

# Случай из практики лаборатории «ДЕНТСЕРВИС»

Ш.Х. Обиджанова, врач-ортопед  
Ю.Г. Кобзева, зубной техник

Нам часто приходится видеть коронки на имплантатах, которые выглядят неестественно в полости рта, т.к. имеют поднутрения, что отрицательно сказывается на гигиене и эстетическом результате работы. Данная работа была выполнена на индивидуальном титановом абатменте. Предварительно была изготовлена анатомическая временная коронка, которая заранее помогла сформировать десневой контур. Мы представляем Вам ряд последовательно выполненных лабораторно-клинических этапов, результат которых – хорошая гигиена и превосходный эстетический результат.

*Недостойный А.Я., ген. директор зуботехнической лаборатории «Дентсервис»  
(г. Санкт-Петербург)*



Рис. 1. Исходная ситуация



Рис. 2. Моделировка на воске



Рис. 3. С учетом антагонистов



Рис. 4. Фрезерование по воску



*Рис. 5. Замена воска на пластмассу, подготовка к сканированию*



*Рис. 6. Формирование десневого контура на модели*



*Рис. 7. Формирование десневого контура на модели*



*Рис. 8. Изготовление анатомической временной коронки*



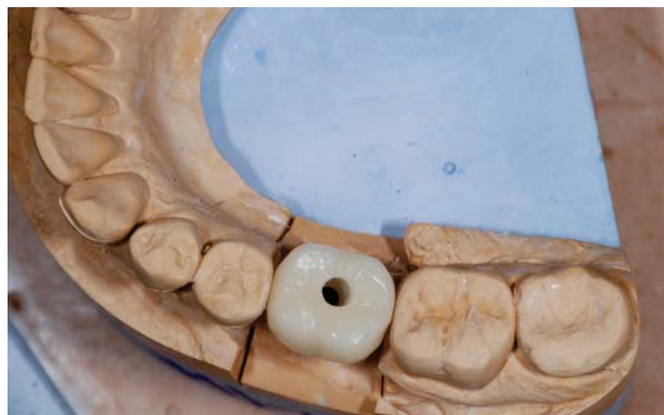
*Рис. 9. Формирование десневого контура временной коронки*



*Рис. 10.*



*Рис. 11.*



*Рис. 12. Временная коронка на винтовой фиксации*



Рис. 13. Временная коронка в полости рта



Рис. 14.



Рис. 15.

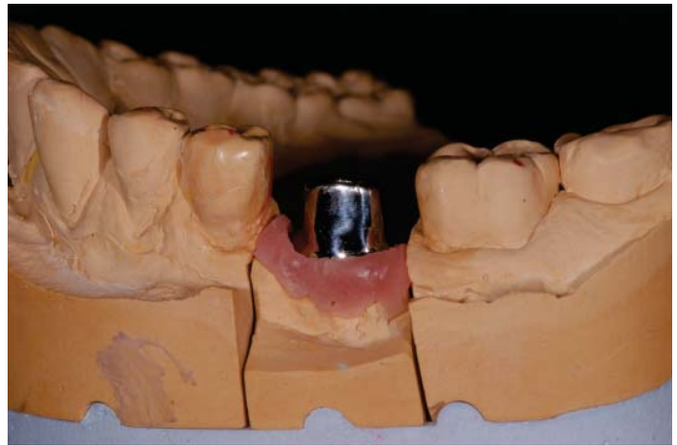


Рис. 16. Временный абатмент из титана на модели



Рис. 17. Индивидуальный абатмент в полости рта



Рис. 18. Определение цвета

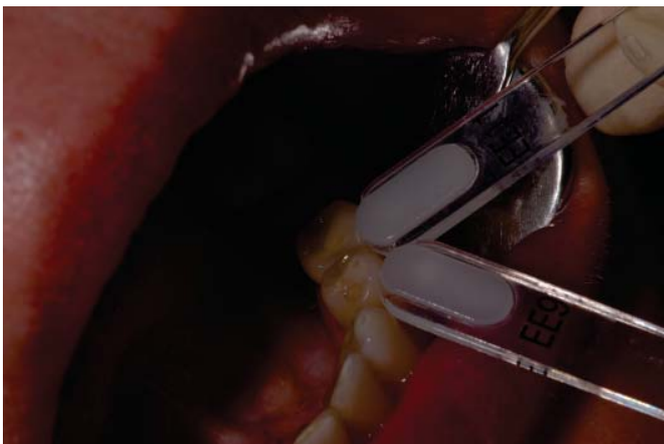


Рис. 19.



Рис. 20.



Рис. 21. Готовая металлокерамика



Рис. 22.



Рис. 23.



Рис. 24.



Рис. 25.



Рис. 26.



Рис. 27. Отличный результат, коронка на имплантате смотрится в полости рта как естественный зуб