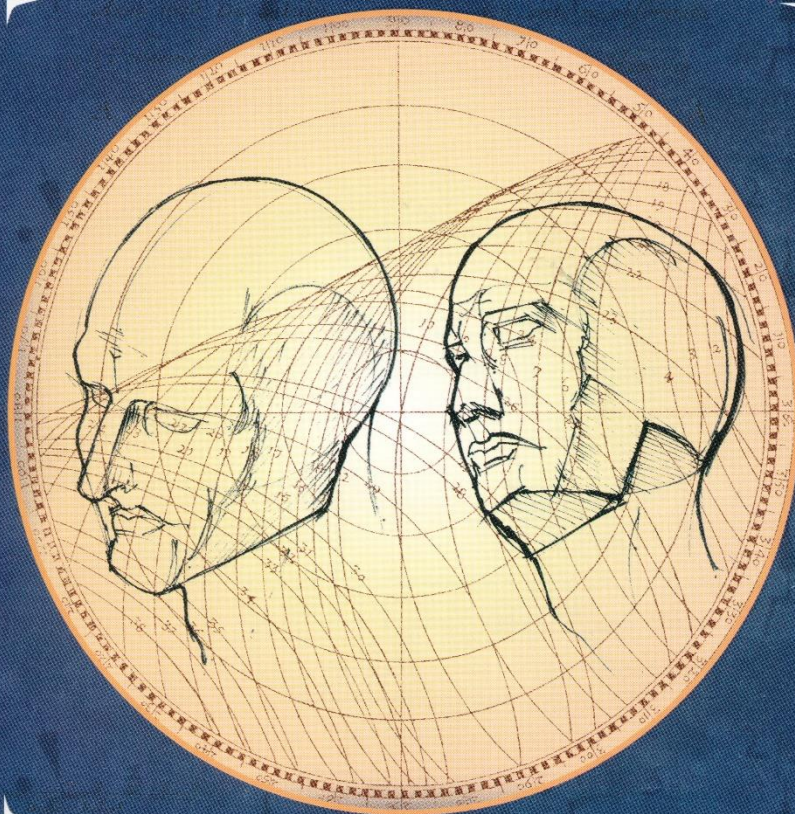


СОВРЕМЕННАЯ  
ОРТОДОНТИЯ

# СУЧАСНА ОРТОДОНТІЯ



02 (20) 2010

**ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:**

Дорошенко С.И. (Киев)

**НАУЧНЫЙ РЕДАКТОР:**

Скрипник И.Л. (Киев)

**РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:**

Москаленко В.Ф. (Киев)  
 Драгомирецкая М.С. (Киев)  
 Лихота К.Н. (Киев)  
 Покровский М.М. (Львов)  
 Смаглюк Л.В. (Полтава)  
 Смоляр Н.И. (Львов)  
 Харьков Л.В. (Киев)  
 Хоменко Л.А. (Киев)  
 Флис П.С. (Киев)

**РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:**


Головкин Н.В. (Полтава)  
 Голик Э.В. (Киев)  
 Евтушенко Л.Г. (Днепропетровск)  
 Клитинский Ю.В. (Киев)  
 Котюк И.П. (Киев)  
 Мирза А.И. (Киев)  
 Петлюк Н.А. (Киев)  
 Репухинский Й.М. (Одесса)  
 Савичук Н.О. (Киев)  
 Филімонов Ю.В. (Винница)

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:**

Арсенина О.И. (Россия)  
 Гинали Н.В. (Россия)  
 Гюева Ю.А. (Россия)  
 Оспанова Г.Б. (Россия)  
 Персин Л. С. (Россия)  
 Поляма Л.В. (Россия)  
 Саббах А (Германия)  
 Токаревич И.В. (Белоруссия)  
 Хорошилкина Ф.Я. (Россия)  
 Центнер А. (Нидерланды)

Журнал включен в перечень изданий, рекомендованных ВАК Украины. Выписка из протокола постановления президиума ВАК Украины от 04.07.06 г. №2-05/07.

Редакция может публиковать материалы, не разделяя точки зрения авторов. За достоверность фактов, цитат, имен, названий и иных сведений отвечают авторы.

Материалы с  публикуются на правах рекламы. Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель.

