федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

д.м.н., проф. ______ Коськина Е.В. _______ 20 20 ___ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ **ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ**

Специальность

31.08.28 «Гастроэнтерология»

Квалификация выпускника

врач-гастроэнтеролог

Форма обучения

очная

Управление последипломной подготовки специалистов

Кафедра-разработчик рабочей программы

общественного

здоровья,

здравоохранения и медицинской информатики

стр	Трудо -кос		Лек - ций,	Лаб. прак- тикум	Практ. заняти й ч	Клини- ческих практ.	Семи - наров	СР , ч	КР , ч	Экза -мен, ч	Форма промежу -точного
Семестр	зач. ед.	ч.	Ч	, ч		заняти й ч	ч				контрол я (экзамен/ зачет)
3	72	2	2	-	16	-	-	54		:#K	зачёт
Ито- го	72	2	2	-	16	-	-	54	-	-	зачёт

Рабочую программу разработал: к.м.н., ассистент Копытина Н.В.

Рабочая программа зарег	гистрирована в учебно-методическом управлении
Регистрационный номер	543
Начальник УМУ	д.м.н., доцент Л.А. Леванова

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины

1.1.1. Целью освоения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» является подготовка квалифицированного врача-организатора, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности.

1.1.2. Задачи дисциплины:

- сформировать обширный объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих универсальные и профессиональные компетенции врача-организатора здравоохранения, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-организатора здравоохранения, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- сформировать умения в освоении новейших организационных технологий и методик.
- подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной управленческой деятельности, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации, управления и экономики здравоохранения в современных условиях.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП

- 1.2.1. Дисциплина относится к базовой части раздела Б.1. Дисциплины (модули).
- 1.2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые дисциплинами специалитета по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия»: «Общественное здоровье и здравоохранение», «Медицинская информатика».
- 1.2.3. Изучение дисциплины необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: практика «Гастроэнтерология», практика «Инфекционные болезни», «Информатика и медицинская статистика»

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

- организационно-управленческая

1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

]	Компетенции	В	результате изучения дисциплины	обучающиеся должны	
№	Код/ вид деятель ности	Содержание компетенции	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1.	ности ПК-10 / органи зацион но- управл енческ ая	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	помощи населению; - основы и методы планирования в здравоохранении; - основные принципы управления системой здравоохранения и медицинскими организациями;	правовыми документами; - рассчитывать и анализировать основные показатели деятельности медицинских организаций; - организовывать деятельность медицинских организаций и их структурных подразделений в зависимости от этапов, уровней оказания медицинской помощи; - определять приоритетные направления развития здравоохранения на основе анализа основных медико-демографических показателей территории; - планировать потребность в медицинских кадрах и объеме медицинской помощи населению; - рассчитывать себестоимость медицинских услуг;	состояния здоровья населения, медицинских организаций, системы здравоохранения; - методами организации медицинской помощи; - методами и моделями управления системой здравоохранения, медицинскими организациями; - методами планирования в сфере здравоохранения (расчет потребности во врачебных кадрах, объемах медицинской помощи); - методикой расчета себестоимость медицинских услуг; - методикой расчета заработной платы медицинских работников;	контроль: Тесты №1-56 Ситуационные задачи № 3-6, 8-11. Контрольные вопросы № 1-27. Промежуточная аттестация: Тесты №1-56 Ситуационные задачи № 3-6, 8-11. Контрольные
			-	работников; - рассчитывать экономическую	медицинской, социальной и экономической	

Г	1					
			и территориальных	эффективность при оказании	эффективности	
			1 1	медицинской помощи;	медицинской организации.	
				- рассчитывать медицинскую и		
			гражданам медицинской	социальную эффективность при		
			помощи	оказании медицинской помощи		
	ПК-11 /	Готовность к	- основные нормативно-	- применять нормативно-пра-	- методикой оформления	Текущий
	орган	участию в оценке	правовые акты,	вовые акты, регламентирующие	листков	контроль:
	изаци	качества	регламентирующие вопросы	проведение контроля качества и	нетрудоспособности;	Тесты №57-90
	онно-	оказания	качества и безопасности	безопасности медицинской	- навыками	Ситуационные
	управ	медицинской	медицинской деятельности;	деятельности;	самостоятельного анализа	задачи № 1, 2, 7, 12,
	ленче	помощи с	- основные понятия и	- самостоятельно анализировать	оценки качества оказанной	13.
	ская	использованием	термины в системе	результаты деятельности	медицинской помощи с	Контрольные
		основных медико-	управления качеством	медицинских организаций с	использованием критериев	вопросы № 28-42.
		статисти-ческих	медицинской помощью;	учетом критериев качества и	качества и доступности	
		показателей	- основы экспертизы	безопасности медицинской	медицинской помощи;	Промежуточная
			трудоспособности;	деятельности;	- методикой оценки	аттестация:
			-основы управления	1 1		Тесты №57-90
			качеством в	медицинской организации при	медицинской деятельности	Ситуационные
2.			здравоохранении;	контроле качества и	на основе риск-	задачи № 1, 2, 7, 12,
			- уровни контроля качества			13.
			и безопасности	<u> </u>	подхода;	Контрольные
			медицинской деятельности;	ориентирован-ного подхода;	- методикой вычисления	вопросы № 28-42.
			- принципы осуществление		уровня качества лечения и	
			контроля качества и	временной и стойкой утраты	диспансеризации	
			безопасности медицинской			
			деятельности на основе	- формировать перечень		
			риск-ориентированного	мероприятий по устранению		
			подхода;	выявленных в ходе контроля		
			- основные критерии			
			доступности и качества	медицинской деятельности		
			медицинской помощи.	замечаний и недостатков в		
				оказании медицинской помощи		

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

No	Ко	мпетенции	Краткое содержание и структура компетенции.								
п/п			Характеристика обязательного порогового уровня.								
	Код	Содержание	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные					
		компетенции				средства					

1.2. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.

Вид учебной раб	оты	Трудо	емкость всего	Семестры		
				3	4	
		В	В академических	Трудоем	кость по	
		зачетных	часах (ч)	семест	рам (ч)	
		единицах		72		
		(3E)				
Аудиторная работа, в том ч	исле:	0,5	18	18		
Лекции (Л)		0,1	2	2		
Практические занятия (П)		0,4	16	16		
Самостоятельная работа ст	удентов (СРС)	1,5	54	54		
Промежуточная	Зачет (3)					
аттестация	Экзамен (Э)					
Экзамен / зачет						
ИТОГО		2	72	72		

2. Структура и содержание дисциплины.

Общая трудоемкость модуля дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» составляет 2 зачетные единицы, 72 часа

Индекс	Наименование дисциплин (модулей), тем, элементов и т.д.
	Базовая часть Б1.Б2.
Б1.Б.2	ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
Б1.Б.2.1	МОДУЛЬ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ.
	АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
Б1.Б.2.1.1	Тема 1. Трехуровневая система оказания медицинской помощи.
	Организация первичной медико-санитарной помощи.
Б1.Б.2.1.2	Тема 2. Организация специализированной, в т.ч. высокотехнологичной помощи.
Б1.Б.2.1.3	Тема 3. Организация скорой, в т.ч. специализированной медицинской помощи.
Б1.Б.2.2	МОДУЛЬ 2. УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕМ
Б1.Б.2.2.1	Тема 4. Планирование здравоохранения.
Б1.Б.2.2.2	Тема 5. Финансирование системы здравоохранения в современных условиях.
Б1.Б.2.2.3	Тема 6. Экономика здравоохранения. Ценообразование в здравоохранении.
	Определение эффективности деятельности медицинской организации.
Б1.Б.2.2.4	Тема 7. Экспертиза временной нетрудоспособности. Инвалидность. Экспертиза
	стойкой утраты трудоспособности.
Б1.Б.2.2.5	Тема 8. Система управление качеством. Контроль качества и безопасности
	медицинской деятельности с использованием риск-ориентированного подхода.
	Критерии качества и доступности медицинской помощи.

