

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ на наружное отбеливание зубов

(в соответствии со ст.ст. 20, 22 Федерального закона от 21.11.2011г. № 323-ФЗ
«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»)

Наружное отбеливание зубов осуществляется с целью устранения пигментации и изменения цвета зубной эмали.

Процедура наружного отбеливания зубов представляет собой целенаправленное механическое либо химическое воздействие на зубную эмаль с последующим применением фторсодержащих препаратов, в результате чего уменьшается пигментация и происходит изменение цвета (побеление) зубной эмали, насыщение ее фтором, снижение чувствительности зубов. Процедура наружного отбеливания зубов производится при отсутствии клинических противопоказаний. Противопоказаниями к проведению процедуры наружного отбеливания зубов являются индивидуальная непереносимость и аллергическая реакция на препараты, применяемые при наружном отбеливании зубов.

В связи с тем, что в процессе процедуры наружного отбеливания зубов применяется перекись водорода, при наличии у пациента заболеваний пародонта в стадии обострения, повреждения или разрушения зубов, повреждения эмали, наличии негерметичных пломб проведение процедуры наружного отбеливания зубов возможно после получения необходимого лечения, направленного на восстановления целостности зуба, зубной эмали, устранения имеющихся воспалительных процессов. Беременным женщинам процедура наружного отбеливания зубов может быть проведена только при наличии заключения лечащего врача (врача акушера-гинеколога). Также не рекомендуется проведение процедуры наружного отбеливания зубов пациентам, имеющим незначительное потемнение зубной эмали.

Процедура наружного отбеливания зубов включает осмотр врача-стоматолога, в том числе составление плана процедуры наружного отбеливания зубов, подготовку ротовой полости к процедуре, включая механическое очищение поверхности зубов при необходимости, а также непосредственное механическое, химическое воздействие на эмаль зуба с целью изменения ее цвета.

Процедура химического наружного отбеливания зубов проводится непосредственно в помещении зубоврачебного кабинета клиники. Сущность процедуры заключается в целенаправленном воздействии световым лучом непосредственно на поверхность каждого зуба, обработанного составом, содержащим высококонцентрированную перекись водорода. Эффект отбеливания при этом достигается за счет химической реакции, инициируемой воздействием светового луча на активный химический компонент (перекись водорода) и способности лазерного луча расщеплять пигменты зубной эмали. В результате воздействия химического

состава на структуру пигмента зубной эмали выделяется атомарный кислород, обеспечивающий удаление окрашенных пятен, при этом прогревания и протравливания поверхности эмали зуба не происходит.

При проведении указанной процедуры применяется светодиодная лампа холодного света, излучающая световую волну определенной длины за счет квантомеханического действия; при этом свет излучается в узком спектре, что позволяет использовать указанную лампу без световых фильтров. В клинике применяется светодиодная лампа холодного света LumaCool.

При применении химического метода наружного отбеливания зубов положительный эффект более выражен и достигается в более короткие сроки по сравнению с другими доступными методиками наружного отбеливания зубов.

За динамикой процесса отбеливания необходим постоянный контроль врача-стоматолога.

В процессе проведения процедуры наружного отбеливания зубов может потребоваться применение дополнительных отбеливающих средств для достижения положительного эффекта стоматологической услуги.

В качестве альтернативы способу химического наружного отбеливания зубов возможно проведение процедуры отбеливания зубов в домашних условиях посредством апплицирования на зубы отбеливающего геля с помощью каппы, изготовленной из пластического материала после снятия с зубов слепков. В зависимости от типа применяемого геля, цвета зубной эмали пациента каппа с отбеливающим гелем может носиться на зубах до двух часов в день, а также в течение ночи.

Указанный способ отбеливания зубов является более дешевым по сравнению с иными способами отбеливания, позволяет несколько осветлить зубы, однако не всегда является эффективным.

Длительность осуществления процедуры отбеливания посредством указанного способа может составлять от двух до четырех недель, при этом возможно изменение указанного срока в зависимости от индивидуальных особенностей организма пациента; а процессе проведения процедуры наружного отбеливания зубов возможно неравномерное побеление (изменение цвета) эмали зубов.

С целью максимизации положительного отбеливающего эффекта возможно применение комбинированного («клинического» и «домашнего») способа отбеливания. Сочетание обеих систем позволяет получить оптимальный отбеливающий эффект.

Сроки достижения положительного эффекта от процедуры наружного отбеливания зубов (изменения цвета зубной эмали на несколько тонов), в том числе количество и продолжительность процедур, необходимых для достижения указанного эффекта, зависят от причины, вызвавшей потемнение зубной эмали, глубины поражения зубов, от индивидуальных особенностей зубной эмали, её

цвета (зубы с серой или голубой эмалью подаются отбеливанию хуже, чем желтые или коричневые зубы, зубы с равномерным потемнением, зубы, имеющие поверхностные пятна), приема пациентом лекарственных препаратов во время и после прохождения процедур наружного отбеливания зубов либо наличием у пациента заболеваний, обуславливающих потемнение зубной эмали.

