

РК 01. Регистрационная карта Регистрация НИР, ОКР	02. № госрегистрации <u>0007780</u>	03. № регистрации изменяемой РК _____	
05. Основание для проведения работы: Государственная и целевая программа НТР Межгосударственная целевая программа НТР с участием Кыргызской Республики Региональная программа Задание министерства и ведомства <u>Собственная инициатива</u>		04. Вид работы: <u>НИР фундаментальная</u> НИР прикладная ОКР	
06. Наименование этапа или стадия работы		Сроки выполнения этапа	
		07. Начало	08. Окончание
Жировая дегенерация печени при сердечно-сосудистых заболеваниях		2020 июнь	2024 декабрь

Сведения об организации-исполнителе работы:

09. Телефон 0779012110

10. Факс 03222 2-40-66

11. E-mail: altysh.sadykova@mail.ru

12. Сокращенное наименование министерства (ведомства) МОиНКР,

13. Наименование организации: Ошский государственный университет

14. Сокращенное наименование организации: Ош ГУ

15. Адрес организации (индекс, республика, область, город, улица, дом)
723500, г.Ош, проспект Масалиева-93, ФМО, каб. 121.

16. Наименование работы Жировая дегенерация печени при сердечно-сосудистых заболеваниях

17. Аннотация

Обоснование работы (Актуальность темы)

ЖДП –занимает лидирующее место в структуре заболеваний внутренних органов. Данные эпидемиологических исследований за последние годы утверждают о высокой распространенности жировой дегенерации печени в Европе который с каждым годом продолжает увеличиваться. Согласно опубликованным статьям DIREG в России распространенность ЖБП достигла 37% среди амбулаторных пациентов.

ЖБП- становится серьезной проблемой в связи с частым выявлением не только у взрослого населения, но и у педиатрических пациентов.

Цель исследования: на основании изучения частоты, особенностей клиники и исходов жировой дегенерации печени установить степень её влияния на течение сердечно-сосудистых заболеваний и разработать алгоритм патогенетической реабилитации больных.

Задачи:

1. Изучить частоту и распространённость жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, постоянных жителей южного региона Кыргызстана.
2. Установить характер клинических, метаболических и иммунных изменений при жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
3. Определить клинико-лабораторные особенности сердечно-сосудистых заболеваний с- и без жировой дегенерации печени.

4. Оценить эффективность включения статинов и препарата на основе Н-Пентоксениал (Ноталорон) в комплексную терапию жировой дегенерации печени.
5. Разработать алгоритм патогенетической реабилитации больных с жировой дегенерацией печени.
6. Разработать рекомендации по диагностике, лечению и профилактике жировой дегенерацией печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Предмет исследования: Пациенты госпитализированные в ОМОКБ, в кардиоцентрах Ошкардио, Евромед и Кардиоазия, архивные материалы.

Будут исследованы:

а) частота и распространённость жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями у постоянных жителей южного региона Кыргызстана.

б) характер клинических, метаболических и иммунных изменений при жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

в) клинико-лабораторные особенности сердечно-сосудистых заболеваний с- и без жировой дегенерации печени.

Ожидаемые результаты:

1. Будут изучены частота и распространённость жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями у постоянных жителей южного региона Кыргызстана.

2. Установлен характер клинических, метаболических и иммунных изменений при жировой дегенерации печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

3. Определены клинико-лабораторные особенности сердечно-сосудистых заболеваний с- и без жировой дегенерации печени.

4. Оценены эффективность включения статинов и препарата на основе Н-Пентоксениал (Ноталорон) в комплексную терапию жировой дегенерации печени.



5. Разработаны алгоритм патогенетической реабилитации больных с жировой дегенерацией печени, рекомендации по диагностике, лечению и профилактике жировой дегенерацией печени у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Возможная область применения

- практическое здравоохранение Кыргызстана
- в учебном процессе медицинского факультета

18. Индексы УДК 612.352.2

Договорная цена (смет. стоим.), тыс. сом	Сроки выполнения работы	
19. Госбюджет 20. Централизованный фонд 21. Средства заказчика 22. <u>Собственные средства</u>	23. Начало октябрь 2021	24. Окончание октябрь 2026

	Ф.И.О	Ученая степень, звание	Подпись	Место печати
Руководитель организации	Осумбеков Б.З.	д.м.н., профессор		
Руководитель работы	Садькова Алтынай Акпаралиевна	к.м.н., и.о.доцента	