2.1. Учебно-тематический план дисциплины

			В]	Виды у	чебной	работь	I	
№	Наименование разделов и тем	Q	aco		Ауди	горные	часы		
п/п		Семестр	Всего часов	Л	ЛП	ПЗ	КП3	С	СРС
1	Раздел 1. Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности.	3	25	1		6			18
2	Тема 1. Трехуровневая система оказания медицинской помощи. Организация первичной медико-санитарной помощи.					2			6
3	Тема 2. Организация специализированной, в т.ч. высокотехнологичной помощи.					2			6
4	Тема 3. Организация скорой, в т.ч. специализированной медицинской помощи, и паллиативной медицинской помощи.					2			6
6	Раздел 2. Управление	3	47	1		10			36
7	здравоохранением. Тема 4. Планирование здравоохранения.					2			7
8	Тема 5. Финансирование системы здравоохранения в современных условиях.					2			7
9	Тема 6. Экономика здравоохранения. Ценообразование в здравоохранении. Определение эффективности деятельности медицинской организации.					2			7
10	Тема 7. Экспертиза временной нетрудоспособности. Инвалидность.					2			7
11	Тема 8. Система управление качеством. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности с использованием риск-ориентированного подхода. Критерии качества и доступности.					2			8
12	Зачет								
13	Всего		72	2	0	16	0	0	54

2.2. Лекционные (теоретические) занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание лекционных занятий	Кол-во	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции					
Разде	аздел 1. Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности											
1	Тема 1. Организация медицинской помощи населению. Качество и безопасность медицинской деятельности.	В лекции освещаются вопросы организации медицинской помощи населению в Российской Федерации и регионе. Дается понятие о видах, условиях и формах оказания медицинской помощи, особенности организации первичной медикосанитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе специализированной, паллиативной медицинской помощи. Дается понятие о номенклатуре медицинских организаций. Дается представление о теории управления качеством. Излагаются вопросы организации контроля качества и безопасности медицинской деятельности, в том числе на основе риск-ориентированного подхода.	1	3	ПК-10 Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях ПК-11 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико- статистических показателей	Знать: - правовые нормы в сфере здравоохранения и охраны здоровья граждан; - основные принципы организации системы здравоохранения; - основные принципы организации медицинской помощи населению; - основные нормативно-правовые акты, регламентирующие вопросы качества и безопасности медицинской деятельности; - основные понятия и термины в системе управления качеством медицинской помощью; - основы управления качеством в здравоохранении; - уровни контроля качества и безопасности медицинской деятельности; - принципы осуществление контроля качества и безопасности медицинской деятельности на основе рискориентированного подхода; - основные критерии доступности и качества медицинской помощи. Уметь: - работать с нормативно-правовыми документами; - рассчитывать и анализировать основные показатели деятельности медицинских организаций; - организовывать деятельность медицинских организаций и их структурных подразделений в зависимости от этапов, уровней оказания медицинской помощи; - применять нормативно-правовые акты, регламентирующие проведение контроля качества и безопасности медицинской деятельности; - самостоятельно анализировать результаты деятельности	Тесты №1-24, 57-90 Ситуационные задачи № 1-2, 5, 7, 9-10, 12-21. Контрольные вопросы №1-12, 28-31, 32-42.					

						медицинских организаций с учетом критериев качества и безопасности медицинской деятельности; - определять категорию риска медицинской организации при контроле качества и безопасности медицинской деятельности на основе риск-ориентированного подхода Владеть: -методами анализа состояния здоровья населения, медицинских организаций, системы здравоохранения; - методами организации медицинской помощи; - навыками самостоятельного анализа оценки качества оказанной медицинской помощи с использованием критериев качества и доступности медицинской помощи; - методикой оценки качества и безопасности медицинской деятельности на основе риск-ориентированного подхода; - методикой вычисления уровня качества лечения и	
Doors	Numar Hayres	napaaynayyay				диспансеризации	
Разде	ел 2. Управление зд Тема 2.	• •	1	3	ПК-10	Decome a	Тесты № 25-56
2	Управление здравоохранением . Финансирование здравоохранения. Эффективность деятельности медицинских организаций.	Дается представление о системе управления, особенностях управления в системе здравоохранения. В лекции освещаются вопросы планирования в здравоохранении, расчета потребности во врачебных кадрах и объемах медицинской помощи. Представляется актуальная информация об источниках финансирования организаций системы здравоохранения в современных условиях, видах оплаты медицинской помощи в системе ОМС, расчете стоимости оказанных медицинских услуг. Дается определения эффективности деятельности медицинских организаций и методики ее расчета.	1	3	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: - основы и методы планирования в здравоохранении; - основные принципы управления системой здравоохранения и медицинскими организациями. Уметь: - определять приоритетные направления развития здравоохранения на основе анализа основных медикодемографических показателей территории; - планировать потребность в медицинских кадрах и объеме медицинской помощи населению. Владеть: - методами и моделями управления системой здравоохранения, медицинскими организациями; - методами планирования в сфере здравоохранения (расчет потребности во врачебных кадрах, объемах медицинской помощи).	Тесты № 25-36 Ситуационные задачи № 3-4, 6, 8, 11. Контрольные вопросы №13-27.
	Итого		2				

2.3. Практические занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятие	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции					
Разде	аздел 1. Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности											
1.	Тема 1.	Обсуждаются вопросы	2	3	ПК-10	Знать:	Тесты №1-4, 7-10,					
	Трехуровневая	организации медицинской			Готовность к	- правовые нормы в сфере здравоохранения и охраны	21-24					
	система оказания	помощи в Российской			применению	здоровья граждан;	Ситуационные					
	медицинской	Федерации и регионе,			основных	- основные принципы организации системы	задачи № 4, 6, 15,					
	помощи.	особенности и цели			принципов	здравоохранения;	18-20.					
	Организация	организации трехуровневой			организации и	- основные принципы организации медицинской помощи	Контрольные					
	первичной	системы оказания медицинской			управления в	населению;	вопросы №1-5, 9,					
	медико-	помощи, значение			сфере охраны	- особенности организации первичной медико-	12.					
	санитарной	маршрутизации пациентов в			здоровья граждан	санитарной помощи населению;						
	помощи.	достижении качества и			в медицинских	- особенности организации поликлиник;						
		доступности медицинской			организациях и	-основную отчетную документацию амбулаторных						
		помощи.			их структурных	медицинских организаций;						
		Обсуждаются особенности			подразделениях	- основные показатели деятельности амбулаторных						
		организации первичной медико-				медицинских организаций.						
		санитарной помощи, виды				Уметь:						
		первичной-медико-санитарной				- работать с нормативно-правовыми документами;						
		помощи, задачи, структура и				- рассчитывать и анализировать основные показатели						
		мощность поликлиник и				деятельности медицинских организаций;						
		женских консультаций.				- организовывать деятельность медицинских организаций						
		Обсуждаются основные формы				и их структурных подразделений в зависимости от						
		отчетно-учетной документации,				этапов, уровней оказания медицинской помощи;						
		а также показатели				Владеть:						
		деятельности первичного звена.				-методами анализа состояния здоровья населения,						
						медицинских организаций, системы здравоохранения;						
						- методами организации медицинской помощи.						
2.	Тема 2.	Обсуждаются вопросы	2	3	ПК-10	Знать:	Тесты № 5-6, 11-					
	Организация	организации			Готовность к	- особенности организации специализированной, в том	14, 22					
	специализирован	специализированной, в том			применению	числе высокотехнологичной помощи населению;	Ситуационные					
	ной, в т.ч.	числе высокотехнологичной			основных	- особенности организации медицинских организаций,	задачи № 5, 7, 9,					

