

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

Восстановительная медицина, курортология и физиотерапия

Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования - программы подготовки научно-педагогических кадров в
аспирантуре по направлению подготовки кадров высшей квалификации

30.06.01. - Фундаментальная медицина

направленность (профиль) Восстановительная медицина, спортивная медицина и ЛФК,
курортология и физиотерапия

Квалификация - Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения – очная/заочная

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ:

Рабочая программа учебной дисциплины «Восстановительная медицина, курортология и физиотерапия» составлена в соответствии с учебным планом подготовки аспирантов по направлению 30.06.01. – «Фундаментальная медицина» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования и локальными нормативными актами Университета.

Целью освоения дисциплины является освоением аспирантами системы научно-практических знаний, умений и компетенций в области восстановительной медицины, курортологии и физиотерапии и реализация их в своей профессиональной деятельности.

1.2. ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Результаты освоения дисциплины определяются способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Аспирант по направлению подготовки 30.06.01. – «Фундаментальная медицина» должен быть готов решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности и направленностью (профилем) образовательной программы:

- научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения фундаментальных исследований в биологии и медицине.

1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина относится к *вариативной части*, обязательным дисциплинам. В соответствии с учебным планом дисциплина изучается на 1 и 2 курсе по очной форме обучения, на 3 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет – 2 семестр, экзамен – 4 семестр, по очной форме обучения; экзамен – 3 курс, по заочной форме обучения.

1.4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

1.4.1. В результате освоения дисциплины аспирант будет обладать следующими компетенциями:

б) общепрофессиональными (ОПК):

- готовностью к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4);
- способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);

в) профессиональными (ПК):

- способностью выявлять, формулировать и анализировать актуальные научные и практические проблемы в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-1);

- способностью планировать, организовывать и выполнять научные исследования в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-2);
- способностью и готовностью к использованию современной диагностической и реабилитационной техники в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-4).

1.4.2. В результате изучения дисциплины аспирант будет:

Знать:	✓ Цели, задачи, методы и средства, актуальные научные и практические проблемы восстановительной медицины, курортологии и физиотерапии (ПК-1)
Уметь:	✓ Внедрять разработанные методы и методики, направленные на охрану здоровья граждан (ОПК-4); ✓ Использовать лабораторную и инструментальную базу для получения научных данных (ОПК-5);
Владеть:	✓ Методологией выявления, формулировки и анализа актуальных научных и практических проблем в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-1); ✓ Приемами планирования, организации и выполнения научных исследований в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-2); ✓ Навыками использования современной диагностической и реабилитационной техники в области восстановительной медицины, спортивной медицины и лечебной физкультуры, курортологии и физиотерапии (ПК-4).

1.5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ:

очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	семестры				
		1	2	3	4	
Аудиторные занятия (всего)	60	10	10	20	20	
В том числе:						
Лекции		4	4	8	8	
Семинары (С)		6	6	12	12	
Практические занятия, Лабораторные работы	-	-	-	-	-	
Самостоятельная работа (всего)	48	8	8	16	16	
В том числе:						
Изучение теоретического материала		3	3	6	6	
Подготовка к аудиторной контрольной работе				2		
Подготовка реферата		5				
Подготовка и сдача зачета			5			
Подготовка и сдача экзамена				8	10	
Вид промежуточной аттестации - (зачет)			X			
Вид промежуточной аттестации - (экзамен)					X	
Общая трудоемкость	часы	108	18	18	36	36
	зачетные единицы	3	0,5	0,5	1	1

заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	годы			
		1	2	3	4
Аудиторные занятия (всего)	12			12	
В том числе:					
Лекции	4			4	
Семинары (С)	8			8	
Практические занятия, Лабораторные работы	-			-	
Самостоятельная работа (всего)	96			96	
В том числе:					
Изучение теоретического материала	27			27	
Подготовка к аудиторной контрольной работе	20			20	
Подготовка реферата	5			5	
Выполнение контрольной работы	20			20	
Подготовка и сдача экзамена	36			36	
<i>Вид промежуточной аттестации (экзамен)</i>				X	
Общая трудоемкость	часы	108		108	
	зачетные единицы	3		3	