

Аннотация по дисциплине
«Факультетская терапия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	40,00
2	Практические занятия	120,00
3	Контроль самостоятельной работы	18,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	110,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		324,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Дать знание этиологии и патогенеза, клинических проявлений основных заболеваний внутренних органов; закреплять и совершенствовать умения обследовать терапевтического больного; формировать клиническое мышление.

Задачи

- 1 Закреплять и совершенствовать умения обследовать терапевтического больного.
- 2 Дать знание клинических проявлений болезней при их типичном течении.
- 3 Формировать клиническое мышление.
- 4 Научить принципам дифференциальной диагностики в пределах разбираемых нозологических форм.
- 5 Научить основным принципам профилактики и лечения заболеваний внутренних органов.
- 6 Подготовить к производственной практике после 4 курса.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
15	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование	Инд.ОПК4.2. Способность проводить полное клинико-лабораторное обследование пациента	Знать	Теоретические основы методики полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); методы	устный опрос

		пациента с целью установления диагноза			лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья.		
				Уметь	Осуществлять сбор жалоб, истории заболевания и жизни пациента; проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию); обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования пациента	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос	
				Инд.ОПК4.3. Способность анализировать полученные результаты обследования пациента с целью установления диагноза	Знать	Медицинские показания к проведению обследований, основы интерпретации их результатов	собеседование; устный опрос
				Уметь	Анализировать и интерпретировать полученные результаты обследования	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос	
18	ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	Инд.ОПК7.1. Способность составить план лечения с учетом стандартов оказания медицинской помощи	Знать	Современные методы применения и механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания, показания и противопоказания к их применению при заболеваниях и состояниях.	собеседование; устный опрос	
				Уметь	Составлять план лечения заболевания и назначать лекарственные препараты с учетом диагноза и клинической картины заболевания.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос	
25	ПК-3	Способность и готовность выполнять полное клиническое обследование пациента, анализ и интерпретацию полученных данных.	Инд.ПК3.4. Готовность анализировать и интерпретировать полученные результаты обследования пациента.	Знать	Медицинские показания к проведению исследований, основы интерпретации их результатов.	собеседование; устный опрос	
				Уметь	Анализировать и интерпретировать полученные результаты обследования пациента; интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента;	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос	

					интерпретировать данные, полученные при лабораторном и инструментальном обследовании пациента.	
			Инд.ПК3.3. Готовность к проведению полного лабораторно-инструментального обследования пациента.	Знать	Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья.	собеседование; устный опрос
				Уметь	Обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования пациента; определять очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий.	проверка историй болезни; устный опрос
			Инд.ПК3.2. Готовность к проведению полного физикального обследования пациента.	Знать	Теоретические основы методики полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);	собеседование; устный опрос
				Уметь	Проводить осмотр, пальпацию, перкуссию и аускультацию пациента.	проверка историй болезни; устный опрос
			Инд.ПК3.1. Готовность к сбору жалоб пациента, истории его заболевания и жизни.	Знать	Теоретические основы методики сбора жалоб, истории заболевания и жизни пациента.	собеседование; устный опрос
				Уметь	Осуществлять сбор жалоб, истории заболевания и жизни пациента.	проверка историй болезни; устный опрос
26	ПК-4	Готовность к определению, формулировке диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	Инд.ПК4.1. Готовность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов и синдромов заболеваний.	Знать	Закономерности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах; этиологию, патогенез и патоморфологическую клиническую картину, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний.	собеседование; устный опрос
				Уметь	Осуществлять диагностику основных патологических состояний, симптомов и синдромов заболеваний.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
			Инд.ПК4.3. Готовность к установлению диагноза с учетом действующих клинических	Знать	Действующие клинические рекомендации и международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со	собеседование; устный опрос

		рекомендаций и международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).	Уметь	здоровьем (МКБ). Формулировать клинический диагноз.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
			Знать	Дифференциальную диагностику заболеваний.	собеседование; устный опрос
			Уметь	Проводить дифференциальную диагностику.	проверка историй болезни; устный опрос
		Инд.ПК4.2. Готовность к проведению дифференциальной диагностики заболеваний.			

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	Клинико-диагностический модуль (блок 1)	0,39	14,00	1 Курация больных 2 Принципы и методы доказательной медицины
2	Кардиология	2,22	80,00	1 Артериальная гипертония (Гипертоническая болезнь). 2 Ишемическая болезнь сердца. Стабильная стенокардия. 3 Инфаркт миокарда. 4 Инфекционный эндокардит. 5 Хроническая сердечная недостаточность. 6 ЭКГ_1. 2. ЭКГ-1. Нормальная ЭКГ. Гипертрофии отделов сердца. Коронарная патология (стенокардия, острый инфаркт миокарда, острый коронарный синдром). 7 ЭКГ_2. Нарушения ритма и проводимости (Суправентрикулярная и желудочковая экстрасистолия. Суправентрикулярная и желудочковая пароксизмальные тахикардии). Фибрилляция предсердий. 8 ЭКГ-3. Нарушения ритма и проводимости (Блокады ножек пучка Гиса. Атриовентрикулярная блокада. Синоатриальная блокада).
3	Ревматология	1,89	68,00	1 Ревматоидный артрит. 2 Остеоартрит (Остеоартроз). 3 Острая ревматическая лихорадка. 4 Приобретенные аортальные пороки сердца. 5 Приобретенные митральные пороки сердца 6 Системная красная волчанка.
4	Пульмонология	0,94	34,00	1 Пневмонии. 2 Хроническая обструктивная болезнь легких. 3 Бронхиальная астма.
5	Гематология	1,00	36,00	1 Анемии. 2 Геморрагические диатезы (гемофилия).

				3	Острые лейкозы.
				4	Хронические лейкозы.
6	Гастроэнтерология	1,28	46,00	1	Язвенная болезнь
				2	Хронические гепатиты.
				3	Циррозы печени
				4	Хронический панкреатит.
				5	Хронические гастриты.
7	Нефрология	0,56	20,00	1	Гломерулонефриты.
				2	Хронический пиелонефрит.
8	Клинико-диагностический модуль (блок 2)	0,72	26,00	1	Курация больных
				2	Собеседование по истории болезни