

Аннотация по дисциплине  
«Фтизиатрия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	16,00
2	Практические занятия	160,00
3	Контроль самостоятельной работы	76,00
4	Самостоятельная работа	504,00
Общая трудоёмкость (в часах)		756,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Углубление теоретических знаний и повышение практической подготовки выпускников медицинской академии по специальности на базе знаний и умений по фтизиатрии, приобретенных в процессе обучения в ВУЗе до уровня, необходимого для их самостоятельной работы в качестве врачей-фтизиатров поликлиник, амбулаторий, МСЧ и ординаторов фтизиатрических учреждений.

Задачи

- 1 Получить или закрепить общие и специальные знания и умения в объеме требований квалификационной характеристики специалиста врача-фтизиатра, углубление и приобретение новых знаний по теоретическим вопросам внутренней патологии и ряду смежных дисциплин;
- 2 Совершенствование умений и навыков по основным методам клинического и лабораторно-инструментального обследования больных туберкулезом и ряда смежных дисциплин;
- 3 овладение диагностикой и дифференциальной диагностикой туберкулеза;
- 4 умение назначить и проводить индивидуализированное лечение больных туберкулезом и ряда смежных дисциплин в соответствии с достижениями современной медицины;
- 5 освоение методов реабилитации и профилактики туберкулеза и ряда смежных дисциплин;
- 6 знание основных законодательных актов по вопросам здравоохранения;
- 7 умение решать перечисленные задачи в условиях обязательного медицинского страхования, знания медико-экономических стандартов и готовности к внутренней и внешней экспертизе своей деятельности.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и	Базовый	Знать	Основные принципы здорового образа жизни	устный опрос
				Уметь	Организовывать общеоздоровительные	тестирование

		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			мероприятия для пациентов	
				Владеть	Формулированием рекомендаций по оздоровлению образа жизни	собеседование по полученным результатам исследования
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Базовый	Знать	принципы работы по раннему выявлению туберкулеза и неспецифических болезней органов дыхания	устный опрос
				Уметь	осуществлять диспансерное наблюдение больных туберкулезом и неспецифическими болезнями органов дыхания	тестирование
				Владеть	классификацией групп диспансерного учета по туберкулезу и очагов туберкулезной инфекции	собеседование по полученным результатам исследования
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем,	Базовый	Знать	основные проявления туберкулеза и неспецифических болезней органов дыхания	устный опрос
				Уметь	определять необходимые методы выявления туберкулеза и неспецифических болезней органов	тестирование

		связанных со здоровьем			дыхания	
				Владеть	формулировкой клинического диагноза туберкулеза и неспецифических болезней органов дыхания	собеседование по полученным результатам исследования
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании фтизиатрической медицинской помощи	Базовый	Знать	основные методы лечения туберкулеза и неспецифических болезней органов дыхания	устный опрос
				Уметь	определять рациональную схему лечения больных туберкулезом и неспецифическими болезнями органов дыхания	тестирование
				Владеть	основными методами терапии туберкулеза и неспецифических болезней органов дыхания	собеседование по полученным результатам исследования
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	Базовый	Знать	основные методы немедикаментозного лечения	устный опрос
				Уметь	определять показания и противопоказания для назначения немедикаментозного лечения	тестирование
				Владеть	методами оценки эффективности лечения	собеседование по полученным результатам исследования
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	закономерности причин и следствия во фтизиатрии	устный опрос
				Уметь	анализировать и синтезировать отдельные результаты исследований в единое заключение	тестирование
				Владеть	методами анализа и синтеза, принципами использования компьютерной техники	собеседование по полученным результатам исследования

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля			Содержание модуля
		з.е.	часы		
1	Теоретические основы фтизиатрии	0,78	28,00	1	Возбудитель туберкулеза. Значение микобактериозов в клинической практике.
2	Общая фтизиатрия	7,33	264,00	1	Принципы организации фтизиатрической помощи в РФ. Нормативно-правовые акты противотуберкулезной работы в РФ.

