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.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА

Специальность

31.08.11 Ультразвуковая

диагностика

Квалификация выпускника

врач-ультразвуковой

диагност

Форма обучения

очная

Управление

последипломной

подготовки

специалистов

Кафедра-разработчик рабочей программы

кафедра

общественного

здоровья, здравоохранения и медицинской информатики

естр	Трудо кос		Лек- ций, ч	Лаб. прак- тикум,	Практ. занятий ч	Клини- ческих практ.	Семи- наров ч	СР, ч	КР, ч	Экза- мен, ч	Форма промежу- точного
Семе	зач. ед.	ч.		ч		занятий ч					контроля (экзамен/ зачет)
3	72	2	2	-	16	-	-	54	-	-	зачёт
Итого	72	2	2	(<u>e</u>	16	-	5 81	54	620	=	зачёт

Рабочая программа дистана в соответствии с ФГОС фикация «врач-ультразвуково вания и науки Российской Фед 22 октября 2014 г. N 34385) г гностика», утвержденным Уче	по специальности 32 ой диагностики», утв дерации N 1053 от 23 и учебным планом с	2.08.11 «Ультразвуков вержденным приказом 5.08.2014 г. (рег. в Ми специальности 32.08.1	и Министерства образо- нистерстве юстиции РФ 1 «Ультразвуковая диа-
«27» O2	_2020 г.		
Рабочую программу ра	зработал: к.м.н., асси	истент Копытина Н.В.	
Рабочая программа одо Минздрава России « <u>31</u> » <u>08</u>	обрена Центральным 2 2020 г. Протокол	и методическим совет №	ом ФГБОУ ВО КемГМУ
	V-15-00-15-15-7-7-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-		mon nautr
Рабочая программа зар Регистрационный ном	регистрирована в уче	еоно-методическом уг	равлении
Начальник УМУ	///	_ к.м.н., доцент. Л.К. И	Ісаков
" 31 " O8 2	020 г		

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение».

Целями освоения дисциплины являются подготовка квалифицированного врачаорганизатора, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности.

Задачи дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»:

- 1. Сформировать знания: основные принципы организации системы здравоохранения; основные принципы организации медицинской помощи населению; основы и методы планирования в здравоохранении; основные принципы управления системой здравоохранения и медицинскими организациями; основные показатели общественного здоровья; основы контроля качества и безопасности медицинской деятельности; основные показатели качества и доступности медицинской помощи
- 2. Сформировать умения: 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; анализировать основные показатели общественного здоровья; организовывать систему контроля качества и безопасности медицинской деятельности; анализировать показатели качества и доступности медицинской помощи во взаимосвязи с основными показателями общественного здоровья
- 3. Сформировать навыки: методы анализа состояния здоровья населения, медицинских организаций, системы здравоохранения; методы организации медицинской помощи; методы управления системой здравоохранения, медицинскими организациями; методы планирования в сфере здравоохранения (расчет потребности во врачебных кадрах, объемах медицинской помощи); методика организации контроля качества и безопасности медицинской деятельности; применять методику оценки основных показателей общественного здоровья для планирования деятельности системы здравоохранения, оценки эффективности деятельности системы здравоохранения; методика анализа показателей качества и доступности медицинской помощи во взаимосвязи с основными показателями общественного здоровья.
- 4. Обеспечить приобретение опыта деятельности: решение учебных и профессиональных задач, применение знаний умений и навыков в профессиональной деятельности.

2.1. Место дисциплины в структуре ОПОП.

- 1.2.1. Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» относится к базовой части подготовки ординаторов по специальности 31.08.70 «Эндоскопия»
- 1.2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: эндоскопия.
- 1.2.3. Изучение дисциплины необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: микробиология, гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, педагогика, фтизиатрия, сосудистая хирургия, хирургия, эндоскопия, хирургия, информатика и медицинская статистика.

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

1. Организационно-управленческая.

