

## ОТЧЕТ

### о работе диссертационного совета Д 14.23.678 при Кыргызской Государственной медицинской академии и Кыргызско-Российском Славянском Университете за 2024 год

Диссертационный совет Д. 14.23.678 был утвержден при Кыргызской Государственной Медицинской Академии и Кыргызско-Российском Славянском Университете от 09 июня 2023 г., номер приказа №25.

Диссертационному совету было разрешено принимать к защите диссертации на соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология и на соискание ученой степени кандидата мед наук по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни.

#### 1. Цифровой отчет

##### Количество ученых, состоящих в диссертационном совете

Утвердить следующий состав диссертационного совета:

№	Фамилиясы.аты. атасынын агы	Окумуштуулук даражасы, окумуштуулук наамы	Иштеген жери жана кызматы; илимий жана педагогикалык ишмердик орду
1	Усупбаев Акылбек Чолпонкулович (төрага)	м.и.д. проф.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы. урология жана андрология кафедрасынын башчысы
2	Койбагарова Асель Алмазбековна (төраганын орун басары)	м.и.д. доц.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы, дерматовенерологиялык оорулар кафедрасынын башчысы
3	Өскөн уулу Айбек (окумуштуу катчы)	м.и.к.	Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигинин Улуттук госпиталынын, жалпы урология бөлүмүнүн дарыгер урологу
2	Балтабаев Мир-Али Курбан-Алиевич	м.и.д. проф.	Кыргыз-Россия Славян университета, дерматовенерология жана фтизиатрия кафедрасынын башчысы
4	Кадыров Абдуллаат Саматович	м.и.д. проф.	Улуттук фтизиатрия борборунун башчысы
5	Кожанов Анвар Садыкович	м.и.к.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы, дерматовенерологиялык оорулар кафедрасынын ассистенти
7	Курбаналиев Ринат Маратович	м.и.д.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы. урология жана андрология кафедрасынын доценти
8	Садырбеков Нурбек Женишбекович	м.и.д.	Кыргыз Республикасынын Саламаттык сактоо министрлигинин Улуттук госпиталы, жалпы урология бөлүмүнүн башчысы

9	Усубалиев Мейкин Бейшебаевич	м.и.д., доц.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы, дерматовенерологиялык оорулар кафедрасын ассистенти
10	Муқанбаев Касымбек	м.и.д.	Улуттук фтизиатрия борборунун хирургиялык клиниканын башкы илимий кызматкери
11	Осмоналиев Марат Каканович	м.и.к. доц.	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы, дерматовенерологиялык оорулар кафедрасынын доценти
12	Чернецова Галина Степановна	м.и.д., проф.	Кыргыз-Россия Славян университети, урология кафедрасынын башчысы
13	Чуракаев Михаил Васильевич	м.и.к.	Кыргыз-Россия Славян университети, дерматовенерология жана фтизиатрия кафедрасынын ассистенти

На соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология

1.	Усуббаев А.Ч.	д.м.н.	14.01.23
2.	Оскон уулу Айбек	к.м.н.	14.01.23
3.	Курбаналиев Р.М.	д.м.н.	14.01..23
4.	Кадыров А.С.	д.м.н.	14.01.16, 14.01.23 (по совокупности научных работ)
5.	Садырбеков Н.Ж.	к.м.н.	14.01.23.
6.	Чернецова Галина Степановна	д.м.н.	14.01.23
7.	Касымбеков М.К.	д.м.н.	14.01.23, 14.01.23 (по совокупности научных работ)

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни

1.	Балтабаев М.К.	д.м.н.	14.01.10
2.	Койбагарова Асель	д.м.н.	14.01.10
3.	Чуракаев Михаил Васильевич	к.м.н.	14.01.10
4.	Осмоналиев Марат Каканович	к.м.н.	14.01.10
5.	Кожанов Анвар Салыкович	к.м.н.	14.01.10
6.	Усубалиев Мейкин Бейшебаевич	д.м.н.	14.01.10

### 1. Количество диссертаций, защищенных за отчетный период

За 2024 год было проведено 6 заседаний защищены 2 кандидатские диссертации

- 24 января 2024 года – заседание по предварительной защите диссертационной работы соискателя **Естебесова Н.С.** по специальности 14.01.23 – урология.