В процессе оказания медицинской услуги по наружному отбеливанию зубов допускается возможность длительного, в том числе абсолютного недостижения положительного результата вследствие индивидуальных особенностей организма пациента (особенностей зубной эмали, наличия аллергических реакций на применяемые в процессе оказания услуги препараты).

При прохождении курса процедур наружного отбеливания зубов пациенту не рекомендуется использовать иные отбеливающие зубную эмаль средства. При прохождении курса процедур наружного отбеливания зубов и впоследствии пациенту не рекомендуется употреблять в большом количестве крепкий чай, кофе, красное вино, иные продукты, содержащие естественные красители, курить.

Несоблюдение (нарушение) пациентом рекомендаций врача-стоматолога, установленного режима посещений клиники, режима питания в период оказания медицинской услуги по наружному отбеливанию зубов могут препятствовать эффективности результата медицинской услуги.

Эффект процедуры наружного отбеливания зубов не распространяется на искусственные конструкции в полости рта, вследствие чего после завершения процедуры отбеливания имеющиеся пломбы, коронки и другие конструкции в полости рта могут быть заметны и может потребоваться замена конструкций.

В ходе процедуры отбеливания зубов и после ее проведения у пациента возможно появление неприятных ощущений в полости рта, а именно: покраснения, жжения десен, языка, слизистой оболочки ротовой полости, ожогов тканей ротовой полости, развития воспаления, временной кровоточивости десен и появления на них белых пятен, появление повышенной чувствительности зубов, в том числе усиление чувствительности зубов на дефектах пломб и незащищенных участках дентина – обнаженных корнях, трещинах зубов, кариозных полостях, требующих применения дополнительных клинических методов снижения чувствительности; разрушения эмали зубов, развития диффузного кариозного процесса; в этом случае врач-стоматолог самостоятельно принимает решение о продолжении или прекращении процедуры отбеливания при наличии жалоб Пациента.

При появлении повышенной чувствительности зубов может потребоваться применение в домашних условиях геля, содержащего флюорид, а также применение дополнительных клинических методов снижения чувствительности. Также возможно

возникновение необходимости проведения эндодонтического лечения

В случае обнаружения неприятных ощущений (длительное (более 24 часов) жжение, покраснение, отечность, слизистой оболочки ротовой полости, повышение чувствительности зубов) необходимо обращение за консультацией врача-стоматолога с целью предупреждения возможных негативных последствий выявившихся осложнений.

В связи с тем, что внутренняя и внешняя структура зуба пориста, а поверхностный слой эмали, определяющий цвет зубов, активно взаимодействует с внешней средой, достигаемый положительный эффект отбеливания непостоянен и в среднем продолжается 4-6 месяцев; при этом длительность сохранения полученного результата зависит от индивидуальных особенностей организма Пациента (в том числе особенностей зубной эмали), наличия заболеваний (длительное повышенное содержание фтора в воде вызывает флюороз, которое проявляется, в том числе изменением цвета зубной эмали), особенностей питания (употребление в пищу большого количества крепкого чая, кофе, красного вина, иных продуктов, содержащих естественные красители, и проч.), приема лекарственных препаратов (антибиотиков группы тетрациклинов и фторхинолонов), а также от наличия патологических зависимостей (в частности, курения) и возраста пациента. Кроме того, возможно изменение цвета эмали одиночных зубов при депульпировании зуба, развитии кариеса, травме зуба.

Альтернативными методами отбеливания зубов являются:

- применение гигиенической зубной пасты с абразивным действием и отбеливающим эффектом; указанный метод является менее эффективным, так как оказывает только поверхностное воздействие, а также малопрогнозируемым и небезопасным ввиду возможного разрушения эмали зуба с развитием диффузного кариозного процесса;
- использование кислотосодержащих отбеливающих средств, представляющее собой предварительную промывку зубной эмали кислотой с нанесением кислотосодержащего геля с перекисью водорода на лицевую поверхность зубов и последующим нанесением белого пигмента; при применении указанного способа возможно появление кратковременного положительного отбеливающего эффекта, однако подобный способ наружного отбеливания вреден для структуры зубов, поскольку возможно разъедание кислотой поверхности зубной эмали;

Приложение к Договору возмездного оказания стоматологических услуг

№ _____ от __. __. 201__ г.

Вопрос: _____

Ответ: _____

Вопрос: _____

Ответ: _____

Вопрос: _____

Ответ: _____

Вопрос: _____

Ответ: _____

Вопрос: _____

Ответ: _____

Иные вопросы у Пациента (его законного представителя) отсутствуют вследствие полного осознания существа оказываемой стоматологической услуги

_____ (_____) «__» _____ 201__ г.
подпись законного представителя дата подписи

_____ (_____) «__» _____ 201__ г.
подпись медицинского работника дата подписи