

**Потанова Валерия Александровна**

студентка

ФГБОУ ВО «Северный государственный

медицинский университет»

г. Архангельск, Архангельская область

## **НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЕ ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ**

*Аннотация:* представленная научная статья посвящена рассмотрению различных причин, по которым чаще всего приходится прибегать к операции по удалению зуба.

*Ключевые слова:* удаление зуба, дистопированные зубы, периодонтит, СОПР.

Удаление зуба – наиболее частая операция, которая проводится на амбулаторном хирургическом приеме в поликлинике. При удалении зуба происходит нарушение целостности СОПР, циркулярной связки зуба, надкостницы, сосудов и костной структуры лунки. При проведении операции следует учитывать то, что даже если она проходит с минимальной травмой, в организме человека все равно происходят большие изменения. Страх пациента перед операцией и обстановка в стоматологическом кабинете обычно вызывают негативные эмоции. На первый взгляд это не очень объёмная операция, которая может привести к временным нарушениям функции центральной нервной, сердечно-сосудистой и других систем. Также происходят изменения в эндокринной системе, что в последующем сказывается на течении послеоперационного периода. При удалении большого количества зубов снижается жевательная эффективность, происходит функциональная и эстетическая недостаточность. В то же время стремление сохранить зубы не даёт права пренебрегать тем, что своевременное устранение очагов хронической инфекции, которыми они являются, позволит избежать распространения её на окружающие образования. Следует также учитывать возможное распространение инфекции на различные системы и органы всего организма.

И так, показания к удалению зуба подразделяются на срочные и плановые. В первую очередь к срочным показаниям относят зубы, которые являются источником инфекции и послужившие причиной развития гнойных воспалительных заболеваний (периодонтиты, периоститы, флегмоны и абсцессы, гаймориты), в том случае, когда консервативное лечение не удается или бесполезно, когда зуб сильно разрушен и не представляет никакой ценности в плане выполнения своей функции. В случае, когда воспалительный процесс приобрел сильный характер, терапевтического метода лечения недостаточно, поэтому приходится прибегать к операции резекции верхушки корня, если же и это не эффективно, то уже прибегают к операции удаления зуба. В современной стоматологии делается все, чтобы спасти зуб.

Следующее показание для удаления зуба, это причинные зубы, от которых развился одонтогенный остеомиелит. На сегодняшний день этот тип остеомиелита диагностируют в большей половине случаев. Заболевание начинает интенсивно развиваться после попадания инфекции в полость зуба. Около 70% поражений относят к нижней челюсти.

Третье показание – это зубы с продольным переломом. Продольный (вертикальный) перелом зуба затрагивает коронку и корень и обычно проходит через корневого канал. Предрасполагающим фактором при этом является ослабление корня зуба при чрезмерном расширении корневого канала во время эндодонтической обработки, а также при механической нагрузке во время фиксации штифтов. И последнее это зубы с поперечным перелом коронки зуба, если вскрыта полость, но зуб не поддается эндодонтическому лечению.

Показания для удаления зубов в плановом порядке – это разрушенные корни зубов, если их нельзя использовать под протезы, невозможность консервативного лечения вследствие искривления или непроходимости корневых каналов, значительная подвижность зубов (3 степени), зубы, которые находятся в щели перелома и мешающие сопоставлению отломков и частично прорезавшиеся зубы, которые постоянно вызывают воспалительные явления в окружающих их тканях при невозможности лечения консервативными методами. Чаще всего из

показаний для удаления встречаются дистопированные зубы, травмирующие слизистую оболочку различных отделов полости рта (в случае безуспешности ортодонтического лечения) и удаление третьего моляра.

Дистопированным зубом называется зуб, неправильно расположенный или смещенный в зубном ряду. Такой зуб опасен тем, что может оказывать давление на зубной ряд, что в итоге приведет к наклону всех зубов и нарушению прикуса. Сложно представить, но бывает, что зубы находятся даже перпендикулярно нормальному направлению роста зубов. Удаление третьего моляра – отдельная тема. Можно лишь отметить, что он частый кандидат на удаление из-за неправильного прорезывания или расположения.

В заключении можно сказать, что частыми показаниями для удаления зубов являются: зубы, являющиеся источником инфекции и послужившие причиной развития гнойных воспалительных заболеваний, дистопированные зубы и частично прорезавшиеся зубы, которые постоянно вызывают воспалительные явления в окружающих их тканях при невозможности лечения консервативными методами.

### ***Список литературы***

1. Удаление зуба – абсолютные и относительные показания и противопоказания, методика проведения операции [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://o-stom.ru/udalenie-zuba.html>
2. Продольный перелом зуба [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.studfiles.ru/preview/5347311/>