

Эпидемиология и организация ортодонтической помощи

- 4 Зубочелюстные аномалии и факторы риска
у детей Краснодарского края**
А.Р. Восканян, Ф.С. Аюрова, С.Н. Алексеенко
- Методы диагностики в ортодонтии**
- 9 Особенности направления окклюзионной плоскости
у пациентов с трансверсальной резцовой окклюзией**
А.Н. Дебелая, М.В. Зайцева, Л. С. Персин
- Лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций**
- 16 Оценка стабильности анатомических областей
верхней челюсти при перемещениях зубов в процессе
ортодонтического лечения**
А.Ю. Порохин, А.М. Аперян
- 23 Оценка изменения положения зубов в процессе лечения
пациентов с вестибулоположением клыков верхней
челюсти**
Л.С. Персин, Ю.А. Гиоева, Г.Р. Бедрединова
- 32 Биомеханика расширения зубных рядов
с помощью съемных пластиночных аппаратов**
Д.Ш. Лугуева, А.Б. Слабковская, Н.В. Морозова
- 43 Морфометрические изменения зубочелюстной системы
при расширении верхнего и нижнего зубных рядов
с помощью аппарата Норда**
Д.Ш. Лугуева, А.Б. Слабковская, Н.В. Морозова
- 54 Методика лечения пациентов с зубочелюстными
аномалиями с помощью ортодонтических аппаратов с
функциями контроля собственного теплового состояния**
Д.А. Кардаков, Т.Б. Ткаченко, Р.А. Фадеев
- 61 Новые достижения в ортодонтии**
- 64 Правила предоставления статей в журнал «Ортодонтия»**