ОТЧЕТ

о работе диссертационного совета Д 14.23.678 при Кыргызской Государственной медицинской академии и Кыргызско-Российском Славянском Университете за 2023 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:

		Over 10 mm = 1	
№	Фамилиясы.аты. атасынын агы	Окумуштуулук даражасы, окумуштуулук наамы	Ищтеген 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, дерматовенерологнялык оорулар кафедрасынын башчысы
3	Өскөн уулу Айбек (окумуштуу катчы)	м.и.к.	Кыргыз Республикасынын Саламаттык сакгоо 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, дерматовенерологнялык 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	м.и.д.,	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз

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

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

1.	Усупбаев 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.	14.0123
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 2023 год было проведено 10 заседаний защищены 2 кандидатские диссертации

1. **15 июня 2023 г.** — Ознакомительное заседание по поводу открытия диссертационного совета Д 14.23.678. Ознакомление с приказом председателя НАК ПКР.

- 2. **29 июня 2023г.** Заседание для утверждения экспертной комиссии соискателей Естебесова Н.С. и Абаралиева А.К.
- 3. **4 сентября 2023г.** Заседание для утверждения экспертной комиссии соискателей **Акылбек Султана** и **Курбановой Д.Ч.**
- 4. **12 сентября 2023г.** предварительная защита диссертационной работы **Естебесова Н.С.** по специальности 14.01.23 урология.
- 5. **12 сентября 2023г.** предварительная защита диссертационной работы **Абаралиева А.К.** по специальности 14.01.23 урология.
- 6. **25 сентября 2023г.** предварительная защита диссертационной работы **Акылбек Султана** по специальности 14.01.23 урология.
- 7. **1 ноября 2023г.** защита диссертационной работы **Акылбек Султана** по специальности 14.01.23 урология.
- 8. **1 ноября 2023г.** предварительная защита диссертационной работы **Курбановой Д.Ч.** по специальности 14.01.10 кожные и венерические болезни
- 9. **08.12.2023** защита диссертационной работы Курбановой Дианы по специальности 14.01.10 кожные и венерические болезни
- 10. Заседание от 21.12.2023 года, отчет о работе диссертационного совета, подготовленный ученным секретарем Оскон уулу Айбеком

Посещаемость заседаний, проведенных за весь период работы дисертационного совета была высокой, отсутствующих членов совета был 1 по уважительной причине, в основном в связи с командировками а также в связи болезнью.

Распределение диссертаций по отраслям и специальностям

Данные о рассмотренных диссертациях на соискание ученой степени доктора медицинских наук

	Медицина	
	14.01.23 – 14.01.10 -	
	урология	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 на 17.01.2023 г.	0/0	0/0

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

	Медицина	
	14.01.23 – 14.01.10	
	урология	кожные и
		венерические
Работы, снятые с рассмотрения по заявлениям	-	-
соискателей		
С положительным решением по итогам защиты	1/1	1/1
В том числе из других организаций	0/0	0/0
Дано дополнительных заключений	-	-
Находятся на рассмотрении в ДС на 13.01.2024 г.	2/0	0/0

Распределение диссертаций по ВУЗам и организациям

Докторские диссертации

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

Кандидатские диссертации

	Медицина	
	14.01.23 - 14.01.10	
	урология	кожные и
		венерические
		болезни
Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева	1	
Кыргызско-Российский Славянский Университет им. Б.Н. Ельцина		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 Акылбек Султана на тему «Дифференциальная тактика лечения стриктурной болезни уретры, вызванной склероатрофическим лихеном» была направлена на повышение качества жизни больных со стриктурой уретры, пораженной склероатрофическим лихеном с помощью разработанного метода буккальной уретропластики. При анализе работы была дана оценка влияния склероатрофического лихена на нарушение уродинамики, приводящая к стриктурной болезни уретры. Разработан алгоритм ранней диагностики и выбора метода лечения стриктурной болезни уретры при склероатрофическом лихене. Впервые предложена методика буккальной уретропластики, которая является эффективным способом хирургического лечения больных со стриктурной болезнью уретры, обусловленной склероатрофическим лихеном. [Патент Кыргызской Республики на изобретение №2205 «Способ буккальной уретропластики при протяженных стриктурах уретры» от 29 мая 2020 года.]

Практическая значимость работы.

Расширены представления о стадиях течения склероатрофического лихена, представлена классификация стадийности течения заболевания, в основе которой предполагается протяженность стриктуры уретры и функциональные нарушения, определяемые по тестам урофлоуметрии. Разработан алгоритм ведения пациента с подозрением на генитальный склероатрофический лихен, который определяет персонифицированный подход к выбору метода лечения (консервативное или хирургическое) и последующую диспансеризацию с целью предупреждения рецидивов заболевания. Хирургическое лечение склероатрофического лихена модифицированным методом буккальной уретропластики повышает эффективность лечения и качество жизни пациентов, предотвращает рецидивирование и отторжение трансплантата, уменьшает количество отдаленных послеоперационных осложнений и обеспечивает восстановление полноценной анатомической целостности уретры.