	высокотехнологи	медицинской помощи.			принципов	оказывающих медицинскую помощь в стационарных	16, 17.
	чной помощи.	Обсуждается структура			организации и	условиях;	Контрольные
	поп попощи	медицинских организаций,			управления в	- номенклатуру медицинских организаций;	вопросы №6-7,
		оказывающих			сфере охраны	-основную отчетную документацию стационарных	10.
		специализированную, в том			здоровья граждан	медицинских организаций;	
		числе высокотехнологичную			в медицинских	- основные показатели деятельности стационарных	
		медицинскую помощь в			организациях и	медицинских организаций.	
		соответствии с номенклатурой			их структурных	Уметь:	
		медицинских организаций, их			подразделениях	- рассчитывать и анализировать основные показатели	
		функции и задачи.			1	деятельности стационарных медицинских организаций;	
		Обсуждаются основные формы				- организовывать деятельность медицинских организаций	
		учетно-отчетной документации,				и их структурных подразделений в зависимости от	
		а также показатели				этапов, уровней оказания медицинской помощи;	
		деятельности медицинских				Владеть:	
		организаций, оказывающих				-методами анализа состояния здоровья населения,	
		помощь в стационарных				медицинских организаций, оказывающих помощь в	
		условиях.				стационарных условиях;	
						- методами организации медицинской помощи.	
3.	Тема 3.	Обсуждаются вопросы	2	3	ПК-10	Знать:	Контрольные
	Организация	организации скорой, в том			Готовность к	- особенности организации скорой, в том числе	вопросы № 8, 11.
	скорой, в т.ч.	числе специализированной,			применению	специализированной медицинской помощи населению;	
	специализирован	медицинской помощи.			основных	- особенности структуры медицинских организаций,	
	ной медицинской	Обсуждается организационная			принципов	оказывающих скорую, в том числе специализированную	
	помощи, и	структура медицинских			организации и	медицинскую помощь;	
	паллиативной	организаций, оказывающих			управления в	-основную отчетную документацию медицинских	
	медицинской	скорую медицинскую помощь,			сфере охраны	организаций, оказывающих скорую, в том числе	
	помощи.	основные задачи и функции			здоровья граждан	специализированную медицинскую помощь;	
		данных организаций.			в медицинских	- основные показатели деятельности медицинских	
		Обсуждаются вопросы			организациях и	организаций, оказывающих скорую, в том числе	
		медицинской эвакуации,			их структурных	специализированную медицинскую помощь;	
		показания, условия для			подразделениях	- особенности организации паллиативной медицинской	
		проведения.				помощи населению;	
		Обсуждаются основные формы				- особенности структуры медицинских организаций,	
		учетно-отчетной документации,				оказывающих паллиативную медицинскую помощь;	
		а также показатели				-основную отчетную документацию медицинских	
		деятельности медицинских				организаций, оказывающих паллиативную медицинскую	
		организаций, оказывающих				помощь;	
		скорую, в том числе				- основные показатели деятельности медицинских	

		специализированную помощь.				организаций, оказывающих паллиативную медицинскую	
		Обсуждаются вопросы				помощь;	
		организации паллиативной				Уметь:	
		медицинской помощи.				- рассчитывать и анализировать основные показатели	
		Обсуждается организационная				деятельности медицинских организаций, оказывающих	
		структура медицинских				скорую, в том числе специализированную медицинскую	
		организаций, оказывающих				помощь;	
		паллиативную медицинскую				- рассчитывать и анализировать основные показатели	
		помощь, основные задачи и				деятельности медицинских организаций, оказывающих	
		функции данных организаций,				паллиативную медицинскую помощь;	
		показания для оказания для					
		оказания паллиативной				- организовывать деятельность медицинских организаций	
		медицинской помощи.				и их структурных подразделений для оказания скорой и	
		Обсуждаются основные формы				паллиативной медицинской помощи;	
		учетно-отчетной документации,				Владеть:	
		а также показатели				-методами анализа состояния здоровья населения,	
		деятельности медицинских				медицинских организаций, оказывающих скорую, в том	
		организаций, оказывающих				числе специализированную медицинскую помощь;	
		паллиативную помощь.				-методами анализа состояния здоровья населения,	
						медицинских организаций, оказывающих паллиативную	
						медицинскую помощь.	
Разде	л 2. Управление зд	равоохранением					
4.	Тема 4.	Обсуждаются вопросы	2	3	ПК-10	Знать:	Тесты № 15-20,
	Планирование	определения планирования,			Готовность к	- основы и методы планирования в здравоохранении;	21-25
	здравоохранения.	менеджмента и маркетинга,			применению	- основные принципы управления системой	Ситуационные
		особенности в системе			основных	здравоохранения и медицинскими организациями.	задачи № 3, 6, 11,
		здравоохранения. Обсуждается			принципов	Уметь:	14.
		классификация планирования,			организации и	- определять приоритетные направления развития	Контрольные
		на конкретных примерах			управления в	здравоохранения на основе анализа основных медико-	вопросы № 13-17.
		разбираются виды			сфере охраны	демографических показателей территории;	
		планирования.			здоровья граждан	- планировать потребность в медицинских кадрах и	
		Разбираются методики			в медицинских	объеме медицинской помощи населению.	
		планирования потребности			организациях и	Владеть:	
		населения во врачебных кадрах,			их структурных	- методами и моделями управления системой	
		объемах помощи в			подразделениях	здравоохранения, медицинскими организациями;	
		амбулаторных и стационарных				- методами планирования в сфере здравоохранения	
		условиях.				(расчет потребности во врачебных кадрах, объемах	

 Тема 6. 	обязательного медицинского страхования, виды оплаты помощи за счет средств ОМС при амбулаторной и стационарной помощи. Обсуждаются особенности оказания платных медицинских услуг. Обсуждается определение	2	3	ПК-10	 методикой расчета финансовых показателей медицинской организации; методикой составления плана финансово-хозяйственной деятельности медицинской организации. Знать:	Тесты № 47-56.
Экономика	экономики, особенности	1		Готовность к	- особенности экономики системы здравоохранения;	Ситуационная

