



# ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОТ "СТОМУС

*ЭКСКЛЮЗИВНОЕ  
РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВАШИХ  
ПАЦИЕНТОВ*



## ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ АБАТМЕНТОВ

Оптимальный профиль прорезывания может быть создан как за счет индивидуального абатмента, так и за счет коронки, изготовленной на стандартном абатменте. Однако, использование индивидуальных абатментов позволяет расположить край коронки на уровне десневого края, что снижает риск попадания цемента в десневую борозду.

*ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД  
К КАЖДОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ  
СИТУАЦИИ*



# ГИБРИДНЫЕ АБАТМЕНТЫ iLAB"

*ЭКОНОМИЯ  
ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ*



*ОПТИМАЛЬНОЕ  
СОЧЕТАНИЕ ЭСТЕТИКИ  
И НАДЕЖНОЙ ОПОРЫ*



## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ГИБРИДНЫХ АБАТМЕНТОВ



Клинический случай доктора Мацко К.А.

### ✓ ТОНКИЙ БИОТИП ДЕСНЫ

Циркониевая мезоструктура исключает просвечивание металла через слизистую.



### ✓ ГЛУБОКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ИМПЛАНТАТА

Глубина десны более 4,5 мм.

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ГИБРИДНЫХ АБАТМЕНТОВ

### ✓ МАЛАЯ МЕЖАЛЬВЕОЛЯРНАЯ ВЫСОТА

При малой межальвеолярной величине имеется возможность изготовить конструкцию небольшой высоты, соответствующую размерам титанового основания.



### ✓ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКТОР

Уменьшение продолжительности и стоимости лечения за счет изготовления имплантационного протеза на титановом основании с винтовой фиксацией анатомической формы.

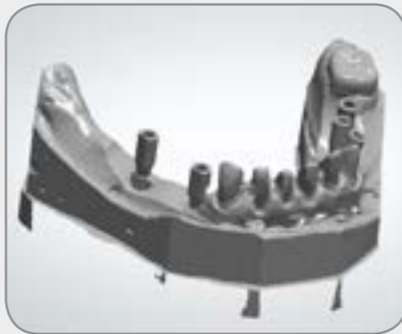




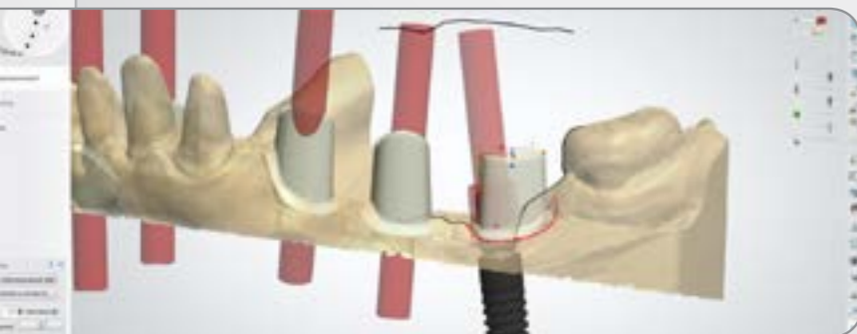
## МЕТОДИКА ИЗГОТОВЛЕНИЯ



СНЯТИЕ ОТТИСКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОДЕЛИ



СКАНИРОВАНИЕ МОДЕЛИ



МОДЕЛИРОВКА МЕЗОСТРУКТУРЫ



## МЕТОДИКА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕЗОСТРУКТУРЫ



СКЛЕИВАНИЕ ТИТАНОВОГО ОСНОВАНИЯ И МЕЗОСТРУКТУРЫ



ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ



# ИЗГОТОВЛЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ГИБРИДНЫХ АБАТМЕНТОВ ANKYLOS В ЛАБОРАТОРИИ iLAB

## ТРЕБОВАНИЯ К КЛИНИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

1. Сформированный профиль мягких тканей
2. Глубина десны не менее 1,5 мм
3. Угол наклона имплантата не более 15-20°

## ТРЕБОВАНИЯ К МОДЕЛЯМ

1. Оттиск должен быть снят силиконовым материалом с помощью индивидуализированного трансфера для оптимальной передачи сформированного профиля прорезывания.
2. Должна быть предоставлена модель из гипса 4го класса с десневой маской в области имплантата (ов) и модель антагонистов с регистратом прикуса.
3. Десневая маска должна легко сниматься с модели, не иметь пор и повреждений.
4. Аналог имплантата не должен быть деформирован и иметь подвижность в модели.

## ВНИМАНИЕ

1. Приветствуется восковая моделировка индивидуального абатмента.
2. При отсутствии моделировки индивидуальных абатментов требуется согласование будущей конструкции.
3. При одновременном заказе индивидуального абатмента и коронки рекомендуется производить изготовление с промежуточной фиксацией /примеркой индивидуального абатмента.

## КАК ЗАКАЗАТЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АБАТМЕНТЫ В «СТОМУС iLAB»



г. Санкт-Петербург, пр. Луначарского, д. 49,  
тел. +7 812 558 99 89, моб. тел. +7 921 910 32 42  
e-mail: [iLab@stomus.ru](mailto:iLab@stomus.ru), [www.stomus.ru](http://www.stomus.ru)