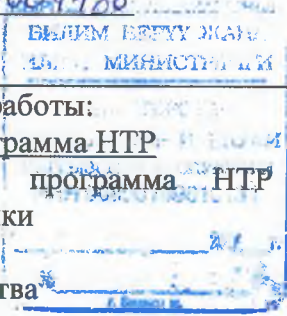


РК 01. Регистрационная карта Регистрация НИР, ОКР	02. № госрегистрации 0007786 	03. № регистрации изменяемой РК <hr/>	
05. Основание для проведения работы: Государственная и целевая программа НТР Межгосударственная целевая программа НТР с участием Кыргызской Республики Региональная программа Задание министерства и ведомства Собственная инициатива		04. Вид работы: НИР фундаментальная НИР прикладная ОКР	
06. Наименование этапа или стадии работы		Сроки выполнения этапа	
Диагностика и лечение сочетанной черепно-мозговой травмы	07. Начало	08. Окончание	
Улучшение результатов лечения больных с тяжелой сочетанной черепно-мозговой травмой путем разработки оптимальных методов диагностики и оказания неотложной помощи пострадавшим.	25.03.2022	26.03.2027	
Разработаны и внедрены в клиническую практику принципы экстренного оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанной черепно-мозговой травмой. Предложены и усовершенствованы новые способы диагностики и лечения сочетанной черепно-мозговой травмы. Результаты исследования позволили составить клиническое руководство с методическими рекомендациями, отражающие лечебно-диагностические программы на начальном этапе оказания помощи пострадавшим, уточнению показаний к вызову нейрохирурга в общехирургические и травматологические отделения и улучшению координации его взаимодействия с врачами других специальностей.			

Сведения об организации-исполнителе работы:

09. Телефон: 0773 93 13 27

10. Факс

11. E-mail: s_taalaibek@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, ул. Курманжан датка 157

16. Наименование работы: *Диагностика и лечение сочетанной черепно-мозговой травмы.*
 17. Аннотация (Объект исследования, разработки для проектирования. Цель работы. Обоснование работы. Ожидаемые результаты. Возможные области применения)

Целью исследования являлось улучшение лечения больных результатов с тяжелой черепно-мозговой травмой путем разработки оптимальных принципов диагностики и оказания неотложной помощи пострадавшим.

Обоснование работы – диагностика и лечение черепно-мозговой травмы (ЧМТ), являясь актуальной проблемой нейрохирургии, за последние годы приобрела еще большее значение. Всемирная Организация Здравоохранения (ВОЗ) предполагает, что ЧМТ будет признана как преобладающая причина смертности и инвалидности среди населения в 2020 году. Так, по данным ВОЗ, отмечается тенденция к нарастанию ЧМТ в среднем на 2% год и смертность при ней у лиц наиболее трудоспособного возраста (до 45 лет) занимает первое место в общей структуре смертности.

Ожидаемые результаты -


Результаты исследования позволили составить клиническое руководство с методическими рекомендациями, отражающие лечебно-диагностические программы на начальном этапе оказания помощи пострадавшим, уточнению показаний к вызову нейрохирурга в общехирургические и травматологические отделения и улучшению координации его взаимодействия с врачами других специальностей.

Представленные разработки доступные любому лечебному учреждению и могут быть внедрены в их деятельность без существенных материальных и временных затрат.

Обоснована необходимость госпитализации таких больных в специализированные учреждения с проведением каждому больному оптимального комплекса исследований (рентгенологическое, эхоэнцефалография, наложение поисковых фрезеотомий и по показаниям – компьютерная и/или магнитно-резонансная томография), а также полного объема противошоковых мероприятий и использование их в клинике направлено на улучшение результатов лечения.

18. Индексы УДК *616.714.4-001.5*

Договорная цена (смет.стоим.), тыс. сом	Сроки выполнения работы	
19. Госбюджет 20. Централизованный фонд 21. Средства заказчика 22. <u>Собственные средства</u>	23. Начало 25.03.2022	24. Окончание 26.03.2022

	Ф.И.О	Ученая степень, звание	Подпись
Руководитель организации	Кожобеков К. Г.	д.ф-м.н., профессор	
Руководитель работы	Сейитбеков Т. Т.	к.м.н., доцент	