	здравоохранения.	экономики здравоохранения как			применению	- основные параметры рынка (спрос, предложение, цена);	задача №8.
	Ценообразование	отраслевой науки.			основных	- основные рынка медицинских услуг;	Контрольные
	В	Обсуждаются цели, задачи,			принципов	- особенности маркетинга медицинских услуг;	вопросы № 18-20.
	здравоохранении.	методы изучения и уровни			организации и	- принципы ценообразования в здравоохранении;	1
	Определение	экономики здравоохранения.			управления в	- особенности оплаты труда медицинских работников в	
	эффективности	Обсуждаются рынок			сфере охраны	современных условиях;	
	деятельности	медицинских услуг, основные			здоровья граждан	- определение понятия эффективности медицинских	
	медицинской	параметры рынка (спрос,			в медицинских	организаций.	
	организации.	предложение, цена); вопросы			организациях и	Уметь:	
	_	ценообразования, методики			их структурных	- рассчитывать себестоимость медицинских услуг;	
		расчета цен, определение			подразделениях	- подсчитывать размер заработной платы медицинских	
		себестоимости и				работников;	
		рентабельности.				- рассчитывать экономическую эффективность при	
		Разбираются вопросы оплаты				оказании медицинской помощи;	
		труда медицинских работников,				- рассчитывать медицинскую и социальную	
		составляющие заработной				эффективность при оказании медицинской помощи.	
		платы.				Владеть:	
		Обсуждаются вопросы				- методикой расчета себестоимость медицинских услуг;	
		эффективности медицинской				- методикой расчета заработной платы медицинских	
		организации, дается				работников;	
		определение экономической,				- методикой расчета медицинской, социальной и	
		медицинской и социальной				экономической эффективности медицинской	
		эффективности, методики их				организации.	
		расчета.					
7.	Тема 7.	Дается определение основным	2	3	ПК-11	Знать:	Тесты № 81-90.
	Экспертиза	понятиям: трудоспособность,			Готовность к	- основные нормативные документы, регламентирующие	Ситуационные
	временной	экспертиза, инвалидность.			участию в оценке	вопросы экспертизы временной нетрудоспособности;	задачи № 1-2, 10,
	нетрудоспособно	Обсуждаются виды и причины			качества	- основы экспертизы трудоспособности;	12-13.
	сти.	временной нетрудоспособности,			оказания	- порядок оформления листков нетрудоспособности;	Контрольные
	Инвалидность.	особенности выдачи листков			медицинской	- основные нормативные документы, регламентирующие	вопросы № 32-42.
	Экспертиза	нетрудоспособности при			помощи с	вопросы стойкой утраты трудоспособности;	
	стойкой утраты	заболеваниях, травмах,			использованием	- основные принципы признания лица инвалидом.	
	трудоспособност	карантине, протезировании в			основных медико-	Уметь:	
	И.	условиях стационара,			статистических	- проводить экспертизу временной и стойкой утраты	
		санаторно-курортном лечении,			показателей	трудоспособности.	
		уходе за больным членом семьи,				Владеть:	
		отпуске при беременности и				- методикой оформления листков нетрудоспособности;	
		родам, усыновлении ребенка.				- методикой отнесения лица к определенной группе	

		Разбираются виды				инвалидности.	
		ответственности медицинских				тившидиости.	
		работников за нарушения в					
		выдаче листков					
		7 1					
		нетрудоспособности.					
		Обсуждаются вопросы					
		проведения медико-социальной					
		экспертизы; группы					
		инвалидности (I, II, III, ребенок-					
		инвалид), даются определения					
		реабилитации и абилитации.					
		Разбираются основные					
		показатели для оценки					
		инвалидности, методы их					
		вычисления.					
8.	Тема 8. Система	Обсуждается теория управления	2	3	ПК-11	Знать:	Тесты № 57-80.
	управление	качеством, принципы			Готовность к	- основные понятия и термины в системе управления	Ситуационные
	качеством.	управления качеством.			участию в оценке	качеством медицинской помощью;	задачи № 7, 21.
	Контроль	Разбираются виды контроля			качества	-основы управления качеством в здравоохранении;	Контрольные
	качества и	качества медицинской помощи.			оказания	- уровни контроля качества и безопасности медицинской	вопросы № 28-31.
	безопасности	Обсуждается методика оценки			медицинской	деятельности;	
	медицинской	качества и безопасности			помощи с	- принципы осуществление контроля качества и	
	деятельности с	медицинской деятельности на			использованием	безопасности медицинской деятельности на основе риск-	
	использованием	основе риск-ориентированного			основных медико-	ориентированного подхода;	
	риск-	подхода.			статистических	- основные критерии доступности и качества	
	ориентированног	Разбирается методика			показателей	медицинской помощи.	
	о подхода.	вычисления уровня качества				Уметь:	
	Критерии	лечения и диспансеризации.				- применять нормативно-правовые акты,	
	качества и	Обсуждается методика оценки				регламентирующие проведение контроля качества и	
	доступности	деятельности медицинской				безопасности медицинской деятельности;	
	медицинской	организации с учетом				- самостоятельно анализировать результаты деятельности	
	помощи.	критериев качества и				медицинских организаций с учетом критериев качества и	
	•	доступности медицинской				безопасности медицинской деятельности;	
		помощи.				- определять категорию риска медицинской организации	
						при контроле качества и безопасности медицинской	
						деятельности на основе риск-ориентированного подхода.	
						Владеть:	
						- навыками самостоятельного анализа оценки качества	

			оказанной медицинской помощи с использованием критериев качества и доступности медицинской помощи; - методикой оценки качества и безопасности медицинской деятельности на основе рискориентированного подхода; - методикой вычисления уровня качества лечения и диспансеризации.	
Итого	16	3		

2.4. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы студентов (СРС)	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Результат обучения	ФОС, подтверждающая освоение компетенции
Разд	ел 1. Организация м	едицинской помощи населению.	Аналі	из де	ятельности		
1	Тема 1. Трехуровневая система оказания медицинской помощи. Организация первичной медико-санитарной помощи.	Работа с нормативными документами. Работа с учебной и дополнительной литературой. Проработка лекционного материала. Конспектирование. Проведение анализа деятельности медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях.	6	3	ПК-10 Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: - правовые нормы в сфере здравоохранения и охраны здоровья граждан; - номенклатуру медицинских организаций; - основные принципы организации медицинской помощи населению; - особенности организации первичной медикосанитарной помощи населению; - особенности организации поликлиник; - основную отчетную документацию амбулаторных медицинских организаций; - основные показатели деятельности амбулаторных медицинских организаций. Уметь: - работать с нормативно-правовыми документами; - рассчитывать и анализировать основные показатели деятельности медицинских организаций; - организовывать деятельность медицинских организаций и их структурных подразделений в зависимости от этапов, уровней оказания медицинской помощи; Владеть:	Тесты №1-4, 7-10, 21-24 Ситуационные задачи № 4, 6, 15, 18-20. Контрольные вопросы №1-5, 9, 12.

2	Тема 2. Организация специализирован ной, в т.ч.	Работа с нормативными документами. Работа с учебной и дополнительной литературой.	6	3	ПК-10 Готовность к применению основных	-методами анализа состояния здоровья населения, системы здравоохранения, медицинских организаций, оказывающих помощь в амбулаторных условиях; - методами организации медицинской помощи. Знать: - особенности организации специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи населению; - особенности организации медицинских организаций,	Тесты № 5-6, 11- 14, 22 Ситуационные задачи № 5, 7, 9,
		деятельности медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях.			сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных	-основную отчетную документацию стационарных медицинских организаций; - основные показатели деятельности стационарных медицинских организаций. Уметь: - рассчитывать и анализировать основные показатели	10.
					подразделениях	деятельности стационарных медицинских организаций; - организовывать деятельность медицинских организаций и их структурных подразделений в зависимости от этапов, уровней оказания медицинской помощи; Владеть: -методами анализа состояния здоровья населения, медицинских организаций, оказывающих помощь в стационарных условиях; - методами организации медицинской помощи.	

