



УТВЕРЖДАЮ
Зам.главного врача
Национального госпиталя при
Министерстве здравоохранения
Кыргызской Республики
Кулукеев У.К
«05 » « 05 » 2024 г.

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

1. **Автор внедрения:** аспирант Кутболсун уулу Уланбек
2. **Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ и (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** способ комбинированного лечения кистозных заболеваний придатка яичка путем введения инсулиновым шприцем раствора гиалуронидазы у границы стенки кисты в придаток яичка, обеспечивающий сохранность репродуктивного потенциала у мужчин.
3. **Краткая аннотация:** задачей изобретения является оценка клинической эффективности и влияние разработанного комбинированного метода на fertильность пациентов с кистозными изменениями придатка яичка со стандартными хирургическими методами лечения
4. **Эффект от внедрения:** метод позволяет сохранить и восстановить fertильность путем разработки тактического подхода к лечению пациентов с кистозными изменениями придатка яичка.
5. **Место и время внедрения:** Республиканский научный центр урологии Национального госпиталя при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики от 01.10.2020 года.
6. **Форма внедрения:** практическое применение при хирургическом лечении больных с кистозными заболеваниями придатка яичка на основании патента №2204, выданное Государственным агентством интеллектуальной собственности и инноваций при Кабинете Министров Кыргызской Республики от 29.05.2020г. «Способ комбинированного лечения кистозных заболеваний придатка яичка». Подготовка специалистов на месте. Результаты опубликованы в периодических изданиях и включены в методические рекомендации для практикующих врачей урологов и хирургов.

Представитель организации, в которую внедрена разработка:
Кылычбеков М.Б.- к.м.н., заведующий отделением андрологии
Республиканского научного центра урологии при НГ МЗ КР

Представители организации, из которого исходит внедрение:
Кузебаев Р.Е - к.м.н., завуч кафедры урологии
КГМА им. И.К Ахунбаева

05.03.2024г.