

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Российский университет дружбы народов

Медицинский институт

Принято Ученым советом
Медицинского института
от « 19 » мая 2016 г.
протокол № 8



Утверждаю
профессор по учебной работе
А.П. Ефремов
2016 г.

Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования

Направление подготовки

31.06.01 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013г. № 1061.

Программа разработана в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН, утвержденным приказом ректора от 26.02.2015 г. № 96

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Направленность программы (профиль, специализация):

Онкология

Нормативный срок освоения программы	3 года	4 года
Форма обучения	очная	заочная

Согласовано:
Директор направления
С.М. Семятов

2016 г.

Согласовано:
Начальник УПА ВК
Р.Е. Сафир

2016 г.

Согласовано:
Директор института
А.Ю. Абрамов

2016 г.

2016 г.

**Описание основной профессиональной образовательной программы высшего образования – аспирантура по специальности
31.06.01 Клиническая медицина
Профиль 14.01.12 «Онкология»**

Общая характеристика программы

1. Цель (миссия) ОП ВО.

- подготовка высококвалифицированных научных и научно-педагогических кадров, формирование и развитие их компетенций в соответствии с профессиональным стандартом;
- итоговое оригинальное научное исследование, вносящее вклад в создание, расширение и развитие научного знания.

2. Основные сведения.

Уровень образования: высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации по программам аспирантуры.

Направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина

Форма реализации: очная.

Квалификация выпускников: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Основная образовательная программа высшего образования – программа аспирантуры – разработана в соответствии с ОС РУДН.

Данная основная образовательная программа реализуется в Российском университете дружбы народов на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности, выданной ФГАОУ ВО РУДН уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (№1204 от 23.12.2014, серия 90Л01, № 0008186).

3. Особенности реализации ОП ВО.

При реализации программы ординатуры может применяться электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, за исключением практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с «Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. N 620н, а также **Итоговой аттестации.**

Реализация программы аспирантуры возможна с использованием сетевой формы. Организация учебного процесса с использованием сетевой формы утверждается в установленном в Университете порядке.

Содержание основной программы аспирантуры построено в соответствии с принципом, структурными единицами которого являются разделы. Каждый раздел дисциплины подразделяется на темы, каждая тема – на элементы.

Образовательная деятельность по программе аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации – русском языке.

Потребность рынка труда в выпускниках данной ОП ВО.

Программа ориентирована преимущественно на подготовку высококвалифицированных врачей-специалистов по данному профилю как в учреждениях практического здравоохранения, так и в научно-исследовательских институтах и медицинских образовательных организациях высшей школы.

4. Требования к абитуриенту.

К обучению по программе аспирантура по профилю «Онкология» допускаются лица, имеющие высшее медицинское профессиональное образование по специальности «лечебное дело» (в соответствии с Номенклатурой специальностей специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в учреждениях здравоохранения Российской Федерации) и сертификат специалиста по специальности «Онкология или радиотерапия», или соответствующее медицинское образование, полученное за рубежом.

Обязательным условием для обучения по программе аспирантуры является успешное прохождение конкурсного отбора и зачисление в РУДН на обучение по основной профессиональной образовательной программе аспирантуры по той же специальности. Порядок приема в аспирантуру и условия конкурсного отбора определяются действующим Приказом Министерства здравоохранения РФ «Об утверждении Порядка приема на обучение по программам аспирантуры» (от 06.09.2013 г., №6 633н), Правилами приема в РУДН для обучения по основным образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации – программам аспирантуры.

Обязательным условием для поступления является знание русского языка на уровне, достаточном для общения с коллегами и пациентами, ведения медицинской документации.

5. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОП:

1.5.1. Область профессиональной деятельности.

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

1.5.2. Объект профессиональной деятельности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

- физические лица старше 18 лет (далее - пациенты);
- законные представители пациентов (далее - законные представители);
- население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны

здоровья граждан.

1.5.3. Виды профессиональной деятельности.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

1.5.4. Задачи профессиональной деятельности.

1. Формирование узкоспециализированных медицинских знаний по профилю «Онкология»;

2. Подготовка врача-исследователя, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин;

3. Формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов;

4. Формирование компетенций врача-исследователя в соответствие с видами профессиональной деятельности.