3	Тема 3.	Работа с нормативными	6	3	ПК-10	Знать:	Контрольные
	Организация	документами.			Готовность к	- особенности организации скорой, в том числе	вопросы № 8, 11.
	скорой, в т.ч.	Работа с учебной и			применению	специализированной медицинской помощи населению;	1 /
	специализирован	дополнительной литературой.			основных	- особенности структуры медицинских организаций,	
	ной медицинской	Проработка лекционного			принципов	оказывающих скорую, в том числе специализированную	
	помощи, и	материала. Конспектирование.			организации и	медицинскую помощь;	
	паллиативной				управления в	-основную отчетную документацию медицинских	
	медицинской				сфере охраны	организаций, оказывающих скорую, в том числе	
	помощи.				здоровья	специализированную медицинскую помощь;	
					граждан в	- основные показатели деятельности медицинских	
					медицинских	организаций, оказывающих скорую, в том числе	
					организациях и	специализированную медицинскую помощь;	
					их структурных	- особенности организации паллиативной медицинской	
					подразделениях	помощи населению;	
						- особенности структуры медицинских организаций,	
						оказывающих паллиативную медицинскую помощь;	
						-основную отчетную документацию медицинских	
						организаций, оказывающих паллиативную медицинскую	
						помощь; - основные показатели деятельности медицинских	
						организаций, оказывающих паллиативную медицинскую	
						помощь;	
						Уметь:	
						- рассчитывать и анализировать основные показатели	
						деятельности медицинских организаций, оказывающих	
						скорую, в том числе специализированную медицинскую	
						помощь;	
						- рассчитывать и анализировать основные показатели	
						деятельности медицинских организаций, оказывающих	
						паллиативную медицинскую помощь;	
						- организовывать деятельность медицинских организаций	
						и их структурных подразделений для оказания скорой и	
						паллиативной медицинской помощи;	
						Владеть:	
						-методами анализа состояния здоровья населения,	
						медицинских организаций, оказывающих скорую, в том	
						числе специализированную медицинскую помощь;	
						-методами анализа состояния здоровья населения,	
						медицинских организаций, оказывающих паллиативную	
						медицинскую помощь.	

Разде	ел 2. Управление зд	равоохранением					
4	Тема 4.	Работа с нормативными	7	3	ПК-10	Знать:	Тесты № 15-20,
	Планирование	документами.			Готовность к	- основы и методы планирования в здравоохранении;	21-25
	здравоохранения.	Работа с учебной и			применению	- основные принципы управления системой	Ситуационные
		дополнительной литературой.			основных	здравоохранения и медицинскими организациями.	задачи № 3, 6, 11,
		Проработка лекционного			принципов	Уметь:	14.
		материала. Конспектирование.			организации и	- определять приоритетные направления развития	Контрольные
		Проведение анализа			управления в	здравоохранения на основе анализа основных медико-	вопросы № 13-17.
		укомплектованности			сфере охраны	демографических показателей территории;	
		медицинской организации			здоровья	- планировать потребность в медицинских кадрах и	
		персоналом.			граждан в	объеме медицинской помощи населению.	
		Вычисление показателей			медицинских	Владеть:	
		объемов медицинской помощи,			организациях и	- методами и моделями управления системой	
		укомплектованности			их структурных	здравоохранения, медицинскими организациями;	
		медицинскими кадрами.			подразделениях	- методами планирования в сфере здравоохранения	
		Составление плана-задания для				(расчет потребности во врачебных кадрах, объемах	
		медицинской организации.				медицинской помощи).	
5	Т ема 5.	1	7	3	ПК-10	Знать:	Тесты № 26-46.
	Финансирование	документами.			Готовность к	- основные нормативные документы, регламентирующие	Контрольные
	системы	Работа с учебной и			применению	вопросы финансирования медицинских организаций;	вопросы № 21-27.
	здравоохранения	дополнительной литературой.			основных	- особенности финансирования автономных, бюджетных	
	в современных	Проработка лекционного			принципов	и казенных учреждения;	
	условиях.	материала. Конспектирование.			организации и	- основные принципы разработки государственных и	
		Расчет стоимости случая			управления в	территориальных программ гарантий бесплатного	
		лечения в условиях ОМС.			сфере охраны	оказания гражданам медицинской помощи;	
					здоровья	- особенности оказания платных медицинских услуг в	
					граждан в	системе здравоохранения. Уметь:	
					медицинских		
					организациях и	- анализировать источники финансирования медицинских	
					их структурных	организаций; - определять источники финансирования для оказания	
					подразделениях	различных видов медицинской помощи, условий	
						оказания медицинской помощи, нозологических форм;	
						- анализировать план финансово-хозяйственной	
						деятельности медицинской организации.	
						Владеть:	
						- методикой расчета финансовых показателей	
						методикой расчета финансовых показателей медицинской организации;	
						- методикой составления плана финансово-хозяйственной	
<u> </u>			L	1	1	- методикои составления плана финансово-хозяиственной	

						деятельности медицинской организации.	
6	Тема 6. Экономика здравоохранения. Ценообразование в здравоохранении. Определение эффективности деятельности медицинской организации.	Работа с нормативными документами. Работа с учебной и дополнительной литературой. Проработка лекционного материала. Конспектирование. Расчет показателей медицинской, социальной и экономической эффективности.	7	3	ПК-10 Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: - особенности экономики системы здравоохранения; - основные параметры рынка (спрос, предложение, цена); - основные рынка медицинских услуг; - особенности маркетинга медицинских услуг; - принципы ценообразования в здравоохранении; - особенности оплаты труда медицинских работников в современных условиях; - определение понятия эффективности медицинских организаций. Уметь: - рассчитывать себестоимость медицинских услуг; - подсчитывать размер заработной платы медицинских работников; - рассчитывать экономическую эффективность при оказании медицинской помощи; - рассчитывать медицинскую и социальную эффективность при оказании медицинской помощи; - методикой расчета себестоимость медицинских услуг; - методикой расчета заработной платы медицинских работников; - методикой расчета медицинской, социальной и экономической эффективности медицинской организации.	Тесты № 47-56. Ситуационная задача №8. Контрольные вопросы № 18-20.

7	Тема 7. Экспертиза временной нетрудоспособно сти. Инвалидность. Экспертиза стойкой утраты трудоспособност и.	Работа с нормативными документами. Работа с учебной и дополнительной литературой. Проработка лекционного материала. Конспектирование. Оформление листков нетрудоспособности при различных причинах.	7	3	ПК-11 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико- статистических показателей	Знать: - основные нормативные документы, регламентирующие вопросы экспертизы временной нетрудоспособности; - основы экспертизы трудоспособности; - порядок оформления листков нетрудоспособности; - основные нормативные документы, регламентирующие вопросы стойкой утраты трудоспособности; - основные принципы признания лица инвалидом. Уметь: - проводить экспертизу временной и стойкой утраты трудоспособности. Владеть: - методикой оформления листков нетрудоспособности; - методикой отнесения лица к определенной группе	Тесты № 81-90. Ситуационные задачи № 1-2, 10, 12-13. Контрольные вопросы № 32-42.
8	Тема 8. Система управление качеством. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности с использованием рискориентированног о подхода. Критерии качества и доступности медицинской помощи.	Работа с нормативными документами. Работа с учебной и дополнительной литературой. Проработка лекционного материала. Конспектирование. Вычисление уровня качества лечения в конкретном случае оказания медицинской помощи с учетом порядком, клинических рекомендаций (протоколов) и стандартов медицинской помощи. Формирование модели конечных результатов деятельности медицинской организации.	8	3	ПК-11 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико- статистических показателей	знать: - основные понятия и термины в системе управления качеством медицинской помощью; -основы управления качеством в здравоохранении; - уровни контроля качества и безопасности медицинской деятельности; - принципы осуществление контроля качества и безопасности медицинской деятельности медицинской деятельности на основе рискориентированного подхода; - основные критерии доступности и качества медицинской помощи. Уметь: - применять нормативно-правовые акты, регламентирующие проведение контроля качества и безопасности медицинской деятельности; - самостоятельно анализировать результаты деятельности медицинских организаций с учетом критериев качества и безопасности медицинской деятельности; - определять категорию риска медицинской организации при контроле качества и безопасности медицинской деятельности медицинской деятельности на основе риск-ориентированного подхода. Владеть: - навыками самостоятельного анализа оценки качества оказанной медицинской помощи с использованием критериев качества и доступности медицинской помощи;	Тесты № 57-80. Ситуационные задачи № 7, 21. Контрольные вопросы № 28-31.

