

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«31» августа 2021 протокол №7
Ректор П.В. Глыбочко

# ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА высшего образования - подготовка кадров высшей квалификации - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре/

Направление подготовки/ специальность

31.06.01 Клиническая медицина 3.1.10. Нейрохирургия

Форма обучения: Очная

Год набора: 2019/2020



Основная профессиональная образовательная программа (далее — ОПОП, образовательная программа) по направлению подготовки/специальности 31.06.01 «Клиническая медицина» по специальности 3.1.10. Нейрохирургия (далее — программа аспирантуры) разработана в соответствии с требованиями следующих документов:

федеральный государственный образовательный стандарта высшего образования (далее — ФГОС ВО), утвержден — Приказ Министерства образования и науки РФ от 3 сентября 2014 г. N 1200 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации)"

**Цель образовательной программы** — подготовка высококвалифицированных научных и научнопедагогических кадров, формирование и развитие их компетенций; выполнение итогового оригинального научного исследования, вносящего вклад в создание, расширение и развитие научного знания.

Срок получения образования по образовательной программе – 3 года.

Программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

## 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина», по специальности 3.1.10. Нейрохирургия

### 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу аспирантуры (далее — выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

Код профессионального стандарта	Наименование области профессиональной
	деятельности
01.004	Педагогическая деятельность в
	профессиональном обучении,
	профессиональном образовании,
	дополнительном профессиональном
	образовании
40.011	Проведение научно-исследовательских и
	опытно-конструкторских разработок

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

#### 2.2. Типы профессиональной деятельности выпускника

Типы задач профессиональной деятельности, к решению которых должны быть готовы выпускники ОПОП:

- -научно-исследовательская деятельность в области медицинских наук;
- преподавательская деятельность в области медицинских наук.

### 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы универсальные и общепрофессиональные компетенции, установленные ФГОС ВО, и профессиональные компетенции, установленные образовательной программой:



### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

достижения		
Наименование	Код и наименование	Код и наименование индикатора
категории (группы)	универсальной	достижения универсальной
универсальных	компетенции	компетенции выпускника
компетенций	выпускника	
Системное и	*	Знает: - цели и задачи совр. высшего
		<u> </u>
критическое	критическому анализу	•
мышление	и оценке современных	-
	научных достижений,	условиях;
	генерированию новых	- изменениия, происходящие на совр.
	идей при решении	этапе модернизации образования;
	исследовательских и	
	практических задач, в	Умеет: - анализировать учебно-
	1 =	воспитательные ситуации, определять и
		решать педагогические задачи;
	1	решать педагогические задачи,
	областях (УК-1)	TT
		Имеет практический опыт: - основами
		научно-методической и учебно-
		методической работы в высшей школе
Разработка и	УК-2. Способность	Знает: Знать методы научно-
реализация проектов	1	исследовательской
	осуществлять	деятельности
	комплексные	Achiele
	исследования, в том	
	числе	Умеет: Уметь использовать положения и
	1 -	категории философии науки для анализа
	на основе целостного	и оценивания различных фактов и
	системного научного	явлений
	мировоззрения с	
	использованием	Имеет практический опыт: Владеть
	1	технологиями планирования в
	истории и философии	<u> </u>
	1	
	науки (3 K-2)	
		исследований
Командная работа и		Знает: Знать принципы коллективной
лидерство	участвовать в работе	работы при проведении научных
	российских и	исследований
	международных	
	1	Умеет: Уметь следовать нормам,
		принятым в научном общении при
	решению научных и	
	1	
	научно-	международных исследовательских
	образовательных	коллективах с целью решения научных
	задач (УК-3)	и научно- образовательных задач
		Имеет практический опыт: Владеть
		навыками анализа основных
		мировоззренческих и методологических
	1	purp 22335peti teekiiri ii iite to gostotii teekiiri

1		0 000117 43.
		проблем, в.т.ч. междисциплинарного характера, возникающих при работе по решению научных и научнообразовательных задач в российских или международных исследовательских коллективах
Коммуникация. Межкультурное взаимодействие	использовать современные методь и технологии научной коммуникации на государственном и	
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)	Знает: - содержание и условия профессионального развития; - содержание и условия личностного развития  Умеет: - планировать профессиональное и личностное развитие, проводить самоконтроль, самооценку, самокоррекцию развития, рефлексию его продукта и результата  Имеет практический опыт: - способами, средствами, формами профессионального развития, - способами, средствами, формами личностного развития
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)		Знает: содержание и условия профессионального развития; содержание и условия личностного празвития



способами, средствами, формами личностного развития

## ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

Наименование	Код и наименование	Код и наименование индикатора
		<u> </u>
категории (группы)	общепрофессиональ	<u> </u>
общепрофессиональ	ных компетенции	компетенции выпускника
ных компетенций	выпускника	
Теоретические и	ОПК-1. Способность	Знает: Знать основные условия
практические основы	и готовность к	организации прикладных научных
профессиональной	организации	исследованийв
деятельности	проведения	медицинской области
деятельности	1 *	
	прикладных научных	
	исследований в	
	I .	Умеет: Уметь организовать проведение
	медицины (ОПК-1)	прикладных научных
		исследованийв
		области медицины
		Имеет практический опыт: Владеть
		навыками организации
		проведения прикладных
		научных
		исследованийв области медицины
Теоретические и	ОПК-2. Способность	Знает: - цели и задачи, содержание и
практические основы	I .	структуру преподавательской
профессиональной	проведению	деятельности в высшей школе,
деятельности	прикладных научных	[ ]
деятельности	1 -	индивидуальной, самостоятельной и
		успешной деятельности обучающегося,
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	медицины (ОПК-2)	основы психологии труда, стадии
		профессионального развития
		Умеет: - проводить аудиторные занятия,
		- организовывать самостоятельную
		работу обучающихся,
		- осуществлять текущий и итоговый
		контроль,
		- оценивать динамику подготовленности
		и мотивации обучающихся в процессе
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		изучения учебного предмета
		Имеет практический опыт: -
		образовательными технологиями,
		методами, средствами и формами
		реализации преподавательской
		деятельности в высшей школе,
		- способами и приемами организации
		контроля и оценки освоения учебного
L	1	поптролт и оценки освоения учеоного



