

Аннотация по дисциплине
«Эпидемиология неинфекционных заболеваний»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	8,00
2	Практические занятия	12,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	46,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

формирование у обучающихся достаточных знаний по вопросам эпидемиологии ведущих хронических неинфекционных заболеваний

Задачи

- 1 изучить эпидемиологический подход к изучению эпидемиологии неинфекционных заболеваний
- 2 научиться оценивать и выявлять причины (факторы риска) возникновения и развития хронических неинфекционных заболеваний
- 3 рассмотреть основы организации эпидемиологических исследований неинфекционных заболеваний

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
54	ПК-1	Способность к организации, координации и реализации деятельности по профилактике заболеваний и укреплению здоровья населения	Инд.ПК1.3. Владение технологиями информирования и обучения населения по вопросам профилактики заболеваний и укрепления здоровья	Знать	Методы и технологии укрепления здоровья. Модели изменения поведения.	устный опрос
				Уметь	Определять и формировать коммуникативные программы, оценивать результативность коммуникаций	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Планирование и организация	решение проблемно-ситуационных

					коммуникативных программ по профилактике заболеваний и укреплению здоровья	задач
			Инд.ПК1.2. Планирование, реализация и оценка мероприятий и программ по профилактике заболеваний и укреплению здоровья населения	Знать	Факторы риска и их классификация Виды мониторинга факторов риска Методы профилактики заболеваний	устный опрос
				Уметь	Планировать, организовывать и координировать реализацию программ профилактики и укрепления здоровья	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Разработка и координация профилактических мероприятий, программ, проектов и акций по укреплению здоровья населения	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ПК1.1. Оценка и прогноз состояния здоровья населения с учетом социальных детерминант и факторов риска заболеваний	Знать	Социальные детерминанты здоровья населения и факторы риска заболеваний; индивидуальное и общественное здоровье	устный опрос
				Уметь	Определять и анализировать состояние здоровья населения, его социальных детерминант и факторы риска, факторы, способствующие укреплению здоровья и профилактике, а также факторы, влияющие на потребление услуг здравоохранения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Оценка и прогноз состояния здоровья населения, его социальных детерминант и факторов риска, способствующих укреплению здоровья и профилактике заболеваний, влияющих на потребление услуг здравоохранения	решение проблемно-ситуационных задач
58	ПК-5	Способность и готовность к участию в проведении научных исследований в целях установления и предотвращения вредного воздействия комплекса факторов среды обитания на здоровье населения	Инд.ПК5.1. Применение новых методов испытаний, измерений, исследований факторов среды обитания и здоровья населения	Знать	Методы сбора, анализа информации, методы выявления и анализа проблем, применяемые в общественном здоровье	устный опрос
				Уметь	Применять навыки организации и проведения научно-практических исследований, направленных на	решение проблемно-ситуационных задач

					выявление и решение проблем со здоровьем населения	
				Владеть	Организация и проведение научно-практических исследований по проблемам общественного здоровья	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ПК5.2. Анализ статистических данных для выявления приоритетных проблем, требующих углубленного изучения	Знать	Современные методики сбора и обработки информации о состоянии здоровья населения	устный опрос
				Уметь	Правильно выбирать единицу наблюдения, объект, предмет, методы исследования в области общественного здоровья	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Основами организации, планирования, проведения, обработки результатов исследования по общественному здравоохранению.	решение проблемно-ситуационных задач
				Знать	Задачи и основные направления исследований в области общественного здоровья	устный опрос
			Инд.ПК5.3. Владение методиками проведения научно-практических исследований (изысканий)	Уметь	Определять тему исследования в области общественного здоровья, актуальность темы, формулировать цель, задачи	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки научной информации	решение проблемно-ситуационных задач
				Знать	Социальные детерминанты здоровья населения и факторы риска заболеваний; индивидуальное и общественное здоровье	устный опрос
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Инд.УК1.2. Формулирование цели деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей	Уметь	Определять и анализировать состояние здоровья населения, его социальных детерминант и факторы риска, факторы, способствующие укреплению здоровья и профилактике, а также факторы, влияющие на потребление услуг здравоохранения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Мониторирование состояния здоровья	решение проблемно-ситуационных задач

					населения и факторов риска социально значимых заболеваний	задач
		Инд.УК1.3. Выдвижение версии решения проблемы, формулировка гипотезы, предположение конечного результата		Знать	Критерии медико-социальной значимости болезней и их характеристика (болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, болезни органов дыхания, диабет, алкоголизм, курение и наркомании, нервно-психические заболевания, травматизм)	устный опрос
				Уметь	Формировать аргументированную позицию по основным проблемам общественного здоровья и здравоохранения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Применением международных подходов к оценке состояния здоровья населения и выборе приоритетов в профилактике заболеваний и укреплении здоровья населения	решение проблемно-ситуационных задач
		Инд.УК1.1. Идентификация проблемных ситуаций		Знать	Современные методики сбора и обработки информации о состоянии здоровья населения	устный опрос
				Уметь	Собирать необходимые данные для оценки состояния здоровья населения	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Анализом профессиональной информации с помощью современных информационных технологий в международных базах данных	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	Эпидемиология неинфекционных заболеваний	2,00	72,00	1	Эпидемиологический подход к изучению болезней человека.
				2	Методы эпидемиологического исследования и их характеристика
				3	Основы организации и информационное обеспечение эпидемиологических исследований.

				4	Медико-социальные проблемы неинфекционных заболеваний.
				5	Болезни системы кровообращения - медико-социальная проблема.
				6	Новообразования - медико-социальная проблема.
				7	Социально-значимые заболевания и состояния.