				ориентированного подхода; - методикой вычисления уровня качества лечения и диспансеризации.	
1	Итого:	54	3		

3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

3.1. Виды образовательных технологий

Изучение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» проводится в виде аудиторных занятий (лекций, практических занятий) и самостоятельной работы студентов. Основное учебное время выделяется на практические занятия и самостоятельную работу студентов. Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к библиотечным фондам ВУЗа и доступом к сети Интернет (через библиотеку).

Лекции – **визуализация**. Лекционные занятия проводятся в лекционной аудитории. Все лекции читаются с использованием мультимедийного сопровождения и подготовлены с использованием программы Microsoft Power Point. Все лекции содержат графические файлы, иллюстрации. Каждая лекция может быть дополнена, по мере необходимости проводится актуализация представляемого в лекции материала. Лекции хранятся на электронных носителях.

Практические занятия. Проводятся в учебных комнатах. Для практических занятий используются методические материалы на электронных носителях, визуализированные ситуационные задачи и тестовые задания в формате Microsoft Word и Microsoft Excel.

В образовательном процессе на кафедре используются:

- 1. Информационные технологии обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, объективного контроля и мониторинга знаний студентов: обучающие компьютерные программы, тестирование.
- 2. Case-study анализ случаев, имевших место в практике, и поиск вариантов лучших решений возникших проблем: ситуационные задачи, разработанные кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и медицинской информатики.
- 3. Игра ролевая имитация обучающимися реальной деятельности врачаорганизатора: ролевые учебные игры «Планирование в здравоохранении», «Финансирование системы здравоохранения».
- 4. Обучение на основе опыта активизация познавательной деятельности обучающегося за счет ассоциации и собственного опыта с предметом изучения: проведение анализа деятельности медицинских учреждений, оказывающих помощь в амбулаторных и стационарных условиях, сравнение полученных данных с нормативными показателями и показателями качества и доступности медицинской помощи.
- 5. Междисциплинарное обучение использование знаний из разных областей, их группировка и концентрация в контексте решаемой задачи: объяснение принципов организации медицинской помощи на основе знаний, полученных при изучении дисциплин при обучении по основной образовательной программе высшего образования по специальности.
- 6. Опережающая самостоятельная работа изучение обучающимися нового материала до его изучения в ходе аудиторных занятий.

3.2. Занятия, проводимые в интерактивной форме

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется стандартом (должен составлять не менее 20%) и фактически составляет 30% от аудиторных занятий, т.е. 6 часов

Наименование модуля дисциплины	Вид учебных занятий	Кол-во час	Методы интерактивного обучения	Кол- во час
Модуль 1. Организация медицинской	помощи насел	тению		
Тема 1. Трехуровневая система оказания медицинской помощи. Организация первичной медикосанитарной помощи.	ПЗ, СРС	2	Информационные технологии Case-study	1
Тема 2. Организация специализированной, в т.ч. высокотехнологичной помощи.	ПЗ, СРС	2	Информационные технологии Case-study	1
Тема 3. Организация скорой, в т.ч. специализированной медицинской помощи.	ПЗ, СРС	2	-	-
Модуль 2. Управление здравоохранени	ем			
Тема 4. Планирование здравоохранения.	ПЗ, СРС	2	Обучение на основе опыта	1
Тема 5. Финансирование системы здравоохранения в современных условиях.	ПЗ, СРС	2	-	-
Тема 6. Экономика здравоохранения. Ценообразование в здравоохранении. Определение деятельности деятельности организации. медицинской организации.	ПЗ, СРС	2	-	-
Тема 7. Экспертиза временной нетрудоспособности. Экспертиза стойкой утраты трудоспособности.	ПЗ, СРС	2	Информационные технологии Междисциплинарное обучение Case-study	1
Тема 8. Система управление качеством. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности с использованием риск-ориентированного подхода. Критерии качества и доступности медицинской помощи.	ПЗ, СРС	2	Информационные технологии Междисциплинарное обучение	1
Итого:		16		6

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Контрольно-диагностические материалы для зачета.

4.1.1. Список вопросов для подготовки к зачету.

Раздел 1. Организация медицинской помощи населению. Анализ деятельности.

- 1. Виды медицинской помощи, условия и формы её предоставления.
- 2. Трехуровневая система оказания медицинской помощи.
- 3. Основные принципы организации медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях. Перечень медицинских организаций в соответствии с номенклатурой.
 - 4. Структура, задачи и функции поликлиники. Категории поликлиник.
- 5. Основные показатели, характеризующие деятельность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 6. Организация медицинской помощи в стационарных условиях. Перечень медицинских организаций в соответствии с номенклатурой. Мощность стационаров.
- 7. Основные показатели, характеризующие деятельность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях.
 - 8. Организация паллиативной помощи населению.
 - 9. Особенности организации медицинской помощи жителям сельской местности.
- 10. Организация работы специализированных медицинских организаций. Общие принципы работы диспансеров.
- 11. Скорая медицинская помощь, подразделения, основные функции. Станция скорой медицинской помощи. Санитарно-авиационная помощь.
 - 12. Порядки и стандарты оказания медицинской помощи.

Раздел 2. Управление здравоохранением.

- 1. Определение понятия «управление». Особенности управления здравоохранением в период плановой экономики, в условиях нового хозяйственного механизма, в период рыночных отношений.
 - 2. Роль менеджмента и маркетинга в деятельности медицинских организаций.
 - 3. Планирование медицинской помощи. Методы планирования и прогнозирования.
- 4. Определение потребности населения в амбулаторно-поликлинической и стационарной помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.
 - 5. Особенности планирования в рыночных условиях. Бизнес-планирование.
- 6. Экономика здравоохранения как наука. Общеэкономические и внутриотраслевые проблемы экономики здравоохранения.
- 7. Эффективность здравоохранения. Медицинская, социальная эффективность. Методика расчета, показатели.
 - 8. Экономическая эффективность. Методы определения экономической эффективности.
 - 9. Основные источники финансирования здравоохранения.
- 10. Особенности финансирования бюджетных, автономных и казенных медицинских учреждений.
- 11. Программа государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи, принципы формирования, основные разделы.
- 12. Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи, принципы формирования, основные разделы.
 - 13. Маркетинг. Особенности рынка медицинских услуг.
- 14. Разработка маркетинговых стратегий: анализ рыночных возможностей, отбор целевых рынков, разработка комплекса маркетинга (4P), претворение в жизнь маркетинговых мероприятий.
 - 15. Ценообразование в здравоохранении.

- 16. Теория управления качеством. Актуальность проблемы повышения качества медицинской помощи.
 - 17. Качество и безопасность медицинской деятельности. Виды контроля качества.
- 18. Оценка качества и безопасности медицинской деятельности на основе рискориентированного подхода.
- 19. Критерии качества и доступности медицинской помощи. Формирование моделей конечных результатов медицинских организаций.
 - 20. Порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности.
 - 21. Порядок оформления листков нетрудоспособности.
- 22. Особенности оформления листков нетрудоспособности при заболеваниях, травмах, отравлениях.
- 23. Особенности оформления листков нетрудоспособности при протезировании в условиях стационара.
- 24. Особенности оформления листков нетрудоспособности по уходу за больным членом семьи.
 - 25. Особенности оформления листков нетрудоспособности при долечивании в санатории.
 - 26. Особенности оформления листков нетрудоспособности при карантине.
 - 27. Особенности оформления листков нетрудоспособности при беременности и родах.
- 28. Ответственность медицинских работников за нарушения в проведении экспертизы временной нетрудоспособности.
- 29. Основные нормативные документы, регламентирующие вопросы экспертизы временной нетрудоспособности.

