


<p><b>РК 01.</b> Регистрационная карта Кафедры неврологии, нейрохирургии и психиатрии медицинского факультета ОшГУ</p>	<p><b>02. № госрегистрации</b> 0007803</p> 	<p><b>03. № регистрации изменяемой РК</b></p>	
<p><b>05. Основание для проведения работы:</b> Государственная и целевая программа НТР Межгосударственная целевая программа НТР с участием Кыргызской Республики Региональная программа Задание министерства и ведомства <u>Собственная инициатива</u></p>	<p><b>04. Вид работы:</b> НИР фундаментальная <u>НИР прикладная</u> ОКР</p>		
<p><b>06. Наименование этапа или стадии работы</b> «Современные методы диагностики и лечения заболеваний нервной системы, обусловленных коморбидными состояниями»</p>	<p>Сроки выполнения этапа 01.01.2020- 31.12.2025 гг.</p>		
	<p><b>07. Начало</b></p>	<p><b>08. Окончание</b></p>	
<p>1.«Клинико-эпидемиологические особенности когнитивных и вегетативных нарушений у больных с посттравматической эпилепсией в г.Ош»</p>	<p>1.01.2020</p>	<p>1.01.2025</p>	
<p>2. «Факторы , определяющие течение и исход диффузного аксонального повреждения при тяжелой черепно-мозговой травме»</p>	<p>1.01.2020</p>	<p>1.01.2025</p>	
<p>3. “Цереброваскулярные заболевания у больных с хронической болезнью почек”</p>	<p>1.01.2021</p>	<p>1.01. 2025 г.</p>	

Сведения об организации-исполнителе работы:

09. Телефон +996 (3222)7-22-73

10. Факс 7-09-15

11. E-mail: furcat\_y@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, улица Ленина,331.

16. Наименование работы «Современные методы диагностики и лечения заболеваний нервной системы, обусловленных коморбидными состояниями».

17. Аннотация

На развитие патологического процесса со стороны нервной системы оказывают многие факторы, включая непосредственное травматическое повреждение нервной ткани, либо вовлечение последней, как следствие развития соматической нозологии, причем зачастую, степень повреждения нейронов и определяет прогноз и исходы заболевания в целом. Поэтому анализ факторов, определяющих исход болезни особенно важен в долгосрочной перспективе для полноценной «жизнедеятельности» пациента. Кроме того, знание региональных особенностей влияния на проявление того или иного признака заболевания важны для определения тактики лечения.

(Объект исследования, разработки для проектирования. Цель работы. Обоснование работы. Ожидаемые результаты. Возможные области применения)

Область исследования – пациенты с патологией нервной системы, обусловленной коморбидным состоянием.

Будут исследованы:



- а) взаимосвязь поражения сосудистой системы головного мозга с поражением почек;
- б) клинические особенности когнитивных и вегетативных нарушений у больных с посттравматической эпилепсией г.Ош;
- в) роль факторов, определяющих течение и исход черепно-мозговых травм.

Ожидаемые результаты -

- а) будут выявлены особенности поражения сосудистой системы головного мозга при заболеваниях почек
- б) будут выявлены особенности некоторых функций высшей мозговой деятельности у пациентов с посттравматической эпилепсией.
- в) будут определены прогностические факторы и проведен анализ исходов при некоторых черепно-мозговых травмах .

#### 18. Индексы УДК 616.8, 616.89

Договорная цена (смет.стоим.), тыс. сом	Сроки выполнения работы	
19. Госбюджет 20. Централизованный фонд 21. Средства заказчика 22. <u>Собственные средства</u>	23. Начало 01.01.2020	24. Окончание 31.12.2025г.

	Ф.И.О	Ученая степень, звание	Подпись	Место печати
Руководитель организации	Кожобеков К.Г.	д.ф-м.н., профессор		
Руководитель работы	Юсупов Ф.А.	д.м.н., профессор	