

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ПАЦИЕНТА НА ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ

Уважаемые родители!

Любое медицинское вмешательство обращено к достижению блага для здоровья. При этом необходимым является и частичное повреждение здоровья. Именно в информированном согласии выражается то, на что рассчитывает получатель медицинской услуги и чем он готов поступить ради этого в отношении своего здоровья. В информированном согласии получатель и исполнитель медицинской услуги согласуют как предполагаемое благо для здоровья, так и возможные негативные последствия, оправданные необходимостью достижения такого блага.

Данное Информированное добровольное согласие разработано во исполнении требований ст.20 ФЗ от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Закона РФ от 07.02.1992 №2300-1 «О защите прав потребителей».

Согласно ч. 2 ст. 20 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» от 21.11.2011 года № 323 в отношении лица, не достигшего возраста 15 лет, согласие на медицинское вмешательство дает один из его родителей либо иной законный представитель.

Подписывая настоящее согласие, законный представитель выражает свою волю на проведение медицинской манипуляции, осознавая возможные риски, связанные с данным медицинским вмешательством, и подтверждая свою к ним готовность.

I. Профессиональная гигиена полости рта - это комплекс процедур, направленных на оздоровление органов и тканей полости рта и профилактику возникновения и прогрессирования стоматологических заболеваний. Во время процедуры с поверхности зубов удаляется то, что невозможно удалить, проводя ежедневную индивидуальную гигиену в домашних условиях: плотный зубной налёт, пигментированный налет, зубные камни.

Цель медицинской манипуляции: профилактика заболеваний зубов и тканей пародонта.

Методика профессиональной гигиены:

1. Перед проведением профессиональной гигиены ребенку наносят на зубы красящий индикатор: места на эмали, покрытые налетом, меняют цвет.

2. Очищение зубов (снятие мягкого и твердого налета) специальными щеточками, зубной нитью и пастой, необходимой для соответствующего возраста ребенка. При необходимости применяется аппаратное очищение: УЗ и Air Flow.

3. Полирование эмали зубов.

4. Нанесение специального минерального геля для укрепления эмали.

5. Обучение индивидуальной гигиене полости рта.

Возможные риски: отсутствуют.

Возможные дискомфортные состояния. Ощущения ребенка зависят от индивидуальной чувствительности организма. Как правило, процедура безболезненна и не требует обезболивания. Неприятные ощущения могут быть вызваны необходимостью установки ретрактора, применения пылесоса и слюноотсоса (рвотный рефлекс, пересушивание), лёгким покалыванием слизистой. Иногда после гигиены возможна болевая реакция на холодные раздражители и дискомфорт при чистке зубов в домашних условиях щеткой с пастой. Эти ощущения проходят через 1-2 дня.

Предполагаемые результаты: снижение микробной нагрузки, восстановление естественного цвета зубов.

II. Реминерализующая терапия – это лечебно-восстановительная методика, способствующая приведению в норму минерального состава зубной эмали.

Цель медицинского вмешательства: профилактика кариеса, лечение очаговой деминерализации зубов, повышение кариесорезистентности (устойчивости к кариесу) зубов.

Основными структурными элементами зубов являются кальций и фосфор, на долю которых в среднем приходится 57% массы здоровой эмали зуба. Именно

поэтому реминерализацию зубов проводят с применением составов, содержащих кальций и фосфор. Для повышения эффективности ремтерапии сочетают с применением фторидсодержащих препаратов (фтор участвует в формировании зубов и костей).

Методика проведения:

1. Вне зависимости от того, в домашних условиях проводится реминерализация или в клинике, необходима профессиональная гигиена полости рта для удаления всех зубных отложений.

2. Если реминерализацию планируется проводить в домашних условиях, с зубов снимаются слепки для изготовления специальных кап. В домашних условиях реминерализующий гель наносится на капы, которые пациент носит в соответствии с указаниями врача (длительность аппликаций и периодичность зависят от назначенных препаратов).

3. Если реминерализация проводится в клинике, после профессиональной гигиены на зубы специальной щеточкой наносится назначенный врачом препарат. Аппликации, как правило, проводятся в течение 2-3 сеансов 1-2 раза в год.

Возможные дискомфортные состояния: попадание небольшого количества препарата со слюной в желудочно-кишечный тракт, необходимость не разговаривать в течение времени, пока кап находится в полости рта.

Возможные риски (неблагоприятные последствия) при проведении процедур: разжевывание капы и попадание отдельных ее элементов в желудочно-кишечный тракт.

Предполагаемые результаты: проведение реминерализации 1-2 раза в год способствует снижению прироста кариеса зубов на 36-40%.

III. Герметизация фиссур – лечебно-профилактическая методика, суть которой заключается в запечатывании специальным герметиком глубоких борозд, разделяющих бугры поверхности боковых зубов (фиссур), в которых скапливается налет. Процедура особенно эффективна для недавно прорезавшихся зубов, поэтому чаще проводится детям.

Цель медицинского вмешательства: упрощение гигиены зубов и предотвращение возникновения кариозного процесса.

Методика проведения: герметизацию фиссур проводят двумя способами: **неинвазивным и инвазивным.**

	/	/
--	---	---