2. 24 января 2024 года – заседание по предварительной защите диссертационной работы соискателя **Абаралиева А.К.** по специальности 14.01.23 – урология.
3. 28 марта 2024 года – защита диссертационной работы соискателя **Естебесова Н.С.** по специальности 14.01.23 – урология.
4. 28 марта 2024 года – защита диссертационной работы соискателя **Абаралиева А.К.** по специальности 14.01.23 – урология.
5. **23 декабря 2024 года** – Заседание для утверждения экспертной комиссии соискателей Кожоналиева Т.З. и Кутболсун уулу У.
6. **26 декабря 2024** отчет о работе диссертационного совета за прошедший год, подготовленный ученым секретарем Осмон уулу Айбеком

Посещаемость заседаний, проведенных за весь период работы диссертационного совета была высокой, отсутствующих членов совета было 2, член диссертационного совета Осмоналиев М.К. в связи с безвременной кончиной, и Кожанов А.С. дважды по уважительной причине, в основном в связи с командировками а также в связи с болезнью.

### Распределение диссертаций по отраслям и специальностям

Данные о рассмотренных диссертациях на соискание ученой степени доктора медицинских наук

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 - кожные и венерические болезни
Работы, снятые с рассмотрения по заявлениям соискателей	-	-
С положительным решением по итогам защиты	0/0	0/0
В том числе из других организаций	0/0	0/0
Дано дополнительных заключений	-	-
Находятся на рассмотрении в ДС	0/0	0/0

Данные о рассмотренных диссертациях на соискание, ученой степени кандидата медицинских наук

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 - кожные и венерические
Работы, снятые с рассмотрения по заявлениям соискателей	-	-
С положительным решением по итогам защиты	2/2	0/0
В том числе из других организаций	0/0	0/0
Дано дополнительных заключений	-	-

Находятся на рассмотрении в ДС на 12.01.25.	3/0	0/0
---	-----	-----

**Распределение диссертаций по ВУЗам и организациям**  
**Докторские диссертации**

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 – кожные и венерические
	0	0
	0	0

**Кандидатские диссертации**

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 – кожные и венерические болезни
Кыргызско-Российский Славянский Университет им. Б.Н. Ельцина	1	
Кыргызский государственный медицинский институт переподготовки и повышения квалификации	1	

Отклоненных диссертаций по заявлению соискателя за время работы не было  
Соотношение докторских и кандидатских диссертаций по специальности 14.01.23 – урология 0/1.

Соотношение докторских и кандидатских диссертаций по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни 0/1.

**2. Теоретический анализ защищенных диссертаций**

**Кандидатская диссертационная работа Эстебесова Нурбек Советбековича на тему «Ранние и поздние осложнения после хирургического лечения ДГПЖ»** была направлена на улучшение результатов оперативного лечения больных с доброкачественной гиперплазией предстательной железы с помощью способа прогнозирования геморрагических осложнений, на основе данных доплерографического сканирования сосудов простаты. При анализе работы была дана оценка проведенному анализу эффективности трансуретральной резекции простаты и чрезпузырной аденомэктомии в раннем послеоперационном периоде и длительном катамнезе от 1 года до 3-х и более лет. Изучена частота осложнений в раннем послеоперационном периоде у больных, перенесших трансуретральную резекцию простаты и чрезпузырную аденомэктомию. Оценены факторы риска и возможность

использования показателей ультразвукового, доплерографического исследования в прогнозировании осложнений в раннем послеоперационном периоде и длительном катамнезе.

Практическая значимость работы.

