# ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого

Минздрава России

T.F. Pykina

Программа практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогической практики) (научно-исследовательской практики)

Направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина

Направленность (профиль) подготовки: 14.01.23- «Урология»

Квалификация выпускника «Исследователь. Преподаватель-исследователь»

Красноярск 2019г

1. Цель практики - формирование у аспирантов готовности к научноисследовательской деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационнокоммуникационных технологий.

## 2. Задачи практики:

- приобретение навыков участия в коллективной научно-исследовательской работе в составе организации;
- знакомство с современными методиками и технологиями работы в научно исследовательских организациях;
- овладение профессиональными умениями проведения содержательных научных дискуссий, оценок и экспертиз;
- приобретение комплекса навыков самостоятельного проведения каждого из этапов научных исследований для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;
- оформление результатов научной деятельности, ведение библиографической работы;
- формирование навыка проведения самостоятельного исследования, включая представление результатов проведенного исследования в виде статьи, доклада, заявки на грант;
- опыт выступлений с докладами на научно-исследовательских семинарах, школах, конференциях, симпозиумах и т.п.
- -подготовка научных материалов для научно-квалификационной работы.

*Вид практики*: по периодам проведения практик - путём чередования в календарном учебном графики периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Практика проводится в дискретной форме.

Проведение практики осуществляется стационарным способом.

# 3. Место и время проведения учебной практики

Аспиранты проходят практику на кафедре урологии, андрологии и сексологии ИПО. Сроки проведения 4 семестр обучения.

# 4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП.

В результате прохождения практики аспирант должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

В результате прохождения практики аспирант должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

способностью и готовностью к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-1);

способностью и готовностью к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-2);

способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5).

В результате прохождения практики аспирант должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

- способность и готовность выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы при заболеваниях органов мочевыделительной системы (ПК 2);
- способность и готовность использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) (ПК -3);
- способностью и готовностью выполнять лечебные мероприятия пациентам урологического профиля (ПК – 4);
- способностью и готовностью своевременно выполнять основные диагностические мероприятия и осуществлять неотложные мероприятия при жизнеугрожающих состояниях в урологии (ПК -5);
- способностью и готовностью применять различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные, психологические) при наиболее распространенных патологических состояниях органов мочевыделительной системы (ПК -6);
- способностью и готовностью использовать методы оценки природных и медикосоциальных факторов в развитии урологической патологии, осуществлять профилактические мероприятия по их предупреждению (ПК -7);
- способностью и готовностью использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении и документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций (ПК -8).

## 5. Место практики в структуре ОПОП.

Практика является обязательным элементом освоения ОПОП. Данная практика базируется на освоении аспирантами следующих дисциплин: урология, основы грантовой деятельности, основы медицинской информатики и научной библиографии, статистические методы в медико-биологическом эксперименте.

Для освоения научно-исследовательской практики аспиранты должны:

**Знать** закономерности развития науки по избранной направленности; основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих научных журналах и изданиях по проблемам науки по избранной направленности; современные научные методы, используемые при проведении научных исследований по избранной направленности.

**Уметь** осуществлять личностный выбор в различных профессиональных и морально - ценностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность перед собой и обществом планировать, организовывать проведение и самостоятельно осуществлять;

Владеть - приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач;

- способами выявления и оценки индивидуально-личностных, професиональнозначимых качеств и путями достижения более высокого уровня их развития;
- навыками оптимального выбора лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных при проведении исследований по теме научного исследования; представления результатов научно исследовательской и интеллектуальной деятельности, обсуждения знакомой темы, делая важные замечания и отвечая на вопросы.

### 6. Объём и продолжительность практики.

Общая трудоёмкость педагогической практики составляет 3 зачётных единиц. Продолжительность практики составляет 108 часов.

- 7. Структура и содержание практики определяется темой научноквалификационной работы (диссертации) аспиранта.
- 8. Формы отчётности по практике.

Отзыв научного руководителя о прохождении практики.

По окончанию практики аспирант должен предоставить отчёт. Отчёт по практике является основным документом, отражающим выполненную во время практики работу.

# 9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.

Фонд оценочных средств включает в себя типовые задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности:

- тезисы;
- презентация по результатам научных исследований;
- доклад на семинаре, конференции, школе, симпозиуме;
- литературный обзор основных научных результатов по определенной теме.

(по итогам прохождения практики аспирант отчитывается на заседании профильной кафедры, процедура отчета состоит из доклада аспиранта о проделанной работе в период практики (не более 5 минут), ответов на вопросы по существу доклада, анализа отчетной документации и отзыв научного руководителя).

Зачёт по практике выставляется с учётом обсуждения на заседании кафедры.

# 10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет»: Перечень основной литературы к рабочей программе

№ п/п		Автор(-ы), составитель(-и), редактор(-ы)	Место издания, издательство, год	Кол-во экземпляров В библиотеке
	<u>+</u> Наименование, вид издания			
1	2	3	4	5
1	Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учеб. пособие Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/935 33/#1	И. Н. Кузнецов	М. : Дашков и К, 2017.	ЭБС Лань
2	Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учеб. пособие Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/935 45/#1	М. Ф. Шкляр	М. : Дашков и К, 2017.	ЭБС Лань

### Перечень дополнительной литературы.

				Кол-во экземпляров
№ п/п	± Наименование, вид издания	Автор(-ы), составитель(-и), редактор(-ы)	Место издания, издательство, год	В библиотеке
1	2	3	4	5
	Методология научного познания [Электронный ресурс]: монография Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=353084	С. А. Лебедев	М.: Проспект, 2016.	ЭБС iBooks
2	Организация и ведение научных исследований аспирантами [Электронный ресурс]: учебник.	ред. А. Я. Черныш	М.: Российская таможенная академия, 2014.	ЭБС iBooks

	- Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?produ ctid=352622			
3	Магистерская диссертация: методы и организация исследований, оформление и защита: учеб. пособие	ред. В. И. Беляев	М.: КНОРУС, 2014	1
4	Методология научных исследований в клинической медицине [Электронный ресурс] : учеб. пособие Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru/book/ISB N9785970438985.html		М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.	ЭМБ Консультант врача
5	Методы научных исследований в медицине и здравоохранении	Э. Де Пой, Л. Н. Гитлин; редпер. В. В. Власов	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017.	1

Электронные ресурсы:

ЭБС КрасГМУ «Colibris»; ЭБС Консультант студента ВУЗ, ЭМБ Консультант врача, ЭБС Айбукс, ЭБС Букап, ЭБС Лань, ЭБС Юрайт, СПС КонсультантПлюс, НЭБ eLibrary, БД Sage, БД Oxford University Press, БД ProQuest, БД Web of Science БД Scopus, БД MEDLINE Complete

# 11. Материально-техническое обеспечение практики:

Освоение практики предполагает использование следующего материально-технического обеспечения: помещение № 195 (комната для практической подготовки обучающихся)аудитории для проведения занятий лекционного, семинарского типа (практических занятий), для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной Программное обеспечение: Microsoft Windows: 60641927, 46260325, 42579209, 43234844, 45349720, 61718766, 60641927, 43344704Microsoft Office: 46260325, Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal L

### Автор(ы):

д.м.н. Капсаргин Ф.П.

к.м.н. Алексеева Е.А., Зуева Л.Ф.

#### СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой д.м.н. Капсаргин Ф.П.

Протокол заседания кафедры от «12»марта 2019г №8