

**Е.Н. Жулев, Е.Ю. Николаева,
Т.О. Зубарева**



ОРТОДОНТИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ

АТЛАС
ортодонтических аппаратов
для лечения аномалий
зубочелюстной системы

*Под редакцией профессора
Е.Н. Жулева*



МЕДИЦИНСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО
МОСКВА
2018

УДК 616.314-089.23:615.47
ББК 56.6
Ж87

Жулев, Е.Н.

Ж87 Ортодонтические аппараты : Атлас ортодонтических аппаратов для лечения аномалий зубочелюстной системы / Е.Н. Жулев, Е.Ю. Николаева, Т.О. Зубарева ; под ред. проф. Е.Н. Жулева. — Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2018. — 136 с. : ил.

ISBN 978-5-9986-0328-0

В атласе представлены самые современные конструкции ортодонтических аппаратов, применяемых для лечения аномалий зубочелюстной системы. Атлас впервые создан на основе классификации аномалий, что делает его настольной книгой-справочником, предназначенным в первую очередь для практикующих врачей-ортодонтов, которые смогут дополнить собственные стандарты диагностики и лечения или даже пересмотреть их. В текстовой части атласа представлены главные особенности лечебного действия ортодонтических аппаратов, которые необходимо учитывать при ведении больных с различной патологией зубочелюстной системы врожденного или приобретенного характера.

Иллюстрации атласа являются оригинальными, они выполнены при лечении ортодонтических больных сотрудниками кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии Нижегородской государственной медицинской академии доцентом, к.м.н. Е.Ю. Николаевой и ассистентом, к.м.н. Т.О. Зубаревой.

Для стоматологов-ортодонтов. Атлас будет полезен студентам стоматологических факультетов, изучающим ортодонтию, а также молодым врачам, делающим первые шаги в этой специальности.

**УДК 616.314-089.23:615.47
ББК 56.6**

ISBN 978-5-9986-0328-0

© Жулев Е.Н. и др., 2018
© Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2018

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

Глава 4. Открытый прикус.....	75
4.1. Открытый прикус, вызванный инклинацией верхней челюсти.....	76
4.2. Открытый прикус, обусловленный увеличением угла нижней челюсти.....	78
4.3. Открытый прикус, вызванный супраокклюзией резцов верхней челюсти или инфраокклюзией резцов нижней челюсти.....	79
4.4. Открытый прикус, вызванный инфантильным типом глотания	84
Глава 5. Перекрестный прикус	91
5.1. Перекрестный прикус, вызванный двусторонним сужением зубного ряда верхней или нижней челюсти	92
5.2. Перекрестный прикус, вызванный односторонним сужением зубного ряда.....	100
5.3. Перекрестный прикус, вызванный расширением зубного ряда.....	103
5.4. Перекрестный прикус, вызванный смещением нижней челюсти без изменения ее морфометрических показателей.....	104
Глава 6. Аномалии положения отдельных зубов.....	108
6.1. Вестибулярный наклон зубов	109
6.2. Нёбное или язычное положение зубов	113
6.3. Мезиальный наклон зуба.....	116
6.4. Дистальный наклон зуба.....	120
6.5. Аномалии положения зубов в вертикальной плоскости — супраокклюзия и инфраокклюзия.....	122
6.6. Диастема и тремы	128
6.7. Тортоаномалия	133