Результаты диссертационной работы внедрены в отделениях Республиканского научного центра урологии при Национальном госпитале Министерства здравоохранения Кыргызской Республики (акт внедрения № 20-391 от 01.06.2020 г) и в учебные программы для врачей, ординаторов и аспирантов на кафедре урологии и андрологии дои последипломного обучения имени М. Т. Тыналиева КГМА им. И. К. Ахунбаева.

Кандидатская диссертационная работа Курбановой Дианы Чингисхановны на тему «Клинико-патогенетические аспекты течения и оптимизация методов лечения больных с хлоазмой и мелазмой» работа было направлена на определение клинико-патогенетические особенности течения мелазмы (хлоазмы) в Кыргызской Республике для оптимизации методов лечения.

При анализе работы было

- 1. Изучение медико-социальной характеристики позволило выявить корреляционную возрастную тенденцию, влияние беременности, уровня витамина Д, приема гормональных препаратов, воздействия солнечных лучей на развитие мелазмы (хлоазмы).
- 2. Проведенное исследование выявило клинико-патогенетические особенности: высокая частота пациентов с III фототипом кожи по Фицпатрику,

эпидермальных мелазм со средней степенью тяжести с центрофациальной локализацией, связанных с беременностью, дефицитом витамина Д, приемом

гормональных препаратов, обострениями хронических болезней и воздействием солнечных лучей.

- 3. Изменения биофизических показателей кожи у пациентов с гиперпигментациями характеризуются повышением жирности, влажности, кислотнощелочного баланса, уровня меланина при всех типах мелазмы (хлоазмы). Установлено достоверное снижение уровня витамина Д при всех типах мелазмы (хлоазмы) и повышение тиреотропного гормона при эпидермальном типе. У большинства пациентов печеночные тесты были в пределах колебания нормы, но у 1/3 пациентов, страдающих патологией гепатобилиарной системы, найдены изменения со стороны тестов печеночного профиля.
- 4. Обоснована высокая клиническая эффективность проведения комплексной терапии на основе 3-х этапного алгоритма ведения мелазмы, включающей гепатопротекторы, витамин Д, отбеливающие крема с азелаиновой кислотой, химические пилинги, лазерное лечение и IPL-терапию.

Для практического значения. данная работа характеризируется предложенем алгоритма ведения мелазмы может быть рекомендован к использованию в амбулаторной практике дерматокосметологов. Предложен комплексный метод лечения различных типов мелазмы (хлоазмы) в амбулаторных условиях, включающий гепатопротекторы, витамин Д, отбеливающие крема с азелаиновой кислотой, химические пилинги, лазерное лечение и IPL-терапия с высокой клинической эффективностью.

Полученные теоретические и практические результаты исследования внедрены в учебный процесс кафедры дерматовенерологии с фтизиатрией Кыргызско-Российского Славянского университета им. Б. Н. Ельцина (акт внедрения от 16.05.2022 г.) и лечебную практику косметологической клиники «Diva-Effect» (акт внедрения от 18.05.2021 г.). Были сделаны следующие выводы

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

Медицина	
14.01.23 -	14.01.10 -
урология	кожные и
	венерические болезни

по кандидатским диссертациям

	Медицина	
	14.01.23 –	14.01.10 -
	урология	кожные и
		венерические
Федеральное государственное бюджетное		
образовательное учреждение высшего		
образования «Алтайский государственный		
медицинский университет» кафедра урологии и	1	
андрологии с курсом довузовского	1	
подготовительного образования (656038,		
Российская Федерация, Алтайский край, г.		
Барнаул, проспект Ленина, д. 40).		

Казахский научный центр дерматологии и	
инфекционных заболеваний. Кафедра	
дерматологии. Министерства здравоохранения	1
Республики Казахстан. 050000 г. Алматы ул.	
Ауэзова 84.	

Предложения и выводы

По итогам публичной защиты всех диссертационных работ диссертационным советом были <u>единогласно</u> приняты постановления об их соответствии положению 2 п. 10-11. Положения о порядке присуждения ученых степеней и о ходатайстве перед ВАК 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 2023 году диссертаций.

На момент составления отчета в НАК 2 кандидатских диссертаций, находятся на стадии рассмотрения в экспертном совете диссертационного совета.

Председатель диссертационного совета д.м.н. профессор

А.Ч. Усупбаев

Ученый секретарь диссертационного совета к.м.н.

Оскон у. Айбек