1.3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

№		Компетенции	Краткое содержание	и структура компетенции	и. Характеристика обязате	льного порогового уровня.
п/п	Код	Содержание	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
		компетенции				
1	ПК-8	Готовность к	основные принципы	работать с нормативно-	методами анализа	Текущий контроль:
		применению основных	организации системы	правовыми	состояния здоровья	Тесты № 121-200
		принципов организации	здравоохранения;	документами;	населения, медицинских	Ситуационные задачи № 4,5
		и управления в сфере	основные принципы	рассчитывать и	организаций, системы	Контрольные вопросы № 61-
		охраны здоровья	организации	анализировать основные	здравоохранения;	99
		граждан, в	медицинской помощи	показатели деятельности	методами организации	
		медицинских	населению;	медицинских	медицинской помощи;	Промежуточная аттестация
		организациях и их	основы и методы	организаций;	методами и моделями	(зачет):
		структурных	планирования в	организовывать	управления системой	Тесты №61-80
		подразделениях	здравоохранении;	деятельность	здравоохранения,	Контрольные вопросы № 61-
			основные принципы	медицинских	медицинскими	99
			управления системой	организаций и их	организациями;	
			здравоохранения и	структурных	методами планирования	
			медицинскими	подразделений в	в сфере здравоохранения	
			организациями;	зависимости от этапов,	(расчет потребности во	
				уровней оказания	врачебных кадрах,	
				медицинской помощи;	объемах медицинской помощи);	
				определять приоритетные	помощи),	
				направления развития		
				здравоохранения на		
				основе анализа основных		
				медикодемографических		
				показателей территории;		
				планировать потребность		
				в медицинских кадрах и		
				объеме медицинской		
				помощи населению;		
2	ПК-9	Готовность к участию в	основные	применять нормативно-	навыками	Текущий контроль:
		оценке качества	нормативно-правовые	правовые акты,	самостоятельного	Тесты №1-120, 201-240

Г		T	T	T	<u> </u>
	оказания медицинской	акты,	регламентирующие	анализа оценки качества	Ситуационные задачи № 1-3,
	помощи с	регламентирующие	проведение контроля	оказанной медицинской	6
	использованием	вопросы качества и	качества и безопасности	помощи с	Контрольные вопросы № 1-
	основных медико-	безопасности	медицинской	использованием	60, 128-140
	статистических	медицинской	деятельности;	критериев качества и	Промежуточная аттестация
	показателей	деятельности;	самостоятельно	доступности	(зачет):
		основные понятия и	анализировать	медицинской помощи;	Тесты №1-60, 101-120
		термины в системе	результаты деятельности	методикой оценки	Контрольные вопросы № 1-
		управления качеством	медицинских	качества и безопасности	60, 100-127
		медицинской	организаций с учетом	медицинской	
		помощью; основы	критериев качества и	деятельности на основе	
		экспертизы	безопасности	риск-ориентированного	
		трудоспособности;	медицинской	подхода; методикой	
		основы управления	деятельности;	вычисления уровня	
		качеством в	определять категорию	качества лечения и	
		здравоохранении;	риска медицинской	диспансеризации	
		уровни контроля	организации при	1	
		качества и	контроле качества и		
		безопасности	безопасности		
		медицинской	медицинской		
		деятельности;	деятельности на основе		
		принципы	риск-ориентированного		
		осуществление	подхода; проводить		
		контроля качества и	экспертизу временной и		
		безопасности	стойкой утраты		
		медицинской	трудоспособности;		
		деятельности на	формировать перечень		
		основе риск-	мероприятий по		
		ориентированного	устранению выявленных		
		подхода; основные	в ходе контроля качества		
		критерии доступности	и безопасности		
		и качества	медицинской		
		медицинской помощи	деятельности замечаний		
		,	и недостатков в оказании		
			медицинской помощи.		

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы. 1.4.

Вид учебно	й работы	Трудо	ремкость всего	Семестры	
-				3	4
		В	В академических	Трудоем	кость по
		зачетных	часах (ч)	семестрам (ч)	
		единицах		I	II
		(3E)			
Аудиторная работа, в т	ом числе:	0,5	18	18	
Лекции (Л)		0,1	2	2	
Практические занятия (Г	I)	0,4	16	16	
Самостоятельная рабо	га студентов (СР)	1,5	54	54	
Промежуточная	Зачет (3)				
аттестация	Экзамен (Э)				
Экзамен / зачет	Экзамен / зачет			зачет	
ИТОГО		2	72	72	

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

2.1. Учебно-тематический план дисциплины.

	2.1. у чеоно-тематический	плап дг	СЦИПЛИ	III DI.					
№ π/π	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Л	Виды учебной работы Аудиторные часы Л ЛП ПЗ КПЗ С		С	СР	
1.	Раздел 1. Общественное	3	32	2		8			22
	здоровье. Факторы, его								
	определяющие и								
	основные показатели								
1.1.	Тема 1.1. Общественное	3	10	2		4			4
	здоровье и факторы, его								
	определяющие								
1.2.	Тема 1.2. Демографические	3	10			4			6
	показатели как индикаторы								
	общественного здоровья								
1.3.	Тема 1.3. Заболеваемость,	3	12						12
	инвалидность, физическое								
	развитие как индикаторы								
	общественного здоровья								
2.	Раздел 2. Организация	3	40			8			32
	медицинской помощи								
	населению								
2.1.	Тема 2.1. Демографическая	3	12						12
	политика государства.								
	Национальный проект								
	«Здравоохранение»								
2.2.	Организация медицинской	3	14			4			10
	помощи населению.								
	Особенности оказания								
	медицинской помощи в								
	современных условиях.								

