

## **Современные технологии изготовления вкладок при оказании стоматологической помощи**

10.07.2014

Красота - это абстрактная и субъективная категория. Культура, возраст, пол, время - все это влияет на восприятие красоты. В силу крайней субъективности этого понятия и индивидуального понимания красоты, при оказании стоматологической помощи крайне важно с самого начала установить хорошее взаимопонимание между врачом и пациентом. Базой в этом общении станет опрос пациента относительно его ожиданий от окончательного результата, а также его пожелания по форме, позиции и пропорции зубов. Также очень важно проинформировать пациента обо всех возможных результатах и последствиях.

Как правило, при первичной консультации в нашем отделении мы проводим:

1. Исследование стоматологической истории болезни, опыт предыдущего лечения, ожидания,
2. Внеротовой осмотр, который включает в себя анализ улыбки, оценку дисфункций височнонижнечелюстного сустава
3. Внутриворотной осмотр (состояние мягких тканей полости рта, зубов, пародонта)
4. Дополнительные исследования (ЭОД, рентгеновские снимки, диагностические модели и др.)

После проведения первичной консультации составляется план лечения, в который входит список задач по устранению боли, стабилизации состояния, окончательное лечение и реставрация, дальнейшее наблюдение.

Очень часто кариес зубов не лечится вовремя. Полость становится глубокой, трудоемкой для лечения. В этом случае современная стоматология рекомендует керамические вкладки, которые, по сути, является усовершенствованной формой пломбы. Они помогают не только сохранить больной зуб, но и вернуть ему эстетический вид и функции. Прежде всего, вкладка отличается от обычной пломбы процессом изготовления: ее производят в зуботехнической лаборатории

на основании слепков, снятых индивидуального для каждого пациента. Качественно сделанная вкладка представляет собой идеально подогнанную пломбу из керамики. Из всех материалов, применяемых в стоматологии, керамика наиболее близка по своим свойствам (прочность, цвет, светоотражение и т.д.) к эмали зуба. На настоящий момент доказано, что восстановление зуба с применением вкладки из керамики, при разрушении на 25% - 50%, намного надежней и эффективней, чем световыми пломбами.

Лечение с применением керамической вкладки осуществляется в два этапа. При первом посещении удаляют все поврежденные ткани зуба. После чего врачом снимаются слепки всех зубных рядов, которые потом передает в зуботехническую лабораторию. Полость зуба закрывается временной пломбой, определяется цвет. По слепкам зубной техник изготавливает вкладку, которая восстанавливает разрушенную часть зуба. Так как это происходит в пространстве (технику не мешают щеки, язык пациента), то работа осматривается со всех сторон, несколько раз примеряется на модели, что позволяет изготовить протез, воссоздающий нормальный зуб до мельчайших деталей. Во второе посещение готовую керамическую вкладку фиксируют в полости рта с помощью специальных материалов. В результате реставрации зуб практически не отличается от здоровых, сохраняется на протяжении длительного промежутка времени и отлично справляется со своей функцией жевания.

Керамическая вкладка, в отличие от традиционного материала, не подвержена усадке, а значит, нет вероятности появления микротрещин между ней и тканями зуба, приводящей к появлению вторичного кариеса. В отличие от пломб вкладки нет необходимости полировать каждые 6 месяцев, они не изменяют цвет со временем даже при употреблении кофе или чая, или курении. Технология изготовления вкладок из керамики разработана сравнительно недавно, она еще довольно сложна, и поэтому дорогостояща. Но, учитывая все положительные качества керамических вкладок, все больше стоматологов рекомендуют пациентам именно этот вид восстановления разрушенных зубов.

**Заведующая отделением платных услуг**

**Токарь М.А.**

**Пресс - служба ГКУ ДЗ ЗАО.**

---

Адрес страницы: <http://filevsky-park.mos.ru/presscenter/news/detail/1118438.html>

---

[Управа района Филевский парк](#)