Перепечатка без согласования с редакцией запрещена.

© Национальный медицинский университет имени О.О. Богомольца, 2006-2010

© ООО «Юнимед», 2006-2010

**Учредители:**

Национальный медицинский университет имени А.А. Богомольца, ООО «Юнимед»

**Издатель:**

ООО «Юнимед»

**Свидетельство о регистрации журнала:**

КВ №10218 от 03.08.2005

**Адрес редакции:**

ООО «Юнимед»  
 г. Киев, ул. Лысенко, 4, оф. 68  
 тел.: 0(44) 209-13-65, 483-99-85  
 e-mail ukrstom@mail.ru  
 Отпечатано в типографии "ИКО"  
 г. Харьков. Заказ №29/04  
 Тираж 1 000 экз.

**СУЧАСНА ОРТОДОНТІЯ****БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

2

*ОРТОДОНТИЯ***МОРФОЛОГИЯ ЗУБОВ И РЕЦЕССИЯ ДЕСНЫ**

4

Тимчук Я.И., Ячейко А.С.

*ОРТОДОНТИЯ***ПРИМЕНЕНИЕ FLASH-АНИМАЦИИ В ОРТОДОНТИИ**

7

Москалёва И.В., Корнеева А.С., Токаревич Т.И., Шаблов Д.А.

*ОРТОДОНТИЯ***МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ РЕТЕНЦИИ ЗУБОВ**

11

Дорошенко С.И., Кульгинский Е.А.

*ОРТОДОНТИЯ***ОЦЕНКА СВСТ ЦИФРОВЫХ МОДЕЛЕЙ  
И ТРАДИЦИОННЫХ МОДЕЛЕЙ С ПОМОЩЬЮ LITTLE'S INDEX**

17

Chung How Kau, Jay littlefield, Neal Rainy, Jennifer T. Nguyen, Ben Creed

*ОРТОДОНТИЯ***ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ РАСШИРЕНИЕ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ  
С ПОМОЩЬЮ NICKEL TITANIUM**

21

Robert Marzban, Ravindra Nanda

*ОРТОДОНТИЯ***ПОВРЕЖДЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ КОРНЕЙ  
ПОСЛЕ КОНТАКТА С МИНИИМПЛАНТАМИ**

33

Гиулиано Маино, Франк Вейланд, Алессандро Аттанаси, Бйорн Ю. Закриссон, Тамер Баюкилмас

*СЛУЧАЙ ИЗ ПРАКТИКИ***ВЕРТИКАЛЬНАЯ РЕЗЦОВАЯ ДИЗОККЛЮЗИЯ, СОЧЕТАННАЯ  
С ПЕРЕКРЁСТНЫМ ПРИКУСОМ — КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ  
ЛЕЧЕНИЯ ПОДРОСТКА 15 ЛЕТ**

37

Рамм Н.Л.

*СТРАНИЦА ЗУБНОГО ТЕХНИКА***ТРАНСВЕРЗАЛЬНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬ**

43

Скрипник И.Л., Сидоренко В.С., Немцов С.А.

*ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ***ПЛАН ОРТОДОНТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ  
на июнь-декабрь 2010 г.**

49

*ОРТОДОНТИЯ***НАЛИЧИЕ И ТИП БОЛИ НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ТРАДИЦИОННЫМИ  
И САМОЛИГИРУЮЩИМИ БРЕКЕТАМИ**

54

Simona Tecco, Michele D'Attilio, Stefano Tete, Felica Festa

*АТЛАС ПО МИНИИМПЛАНТАМ***АКТИВНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЗУБОВ**

58

(продолжение)

*РЕТРО-СТРАНИЦА***ПУТЬ ПРОРЕЗЫВАНИЯ ПОСТОЯННЫХ ВЕРХНИХ МОЛЯРОВ  
ПРИ АНОМАЛИИ ПРИКУСА II КЛАССА, 1 ПОДКЛАССА**

60

**С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНЕРОТОВОЙ ТЯГИ**

William Gregorak

## ТРАНСВЕРЗАЛЬНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬ

Скрипник И.Л., Сидоренко В.С., Немцов С.А.

