**[УГОЛОК](https://csdent.ru/pacientam/ugolok-potrebitelya/) ПОТРЕБИТЕЛЯ**

**Услуги центра**

**Хирургия**

Хирургическая стоматология – это отрасль стоматологии, отвечающая за профилактику, диагностику и лечение болезней полости рта и челюстно-лицевой области путем оперативного вмешательства

**Диагностика в хирургии**

**Снимки ОПГ- ортопантомограмма**

Исследование, на котором доктор может увидеть обзорную картину состояния полости рта, наличие очагов хронического воспаления вокруг верхушек корней зубов. (Врач выписывает направление)

**Снимки RVG - радиовизиография**

Это прицельный снимок одного или 2 зубов. Обычно для принятия решения об удаление 1 зуба не требуется снимок всей полости рта. На помощь приходит этот метод.

**Снимки КТ - компьютерная томография**

На снимках томограммы доктор может посмотреть в 3-х мерном пространстве все мельчайшие структуры, расположение корней зубов относительно друг друга и относительно других важных структур черепных костей: гайморовой пазухи, нижнечелюстного нерва и так далее. (Врач выписывает направление).

**Виды хирургического лечения**

**Удаление зубов в ООО «МЦ «Гиппократ»»**

Удаление постоянных зубов требуется, если зуб совсем разрушен и не подлежит восстановлению. Также часто приходится удалять зубы мудрости, которые растут неправильно и приводят к боли и сильнейшему дискомфорту

**Действия после удаления**

После проведения операции удаления зуба удалить марлевые тампоны через 15-20 минут. Два часа нельзя пить и принимать пищу. Категорически запрещается активное полоскание полости рта, кроме тех случаев, когда это назначил врач.

В день удаления зуба физические нагрузки, работа при низких и высоких температурах, работа в наклон запрещены. Нельзя посещать бани, сауны, принимать горячие ванны, спать на стороне оперативного вмешательства. После оперативного вмешательства при появлении болей рекомендован прием обезболивающих средств (кеторол, кетанов, нурофен, пенталгин). Если в течении 3-5 дней боли сохраняются, либо даже усиливаются – необходимо обратиться к своему лечащему врачу.

Нельзя проводить подсасывающие движения языком, проводить самостоятельный осмотр операционной раны подручными средствами, во избежание повреждения кровяного сгустка в лунке удаленного зуба.

После удаления зуба, необходимо в кратчайшие сроки решить вопрос о восстановлении отсутствующего зуба, так как могут возникнуть вторичные деформации – смещение соседних зубов в сторону отсутствующих, что в последствии приводит к их потере или обязательной ортодонтической подготовке перед [протезированием](https://csdent.ru/uslugi/ortopediya/)

**Варианты решения проблемы отсутствующего зуба:**

**Искусственные коронки**

**Полные съемные протезы**

**Частично съемные протезы**

**Искусственные коронки**

Коронки восстанавливают жевательную функцию и анатомическую форму зубов. Коронки надеваются на зуб, точнее на то, что от него осталось(культю зуба). Именно поэтому перед изготовлением искусственной коронки необходимо обработать культю зуба бормашиной, придав ей идеальную форму для фиксации коронки.