

Пошелюк И. С., Юркевич К. А.

**ОСОБЕННОСТИ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ НА ИМПЛАНТАТАХ В
ЭСТЕТИЧЕСКИ ВАЖНОЙ ОБЛАСТИ**

Научный руководитель ассист. Мехтиев Р. С.

Кафедра ортопедической стоматологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В современной стоматологии эстетика является неотъемлемым требованием пациентов к реставрациям. Особенно актуальным этот вопрос становится при восстановлении фронтальной группы зубов. На данный момент установка зубных имплантатов является отличным решением для замены утраченных зубов, поскольку позволяет восстановить дефект зубного ряда без неоправданной травмы опорных тканей соседних зубов. Современные имплантаты дают возможность провести даже непосредственную имплантацию сразу после удаления зуба.

Цель: провести анализ современных методов протезирования на имплантатах во фронтальном отделе челюстей и выявить показания и противопоказания к отдельным методикам протезирования.

Материалы и методы. Было обследовано 10 пациентов, имплантация в области фронтальных зубов у которых была проведена более 1 года назад. В ходе исследования были рассмотрены различные методики имплантации: непосредственная имплантация, двухэтапная имплантация, трансгингивальная (безоперационная) имплантация. План обследования включал клинический осмотр с фиксированием выявленных отклонений и рентгенологическую диагностику. Полученные данные обрабатывали методами вариационной статистики.

Результаты и их обсуждение. При обследовании неудовлетворительная эстетика была связана с установкой имплантата в неправильном положении (11,2%), неправильным выбором размера имплантата (8,3%), некачественно изготовленной коронкой (13,3%). Соотношение имплантата и восстановленной коронки зависит как от положения ортопедической платформы имплантата, так и от окончательной реакции мягких тканей, окружающих зуб. При исследовании рентгенологических признаков было выявлено снижение высоты альвеолярного гребня (3,6 %), признаки остеопороза (4,1 %).

Выводы. Успех лечения дефектов зубного ряда в области фронтальных зубов определяется множеством факторов, одним из важнейших является правильное позиционирование имплантата в трех плоскостях с учетом толщины альвеолярной кости при его установке. Анализ различных методик показал, что наиболее эффективным в отношении эстетики является комбинированное их использование с составлением детального плана оперативного вмешательства.