



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)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
31.00.00 Клиническая медицина
31.06.01 Клиническая медицина
3.1.26.Фтизиатрия

Цель освоения дисциплины Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

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

ПК-1; способность и готовность к организации и проведению научно – исследовательской работы в области клинической медицины с выбором оптимальных методов исследования, соблюдением принципов доказательной медицины, с целью получения новых научных данных, значимых для медицинской отрасли наук

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-1)

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-2)

ПК-2; способность и готовность к организации, проведению и внедрению самостоятельной научно – исследовательской работы в области лучевой диагностики оптимальных методов исследования, с целью получения новых научных данных, значимых для изучаемой отрасли наук

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

ОПК-4; Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4)

УК-5; Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:



п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способность и готовность к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-1)	содержание категорий этики, принципов и правил биоэтики, медицинско й и профессиона льной морали	применять в медицинско й и профессиона льной практике принципы биоэтики	методикой документаль ного оформления государственных и международных норм этики, навыками этики и деонтологии при осуществлен ии научной и научнообраз овательной деятельности	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНА ЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРС ТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦ ИИ 14.01.16 ФТИЗИАТР ИЯ
2	ПК-1	способность и готовность к организации и проведению научно – исследовательской работы в области клинической медицины с выбором оптимальны х методов исследования, соблюдение м принципов доказательно й медицины, с целью получения новых научных данных,	клинические , лабораторны е, инструментальные методы диагностики в области фтизиатрии, основанные на междисципл инарных знаниях	систематизи ровать, обобщать методическ ий опыт научных исследовани й в профессиона льной медицинско й области (фтизиатрия и смежные области); критически оценить научную информацию о методах, отвечающих поставленны м задачам	Умением анализирова ть данные клиническог о обследовани я, лабораторны х и функционал ьных методов исследовани я; навыками научного исследовани я в соответствии со специальнос тью	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНА ЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРС ТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦ ИИ 14.01.16 ФТИЗИАТР ИЯ



		значимых для медицинско й отрасли наук				
3	УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практически х задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)	методы критического анализа и оценки современных научных достижений, методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практически х задач, в том числе в междисциплинарных областях клинической медицины	анализовать альтернативные варианты решения исследовательских и практически х задач; уметь решать исследовательские и практически е задачи, генерировать новые идеи в области фтизиатрии	навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практически х задач, в т.ч. в междисциплинарных областях; навыками критического анализа и оценки современных научных достижений в области фтизиатрии	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ
4	УК-2	Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного мировоззрения с использованием знаний в области истории и	методы научно – исследовательской деятельности, проектирования и комплексного анализа	использовать основные положения научного мировоззрения для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений	Навыками восприятия и анализа текстов научного содержания, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ



		философии науки (УК-2)				
5	ПК-2	способность и готовность к организации, проведению и внедрению самостоятельной научной работы – исследовательской работы в области лучевой диагностики оптимальных методов исследования, с целью получения новых научных данных, значимых для изучаемой отрасли наук	современные методы диагностики и профилактики во фтизиатрии; эффективные формы внедрения результатов исследования в практику	Проводить компетентно клинико-экономический анализ разработанных методик	Навыками клинико-экономического анализа методов диагностики и лечения, навыками организации взаимодействия научного сообщества и практического здравоохранения	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ
6	ОПК-3	Способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3)	основные понятия и правила методологии науки	составлять системную схему научно-исследовательской работы; выбирать и формулировать тему исследований, цель и задачи работы	методикой анализа результатов собственных исследований	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ
7	ОПК-4	Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану	методы клинического изучения эффективности лекарственных средств у	организовать исследование взаимодействия между организмом и	методами поиска новых биологических и активных фармакологических	АСПИРАНТ УРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ



		здоровья граждан (ОПК-4)	пациентов с различными заболеваниями в различных типах исследований	лекарственными средствами; экстраполяция фармакологических параметров с биологических моделей на человека	веществ среди природных и впервые синтезированных соединений, продуктов биотехнологии, генной инженерии и других современных технологий на экспериментальных моделях патологических состояний	ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ
8	УК-5	Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)	содержание категорий этики, принципов и правил биоэтики, медицинской и профессиональной морали	применять в медицинской и профессиональной практике принципы биоэтики	методикой документального оформления государственных и международных норм этики, навыками этики и деонтологии при осуществлении научной и научнообразовательной деятельности	АСПИРАНТУРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ПК-1, УК-1, УК-2,	1. Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-		



	ПК-2, ОПК-3, ОПК-4, УК-5	квалификационной работы 1.1 Научно- исследовательская деятельность и подготовка НКР, 6 семестр	выводы НКР; текст по главам НКР; скан публикации в изданиях, индексируемых в Web of Science и Scopus; 1 публикация ВАК; скан программы выступления с научным докладом на конференции; акты внедрения результатов НКР (Диссертации) проверка первичной документации; апробация НКР(диссертации) -заключение; 1.представление НКР (диссертации) к защите	АСПИРАНТУР А 3г. ЭКЗАМЕНАЦ ИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВ ЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ
--	-----------------------------------	--	---	---

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 6
Контактная работа, в том числе		12	12
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)			
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		12	12
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		204	204
ИТОГО	6	216	216

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)
---	------------	---------------------------------	-------------------------



			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 6	Часы из АУП			12					204	216
1		Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы			12					204	216
		ИТОГ:			12					204	216

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Фтизиатрия: учебник. Гиллер Д.Б., Мишин В. М. - М.: ГЕОТАР - Медиа, 2020. - 576 с.
2	Фтизиатрия: учебник. - 4-е изд., перераб. и доп. Перельман М.И., Богадельникова И.В. – М.: ГЕОТАР - Медиа, 2013. - 446 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Морфология туберкулеза в современных условиях / А.И.Струков, И.П. Соловьева – М.: ГЭОТАР - Медиа, 2009. – 255 с.
2	Профилактика и раннее выявление туберкулеза у детей и подростков: монография для студ. мед. вузов и мед. фак. ун-тов, педиатров, фтизиатров и врачей общ. практики / В. А. Аксенова; Л. А. Барышникова, Т. А. Севостьянова. - М.: Миклош, 2010. - 200 с.
3	Фтизиатрия. Национальное руководство / под ред. М.И. Перельмана. – М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010. – 512 с.
4	Фтизиатрия. Национальные клинические рекомендации / под ред. П. К. Яблонского. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. — 240 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	АСПИРАНТУРА 14.01.16 Фтизиатрия. Представление научного доклада об основных результатах подготовленной НКР	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	АСПИРАНТУРА 3г. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 14.01.16 ФТИЗИАТРИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№	Адрес учебных аудиторий	Наименование оборудованных
-------	---	-------------------------	----------------------------



	учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	и объектов для проведения занятий	учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	2-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья ученические, парты, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный
2	10-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья ученические, парты, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный
3	15-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья ученические, парты, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный
4	16-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья ученические, парты, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный
5	17-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья ученические, парты, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Фтизиопульмонологии и торакальной хирургии им. М.И. Перельмана ИКМ