Предлагаем Вашему вниманию рассмотреть этапы изготовления съемного ортодонтического аппарата для расширения верхней

челюсти в трансверзальной плоскости. Конструктивной особенностью данного аппарата являются окклюзионные накладочки, которые служат

для усиления жесткости конструкции при передаче усилия от двух ортодонтических винтов, расположенных по середине.

Для изготовления аппарата использовались материалы производства компании «Дентаурум», предоставленные компанией «Промед».



Рис. 1. Рабочая модель

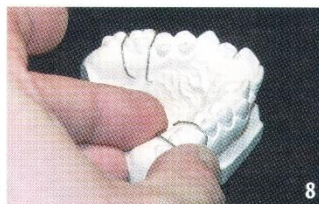
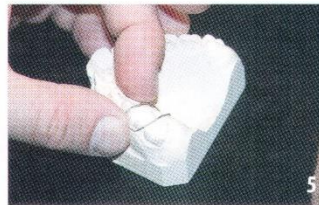


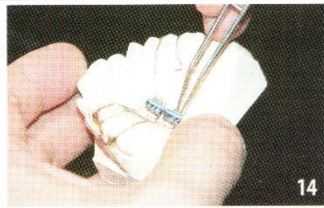
Рис. 2-8. Изготовление металлических элементов аппарата

Рис. 9-11. Фиксация металлических элементов на модели при помощи воска

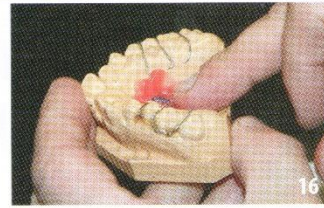
СУЧАСНА ОРТОДОНТІА



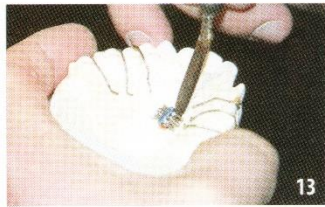
12



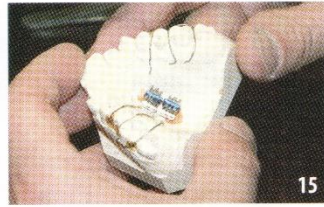
14



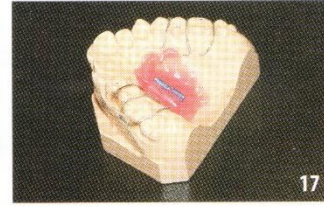
16



13

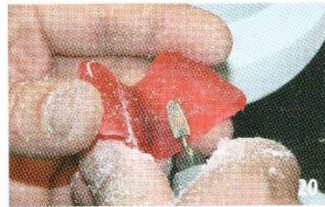


15



17

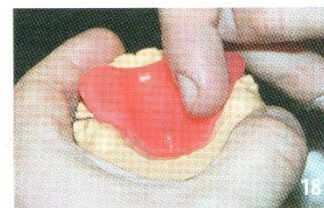
Рис. 12-15. Позиционирование и фиксация ортодонтических винтов на модели при помощи воска



20



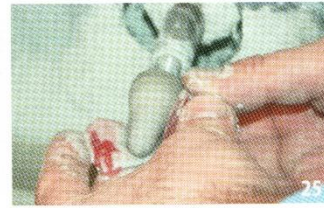
24



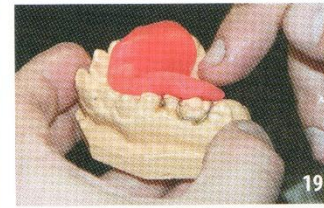
18



21



25



19

Рис. 16-19. Нанесение пластмассы



22



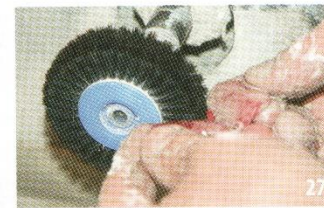
26



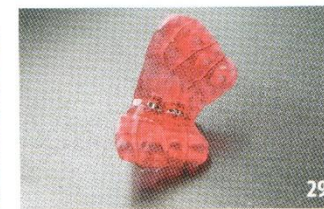
28



23



27



29

Рис. 20-27. Обработка аппарата

Рис. 28, 29. Готовый ортодонтический аппарат