4.1.2. Тестовые задания текущего и промежуточного контроля (примеры):

- 1. По мнению ВОЗ, к основным критериям оценки результатов деятельности системы здравоохранения относятся:
- 1. состояние здоровья (ожидаемая продолжительность жизни, смертность, инвалидность и др.) и образ жизни населения (распространенность табакокурения, алкоголизма, ожирения и др.); степень удовлетворения обоснованных нужд населения; уважение базовых прав человека, самостоятельность гражданина в принятии решения, право на конфиденциальность, ориентированность системы на пациента; справедливость в оплате и равенство в доступности медицинской помощи (оплата основана на доходах, а не на рисках развития заболевания;
- 2. состояние здоровья (ожидаемая продолжительность жизни, смертность, инвалидность и др.) и образ жизни населения (распространенность табакокурения, алкоголизма, ожирения и др.); ориентированность системы на пациента;
- 3. уважение базовых прав человека, самостоятельность гражданина в принятии решения, право на конфиденциальность, ориентированность системы на пациента; справедливость в оплате и равенство в доступности медицинской помощи (оплата основана на доходах, а не на рисках развития заболевания.

Ответ: 1

2. Структура системы здравоохранения, в зависимости от форм собственности состоит из:

- 1. государственного и частного секторов;
- 2. государственного, страхового и частного секторов;
- 3. государственного, муниципального и частного секторов.

Ответ: 3

3. Виды медицинской помощи:

1. амбулаторная; специализированная, в том числе высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная; паллиативная медицинская помощь;

- 2. первичная медико-санитарная; специализированная, в том числе высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная; паллиативная медицинская помощь;
- 3. стационарная, первичная медико-санитарная; специализированная, в том числе высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная.

Ответ: 2

4. Условия оказания медицинской помощи:

- 1. амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);
 - стационарных медицинских организациях скорой медицинской помощи;
- 2. вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);
- 3. вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- -амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- -в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения):
- -стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Ответ: 3

5. Специализированная медицинская помощь оказывается:

- 1. в стационарных условиях и в условиях дневного стационара;
- 2. в амбулаторных условиях и в условиях стационара на дому;
- 3. в амбулаторных условиях и в условиях стационара.

Ответ: 1

5. Анализ деятельности стационара включает разделы:

1.общие сведения о стационарной помощи населению, организация работы стационара, качество медицинского обслуживания в стационаре;

- 2.общие сведения о стационарной помощи населению, организация работы стационара, состояние санитарно-противоэпидемического режима;
- 3.общие сведения о стационарной помощи населению, организация работы стационара, качество медицинского обслуживания в стационаре, состояние санитарнопротивоэпидемического режима.

Ответ: 1

5.1.1. Ситуационные задачи (примеры):

Задача №1. У библиотекаря Л. заболел пятилетний ребенок. Мать обратилась в детскую поликлинику. После обследования ребенку был поставлен диагноз «пневмония» и предложено лечение в условиях стационара. Мать от госпитализации ребенка отказалась.

Участковый педиатр назначил лечение, листок нетрудоспособности по уходу за ребенком не выдала. Требуется оценить правомерность поведения участкового педиатра.

Эталон ответа к задаче №1: Выдача листка нетрудоспособности по уходу за больным членом семьи определена п.35 Порядка выдачи листок нетрудоспособности, утвержденным приказом МЗ РФ от 29.06.2011 г. №624н. При уходе за ребенком в возрасте до 7 лет листок нетрудоспособности выдается за весь период лечения ребенка в амбулаторных условиях или совместного пребывания с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях. Библиотекарь Л. имела право на получение листка нетрудоспособности, поэтому участковый педиатр должна была выдать листок нетрудоспособности.

Задача №2. Каким документом удостоверяется ВН рабочему, направленному в стационар с периодического медицинского осмотра для подтверждения или исключения профессионального заболевания?

Эталон ответа к задаче №2: В соответствие с п.26 Порядка выдачи листов нетрудоспособности, утвержденным приказом МЗ РФ от 29.06.2011 г. №624н при прохождении периодического медицинского осмотра листок нетрудоспособности не выдается. На период лечения в стационаре будет оформлен листок нетрудоспособности в соответствие с порядком оформления листок нетрудоспособности при заболеваниях.

Задача №3. По приведенным данным штатов больницы №13 города Н. (таблица 1) рассчитать укомплектованность кадрами:

Таблица 1 Штаты медицинской организации на конец отчетного года

Наименова	$N_{\underline{0}}$	Число до	лжностей	В том ч	исле в	Число фи	зических лиц
ние	строки	в целом по		поликл	инике	основных	работников на
должности		учреждению		(амбулатории),		занятых ,	должностях в
				диспан	сере,	целом по	учреждению
				консультации			
		Штатны	Занятн	Штатнь	Занятых	Всего	Из них
		X					работают
							неполный
							рабочий день
Врачи,							
всего:	4/01	226	184	79	64	121	19
Терапевты,							
всего:	03	54	48	39	36	32	5
из них							
участковые							
городских	04	28	26	25	25	18	2
участков:							
Хирурги	23	15	13	6	5	4	7
Акушеры-							
гинекологи							
и т.д.	35	15	15	7	7	9	1

Эталон ответа к задаче №3: Показатели укомплектованности вычисляются по следующим формулам:

Укомплектованность больницы врачами (в %):

число занятых врачебных должностей ×100 число штатных врачебных должностей

Укомплектованность больницы терапевтами (в %):

 $\frac{\text{число занятых должностей терапевто в} \times 100}{\text{число шпатных должностей терапевто в}}$

Аналогично определяются показатели укомплектованности по другим специальностям.

Согласно нормативам, величина названных показателей должна быть равной 100%.

Затем вычисляется коэффициент совместительства по всем специальностям:

число занятых должностей

число физических лиц

Согласно нормативам, величина названных показателей должна быть равной 1. Данные заносятся в таблицу 2.

Таблица 2 Укомплектованность больницы персоналом

Z		Укомплек	тованность в %	Коэффициент сов-	
OK	Должности		T	местительства	ПО
№ Строки		В целом по	В том числе по	учреждению	В
~ 0		больнице	поликлинике	целом	
4/01	Врачи, всего:	$\frac{184 \times 100}{100} = 81.4$	$\frac{64 \times 100}{100} = 81,0$	$\frac{184}{121} = 1,5$	
		${226} = 81,4$	${79} = 81,0$	$\frac{121}{121} = 1,3$	
03	Терапевты, всего:	88,9	92,3	1,5	
	из них участковые				
04	городских участков	92,9	100,0	1,4	
23	Хирурги	86,7	83,3	1,4	
35	Акушеры-				
	гинекологи	100,0	100,0	1,5	

Задача №4. Определите функцию врачебной должности врачей-специалистов поликлиники №20 города К (на основании данных таблицы 1).

Таблица 1 Посещения врачей медицинской организации, оказывающей помощь в амбулаторных условиях

Ī		Число	Из общего числа	посещений			
		посещений	сделано	о по поводу	Число пос	сещений врача	ми на дому
	ΚИ	врачей,	заболева	ний			
	строки	включая					
		профилактиче					
	Š	ские (всего)					
			Взрослыми и	детьми до 14		в том числе	из них по
			подростками	лет включи-	всего	детей до 14	поводу
				тельно		лет включи	заболевани
Ĺ						тельно	й
	4/01	556837	470870	-	139209	-	135000

03	151200	133056	-	30150	-	28121
04	148150	132050	-	29500	-	27471
23	80900	72710	-	710	-	710
35	50310	45210	-	840	-	840

Эталон ответа к задаче №4: Плановая функция врачебной должности определяется по формуле: $\Phi = \mathbf{F} \times \mathbf{C} \times \mathbf{\Gamma}$, где

- Ф функция врачебной должности по определенной специальности;
- Б нагрузка врача по специальности на 1 час работы в поликлинике и на дому;
- С число часов работы раздельно на приеме в поликлинике и по оказанию помощи на дому;
 - Γ число рабочих дней в году.

