

ОБЕЗБОЛИВАНИЕ В СТОМАТОЛОГИИ

Хейдарирад Фереште, Иран

Белорусский государственный медицинский университет

Беларусь, Минск

Научный консультант – ст. преподаватель Стойка Г. Л.

В статье описываются методы обезболивания в стоматологии с учетом индивидуальных особенностей больного.

Ключевые слова: обезболивание, стоматология, пациент, наркоз, протезирование, лечение.

ANESTHESIA IN DENTISTRY

Heydarirad Fereshte, Iran

Belarusian State Medical University

Belarus, Minsk

Scientific supervisor – senior lecturer Stoyka G. L.

The article describes the methods of anesthesia in dentistry, taking into account the individual characteristics of the patient.

Keywords: anesthesia, dentistry, patient, anesthesia, prosthetics, treatment.

Зубная боль – это проблема, с которой знаком почти каждый человек. Такие заболевания требуют терапевтического, а во многих случаях – и хирургического лечения. Нередко пациенты откладывают визит к стоматологу из страха боли при лечении зубов. Болевые ощущения, которые проявляются во время лечения зубов — это вопрос, который постоянно изучается медиками и является очень важным. Современные врачи имеют очень много средств и методов для того, чтобы обеспечить качественное и эффективное обезболивание. Стоматология без боли — тот идеал, к которому стремятся врачи.

Обезболивание в стоматологии всегда проводится с учетом индивидуальных особенностей больного, проблемы, которую необходимо устранить, степени выраженности болевых ощущений и др. Важно знать, что все практикуемые методы обезболивания в стоматологии предполагают быстрое восстановление пациента после наркоза. Через некоторое время (примерно полчаса) он может уже даже вести автомобиль.

Как в хирургической стоматологии, так и терапевтической стоматологии практикуется такое обезболивание, которое способно свести боль до нужного минимума. Изначально врач анализирует все проблемы пациента и выбирает именно те виды обезболивания, которые оптимально подходят в данном случае.

Современные врачи практикуют разные виды анестезии в стоматологии. Анестезию подразделяют на: общую, местную и комбинированную.

Местная анестезия это обезболивание места, в котором и будут проводиться манипуляции. Определяется небольшая область, в которой с помощью введения медикаментов убирается чувствительность нервных окончаний. Местное обезболивание, в свою очередь, подразделяется на несколько видов. Аппликационная анестезия — поверхностная применяется при необходимости поверхностного обезболивания. Ее проводят без использования шприца. Врач наносит препарат-анестетик на ту область, которая требует обезболивания, используя при этом аппликатор. Иногда в таком случае также используется аэрозоль. В данном случае обезболиваются только несколько миллиметров ткани. Такая анестезия в стоматологии применяется только при легких вмешательствах, часто практикуется в детской стоматологии. Инфильтрационная анестезия — это обезболивание, при котором соответствующие препараты вводятся с использованием шприца. При этом мягкие ткани пропитываются анестетиком. Этот тип обезболивания

практикуется современными стоматологами очень часто, так как процедура хорошо переносится больными и при этом позволяет эффективно избавлять человека от болевых ощущений.

Общее обезболивание практикуется тогда, когда нужно полностью избавиться от болевой чувствительности весь организм. Но в стоматологии наркоз врачи применяют намного реже, чем местную анестезию. Так как имеется много противопоказаний и могут наблюдаться побочные явления, которые продолжаются несколько дней.

Но есть и преимущества использования общего наркоза. Это отсутствие потрясений для пациента, он находится в полном покое, у врача есть возможность за один сеанс выполнить большое количество разных процедур. При применении общего наркоза у больного наблюдается намного меньшее слюноотделение, поэтому качество лечения при пломбировании зубов повышается. При общем наркозе отмечается более низкий риск развития воспалительных процессов после удаления зубов.

Наркоз для зубов врач обязательно подбирает с учетом не только физического, но и эмоционального состояния пациента. Лечить зубы под общим наркозом полезно в том случае, если человек эмоционально напряжен. Часто, практикуется удаление зубов под общим наркозом. Ещё использование общего наркоза хорошо при проведении протезирования, при очень сложных поражениях зубов, при некоторых хронических сопутствующих заболеваниях.

В остальных случаях, как правило, врач не видит необходимости лечить зубы под наркозом данного типа.

Комбинированная анестезия это сочетание неполного общего обезболивания и очень эффективной местной анестезии. При этом местное обезболивание производят после того, как предварительно пациент получил фармакологические препараты для расслабления и успокоения. При этом больной остается в полном сознании. Такая зубная анестезия намного безопаснее, чем применение общего наркоза, и в тяжелых случаях может использоваться даже при беременности или при серьезных заболеваниях.

Таким образом, современная стоматология обладает большим арсеналом обезболивающих средств. Это позволяет сделать работу врача если не приятной, то абсолютно безболезненной.