

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Диссертационный совет по специальности «Медицина»	044-23/1
Отчет Диссертационного совета	1 стр из 5

**Отчет о работе Диссертационного совета
при АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» по
специальности 8D10141 «Медицина» за 2023 год**

Диссертационный совет при АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» по специальности 8D10141 «Медицина» был создан приказом ректора ЮКМА № 65 от 01.06.2023г. в составе: председателя – Абуевой Г.Н., к.м.н, профессора, заместителя председателя – Жаркинбековой Н.А., к.м.н., профессора, ученого секретаря – Кемельбекова К.С., PhD.

За отчетный период проведена следующая работа:

1. Количество проведенных заседаний.

За время своей работы (2023 год) Диссертационный совет по специальности 8D10141 «Медицина» провел 1 (одно) заседание в соответствии с требованиями необходимости извещения о защите не позднее, чем за один месяц до защиты с решением о допуске к защите и назначением рецензентов. Все члены Диссертационного совета принимали активное участие в работе заседания.

2. Фамилии, имя, отчество (при его наличии) членов Диссертационного совета, посетивших менее половины заседания - нет

3. Список докторантов с указанием организации обучения.

№ п/п	Ф.И.О.	Организация обучения
1	Бекарысова Дана Сапаргаликызы (защита состоялась 25.12.2023 г.)	АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
2	Шаймерденова Гулбану Ганикызы (защита состоялась 25.12.2023 г.)	АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

4. Краткий анализ диссертаций, рассмотренных советом в течение отчетного года:

OÝTÜSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Диссертационный совет по специальности «Медицина»	044-23/1
Отчет Диссертационного совета	2 стр из 5

4.1.1 Диссертационная работа Бекарысовой Даны Сапаргаликызы на тему «Суставной синдром при ревматических заболеваниях и реактивный артрит на современном этапе: оптимизация диагностики, профилактики и лечения (на примере Туркестанской области)» направлена на изучение меняющихся тенденций в развитии суставного синдрома при ревматических заболеваниях с акцентом на реактивные артриты. В ходе исследования было изучено влияние пандемии COVID-19 на развитие реактивного артрита, представлена клиническая и социально-демографическая характеристика ревматических заболеваний, протекающих с суставным синдромом в Туркестанской области, за период с 2019 – по 2021 годы. С помощью опроса среди врачей-ревматологов и специалистов широкого профиля из ряда стран, а именно: Казахстана, Турции, Марокко, Индии, Хорватии, удалось получить ценные данные по ведению пациентов с реактивными артритами во время пандемии COVID-19. Разработан информационный лист с рекомендациями по своевременному выявлению, лечению и профилактике пациентов с реактивными артритами.

4.1.2 Диссертационная работа Шаймерденовой Гулбану Ганикызы на тему «Клинические проявления, осложнения, исходы и эффективность этиотропной терапии коронавирусной инфекции COVID-19 у беременных» - тематика данной работы представляет особенный интерес в контексте реализации рекомендаций ВОЗ по значительному сокращению материнской смертности по причине экстрагенитальных заболеваний. Важность проблемы коронавирусной инфекции COVID-19 у беременных в период пандемии послужила причиной данного исследования. Впервые в Республике Казахстан определены клинические проявления, частота осложнений коронавирусной инфекции COVID -19 у беременных в зависимости от триместров, паритета родов, возраста. В ходе исследования установлены особенности перинатальных исходов беременности у женщин, перенесших коронавирусную инфекцию COVID - 19 и их отдаленный катамнез. Также диссидентом изучена эффективность этиотропного противовирусного препарата Ремдесивир у беременных при коронавирусной инфекции COVID - 19.

4.2. Связь тематики диссертации с Национальными государственными программами, а также целевыми Республиканскими и региональными научными и научно-техническими программами.

Диссертационные работы докторантов выполнены в рамках реализации государственных программ: Программа развития здравоохранения на 2016-2020 г.г., 2020-2025 г.г.; «Стратегия Казахстан-2050», «Концепция по

ОНТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA <small>-1979-</small>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Диссертационный совет по специальности «Медицина»		044-23/1
Отчет Диссертационного совета		3 стр из 5

вхождении Казахстана в число самых развитых государств мира». Обе работы соответствуют приоритетным задачам государственной программы развития здравоохранения до 2025 года.

4.3. Анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.

