие требования. Система Vector идеально воплощает эти высокие требования в практику. Система Vector "Вектор" удаляет биопленку, бляшки, зубной камень, эндотоксины, а также быстро и эффективно элиминирует бактерии вызывающие заболевания. При использовании системы Vector Вы работаете эргономично и высокой степенью тактильной чувствительности даже в карманах глубиной более 5, 9 и даже 11 мм.

Красивые, сияющие белизной зубы украшают нас куда сильнее новомодных предметов гардероба и дорогостоящих аксессуаров.

