

Аннотация по дисциплине  
«Пульмонология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	14,00
3	Контроль самостоятельной работы	8,00
4	Самостоятельная работа	48,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Углубление теоретических знаний и повышение практической подготовки выпускников медицинского университета по разделу «Пульмонология» в лечении внутренних болезней на базе знаний и умений по терапии, приобретенных в процессе обучения в ВУЗе до уровня, необходимого для их самостоятельной работы в качестве врачей-аллергологов-иммунологов поликлиник, амбулаторий, МСЧ и ординаторов терапевтических отделений больниц

Задачи

- 1 приобретение новых знаний по теоретической и практической пульмонологии
- 2 совершенствование умений и навыков на основе методов диагностики и лечения болезней органов дыхания у пациентов аллергологических и терапевтических отделений
- 3 умение определять показания и противопоказания к проведению методов диагностики и лечения в соответствии с достижениями современной медицины

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 включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их	Базовый	Знать	факторы риска развития неспецифических болезней органов дыхания	устный опрос
				Уметь	определить наличие неспецифических болезней органов дыхания	тестирование
				Владеть	методами диагностики неспецифических болезней органов дыхания	собеседование по полученным результатам исследования

		раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания				
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	Базовый	Знать	классификацию неспецифических болезней органов дыхания	устный опрос
				Уметь	диагностировать неспецифические болезни органов дыхания	тестирование
				Владеть	формулировкой диагноза неспецифических болезней органов дыхания в соответствии с МКБ-10	решение проблемно-ситуационных задач; 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	Пульмонология	2,00	72,00	1	Диагностика и лечение хронической обструктивной болезни легких
				2	Диагностика и терапия болезней верхних дыхательных путей (риносинуситы, трахеобронхиты)
				3	Диагностика и терапия респираторных аллергозов (экзогенный аллергический альвеолит, эозинофильный инфильтрат)
				4	Диагностика и терапия пневмоний
				5	Диагностика и терапия хронических нагноительных болезней легких (абсцесс, бронхоэктатическая болезнь)
				6	Работа по раннему выявлению туберкулеза в ЛПУ общей сети
				7	Диагностика и терапия бронхиальной астмы
				8	Современные методы диагностики бронхолегочных заболеваний (Р-логические, микробиологические, функциональные, лабораторные, инвазивные)