2.3.	Качество и безопасность	3	14			4			10
	медицинской деятельности.								
	Технологии бережливого								
	производства в								
	здравоохранении								
	Зачет								
	Всего		72	2	0	16	0	0	54

2.2. Лекционные (теоретические) занятия.

_	·	(теоретические) занятия.	1	1	1		
№	Наименование раздела,	Содержание лекционных	9B		Компетенция,	Результат обучения	ФОС,
Π/Π	тем дисциплины	занятий	acc	ДI	формируемая по теме		подтверждающий
			Ь 0	еместр	занятия		освоение
			I-B				компетенции
			Кол-во часов	O			·
				_			
1	Раздел 1.	X	2	3	X	X	X
	Общественное						
	здоровье. Факторы,						
	его определяющие и						
	основные показатели						
1.1	Тема 1. Общественное	В лекции освещаются	2	3	ПК-8	Знать:	Тесты № 1-40
	здоровье и факторы, его	вопросы общественного			Готовность к	основные принципы	Ситуационные
	определяющие	здоровья, классификации			применению	организации системы	задачи № 1
		здоровья.			основных принципов	здравоохранения;	Контрольные
		Дается представление о			организации и	основные принципы	вопросы №1-18
		факторах, определяющих			управления в сфере	организации медицинской	
		здоровье населения и			охраны здоровья	помощи населению;	
		основных показателях, его			граждан, в	основы и методы	
		оценивающих.			медицинских	планирования в	
					организациях и их	здравоохранении;	
					структурных	основные принципы	
					подразделениях	управления системой	
						здравоохранения и	
						медицинскими	
						организациями;	
						Уметь:	
						работать с нормативно-	
						правовыми документами;	
						рассчитывать и	
						анализировать основные	
						показатели деятельности	
						медицинских организаций;	
						организовывать	
						деятельность медицинских	
L			1		1	долгоный медицинеких	

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
1	Раздел 1. Общественное здоровье. Факторы, его определяющие и основные показатели	X	8	3	X	X	X
1.1	Тема 1.1. Общественное здоровье и факторы, его определяющие	Разбираются основные вопросы общественного здоровья, классификации здоровья. Дается представление о факторах, определяющих здоровье населения и основных показателях, его оценивающих.	4	3	ПК-8 Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: основные принципы организации системы здравоохранения; основные принципы организации медицинской помощи населению; основы и методы планирования в здравоохранении; основные принципы управления системой здравоохранения и медицинскими организациями; Уметь: работать с нормативно-	Тесты №1-40 Ситуационные задачи № 1 Контрольные вопросы №1-18

		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
		медикодемографических
		показателей территории;
		планировать потребность в
		медицинских кадрах и
		объеме медицинской
		помощи населению;
		Владеть:
		методами анализа
		состояния здоровья
		населения, медицинских
		организаций, системы
		здравоохранения; методами
		организации медицинской
		помощи; методами и
		моделями управления
		системой здравоохранения,
		медицинскими
		организациями; методами
 <u> </u>	L L	

			1	1			
						планирования в сфере	
						здравоохранения (расчет	
						потребности во врачебных	
						кадрах, объемах	
						медицинской помощи).	
1.2	Тема 1.2.	Дается представление об	4	3	ПК-8	Знать:	Тесты № 41-80
	Демографические	основных демографических			Готовность к	основные принципы	Ситуационные задачи
	показатели как	показателях, методике их			применению	организации системы	№ 2
	индикаторы	вычисления, применении			основных принципов	здравоохранения;	Контрольные вопросы
	общественного	полученных данных для			организации и	основные принципы	№ 19-39
	здоровья	планирования деятельности			управления в сфере	организации медицинской	
	_	системы здравоохранения и			охраны здоровья	помощи населению;	
		медицинских организаций			граждан, в	основы и методы	
					медицинских	планирования в	
					организациях и их	_	
					структурных	основные принципы	
					подразделениях	управления системой	
					_	здравоохранения и	
						медицинскими	
						организациями;	
						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,	
1						уровней оказания	
						медицинской помощи;	

