

ID: 2018-07-5-T-18298

Тезис

Османова З.Х., Салихова А.А.

Возможные послеоперационные осложнения при использовании дентальных имплантатов

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний

Научный руководитель: асс. Алтынбаева А.П.

В настоящее время наиболее эстетико-функциональным методом восстановления целостности зубного ряда, не предусматривающий препарирования соседних интактных зубов, является протезирование с опорой на дентальные имплантаты. Несмотря на высокий процент остеоинтеграции имплантатов, существует риск возникновения осложнений, развивающихся в течение нескольких дней после операции. Например, болезненные ощущения, отеки, кровотечение, повышение температуры тела, расхождение швов. Также они могут проявиться через несколько месяцев с момента имплантации. В качестве примера мы рассматриваем периимплантит и отторжение имплантата. Возникновение осложнений не зависит от стоимости имплантатов, так как риск присутствует всегда.

Однако на вероятность такого неприятного исхода влияют определенные факторы: не соблюдение гигиены, отсутствие соответствующего ухода, чрезмерные нагрузки на прооперированную челюсть, врачебные ошибки, истонченная костная ткань. Врачу необходимо проконсультировать пациента о возможных неприятных ощущениях – боль, отек, онемение, гематома. Однако, если со временем состояние пациента ухудшается, то стоит это учитывать. Поэтому, если врач замечает воспаление, расхождение швов, то необходимо дополнительное вмешательство.

Возникновение периимплантита аргументируется возникновением очага воспаления не только в мягких тканях, но и в самой кости. Это приводит к разрушению костной ткани, появляется гнойный экссудат. Если вовремя не обратиться к врачу, то в последствии данное осложнение приводит к отторжению имплантата.

Повторная имплантация возможна после восстановления поврежденных тканей. При необходимости может быть проведен остеосинтез и назначена антибактериальная терапия.

При должном соблюдении протокола операции имплантации и соблюдении послеоперационных рекомендаций, риск возникновения осложнений минимален.

Ключевые слова: дентальные имплантаты, осложнения