4.3.1 По результатам диссертационной работы **Бекарысовой Даны Сапаргаликызы** «Суставной синдром при ревматических заболеваниях и реактивный артрит на современном этапе: оптимизация диагностики, профилактики и лечения (на примере Туркестанской области)» получены акты внедрения. На базе новых полученных знаний был сформирован «Информационный лист по своевременному выявлению, лечению и профилактике пациентов среактивными артритами на амбулаторном уровне», который был внедрен для использования в клиническую работу поликлиники ГКП на ПХВ «Областная клиническая больница» УОЗ Туркестанской области, город Шымкент, в учебно-методическую работу кафедры «ВОП-2» АО «Южно-Казахстанской медицинской академии», а также в учебно-методическую и клиническую работу ТОО «Студенческая поликлиника», город Шымкент.

4.3.2 Проведенные в ходе выполнения диссертационной работы **Шаймерденовой Гулбану Ганикызы** на тему «Клинические проявления, осложнения, исходы и эффективность этиотропной терапии коронавирусной инфекции COVID-19 у беременных» анализ и результаты исследования изложены в методических рекомендациях: «Ранняя диагностика, маршрутизация и профилактика коронавирусной инфекции у беременных». Разработан алгоритм оценки степени тяжести COVID-19 у беременных с применением подхода ВОЗ ABCDE, способствующий раннему распознаванию жизнеугрожающих состояний, и тем самым улучшению прогноза у беременных при COVID-19. Для специалистов практического здравоохранения автором создан алгоритм тактики ведения беременных с коронавирусной инфекцией. Данная разработка облегчает деятельность в выявлении этой нозологии и проведении своевременных лечебных мероприятий, направленных на улучшение прогноза у данной категории больных.

5. Анализ работы официальных рецензентов.

Отзывы официальных рецензентов соответствуют всем требованиям, предъявляемым к оформлению и написанию диссертационных работ. В представленных отзывах отражены актуальность исследования, степень

ОНТҮСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Диссертационный совет по специальности «Медицина»		044-23/1
Отчет Диссертационного совета		4 стр из 5

обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций, сформулированных в диссертациях и их практическая значимость, их научная новизна и заключение о возможности присуждения степени доктора философии. За время представления диссертационной работы докторанта в Диссертационный совет не поступило ни одного отрицательного отзыва. Официальные рецензенты предоставили отзывы в установленные сроки. Рецензии размещены на сайте АО «Южно-Казахстанская медицинская академия». Ниже приведен список рецензентов, привлеченных для оценки диссертационных работ.

-Горемыкина Майя Валентиновна - кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор, кафедра «Внутренних болезней и ревматологии» НАО «Медицинский университет Семей».

-Федьков Дмитро Леонидович - кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор, кафедра «Внутренней медицины №3» Национального медицинского университета имени А.А. Богомольца(г. Киев, Украина).

-Кульжанова Шолпан Адлгазиевна - доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней и клинической эпидемиологии, НАО «Медицинский университет Астана», город Астана, Казахстан.

-Бапаева Гаури Биллахановна - доктор медицинских наук, профессор, Директор Департамента женского здоровья КФ УМС, город Астана, Казахстан.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров.

- 1) Типовое положение о диссертационных советах и правила присуждения ученых степеней считаем актуальными и полно отображающими всю деятельность советов.
- 2) Предлагается создать базу данных ученых Республики Казахстан для выбора и утверждения временных членов Диссертационных советов.

7. Количество диссертаций на соискание степеней доктора философии (PhD), доктора по профилю в разрезе направлений подготовки кадров:

- диссертации, принятые к защите (в т.ч. докторантов из других ВУЗов)- 2;
- диссертации, снятые с рассмотрения (в т.ч. докторантов из других ВУЗов)- нет;

ОНТУСТИК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA <small>-1979-</small>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Диссертационный совет по специальности «Медицина»		044-23/1
Отчет Диссертационного совета		5 стр из 5

- диссертации, по которым получены отрицательные отзывы (в т.ч.докторантов из других ВУЗов)- нет;
- диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в т.ч. докторантов из других ВУЗов) – нет.

**Председатель Диссертационного совета,
к.м.н., профессор**

Абуова Г.Н.

**Ученый секретарь Диссертационного
совета, PhD**

Кемельбеков К.С.