Выпускники программы аспирантуры по профилю «Онкология» могут осуществлять свою деятельность в специализированных учреждениях здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями, в многопрофильных медицинских учреждениях, имеющих в своей структуре специализированные лечено-диагностические отделения (Центры) для оказания онкологической помощи, а также в учебно-педагогических учреждениях, готовящих специалистов по профилю онкология.

6. Требования к результатам освоения ОП ВО.

Выпускник, освоивший программу аспирантуры по профилю «Онкология», должен обладать следующими компетенциями:

Универсальные компетенции (УК).

УК-1 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 - 2 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-3 Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

УК-4 Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на родном и иностранном (требуемом для проведения научного исследования) языке

УК-5 Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

УК-6 Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК – 1 способность и готовностью к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины

ОПК – 2 способность и готовностью к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины

ОПК –3 способность и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований

ОПК – 4 готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан

ОПК - 5 способность и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных

ОПК - 6 Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования

Профессиональные компетенции (ПК).

ПК-1 способность и готовность к организации и проведению прикладных научных исследований в области клинической медицины

ПК-2 способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований в области клинической медицины

ПК-3 готовность к внедрению разработанных методов и методик в области клинической медицины в практическую деятельность, направленную на охрану здоровья граждан

ПК-5 готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных

ПК-6 готовность к преподавательской деятельности в области клинической медицины по образовательным программам высшего образования

1.8. Требования к результатам освоения образовательной программы.

Образовательная программа: Онкология

Направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина

Вид профессиональной деятельности:

- научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения прикладных исследований в биологии и медицине
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Универсальные компетенции					
		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, в том числе готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности, владение иноязычной коммуникативной компетенцией в официально-деловой, учебно-профессиональной, научной, социокультурной, повседневной-бытовой сферах иноязычного общения (УК-4)	способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).
Блок 1	Базовая часть						
	Иностранный язык						
	История и философия науки	+	+			+	
Блок 1	Вариативная часть						
	Педагогика высшей школы					+	+
	Методология научных исследований	+		+		+	
	Онкология	+					+
	Английский язык					+	
	Общая онкология	+					
	Частная онкология	+					
	Высокотехнологичная помощь в онкологии	+					
Блок 2	Вариативная часть						

	Педагогическая практика					+	+
	Научно-исследовательская практика	+	+	+		+	+
Блок 3	Вариативная часть						
	Научные исследования	+	+	+			

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Общепрофессиональные компетенции					
		способность и готовность к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-1)	способность и готовность к проведению прикладных 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)
Блок 1	Базовая часть						
	Иностранный язык						
	История и философия науки						
Блок 1	Вариативная часть						
	Педагогика высшей школы						+
	Методология научных исследований	+	+	+			
	Онкология				+	+	
	Английский язык						
	Общая онкология				+	+	
	Частная онкология				+	+	
	Высокотехнологичная помощь в онкологии				+	+	
Блок 2	Вариативная часть						
	Педагогическая практика						+
	Научно-исследовательская практика	+	+	+	+		
Блок 3	Вариативная часть						
	Научные исследования	+	+	+	+	+	

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Профессиональные компетенции				
		Способность и готовность к организации и проведению прикладных научных исследований в области клинической медицины (ПК-1)	Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов научных исследований в области клинической медицины (ПК-2)	Готовность к внедрению разработанных методов и методик в области клинической медицины в практическую деятельность, направленную на охрану здоровья граждан (ПК-3)	Готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ПК-4)	Готовность к преподавательской деятельности в области клинической медицины по образовательным программам высшего образования (ПК-5)
Блок 1	Базовая часть					
	Иностранный язык					
	История и философия науки					
Блок 1	Вариативная часть					
	Педагогика высшей школы					+
	Методология научных исследований	+	+			
	Онкология			+	+	+
	Английский язык					
	Общая онкология			+	+	
	Частная онкология			+	+	
Блок 2	Высокотехнологичная помощь в онкологии			+	+	
	Вариативная часть					
	Педагогическая практика					+
	Научно-исследовательская практика	+	+	+		
Блок 3	Вариативная часть					
	Научные исследования	+	+	+	+	