В качестве примера предлагается рассмотреть расчёт функции врачебной должности врача-терапевта.

$$\Phi$$
тер = [(4 x 3) + (2 x 3)] x 216 = **3888** посещений

где:

- 4 и 2 нормы нагрузки врача-терапевта на 1 час работы в поликлинике и по обслуживанию больных на дому;
 - 3 число часов приема в поликлинике и на дому;
 - 216 число рабочих дней в году.

Функция врачебной должности (фактическая по данным годового отчета):

количество посещений поликлиники и вызовов врача на дом за год количество занятых врачебных должностей

Полученные данные заносятся в таблицу 2.

Таблица 2

Функция врачебной должности

№ строки	Наименование должности	Число посещений на 1 должность в год	Ориентировочный норматив
4/01	Врачи, всего:		
03	Терапевты, всего:		
	из них участковые	<u>148150</u>	
04	городских участков:	26 = 5698	3888
23	Хирурги	<u>80900</u>	
		13 = 6223	
	и т.д.		

4.2. Критерии оценок по дисциплине

Характеристика ответа	Оценка	Баллы	Оценка
	ECTS	в РС	итоговая
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана			
совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся	Α	100-96	5 (5+)
в свободном оперировании понятиями, умении выделить	A	100-90	3 (3+)
существенные и несущественные его признаки, причинно-			

следственные связи. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента.			
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	В	95-91	5
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя.	С	90-86	4 (4+)
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя.	С	85-81	4
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако, допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.	D	80-76	4 (4-)
Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинноследственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.	E	75-71	3 (3+)
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	E	70-66	3
Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных	E	65-61	3 (3-)

знаний не показано. Речевое оформление требует поправок,			
коррекции.			
Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания			
по теме вопроса с существенными ошибками в определениях.			
Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения.			
Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с			2
другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы,	Fx	60-41	Требуется
конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна.			пересдача
Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не			
приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный			
вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.			
Не получены ответы по базовым вопросам дисциплины.			2
			Требуется
	F	40-0	повторное
			изучение
			материала

- 5. Информационное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.
- 5.1. Информационное обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно- информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно- библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
	ЭБС:	
1.	База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента») [Электронный ресурс] / ООО «Политехресурс» г. Москва. — Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru — по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020— 31.12.2020
2.	Электронная база данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» [Электронный ресурс] / ООО «ВШОУЗ-КМК» г. Москва. – Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020— 31.12.2020
	База данных ЭБС «ЛАНЬ»	по договору,
3.	- коллекция «Медицина - издательство «Лаборатория знаний», - коллекция «Языкознание и литературоведение — Издательство Златоуст» [Электронный ресурс] / ООО «ЭБС ЛАНЬ». — СПб. — Режим доступа: http://www.e.lanbook.com — по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	срок оказания услуги 01.01.2020— 31.12.2020
4.	«Электронная библиотечная система «Букап» [Электронный ресурс] / ООО «Букап» г. Томск. — Режим доступа: http://www.books-up.ru — по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020– 31.12.2020
5.	«Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» [Электронный ресурс] / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» г. Москва. — Режим доступа: http://www.biblio-online.ru — по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020– 31.12.2020
6.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») [Электронный ресурс] / ООО «Медицинское информационное агентство» г. Москва. — Режим доступа: https://www.medlib.ru — по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020– 31.12.2020
7.	Информационно-справочная система КОДЕКС с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» [Электронный ресурс] / ООО «ГК Кодекс». – г. Кемерово. – Режим доступа: http://www.kodeks.ru/medicina_i_zdravoohranenie#home –	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020

	лицензионный доступ по локальной сети университета.	31.12.2020
8.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс [Электронный ресурс] / ООО «Компания ЛАД-ДВА». – М.— Режим доступа: http://www.consultant.ru — лицензионный доступ по локальной сети университета.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020 – 31.12.2020
9.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09.2017г.) Режим доступа: http://www.moodle.kemsma.ru – для авторизованных пользователей.	неограниченный
10.	еLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — URL: https://www.elibrary.ru (дата обращения: 02.10.2020). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. — Текст: электронный.	Режим доступа : свободный
11.	РиdMed: [сайт]: база данных медицинских и биологических публикаций, созданная Национальным центром биотехнологической информации (NCBI) США на основе раздела «биотехнология» Национальной медицинской библиотеки США (NLM): [сайт]. — USA. — URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/about/ (дата обращения 02.10.2020) . — Режим доступа: свободный. — Текст: электронный.	Режим доступа : свободный
12.	Scopus : [сайт] : база данных научной периодики, наукометрия : [сайт]. – Elsevier, 2004 – URL: https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic (дата обращения 02.10.2020). – Режим доступа: свободный. – Текст : электронный.	Режим доступа : свободный
13.	Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ): глобальный веб-сайт. — URL: https://www.who.int/ru . (дата обращения 02.10.2020). — Режим доступа: свободный. — Текст: электронный.	Режим доступа : свободный
14.	disserCat : электронная библиотека диссертаций: [сайт]. – Москва, 2009 – URL: https://www.dissercat.com/ (дата обращения: 02.10.2020). – Режим доступа: свободный	Режим доступа: свободный

5.2. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

No	Библиографическое описание рекомендуемого	Шифр	Число экз.	Число					
Π/Π	источника литературы	библиот	в библиотеке,	обучающ					
		еки	выделяемое на	ихся на					
		КемГМ	данный поток	данном					
		У	обучающихся	потоке					
Осн	Основная литература								

1	Здравоохранение и общественное здоровье [Текст]: учебник для использования в образовательных учреждениях, реализующих программы дополнительного профессионального образования по направлению подготовки 31.08.71 "Организация здравоохранения и общественное здоровье" / [Г. Н. Царик и др.], под ред. Г. Н. Царик М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018 911 с.	614 3-468	1	1
2	Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Медик, В.И. Лисицин 4-е изд., перераб. и доп М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. — 496 сURL: ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru	-	-	1
3	Кучеренко, В.З. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения В 2 т. [Электронный ресурс]: учебник/под ред. В.З. Кучеренко. — М.: ГЭОТАР- Медиа, 2013. — URL:ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru Т.1 688 с. Т.2160 с.	-	1	1
Дополнительная литература				
1	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Лечебное дело"; "Педиатрия"; "Стоматология" / В. А. Медик, В. К. Юрьев М.: Профессионал, 2009 432 с.	614 M 422	1	1
2	Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова 3-е изд., перераб. и доп М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015 544 сURL: ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru	-	-	1
3	Общественное здоровье и здравоохранение: практикум [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. А. Медик, В. И. Лисицин, А. В. Прохорова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. — 144 с URL: ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru	-	-	1

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения: учебные комнаты, лекционные залы, компьютерные классы, комната для самостоятельной полготовки.

Оборудование: доски, столы, стулья.

Средства обучения: Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска.

Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы.

Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.

Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы.

Программное обеспечение:

Microsoft Windows 7 Professional

Microsoft Office 10 Standard

Microsoft Windows 8.1 Professional

Microsoft Office 13 Standard

Microsoft Windows 10 Professional

Microsoft Office 16 Standard

Linux лицензия GNUGPL

LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space

Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса.