

Аннотация по дисциплине
«Общественное здоровье»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	14,00
2	Практические занятия	38,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	50,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

освоение теоретических основ общественного здоровья и здравоохранения, формирование знаний о состоянии и закономерностях развития общественного здоровья, факторах его определяющих; о системах, обеспечивающих сохранение, укрепление, восстановление здоровья и умение применять полученные компетенции при решении профессиональных задач.

Задачи

- 1 Приобретение студентами знаний основных законов РФ, нормативно-технической документации по охране здоровья населения;
- 2 Владение студентами методами анализа и использования информации о здоровье населения;
- 3 Систематизация и обобщение знаний студентов по основам профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения;
- 4 Изучение студентами процессов организации труда медицинского персонала в ЛПУ, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- 5 Формирование у студентов целостного представления об оценке качества оказания лечебно-диагностической и реабилитационно-профилактической помощи взрослому населению и подросткам;
- 6 Развитие у студентов навыков оценки эффективности инновационно - технологических рисков при внедрении новых медико-организационных технологий в деятельность медицинских организаций.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
18	ОПК-10	Способен применять организационно-управленческую и нормативную документацию в своей деятельности,	Инд.ОПК10.2. Реализует принципы менеджмента качества в своей	Уметь	Ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией функций в области менеджмента качества	решение проблемно-ситуационных задач

		реализовывать принципы системы менеджмента качества в профессиональной деятельности	профессиональной деятельности		медицинской помощи; анализировать и разрабатывать предложения по совершенствованию качества медицинской помощи.	
				Владеть	Терминологией в области менеджмента качества медицинской помощи; системным и процессным подходами к менеджменту качества медицинской помощи.	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ОПК10.1. Применяет организационно-управленческую и нормативную документацию в своей профессиональной деятельности	Уметь	Анализировать различные виды медицинской документации; основные показатели деятельности сестринской службы медицинской организации.	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Основными навыками медико-статистического анализа показателей деятельности медицинских организаций различного профиля.	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ОПК10.1. . Применяет организационно-управленческую и нормативную документацию в своей профессиональной деятельности.	Знать	классификацию документов и требования к их оформлению в системе здравоохранения; типовые формы учетно-отчетной медицинской документации; основные показатели деятельности медицинских организаций; номенклатуру дел лечебно-профилактических организаций	тестирование
			Инд.ОПК10.2. . Реализует принципы менеджмента качества в своей профессиональной деятельности.	Знать	Основные этапы и стратегию развития менеджмента качества персонала, медицинской помощи; основные цели управления качеством; методологию, организацию и правовые основы систем менеджмента качества персонала, медицинской помощи.	тестирование
11	ОПК-3	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов,	Инд.ОПК3.2. Решает стандартные профессиональные задачи с использованием	Уметь	Решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов,	решение проблемно-ситуационных задач

	медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности	информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности		информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности;	
			Владеть	Способами совершенствования профессиональных знаний и умений путем использования возможностей информационной среды образовательного учреждения, региона, области, страны.	решение проблемно-ситуационных задач
		Инд.ОПК3.1. Выбирает методы, средства решения стандартных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Уметь	Выбирать информационно-коммуникационные технологии с учетом основных требований информационной безопасности;	решение проблемно-ситуационных задач
			Владеть	Навыками работы в сети Интернет, с программными средствами общего и профессионального назначения;	решение проблемно-ситуационных задач
	Инд.ОПК3.2. . Решает стандартные профессиональные задачи с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований		Знать	Средства и способы защиты информации в компьютерных сетях; основные международные и российские стандарты в области информационной безопасности;	тестирование

			информационной безопасности. Инд.ОПК3.1. . Выбирает методы, средства решения стандартных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.	Знать	Назначение и характеристику основных компонентов информационных и коммуникационных технологий;	тестирование
14	ОПК-6	Способен проводить анализ медико-статистической информации и интерпретировать результаты состояния здоровья пациента (населения)	Инд.ОПК6.1. Проводит анализ медико-статистической информации и интерпретирует результаты состояния здоровья пациента, населения	Уметь	Представлять медико-статистические показатели характеризующие состояние здоровья пациента, населения; оформлять учетно-отчетную документацию в медицинских организациях.	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Методами проведения анализа медико-статистической информации о здоровье пациента, населения; навыками интерпретации данных полученных при анализе медико-статистической информации.	решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ОПК6.1. . Проводит анализ медико-статистической информации и интерпретирует результаты состояния здоровья пациента, населения.	Знать	Медико-статистические показатели характеризующие здоровье пациента и населения, порядок их вычисления и оценки; правила оформления медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях	тестирование
1	УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный	Инд.УК1.3. Осуществляет поиск информации для решения поставленной	Уметь	Формулировать и анализировать информационные запросы; выстраивать общую стратегию поиска	решение проблемно-ситуационных задач

	подход для решения поставленных задач	задачи по различным типам запросов		информации по своему запросу; оценивать соответствие результатов поиска информационной потребности;	решение проблемно-ситуационных задач
			Владеть	Технологией поиска информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов.	
		Инд.УК1.3. . Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов.	Знать	Современные информационно-коммуникационные технологии, методы и способы поиска информации;	тестирование

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	Общественное здоровье и факторы его определяющие.	2,00	72,00	1 Здоровье населения и методы его изучения. Показатели здоровья. 2 Физическое развитие как показатель общественного и индивидуального здоровья. 3 Заболеваемость населения и методы ее статистического изучения. 4 Инвалидность, ее причины, уровень, структура основных заболеваний, обусловивших инвалидность. 5 Медицинская демография. Медико-санитарные аспекты демографических процессов. 6 Важнейшие неинфекционные и инфекционные заболевания как медико-социальная проблема. Факторы риска. Образ жизни и здоровье. 7 Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения.
2	Лечебно-профилактическая работа.	1,00	36,00	1 Организация лечебно-профилактической помощи населению. Поликлиническая и стационарная помощь. 2 Методика расчета и анализ основных показателей деятельности стационара 3 Методика расчета и анализ основных показателей деятельности амбулаторно-поликлинических учреждений. 4 Первичная медицинская документация лечебно-профилактических учреждений. 5 Основы обеспечения и управления качеством медицинской помощи