

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2011106972/14, 25.02.2011

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 25.02.2011

(43) Дата публикации заявки: 27.08.2012 Бюл. № 24

Адрес для переписки:

127438, Москва, ул. Онежская, 7а, ЛПСЦ
ГОУ ВПО "Московский государственный
медицинско-стоматологический университет
Федерального агентства по
здравоохранению и социальному развитию
РФ"

(71) Заявитель(и):

Арутюнов Сергей Дарчоевич (RU)

(72) Автор(ы):

Арутюнов Сергей Дарчоевич (RU),
Янушевич Олег Олегович (RU),
Арутюнов Анатолий Сергеевич (RU),
Лебеденко Игорь Юрьевич (RU),
Харазян Артавазд Эдуардович (RU),
Малькова Александра Павловна (RU)

(54) СПОСОБ ЗУБОЧЕЛЮСТНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ

(57) Формула изобретения

Способ зубочелюстного протезирования заключается в изготовлении зубочелюстного протеза из жесткого, а обтуратора из мягкого полиуретана путем получения оттиска дефекта верхней челюсти и протезного ложа непосредственно после операции, получении из него гипсовой модели, гравировании на модели наружных границ операционного поля в вертикальном и горизонтальном направлениях шириной и глубиной 1.5-2 мм, моделировании воскового шаблона обтуратора и зубного протеза с зубами и с двумя внутрислизистыми имплантатами из полиуретана, выполненных с полусферической головкой на шейке, монолитно соединенных с базисной пластинки, края полусферической головки выполнены заоваленными, участок перехода от головки к шейке имеет прилив с радиусом округления, дублировании полученной композиции силиконовой массой и литья протеза из полиуретана, после чего, пациенту на слизистой оболочке сохраненного твердого неба строго посередине мукотоном формируются отверстия под внутрислизистые имплантаты соответствующие их расположению и диаметру и проводят наложение протеза.

A
106972
201106972 A

RU 2011106972 A