

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач
городской стоматологической
поликлиники № 3, г. Бишкек
И. Ж. Касымов



«18» 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 поликлиника № 3 г. Бишкек от 18 октября 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 медико-социальных 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

Асамбаев Т.К. - заместитель директора по лечебной работе
городской стоматологической поликлиники № 3, г. Бишкек



Представитель организации, из которого исходит внедрение

Мурзалиев А. Д. – к.м.н., доцент заведующий профессорского цикла
хирургической стоматологии, ортопедии и ортодонтии КГМИП им. С. Б. Даниярова



«18» октября 2024 г.

