

Аннотация по дисциплине
«Инфекционные болезни»

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

формирование у обучающихся профессиональных знаний и практических умений по вопросам инфекционных болезней, необходимых для эффективной практической профессиональной деятельности врача-специалиста

Задачи

- 1 Овладеть специальными знаниями по инфекционной патологии, углубить знания об инфекционном процессе, его проявлениях, закономерностях взаимодействия организма человека с микроорганизмами; включая современные представления об иммунном ответе на инфекционные агенты (антигены);
- 2 овладеть знаниями по диагностике, клинических особенностях инфекционных болезней, необходимых для обоснования профилактических и противоэпидемических мероприятий
- 3 освоить современные методы лабораторной и инструментальной диагностики инфекционных заболеваний
- 4 Освоить современные технологии оказания помощи инфекционным больным, необходимые для практической работы.

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	профилактику инфекционных заболеваний Знать современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных с заболеваниями инфекционной этиологии,	собеседование собеседование

		<p>раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>			<p>необходимых для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p>	
				<p>Уметь</p>	<p>выявлять признаки инфекционного заболевания у пациентов</p>	<p>устный опрос</p>
					<p>выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов клинико-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов</p>	<p>устный опрос</p>
					<p>оформлять медицинскую документацию, интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования, поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования</p>	<p>устный опрос</p>
				<p>Владеть</p>	<p>навыками диагностики инфекционных заболеваний</p>	<p>проверка практических навыков</p>
					<p>Владеть методами общеклинического обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных клинических синдромов при инфекционных заболеваниях, методами определения степени риска развития инфекционных заболеваний, алгоритмом постановки развёрнутого</p>	<p>проверка практических навыков</p>

					клинического диагноза пациентам на основании Международной классификации болезней.	
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Базовый	Знать	основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения	Собеседование; Тестирование
					ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации	Собеседование; Тестирование
					требования и правила получения информированного согласия на диагностические процедуры	Собеседование; Тестирование
					правила составления диспансерных групп	Собеседование; Тестирование
					основные принципы диспансеризации больных с инфекционными заболеваниями.	Собеседование; Тестирование
					Уметь	определять состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи
				провести общеклиническое исследование по показаниям		Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
				выяснять жалобы пациента, собирать анамнез заболевания и жизни		Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
				заполнять документацию		Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
				проводить клиническое обследование пациента		Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
				формировать диспансерные группы		Проверка выполнения практических навыков;

						Решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками осуществления санитарно-просветительской работы с взрослым населением, направленной на пропаганду здоровья, предупреждение инфекционных заболеваний	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					навыками заполнения учетно-отчетной документации	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					навыками оформления информированного согласия;	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					методами контроля за эффективностью диспансеризации	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
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	современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных с заболеваниями инфекционной этиологии, необходимыми для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	Собеседование; Тестирование
					выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов клинико-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов	Собеседование; Тестирование

				Уметь	выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов клинико-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					оформлять медицинскую документацию.	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					Интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования.	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами общеклинического обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных клинических синдромов при инфекционных заболеваниях	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам на основании Международной классификации болезней.	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с аллергологическими и (или) иммунологическими заболеваниями	Базовый	Знать	основные характеристики лекарственных препаратов, используемых в лечении инфекционных заболеваний, показания	Собеседование; Тестирование

					и противопоказания к их назначению	
					показания к применению методов лечения с учетом этиотропных и патогенетических факторов	Собеседование; Тестирование
					методы лечения заболеваний, согласно установленным стандартам.	Собеседование; Тестирование
			Уметь		оказывать первую помощь, лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					осуществить выбор, обосновать необходимость применения лекарственных средств.	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
			Владеть		алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий при инфекционных заболеваниях	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					алгоритмом оценки тяжести состояния больного: определения объема первой и неотложной помощи и оказания ее	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					алгоритмом выявления показаний к срочной или плановой госпитализации	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					составлением обоснованного плана лечения	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					выявлением возможных осложнений лекарственной терапии	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
					коррекцией плана лечения при отсутствии эффекта или развитии осложнений	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач

					умением своевременно выявлять неотложные состояния и синдромы	Проверка выполнения практических навыков; Решение проблемно-ситуационных задач
8	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации	Базовый	Знать	особенности реабилитации пациентов с перенесенной инфекционной патологией	собеседование
					методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний различной этиологии, методы профилактики инфекционных заболеваний и способы физиотерапевтического воздействия у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, оптимальную тактику лечения инфекционных заболеваний с использованием физиотерапевтических методов.	собеседование
					Знать механизм лечебно-реабилитационного воздействия физиотерапии, рефлексотерапии, показания и противопоказания к их назначению методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний различной этиологии	собеседование
				Уметь	назначить план реабилитационных мероприятий пациенту после перенесенной инфекционной болезни	решение проблемно-ситуационных задач
					использовать знания по профилактике инфекционных заболеваний и обосновать выбор физиотерапевтического воздействия у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, разработать	решение проблемно-ситуационных задач

					оптимальную тактику лечения инфекционных заболеваний с использованием физиотерапевтических методов.	
				Владеть	знаниями назначения фитотерапии пациентам после перенесенных инфекционных болезней	решение проблемно-ситуационных задач
					методами оценки природных и медико-социальных факторов среды в развитии болезней, их коррекции, осуществлением профилактических мероприятий, методами физиотерапии и реабилитации пациентов	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	Инфекционные болезни»	2,00	72,00	1	Инфекционный процесс. Основы рациональной терапии больных инфекционными заболеваниями
				2	Дифференциальный диагноз заболеваний, протекающих с сыпью
				3	Вирусные гепатиты
				4	ОРВИ. Стенозирующий ларинготрахеит
				5	Синдром ангины.