

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

### «ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ»

направление подготовки 30.06.01 Фундаментальная медицина  
по специальности 14.03.03 Патологическая физиология, утверждена Министерством  
образования и науки РФ от 3 сентября 2014 г. № 1198.

<b>Форма обучения</b>	очная / заочная
<b>Срок освоение ОПОП ВО</b>	3 года / 4 года
<b>Кафедра</b>	Патологическая физиология
<b>Квалификация (степень) выпускника</b>	Исследователь. Преподаватель-исследователь

#### 1. Цель изучения ОПОП ВО

Подготовка научных и научно-педагогических кадров как в области медицинских наук, медицинской промышленности, профессионального образования медицинского профиля, так и в области научной специальности 14.03.03 Патологическая физиология.

Основная профессиональная образовательная программа подготовки обучающихся реализуется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации ФГБОУ ВО «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Структура программы включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную). Состоит из следующих блоков:

- ✓ Блок 1 "Дисциплины (модули)", который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.
- ✓ Блок 2 "Практики", который в полном объеме относится к вариативной части программы.
- ✓ Блок 3 "Научно-исследовательская работа", который в полном объеме относится к вариативной части программы.
- ✓ Блок 4 "Государственная итоговая аттестация", который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации "Исследователь. Преподаватель-исследователь".

При реализации программы аспирантуры организация обеспечивает возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении программы аспирантуры) дисциплин.

## 2. Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы универсальные (не зависящие от конкретного направления подготовки), общепрофессиональные (определяемые направлением подготовки) и профессиональные компетенции (определяемые направленностью программы аспирантуры)

- ✓ способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- ✓ способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);
- ✓ готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);
- ✓ готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);
- ✓ способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);
- ✓ способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-6);
- ✓ способность и готовность к организации и проведению фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-1);
- ✓ способность и готовность к проведению фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-2);
- ✓ способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);
- ✓ готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4);
- ✓ способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);
- ✓ готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6);
- ✓ способность и готовность к выполнению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укреплению здоровья, предупреждение возникновения и(или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику (ПК-1);
- ✓ способность и готовность выявить естественно научную сущность проблем возникших в ходе профессиональной деятельности, использовать для их решения аналитический и статистический методы (ПК-2);
- ✓ способность и готовность к формированию системного подхода к анализу медицинской информации, опираясь на причины доказательной медицины, основанной на поиске решений с использованием теоретических знаний и практических умений (ПК-3);
- ✓ способность и готовность к участию в освоении современных теоретических и экспериментальных методов исследования с целью создания новых перспективных

- средств, в организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследований (ПК-4);
- ✓ способность и готовность организовать и реализовать педагогический процесс по дисциплине образовательных программ высшего образования в соответствии с направленностью программы аспирантуры (ПК-5);
- ✓ способность к системному анализу больших объёмов информации, полученных из глобальных сетей, и готовность применять возможности современных информационных технологий в профессиональной деятельности (ПК-6).

**3. Общая трудоемкость ОПОП ВО** составляет 180 зачетных единиц (6480 часов).

**4. Время и место освоение ОПОП ВО:**

Все учебные годы (3 года при очной форме и 4 – при заочной) на кафедре патологической физиологии ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России.

Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаётся документ об образовании и квалификации. Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаётся диплом об окончании аспирантуры, подтверждающий получение высшего образования по программе аспирантуры.

Лицам, не прошедшим итоговой (государственной итоговой) аттестации или получившим на итоговой (государственной итоговой) аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из СОГМА, выдаётся справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией.

**Составитель**

Зав. кафедрой патологической физиологии  
д.м.н., профессор



Джигоев И.Г.