



Рис. 1, 2. Пациент К., 10 лет, до лечения



Рис. 3, 4. Пациент К., 11 лет, после лечения

Даны рекомендации: первые 3 недели носить аппарат только в дневное время, постепенно довести время ношения до 2 часов, после чего носить аппарат 2 часа днем и спать в нем всю ночь, чистить щеткой и детским мылом. Контрольное посещение через месяц: пациент адаптировался к аппарату, дисциплинированный по отношению к правилам эксплуатации.

Контроль через три месяца: перекрытие во фронтальном участке уменьшилось.

Таким образом, через 1 год ношения LM-активатора устранен глубокий прикус, верхние зубы перекрывают нижние на 1/3 (рис. 1, 2, 3, 4).

#### Выводы

Таким образом, использование LM-

активаторов дает возможность контролировать все три компонента дизокклюзии: зубной, челюстной, миофункциональный. При этом сочетаются все признаки как функциональной, так и механически действующей ортордонтической аппаратуры. Внедрение в практику ортодонтии LM-активаторов значительно повышает эффективность лечения.

#### Резюме

В статье отражены результаты лечения зубочелюстных аномалий у пациентов в сменном и раннем постоянном прикусе с помощью LM-активаторов.

#### Summary

The article describes the results of treatment of dentoalveolar anomalies in patients with an early mixed and permanent occlusion using LM-activators.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Головкин Н.В. Комплексная система профилактики и лечения стоматологических заболеваний у детей с хроническими заболеваниями ЛОР-органов / Н.В. Головкин Н.В., Н.Г.Пономаренко // I Всесоюз. конф. ортодонтотв: Тез. докл. – Полтава, 1990. – С. 18-19.
2. Смаглюк Л.В. Лікування дистального відкритого прикусу з використанням пристрою для корекції положення язика запропонованої конструкції / Л.В.Смаглюк // Український стоматологічний альманах. – 2003. - № 4. – С. 50-52.
3. Лихота К.М. Профілактика і раннє лікування зубощелепних аномалій / К.М. Лихота, О.В. Петриченко // Збірник наукових праць співробітників НМАПО імені П.Л. Шупика. – К., 2012. – Вип.21, кн. 3. – С.610-614.
4. Адамчик А.А. Исследование функции внешнего дыхания у пациентов с вертикальными аномалиями прикуса / А.А.Адамчик // Ортодонт-Инфо. – 2000. - № 1-2. – С.48-49.
5. Дубивко С.А. Сравнительный анализ результатов лечения скученного положения зубов / С.А.Дубивко, Ф.С.Аюпова, Г.Х.Ахметова // Тез. докл. «Профилактика и лечение основных стоматологических заболеваний». – С. 2. – Ижевск. – 1992. – С. 71-72.
6. Адамчик А.А. Вредные привычки и раннее ортодонтическое лечение / А.А.Адамчик // Материалы VII Междунар. конф. челюстно-лицевых хирургов и стоматологов. С-Пб. – 2002. – С. 16.
7. Weiland F.J. Initial effects of treatment of Class II malocclusion with the Herren activator, activator-headgear combination, and Jasper Jumper / F.J. Weiland, B.Ingervall, H.P.Bantleon et al // Am. J. Orthod. Dentofacial Orthop. – 1997. – Vol. 112. – P. 19-27.
8. Dahan J.S. Oral perception in tongue thrust and other oral habits / J.S.Dahan, O.Lelong, S.Celant et al // American journal of orthodontics and dentofacial orthopedics. – 2000. – Vol. 118. – N. 4. – P. 385-391.

## ВАЖНЫЕ ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ СОБЫТИЯ 2016 года

13-14 февраля	Вена, Австрия	1-EAS, Конгресс Европейского Общества Элайнеров
4 марта	Винница, Украина	Научно-практична конференція «Сучасні аспекти в стоматології»
11 марта	Киев, Украина	«Украинская ортодонтическая школа: вчера, сегодня, завтра»
16 июня	Стокгольм, Швеция	92-EOS 2016, Конгресс Европейской Ассоциации Ортодонтотв
22-24 сентября	Прага, Чехия	XVI Конгресс Ассоциации Ортодонтотв Чехии
28 октября	Киев	Съезд Ассоциации Ортодонтотв Украины
3-6 ноября	Гоа, Индия	8-WIOS, Мировая Ортоимплантологическая Конференция
декабрь	Прага, Чехия	14-IOS Prague, Конгресс Евро-Азиатской Ассоциации Ортодонтотв

Более подробная информация: СП «Промед», +38 050 402 09 10, Ирина Кикоть, [ira@promed.ua](mailto:ira@promed.ua), [www.promed.ua](http://www.promed.ua)