**Протезирование зубов**

Ортопедическая помощь пациенту является заключительным этапом в комплексе мероприятий по восстановлению дефектов зубных рядов и утраченных функций зубочелюстной системы при помощи различных видов протезов.

В настоящее время мы предлагаем современные материалы и технологии позволяющие получить надежные функциональные зубные протезы, соответствующие высоким эстетическим требованиям.

[](http://крастом.рф/wp-content/uploads/2011/05/103_0350.jpg)

Изготавливаются протезы из металлокерамики с полным фарфоровым краем — не травмирует десну, отличающиеся оптимальной функциональностью.

Изготавливаются металлокерамические протезы на имплантатах. Используется метод математического моделирования при проектировании протезных конструкций с опорой на внутрикостные имплантанты.

В 2004 году внедрена методика протезирования цельнокерамическими коронками, винирами, вкладками по системе IPS Empress-2

Безметалловая керамика IPS Empress -2 самая современная технология протезирования. Коронки и протезы — отличаются биосовместимостью и наивысшей эстетичностью.

***Новый уровень качества!***

Протезирование керамики IPS e.max и  IPS Inline на основе каркасов из ***диоксида циркония.***

* Возможна уникальная подборка цвета
* Биологическая совместимость
* Гипоаллергенность материалов, что позволяет протезировать пациентов страдающим аллергическими заболеваниями
* Отсутствие негативной реакции на тепло и холод у зубов
* Защита от кариеса под коронками
* Легкость и долговечность конструкций
* Прочность диоксида циркония значительно превышает прочности многих металлов
* Компьютерная точность изготовления и конструирования
* Протезирование на имплантатах

Данная методика доказала свою высокую эффективность, что обусловлено уникальностью свойством самого материала.

Виниры — совместимую с эмалью зуба по цвету и твердости фарфоровую массу, для индивидуального воспроизведения реставраций дефектов фронтальных зубов.

*Запись на консультацию по тел. 8(495) 562-33-44,8(495) 562-23-39*

Изготавливаются цельнолитые бюгельные протезы на микрозамках лучших мировых фирм «MK-1», «BRENDENT», «CEKO», «SEVRO-DENTAL», «REIN-83»

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Применяется ***NEW! система Ivocap*** высокоточные технологии изготовления съемных зубных протезов.

***Нейлоновые базисы*** – термопластик стоматологического назначения фирмы **« Valplast».**

* по цвету не отличаются от обычной стоматологической пластмассы
* эластичный
* абсолютно не гигроскопичен
* не содержит мономеров и акрилатов (основных аллергетиков)

Специалисты поликлиники используют материалы лучших мировых производителей по новейшим технологиям: Bego, Ivoclar, Vivadent, Vita.

Врачи и техники имеют высшую квалификационную категорию, проходили подготовку за рубежом.

Гордостью поликлиники по праву считается прекрасно оснащенная зуботехническая лаборатория. В отделении изготавливают все виду зубных протезов, в том числе литые несъемные конструкции с плазменным покрытием, металлокерамические мостовидные протезы, бюгельные протезы на замковых системах фирмы Бредент и Секо.

Зав. ортопедического отделения  
Врач стоматолог-ортопед высшей категории  
Омельченко Герман Георгиевич  
Тел.: 8(495)562-14-90