



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

Государственный экзамен

основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа ординатуры
31.00.00 Клиническая медицина
31.08.45 Пульмонология

Цель освоения дисциплины Государственный экзамен

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

УК-1; Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

ПК-2; Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)

ПК-3; Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

ПК-6; Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании пульмонологической медицинской помощи (ПК-6)

ПК-7; Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7)

ПК-8; Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8)

ПК-10; Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10)



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	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их ранней диагностики, выявления причин и условий их возникновения и развития, устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его	принципы сохранения и укрепления здоровья, формирования здорового образа жизни, предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний, их ранней диагностики, выявления причин и условий их возникновения и развития, устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	осуществлять на практике принципы сохранения и укрепления здоровья, формирования здорового образа жизни, предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний, их ранней диагностики, выявления причин и условий их возникновения и развития, устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	навыками, способствующими сохранению и укреплению здоровья, формированию здорового образа жизни, предупреждению возникновения и (или) распространения заболеваний, методами ранней диагностики заболеваний, выявления причин и условий их возникновения и развития, способами устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация



		обитания (ПК-1)				
2	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)	нормальные значения результатов клинических и инструментальных исследований при диагностике бронхо-легочных заболеваний	интерпретировать полученные результаты клинических и инструментальных методов исследования	способностью логического мышления, анализа и синтеза полученных результатов клинических инструментальных исследований, необходимых для постановки клинического диагноза	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация
3	ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)	показания и принципы ведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	планировать и осуществлять профилактические осмотры, диспансеризацию и диспансерное наблюдение за здоровыми и хроническими больными	навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация
4	ПК-3	Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных	патологические состояния, симптомы, синдромы заболевания, нозологические формы в соответствии с Международ	выявлять у пациентов патологические состояния, симптомы, синдромы заболевания, нозологические формы	навыками выявления у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация



		инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3)	ной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем		соответстви и с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	
5	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)	принципы диагностики патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм	планировать диагностические мероприятия в соответствии с предполагаемым патологическим состоянием, симптомами, синдромами заболеваний, нозологических форм	навыками постановки диагноза при заболеваниях органов дыхания	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итогоая аттестация
6	ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании пульмонологической медицинской помощи (ПК-6)	клинические проявления и методы лечения бронхо-легочных заболеваний	применять знания, полученные на теоретических занятиях по составлению алгоритмов ведения больных с бронхо-легочными	навыками ведения и лечения больных с бронхо-легочными заболеваниями	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итогоая аттестация



				заболеваниями		
7	ПК-7	Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации (ПК-7)	принципы оказания медицинской помощи при неотложных чрезвычайных ситуациях, в том числе принципы медицинской эвакуации	оказывать терапевтическую помощь в чрезвычайных ситуациях и при катастрофах, террористических актах и локальных вооруженных конфликтах	навыками оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи пострадавшим в очагах поражения при чрезвычайных ситуациях	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация
8	ПК-8	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8)	принципы использования природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов реабилитации при бронхолегочных заболеваниях	применять природные лечебные факторы, лекарственную, немедикаментозную терапию и другие методы реабилитации при бронхолегочных заболеваниях	проводить реабилитационные мероприятия при бронхолегочных заболеваниях	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация
9	ПК-10	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в	основы организационно-управленческой деятельности и в сфере охраны здоровья граждан в медицински	осуществлять организационно-управленческую деятельность в сфере охраны здоровья граждан в	применять в практической работе навыки по организационно-управленческой деятельности и в сфере охраны	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи, Итоговая аттестация



		медицинских организаций и их структурных подразделениях (ПК-10)	х организациях и их структурных подразделениях	медицинских организаций и их структурных подразделениях	здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	
--	--	---	--	---	---	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, УК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10	1. Государственная итоговая аттестация 1.1 Экзамен	1	Итоговая аттестация
2	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10	2. Государственная итоговая аттестация по пульмонологии 2.1 Экзамен	1	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)



	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		6	6
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)			
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		6	6
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		102	102
ИТОГО	3	108	108

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 4	Часы из АУП			6					102	108
1		Государственная итоговая аттестация			3					51	54
2		Государственная итоговая аттестация по пульмонологии			3					51	54
		ИТОГ:			6					102	108

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
---	------------------	--------



1	Курс лекций по пульмонологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Государственная итоговая аттестация. Экзаменационные задачи	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Итогоая аттестация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	
2		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	
3		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Пульмонологии ИКМ