				2 Противотуберкулезный диспансер – структура, принципы работы, функциональные задачи
				3 Анализ эпидемической обстановки по туберкулезу
				4 Оценка состояния противотуберкулезной работы в регионе
				5 Флюорография в раннем выявлении туберкулеза среди населения
				6 Работа по раннему выявлению туберкулеза среди контингентов ЛПУ общей сети.
				7 Методы раннего выявления и профилактики туберкулеза у детей и подростков
				8 Раннее выявление туберкулеза среди контингентов лиц, состоящих на учете в противотуберкулезных учреждениях
				9 Диспансерное наблюдение больных туберкулезом
				10 Диспансерное наблюдение детей и подростков, больных туберкулезом
				11 Химиопрофилактика туберкулеза
				12 Основы МСЭ у больных туберкулезом
				13 Профилактическое лечение детей и подростков с латентной туберкулезной инфекцией
				14 Общеклинические методы исследования при болезнях органов дыхания
				15 Методы лучевой диагностики болезней органов дыхания
				16 Физиологические механизмы вентиляции и газообмена, механизмы защиты органов дыхания, негазообменные функции легких
				17 Иммунологические, микробиологические, биохимические, серологические и вирусологические методы исследований при болезнях органов дыхания
				18 Иммунодиагностика туберкулеза
				19 Эндоскопические методы диагностики болезней органов дыхания
				20 Хирургические методы исследований при болезнях органов дыхания
				21 Специальные (гистологические, цитологические) методы диагностики болезней органов дыхания
3	Частная фтизиатрия	12,89	464,00	1 Очаговый туберкулез: выявление, диагностика, дифференциальная диагностика
				2 Туберкулома: выявление, диагностика, дифференциальная диагностика
				3 Плеврит: выявление, дифференциальная диагностика
				4 Инфильтративный туберкулез: выявление, дифференциальная диагностика
				5 Диссеминированный туберкулез: выявление, дифференциальная диагностика
				6 Кавернозный и фиброзно-кавернозный туберкулез: выявление, дифференциальная диагностика
				7 Цирротический туберкулез: выявление, дифференциальная диагностика
				8 Казеозная пневмония: диагностика и дифференциальная диагностика
				9 Безлокальные формы туберкулеза у детей: ранний период туберкулезной инфекции (вираж), туберкулезная интоксикация: выявление, дифференциальная диагностика
				10 Первичный туберкулезный комплекс у детей: выявление, дифференциальная диагностика
				11 Туберкулез внутригрудных лимфоузлов: выявление, дифференциальная

				диагностика
			12	Туберкулез в пожилом и старческом возрасте: выявление, дифференциальная диагностика
			13	Туберкулез у ВИЧ-инфицированных больных: диагностика, особенности течения и наблюдения
			14	Туберкулезный менингит: выявление, диагностика
			15	Туберкулез костей и суставов: выявление, диагностика
			16	Туберкулез мочевыделительной системы: выявление, диагностика
			17	Туберкулез в сочетании с язвенной болезнью желудка и 12-п п. кишки: проявления, диагностика
			18	Туберкулез в сочетании с хроническим гепатитом: проявления, диагностика
			19	Туберкулез в сочетании с сахарным диабетом: проявления, диагностика
			20	Туберкулез в сочетании с бронхиальной астмой: диагностика, особенности терапии
			21	Туберкулез в сочетании с ХОБЛ: диагностика, особенности терапии
			22	Туберкулез в сочетании с хроническим бронхитом: диагностика, особенности терапии
			23	Антибактериальная терапия при наличии лекарственной чувствительности возбудителя: показания к назначению, принципы осуществления, оценка эффективности
			24	Антибактериальная терапия при наличии лекарственной резистентности возбудителя: показания к назначению, принципы осуществления, оценка эффективности
			25	Патогенетическая терапия при туберкулезе: показания к назначению, виды, методы
			26	Коллапсотерапия: виды, показания к назначению. Наложение ИП, ПП