		предмета
	OFF. 2 G	
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных	обобщения результатов исследований
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	внедрению разработанных методов и методик,	современном этапо

Теоретические и	ОПК-5. Способность Знает: основные понятия и правила
практические основы	и готовность кметодологии науки
профессиональной	использованию
деятельности	лабораторной и Умеет: составлять системную схему
	инструментальной научно-исследовательской работы;
	базы для получения выбирать и формулировать тему
	научных данных исследований, цель и задачи работы
	(ОПК-5)
	Имеет практический опыт: методикой
	анализа результатов собственных
	исследований



	T T	
Теоретические и	ОПК-6. Готовность кЗнает: цели	
практические основы	преподавательской структуру	преподавательской
профессиональной	преподавательской структуру деятельности подеятельности	в высшей школе,
деятельности	l <i></i>	организации
	программам высшегоиндивидуаль:	ной, самостоятельной и
	образования (ОПК-6) успешной дея	ятельности обучающегося
	Умеет: прово	одить аудиторные занятия,
	1	ать самостоятельную
	1 1 2	чающихся, осуществлять
	I F	и итоговый контроль,
	1 '	инамику подготовленности
		обучающихся в процессе
	I I	бного предмета
		опого предмета
	Имеет	практический опыт:
	I I	ными технологиями,
	1 -	средствами и формами
	I I	
	реализации деятельности	преподавательской
		•
		и приемами организации
	-	оценки освоения учебного
	предмета	

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКОВ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

Задача проф. деятель ности	Код и наименование профессионально й компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции выпускника	Основание (профессиональ ный стандарт, анализ опыта)
Научно-	ПК-1. способность	Способен и готов:	Профессиональн
исследов	и готовность к		
		организации и проведения научных	
Я		исследований по профилю исследования.	•
	деятельности,	(2) Знать клинические, лабораторные,	исследовательск
1	p +	инструментальные методы диагностики по	
	усовершенствован	профилю исследования, основанные на	1 1
	ию методов	междисциплинарных знаниях.	разработкам"
	диагностики и		
	предупреждения		
	заболеваний	(1)Уметь систематизировать, обобщать и	
		распространять методический	
		опыт научных исследований в	l
		профессиональной медицинской области.	
		(2)Уметь критически	
		оценить научную информацию о	
		методах исследования, отвечающих	
		поставленным задачам.	
		Владеть методиками планирования,	
		организации и проведения научных	

0000117 43109

_		U	100117 43109
		исследований, навыками выбора современных клинических, лабораторных,	
		инструментальных методов обследования,	
		позволяющих получить новые научные	
		факты, значимые для медицинской отрасли	
		наук (по профилю	
		наук (по профилю исследования).	
		исследования).	
Научно-	ПК-2. способность	Способен и готов:	Профессиональн
исследов	и готовность к	Знать эффективные формы внедрения	ый стандарт
ательска	научно-	результатов исследования в практику	"Специалист по
Я	исследовательской		научно-
	,		исследовательск
	экспериментально	Уметь продемонстрировать эффективность и	
	й и клинической		конструкторским
	1	результатов научных исследований в	1.0
	μ	практику здравоохранения	1 1
	их внедрению в		
		Владеть навыками внедрения	
	1	результатов современных научных	
	1 *	исследований в клиническую	
		медицину, навыками организации	
		взаимодействия научной школы и	
		практического	
		здравоохранения	
		эдравоохранения	
Педагоги	ПК-3. способность	Способен и готов:	Профессиональн
ческая	и готовность	современные перспективные методические	ый стандарт
	организовать,	направления организации образовательного	"Педагог
	обеспечить	процесса по программам высшего	профессиональн
	методически, и	образования с своей научной отрасли	ого обучения,
	реализовать	, i	профессиональн
	I <del>r</del>	организовывать методическое обеспечение	
		педагогического процесса по	•
	* ·	<u> </u>	дополнительного
	1 -	образования с своей научной отрасли	профессиональн
	высшего	,	ого образования"
		технологиями организации и методического	-
		обеспечения реализации педагогического	
		процесса по образовательным программам	
		процесса по образовательным программам высшего образования по специальности	
		рыещего образования по специальности	

## 4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Структура программы		Объем программы и ее блоков в
		3.e.
Блок 1	Дисциплины (модули)	30
	Базовая часть	9
	Вариативная часть	21



Блок 2	Практика	141
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9
Объем программы		180

1 зачетная единица соответствует \_36\_ академическим часам.

Объем программы, реализуемый за один учебный год, составляет: в очной форме обучения: 1 курс 60 з.е.; 2 курс 60 з.е.; 3 курс 60 з.е.

### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0610 3BF0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5 Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич Действителен: c 25.10.2021 по 25.01.2023