

ID: 2015-10-5-T-4628

Тезис

Кривчикова А.С., Прошин А.Г.

Особенности протезирования металлокерамикой при заболеваниях пародонта

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра стоматологии ортопедической

Ортопедическое лечение в комплексном лечении пародонтитов позволяет восстановить непрерывность зубного ряда, удержать подвижные зубы, распределить жевательной давление на дистальные опорные зубы, обеспечивающие стабилизацию конструкции. Для этих целей используются различные конструкции. Наилучшую фиксацию зубов обеспечивают цельнолитые несъемные протезы. В настоящее время широко применяются металлокерамические конструкции, которые сочетают в себе преимущества цельнолитых протезов и фарфоровых коронок. Постановка металлокерамических протезов возможна при пародонтите легкой и средней степени. Они обладают такими положительными свойствами как: хорошая эстетика; биологическая инертность керамики; неблагоприятные условия для образования бляшки.

Использование металлокерамических протезов при заболевании пародонта имеет ряд особенностей. Металлокерамические протезы необходимо применять при включенных дефектах не более двух зубов, включить большее количество опорных зубов, чем при протезировании лиц с интактным пародонтом. Протяженность цельнолитой коронковой несъемной шины не должна превышать 8 единиц. Край искусственной коронки должен располагаться на уровне края десны, такое расположение считается наиболее атравматичным для маргинального пародонта. При заболевании пародонта не показана ретракция десны, она может вызвать кровотечение, а в дальнейшем обострение патологического процесса, кроме того, заполнение пародонтального кармана кровью и экссудатом ухудшает качество оттисков. Для предупреждения функциональной травматической перегрузки пародонта не следует создавать глубокого резцового перекрытия, это может привести к отколу керамической облицовки. Для создание эстетики фронтальной области формируется циркулярный уступ по типу жёлоба или уступ под прямым углом который располагается на вестибулярной поверхности на 1 мм ниже уровня десны, а на контактных и оральной поверхностях на уровне или выше маргинальной десны.

Таким образом, протезирование металлокерамикой при заболеваниях пародонта является актуальным на сегодняшний день. И для того, чтобы получить качественный металлокерамический протез, необходимо учитывать нюансы при его изготовлении.

Ключевые слова: пародонтит, металлокерамика