

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
**Директор стоматологической**  
**клиники «Дентал-Ош» города Ош**  
**Д.м.н., Ешиев Д. А.**  
«21» октября 2024 г.

**Акт внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности**

1. **Автор (соавторы) внедрения** Алиева Айдай Момунжановна
2. **Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** «Пути повышения качества квалификационной ортодонтической помощи (на примере г. Ош)».
3. **Краткая аннотация:** целью является оценка эффективности оказания ортодонтической помощи детям с аномалиями зубочелюстной системы на основании изучения распространенности, характера патологии и методов лечения. А также отражены основные положения и принципы наиболее эффективного, рационального ортодонтических методов лечения с аномалиями зубочелюстной системы. Проведена оценка эффективности различных методов лечения зубочелюстных аномалий у детей школьного возраста с использованием современных аппаратов на этапе раннего и позднего сменного и постоянного прикуса в условиях ортодонтического кабинета стоматологической поликлиники и частные стоматологических клиниках города Ош.
4. **Эффект от внедрения:** результаты эпидемиологического исследования используются руководителями органов управления здравоохранения муниципальных образований для планирования работы по оказанию ортодонтической помощи детям и оценки ее результативности. Проведен анализ влияния медико-социальных факторов на формирование патологии зубочелюстной системы и информированности детей о возможностях ортодонтического лечения. Разработан метод определения последовательности и объема ортодонтической подготовки и лечения зубочелюстных аномалий, что улучшает планирование и проведение лечения в клинике.
5. **Место и время внедрения:** стоматологическая клиника «Дентал – Ош» г. Ош от 22 ноября 2024 года.
6. **Форма внедрения:** внедрены результаты эпидемиологического исследования, которые используются в планировании работы по оказанию ортодонтической помощи детям и оценке ее результативности в муниципальных образованиях. Внедрен анализ влияния медикосоциальных факторов на формирование патологии зубочелюстной системы и информированности детей о возможностях ортодонтического лечения.

Разработаны и внедрены методы оценки качества ортодонтической помощи на основе анализа эффективности клинических подходов к лечению различных форм аномалий зубочелюстной системы, а также на основе экспертной оценки контроля качества лечения.

**Представитель организации, в которую внедрена разработка**  
Азимбаев Ж. М. – к.м.н., заместитель директора по лечебной работе  
стоматологической клиники «Дентал - Ош» г. Ош



**Представитель организации, из которого исходит внедрение**  
Мурзалиев А. Д. – к.м.н., доцент заведующий профессорского цикла  
хирургической стоматологии, ортопедии и ортодонтии КГМИП и ПК  
им. С. Б. Даниярова



«21» октября 2024 г.