

Аннотация по дисциплине
«Инфекционные болезни»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	66,00
2	Практические занятия	120,00
3	Контроль самостоятельной работы	10,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	92,00
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

Приобретение студентами общетеоретических знаний по инфекционным болезням, способности применять клинико-лабораторные и эпидемиологические методы обследования пациентов для постановки диагноза, проводить дифференциальную диагностику, оценивать индивидуальные особенности и тяжесть течения инфекционной болезни, назначать индивидуальное этиотропное и патогенетически обоснованное лечение, оказывать экстренную помощь инфекционным больным, проводить профилактические, противоэпидемические мероприятия.

Задачи

- 1 Обучить студентов особенностям сбора эпидемического анамнеза, анамнеза заболевания и жизни при инфекционной патологии.
- 2 Обучить особенностям патогенеза при инфекционных заболеваниях.
- 3 Научить выявлять клинические признаки, характерные для инфекционных заболеваний, формулировать предварительный и окончательный диагноз.
- 4 Сформировать представление у студентов о проведении дифференциальной диагностики инфекционных болезней.
- 5 Научить тактике ведения пациента с инфекционной патологией - назначать необходимый объем обследования и лечения.
- 6 Обучить студентов выявлять состояния при инфекционной патологии, требующие оказания неотложной помощи, обучить алгоритму оказания неотложной помощи при инфекционной патологии.
- 7 Изучить основные положения противоэпидемических мероприятий, проводимых в учреждениях различного типа при инфекционных заболеваниях.
- 8 Укрепить навыки профилактических мероприятий.
- 9 Прививание навыков общения с пациентами, соблюдения личной гигиены для профилактики инфекционных заболеваний.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
---	--------	-------------	--------------------------	------------	----------	----------------

24	ПК-5	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Базовый	Знать	современные методы клинического, лабораторного и инструментального обследования пациентов с инфекционной патологией	терминологический диктант; тестирование; устный опрос
				Уметь	провести опрос пациента и/или его родственников, физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, аускультация и др.), назначить необходимый объем лабораторного и инструментального обследования пациенту с инфекционной патологией	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
				Владеть	методами общеклинического обследования пациента с инфекционной патологией; интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики инфекционного больного	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
25	ПК-6	способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	Базовый	Знать	этиологию, патогенез, клиническую картину, особенности течения, возможные осложнения наиболее распространенных инфекционных заболеваний, современную классификацию инфекционных болезней, методы диагностики инфекционной патологии	представление презентации; терминологический диктант; тестирование; устный опрос
				Уметь	поставить предварительный диагноз на основании оценки имеющихся симптомов и синдромов, составить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза, поставить окончательный диагноз в соответствии с МКБ X	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
				Владеть	алгоритмами постановки предварительного диагноза пациенту с инфекционной патологией, алгоритмом	решение проблемно-ситуационных задач

					постановки развернутого клинического диагноза	
27	ПК-8	способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	Базовый	Знать	особенности клинических проявлений инфекционных заболеваний, методы дополнительного обследования инфекционного больного, методы лечения больного с инфекционной патологией	представление презентации; терминологический диктант; тестирование; устный опрос
				Уметь	выявлять инфекционную патологию, проводить дифференциальный диагноз, назначать необходимые методы обследования и лечения, выявлять показания для консультации узких специалистов	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование; устный опрос
				Владеть	определять тактику ведения больного с инфекционной патологией	решение проблемно-ситуационных задач

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	Кишечные инфекции	1,86	67,00	1 Брюшной тиф. Паратифы.
				2 Сальмонеллез. ПТИ
				3 Шигеллез. Амебиаз
				4 Эшерихиозы
				5 Кишечный иерсиниоз, псевдотуберкулез
				6 Вирусные кишечные инфекции
				7 Холера
				8 Ботулизм
2	Природно-очаговые заболевания	1,08	39,00	1 Чума. Туляремия
				2 Бруцеллез
				3 Сибирская язва
				4 Клещевой энцефалит. Иксодовые клещевые боррелиозы
3	Другие инфекционные заболевания	1,06	38,00	1 Полиомиелит
				2 Лептоспироз
				3 Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилла
4	Воздушно-капельные инфекции	1,94	70,00	1 Грипп, парагрипп
				2 Острые респираторные заболевания
				3 Менингококковая инфекция
				4 Дифтерия
				5 Стрептококковая инфекция. Рожа

				6	Герпетическая инфекция
				7	Инфекционный мононуклеоз
5	Вирусные гепатиты и ВИЧ-инфекция	1,22	44,00	1	Энтеральные вирусные гепатиты
				2	Парентеральные вирусные гепатиты
				3	Хронические вирусные гепатиты
				4	ВИЧ-инфекция
				5	ВИЧ-инфекция
6	Гельминтозы	1,83	66,00	1	Гельминтозы. Круглые черви
				2	Гельминтозы. Ленточные черви
				3	Гельминтозы. Сосальщико