На основе выявленных факторов риска развития инфекционно-воспалительных и геморрагических осложнений удалось определить группу высокого риска данных осложнений и провести лечебно-профилактические работы. Также при использовании доплерографического исследования сосудов простаты в дооперационном периоде можно предвидеть риски геморрагических осложнений, и в качестве меры профилактики рекомендуются применение блокаторов 5-альфа редуктазы. Предложенный новый способ при открытой чреспузырной аденомэктомии предотвращает болевой синдром, снижает риски развития кровотечения и инфекционных осложнений. Разработан алгоритм ведения больных с ДГПЖ позволит снизить количество больных инфекционно-воспалительных и геморрагических осложнений послеоперационном периоде.

**Кандидатская диссертационная работа Абаралиева Акылбек Кудайназаровича на тему «Оптимизация сохранения и восстановления репродуктивной функции у мужчин с применением криоконсервированной тестикулярной ткани»** работа была направлена на оптимизацию результатов восстановления и сохранения репродуктивной функции у мужчин с азооспермией при использовании криоконсервированной тестикулярной ткани. При анализе работы был разработан и внедрен алгоритм поэтапного ведения, диагностики и рекомендаций к коррекции азооспермии у мужчин с целью сохранения и восстановления репродуктивной функции. Внедрен способ выделения и сохранения клеток герминогенного эпителия яичек у мужчин с азооспермией с применением комбинированных криопротекторов на основе глицерина, 5% диметилсульфоксида с добавлением 3% реополиглукина к объему замораживаемого материала для уменьшения токсичности криоконсервантов на структуру сперматозоидов и клеток герминогенного эпителия. Разработан метод хирургической коррекции андрогенной и сперматогенной функции у экспериментальных животных (половозрелых кроликов-самцов) методом подсадки криоконсервированной фракции герминогенных клеток и спермальных стволовых клеток яичка.

Практическая значимость полученных результатов. Оптимизированы малоинвазивные методы тестикулярной биопсии и микрохирургической эпидимальной экстракции половых клеток у мужчин с азооспермией, способствующие достоверному диагностированию характера нарушений сперматогенеза и обоснованию основных путей сохранения и восстановления мужской фертильности. Разработан протокол выделения тестикулярных сперматозоидов и клеток герминогенного эпителия с применением методов супровитальных исследований, а также их сохранение методом криозаморозки с применением комбинированных криопротекторов на основе глицерина, диметилсульфооксида и реополиглукина. Разработан алгоритм ведения пациентов с мужским бесплодием, определяющий оптимальное диагностирование и тактики лечения с целью сохранения и восстановления репродуктивных функций. На основе полученных результатов исследования определены оптимальные методы сохранения и восстановления фертильности у мужчин с азооспермией.

Полученные теоретические и практические результаты исследования внедрены в клиническую практику урологических отделения Республиканского научного центра урологии Национального госпиталя при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики (акт внедрения от 02.08.2022 г).

**Сведения о ведущих организациях по докторским и кандидатским диссертациям  
по докторским диссертациям**

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 - кожные и венерические болезни

по кандидатским диссертациям

	Медицина	
	14.01.23 – урология	14.01.10 - кожные и венерические
Казахский Национальный Медицинский Университет мени С.Д. Асфендиярова кафедра урологии. (050012, Республика Казахстан, г.Алматы, ул. Толеби 94).	1	
Научный центр урологии им. Б. У. Джарбусынова, ученый совет (050060, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Басенова, 2).	1	

**Предложения и выводы**

По итогам публичной защиты всех диссертационных работ диссертационным советом были единогласно приняты постановления об их соответствии положению 2 п. 10-11. Положения о порядке присуждения ученых степеней и о ходатайстве перед НАК о присуждении диссертантам искомых ученых степеней.

В связи с этим можно считать, что члены совета высоко оценили результаты и качество оформления защищенных в ДС Д 14.23.678 в 2024 году диссертаций.

На момент составления отчета в НАК 3 кандидатских диссертаций, находятся на стадии рассмотрения в экспертном совете диссертационного совета, по шифру 14.01.23 – урология.

Председатель  
Диссертационного  
совета д.м.н. профессор



А.Ч. Усупбаев

Ученый секретарь  
диссертационного  
совета к.м.н.



Оскон у. Айбек