						определять приоритетные направления развития	
						здравоохранения на основе	
						анализа основных	
						медикодемографических	
						показателей территории;	
						планировать потребность в	
						медицинских кадрах и	
						объеме медицинской	
						помощи населению;	
						Владеть:	
						методами анализа	
						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).	
2	Раздел 2. Организация	X	8	3	X	X	X
	медицинской помощи						
2.1	населению	11	4	2	THE O	2	T M 161 200
2.1	Организация	Изучаются принципы	4	3	ПК-9	Знать:	Тесты № 161-200
	медицинской помощи	организации системы			Готовность к	основные нормативно-	Ситуационные задачи
	населению. Особенности	здравоохранения и			участию в оценке	правовые акты,	№ 5
	оказания медицинской	отдельных медицинских			качества оказания	регламентирующие	Контрольные вопросы
	помощи в современных	организаций.			медицинской	вопросы качества и	№ 83-99

Г				1
условиях.	Разбираются вопросы	помощи с	безопасности медицинской	
	применения	использованием	деятельности; основные	
	телемедицинских	основных медико-	понятия и термины в	
	технологий при оказании	статистических	системе управления	
	медицинской помощи	показателей	качеством медицинской	
	населению.		помощью; основы	
	Изучаются принципы		экспертизы	
	планирования деятельности		трудоспособности; основы	
	системы здравоохранения и		управления качеством в	
	отдельных медицинских		здравоохранении; уровни	
	организаций		контроля качества и	
			безопасности медицинской	
			деятельности; принципы	
			осуществление контроля	
			качества и безопасности	
			медицинской деятельности	
			на основе риск-	
			ориентированного 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	
			деятельности, определять	

								T
							категорию риска	
							медицинской организации	
							при контроле качества и	
							безопасности медицинской	
							деятельности на основе	
							риск-ориентированного	
							подхода; проводить	
							экспертизу временной и	
							стойкой утраты	
							трудоспособности;	
							формировать перечень	
							мероприятий по	
							устранению выявленных в	
							ходе контроля качества и	
							безопасности медицинской	
							деятельности замечаний и	
							недостатков в оказании	
							медицинской помощи;	
							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 риск-	
							ориентированного подхода;	
							методикой вычисления	
							уровня качества лечения и	
							диспансеризации.	
2.2	Качество и безопасность	Изучаются	основы	4	3	ПК-9	Знать:	Тесты № 201-240

медицинской	контроля качества и	Готовность к	основные нормативно-	Ситуационные задачи
деятельности.	безопасности медицинской	участию в оценке	правовые акты,	№ 6
Технологии бережливого	деятельности, принятые в	качества оказания	регламентирующие	Контрольные вопросы
производства в	Российской Федерации.	медицинской	вопросы качества и	№ 100-127
здравоохранении	Разбираются принципы	помощи с	безопасности медицинской	
	контроля качества и	использованием	деятельности; основные	
	безопасности медицинской	основных медико-	понятия и термины в	
	деятельности на основе	статистических	системе управления	
	риск-ориентированного	показателей	качеством медицинской	
	подхода.		помощью; основы	
	Изучаются подходы и		экспертизы	
	методы технологий		трудоспособности; основы	
	бережливого производства		управления качеством в	
	и их применение в системе		здравоохранении; уровни	
	здравоохранения		контроля качества и	
			безопасности медицинской	
			деятельности; принципы	
			осуществление контроля	
			качества и безопасности	
			медицинской деятельности	
			на основе риск-	
			ориентированного 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 на основе
			риск-ориентированного
			подхода; проводить
			экспертизу временной и
			стойкой утраты
			трудоспособности;
			формировать перечень
			мероприятий по
			устранению выявленных в
			ходе контроля качества и
			безопасности медицинской
			деятельности замечаний и
			недостатков в оказании
			медицинской помощи;
			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 риск-
			ориентированного подхода;
L	<u> </u>	<u> </u>	

				методикой	вычисления	
				уровня качес	тва лечения и	
				диспансериза	ции.	
Итого	1	16	3			

2.4. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СР	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятие	Результат обучения	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Общественное здоровье. Факторы, его определяющие и основные показатели	X	22	3	X	X	X
1.1	Тема 1.1. Общественное здоровье и факторы, его определяющие	Информационные технологии Опережающая самостоятельная работа Case-study	4	3	ПК-8 Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их	организации системы здравоохранения; основные принципы организации медицинской помощи населению; основы и методы планирования в	Тесты №1-40 Ситуационные задачи № 1 Контрольные вопросы №1-18

структурных	основные принципы
подразделениях	управления системой
	здравоохранения и
	медицинскими
	организациями;
	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;
	определять приоритетные
	направления развития
	здравоохранения на основе
	анализа основных
	медикодемографических
	показателей территории;
	планировать потребность в
	медицинских кадрах и
	объеме медицинской
	помощи населению;
	Владеть:
	методами анализа
	состояния здоровья
	населения, медицинских
	организаций, системы

	1		T	1	T	T		
							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).	
1.2	Тема	1.2.	Информационные	6	3	ПК-8	Знать:	Тесты № 41-80
	Демографические		технологии			Готовность к	основные принципы	Ситуационные задачи
	показатели	как	Опережающая			применению	организации системы	№ 2
	индикаторы		самостоятельная работа			основных принципов	здравоохранения;	Контрольные вопросы
	общественного		Case-study			организации и	основные принципы	№19-39
	здоровья					управления в сфере	организации медицинской	
						охраны здоровья	помощи населению;	
						граждан, в	основы и методы	
						медицинских	планирования в	
						организациях и их	здравоохранении;	
						структурных	основные принципы	
						подразделениях	управления системой	
							здравоохранения и	
							медицинскими	
							организациями;	
							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;	
						определять приоритетные	
						направления развития	
						здравоохранения на основе	
						анализа основных	
						медикодемографических	
						показателей территории;	
						планировать потребность в	
						медицинских кадрах и	
						объеме медицинской	
						помощи населению;	
						Владеть:	
						методами анализа	
						состояния здоровья	
						населения, медицинских	
						организаций, системы	
						здравоохранения; методами	
						организации медицинской	
						_	
						1	
						моделями управления	
						системой здравоохранения,	
						медицинскими	
						организациями; методами	
						планирования в сфере	
						здравоохранения (расчет	
						потребности во врачебных	
						кадрах, объемах	
						медицинской помощи).	
1.3	Тема 1.3.	Информационные	12	3	ПК-8	Знать:	Тесты № 81-120

Заболеваемость,	технологии	Готовность к	основные принципы	Ситуационные задачи
инвалидность,	Опережающая	применению	организации системы	№ 3
физическое развитие	самостоятельная работа	основных принципов	здравоохранения;	Контрольные вопросы
как индикаторы	Case-study	организации и	основные принципы	<i>№</i> 41-60
общественного		управления в сфере	организации медицинской	
здоровья		охраны здоровья	помощи населению;	
		граждан, в	основы и методы	
		медицинских	планирования в	
		организациях и их	здравоохранении;	
		структурных	основные принципы	
		подразделениях	управления системой	
			здравоохранения и	
			медицинскими	
			организациями;	
			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;	
			определять приоритетные	
			направления развития	
			здравоохранения на основе	
			анализа основных	
			медикодемографических	
			показателей территории;	

						планировать потребность в	
						медицинских кадрах и	
						объеме медицинской	
						помощи населению;	
						Владеть:	
						методами анализа	
						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).	
2	Раздел 2. Организация	X	32	3	X	X	X
	медицинской помощи						
	населению						
2.1	Тема 2.1.	Информационные	12	3	ПК-9	Знать:	Тесты № 121-160
	Демографическая	технологии			Готовность к	основные нормативно-	Ситуационные задачи
	политика государства.	Опережающая			участию в оценке	правовые акты,	№ 4
	Национальный проект	самостоятельная работа			качества оказания	регламентирующие	Контрольные вопросы
	«Здравоохранение»	Обучение на основе опыта.			медицинской	вопросы качества и	№61-82
		Междисциплинарное			помощи с	безопасности медицинской	
		обучение.			использованием	деятельности; основные	
					основных медико-	понятия и термины в	
					статистических	системе управления	
					показателей	качеством медицинской	
						помощью; основы	

	,			
		эко	спертизы	
		тр	удоспособности; основы	
		_	правления качеством в	
		зд	равоохранении; уровни	
			онтроля качества и	
		без	зопасности медицинской	
		де	еятельности; принципы	
		oc	уществление контроля	
		кач	чества и безопасности	
		ме	едицинской деятельности	
		на	и основе риск-	
		op	оиентированного подхода;	
		oc	сновные критерии	
		до	оступности и качества	
		ме	едицинской помощи;	
		Y _N	меть:	
		пр	рименять нормативно-	
		пр	равовые акты,	
		pe	сгламентирующие	
			ооведение контроля	
			чества и безопасности	
		ме	едицинской деятельности;	
		car	мостоятельно	
		ан	ализировать результаты	
		де	ятельности медицинских	
		op	оганизаций с учетом	
			оитериев качества и	
		без	зопасности медицинской	
		дея	еятельности; определять	
		ка	тегорию риска	
			едицинской организации	
			ои контроле качества и	
		без	зопасности медицинской	
		дея	еятельности на основе	
		ри	ск-ориентированного	

		ı		l		T	1
						подхода; проводить	
						экспертизу временной и	
						стойкой утраты	
						трудоспособности;	
						формировать перечень	
						мероприятий по	
						устранению выявленных в	
						ходе контроля качества и	
						безопасности медицинской	
						деятельности замечаний и	
						недостатков в оказании	
						медицинской помощи;	
						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 риск-	
						ориентированного подхода;	
						методикой вычисления	
						уровня качества лечения и	
						диспансеризации.	
2.2	Организация	Информационные	10	3	ПК-9	Знать:	Тесты № 201-240
	медицинской помощи	технологии.			Готовность к	основные нормативно-	Ситуационные задачи
	населению. Особенности	Междисциплинарное			участию в оценке	правовые акты,	№ 5
	оказания медицинской	обучение.			качества оказания	регламентирующие	Контрольные вопросы
	помощи в современных	Опережающая			медицинской	вопросы качества и	№83-99
	условиях.	самостоятельная работа.			помощи с	безопасности медицинской	
		Case-study			использованием	деятельности; основные	

	 1		
	основных медико-	понятия и термины в	
	статистических	системе управления	
	показателей	качеством медицинской	
		помощью; основы	
		экспертизы	
		трудоспособности; основы	
		управления качеством в	
		здравоохранении; уровни	
		контроля качества и	
		безопасности медицинской	
		деятельности; принципы	
		осуществление контроля	
		качества и безопасности	
		медицинской деятельности	
		на основе риск-	
		ориентированного 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	
		тедиципекон организации	

	<u> </u>						
						при контроле качества и	
						безопасности медицинской	
						деятельности на основе	
						риск-ориентированного	
						подхода; проводить	
						экспертизу временной и	
						стойкой утраты	
						трудоспособности;	
						формировать перечень	
						мероприятий по	
						устранению выявленных в	
						ходе контроля качества и	
						безопасности медицинской	
						деятельности замечаний и	
						недостатков в оказании	
						медицинской помощи;	
						Владеть:	
						навыками	
						самостоятельного анализа	
						оценки качества оказанной	
						медицинской помощи с	
						использованием критериев	
						качества и доступности	
						медицинской помощи;	
						методикой оценки качества	
						и безопасности	
						медицинской деятельности	
						-	
						ориентированного подхода; методикой вычисления	
						уровня качества лечения и	
2.2	Maryanna w E	II1	10	2	ПК-9	диспансеризации.	Teerry No 201 240
2.3	Качество и безопасность	Информационные	10	3		Знать:	Тесты № 201-240
	медицинской	технологии.			Готовность к	основные нормативно-	Ситуационные задачи
	деятельности.	Междисциплинарное			участию в оценке	правовые акты,	№ 6

Технологии бережливого	обучение.	качества оказания	регламентирующие	Контрольные вопросы
производства в	Опережающая	медицинской	вопросы качества и	№100-127
здравоохранении	самостоятельная работа.	помощи с	безопасности медицинской	
	Case-study	использованием	деятельности; основные	
		основных медико-	понятия и термины в	
		статистических	системе управления	
		показателей	качеством медицинской	
			помощью; основы	
			экспертизы	
			трудоспособности; основы	
			управления качеством в	
			здравоохранении; уровни	
			контроля качества и	
			безопасности медицинской	
			деятельности; принципы	
			осуществление контроля	
			качества и безопасности	
			медицинской деятельности	
			на основе риск-	
			ориентированного 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 на основе	
		риск-ориентированного	
		подхода; проводить	
		экспертизу временной и	
		стойкой утраты	
		трудоспособности;	
		формировать перечень	
		мероприятий по	
		устранению выявленных в	
		ходе контроля качества и	
		безопасности медицинской	
		деятельности замечаний и	
		недостатков в оказании	
		медицинской помощи;	
		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 риск-	
		ориентированного подхода;	
		методикой вычисления	
		уровня качества лечения и	

			диспансеризации.	
Итого	54	3		

3. Образовательные технологии.

- **3.1.** Изучение дисциплины «Информатика и медицинская статистика» проводится в виде практических занятий и самостоятельной работы обучающихся. Основное учебное время выделяется на самостоятельную работу обучающихся, во время которой проводится работа с учебной и дополнительной литературой, выполняются практические задания. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к библиотечным фондам ВУЗа и доступом к сети Интернет (через библиотеку).
- **3.2. Практические занятия** проводятся с использование дистанционных образовательных технологий. Для практических занятий используются методические материалы на электронных носителях, ситуационные задачи и тестовые задания. Каждый обучающийся получает индивидуальный доступ к электронным образовательным ресурсам, которые размещены на платформе moodle в электронной информационной образовательной среде ВУЗа (ссылка http://moodle.kemsma.ru/ «Общественное здоровье и здравоохранение»).

3.3. Занятия, проводимые в интерактивной форме

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется стандартом (должен составлять не менее 20%) и фактически составляет 100% от аудиторных занятий, т.е. 16 час.

No॒	Наименование раздела	Вид	Кол-	Метод интерактивного	Кол-
Π/Π	дисциплины	учебных	во	обучения	во
		занятий	часов		часов
	Раздел 1. Общественное	П3	8	Информационные	4
	здоровье. Факторы, его			технологии	
	определяющие и основные			Опережающая	
	показатели			самостоятельная работа	
1	Тема 1.1. Общественное	П3	4	Информационные	4
	здоровье и факторы, его			технологии	
	определяющие			Опережающая	
				самостоятельная работа	
2	Тема 1.2. Демографические	П3	4	Информационные	4
	показатели как индикаторы			технологии	
	общественного здоровья			Опережающая	
				самостоятельная работа	
	Раздел 2. Организация	П3	8	Информационные	8
	медицинской помощи			технологии	
	населению			Опережающая	
				самостоятельная работа	
3	Организация медицинской	П3	4	Информационные	4
	помощи населению. Особенности			технологии	
	оказания медицинской помощи в			Опережающая	
	современных условиях.			самостоятельная работа	
4	Качество и безопасность	П3	4	Информационные	4
	медицинской деятельности.			технологии	
	Технологии бережливого			Опережающая	
	производства в здравоохранении			самостоятельная работа	
	ИТОГО		16		16

4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины.

4.1. Контрольно-диагностические материалы.

Для проверки и оценки знаний обучающихся по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение» используется зачет. Зачет проводится в соответствии с «Положением о системе контроля качества обучения».

4.1.1. Список вопросов для подготовки к зачету.

Раздел 1. Общественное здоровье. Факторы, его определяющие и основные показатели.

- 1. Дайте определение общественному здоровью, сформулированное Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ).
 - 2. Дайте определение охране здоровья граждан.
- 3. Перечислите основные принципы охраны здоровья граждан, принятые в Российской Федерации.
- 4. Перечислите основные критерии эффективности системы здравоохранения, установленные ВОЗ.
- 5. Расскажите о реализации обоснованной нужды населения в виде самостоятельности в принятии решения.
- 6. Расскажите о реализации обоснованной нужды населения в виде права на конфиденциальность.
 - 7. Опишите рамочную систему здравоохранения, установленную ВОЗ.
- 8. Перечислите меры по защите приоритета пациента, установленного Ф3-323 от 21.11.2011 г. в Российской Федерации.
 - 9. Какие мероприятия обеспечивают качество и доступность медицинской помощи.
 - 10. Дайте определение здоровья, сформулированного ВОЗ.
 - 11. Дайте определение здоровья со стороны социальной медицины.
 - 12. Расскажите о классификации здоровья.
 - 13. Расскажите о популяционном здоровье.
 - 14. Расскажите об индивидуальном здоровье.
 - 15. Перечислите основные группы факторов, влияющих на здоровье человека.
- 16. Расскажите о вкладе каждой группы факторов, влияющих на формирование патологических состояний у населения.
 - 17. Перечислите показатели, характеризующие индивидуальное здоровье.
 - 18. Перечислите показатели, характеризующие общественное здоровье.
- 19. Дайте определение демографии, поясните, что является объектом и предметом демографии.
 - 20. Дайте определение медицинской демографии.
- 21. Дайте определение народонаселению, воспроизводству населения. Назовите основные направления изучения народонаселения.
 - 22. Расскажите о типах расселения населения. Дайте определение агломерату, мегаполису.
 - 23. Раскройте понятие о статике населения.
- 24. Расскажите о переписи населения, назовите основной нормативный документ, регулирующий вопрос переписи населения.
 - 25. Расскажите, на каких принципах строится перепись населения.
 - 26. Поясните, кто подлежит переписи населения в Российской Федерации.
 - 27. Какие сведения собирают в результате переписи населения.
- 28. Расскажите о численности населения. Назовите показатели численности населения в мире, в Российской Федерации и данные существующего прогноза по численности населения.
- 29. Дайте определение возрасту и расскажите о возрастной структуре населения. Расскажите, какие типы возрастной структуры вы знаете.
 - 30. Расскажите о демографическом старении, как оценивается данный показатель.

- 31. Дайте определение динамике населения, расскажите о способах изменения динамики населения.
 - 32. Расскажите о механическом движении населения.
 - 33. Какие показатели входят в понятие естественного движения населения.
- 34. Расскажите о рождаемости. Назовите уровень рождаемости в Российской Федерации, оцените его величину.
- 35. Расскажите о смертности. Назовите уровень смертности в Российской Федерации, оцените его величину.
- 36. Назовите основные причины смертности среди всех возрастных групп в Российской Федерации.
- 37. Расскажите о естественном приросте населения, дайте определение, оцените его уровень в Российской Федерации.
- 38. Дайте определение брачности и разводимости. Расскажите об уровнях данных показателей в Российской Федерации и современных тенденциях.
- 39. Расскажите о семейной структуре в демографии, дайте определение семье, назовите ее основные функции
 - 40. Дайте определение заболеваемости, назовите основные цели изучения заболеваемости.
- 41. Дайте определение первичной заболеваемости, болезненности (распространенности), патологической пораженности. Перечислите методы изучения заболеваемости.
 - 42. Расскажите о заболеваемости по обращаемости, перечислите ее классификацию.
- 43. Назовите медицинские документы, используемые для изучения различных видов заболеваемости.
- 44. Расскажите об общей заболеваемости, назовите основные ее показатели, их уровни в Российской Федерации.
- 45. Расскажите об инфекционной заболеваемости, назовите основные ее показатели, их уровни в Российской Федерации.
 - 46. Расскажите о заболеваемости социально-значимыми заболеваниями.
- 47. Расскажите о госпитализированной заболеваемости, цели ее изучения, назовите основные ее показатели.
- 48. Расскажите о заболеваемости с временной утратой трудоспособности, назовите основные ее показатели в Российской Федерации.
- 49. Расскажите о методе изучения заболеваемости по данным медицинских осмотров, назовите виды медицинских осмотров.
 - 50. Расскажите о методе изучения заболеваемости по причинам смерти.
 - 51. Дайте основные определения, используемые при изучении инвалидности.
 - 52. Перечислите условия признания лица инвалидом.
 - 53. Назовите основные показатели инвалидности и их уровни в Российской Федерации.
- 54. Перечислите основные задачи, стоящие перед медико-социальной экспертизой. Какие группы инвалидности вы знаете?

- 55. Дайте определение физическому развитию.
- 56. Перечислите задачи изучения физического развития.
- 57. Расскажите об основных методах изучения физического развития.
- 58. Расскажите о методах оценки физического развития.
- 59. Дайте определение биологической зрелости, назовите основные способы ее оценки.
- 60. Перечислите основные проблемы физического развития на современном этапе развития общества.

Раздел 2. Организация медицинской помощи населению.

- 61. Дайте определение младенческой смертности, назовите методику ее расчета.
- 62. Назовите уровень показателя младенческой смертности в Российской Федерации на современном этапе, дайте ему оценку. Перечислите основные причины младенческой смертности.
 - 63. Расскажите о классификации младенческой смертности.
 - 64. Перечислите факторы, оказывающие влияние на уровень младенческой смертности.
 - 65. Дайте определение материнской смертности, назовите методику ее расчета.
- 66. Назовите уровень материнской смертности в Российской Федерации на современном этапе. Расскажите о причинах материнской смертности.
- 67. Дайте определение демографической политике. Назовите ее объект, цель и основную задачу.
 - 68. Перечислите меры демографической политики государства
 - 69. Расскажите о концепции демографической политики в Российской Федерации.
 - 70. Расскажите о принципах демографической политики.
- 71. Перечислите задачи демографической политики, установленные Концепцией от 2017 года.
- 72. Перечислите мероприятия для решения задачи по сокращению уровня смертности населения, в том числе в трудоспособном возрасте.
- 73. Перечислите мероприятия для решения задачи по сокращению уровня младенческой и материнской смертности.
 - 74. Перечислите мероприятия по решению задачи по повышению уровня рождаемости.
- 75. Перечислите мероприятия по решению задачи по сохранению и укреплению здоровья населения, формированию здорового образа жизни.
 - 76. Перечислите мероприятия по решению задачи по укреплению института семьи.
 - 77. Перечислите мероприятия по решению задачи по привлечению мигрантов.
 - 78. Расскажите о государственной программе «Развитие здравоохранения».
 - 79. Расскажите о национальном проекте «Здравоохранение».
- 80. Перечислите мероприятия по реализации проектов Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи, Развитие детского здравоохранения.
- 81. Перечислите мероприятия по реализации проектов Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями, Борьба с онкологическими заболеваниями.

- 82. Перечислите мероприятия по реализации проектов Обеспечение квалифицированными кадрами, Создание единого цифрового контура на основе ЕГИСЗ, Развитие экспорта медицинских услуг.
- 83. Дайте определение охране здоровья граждан, медицинской помощи, медицинской услуге, медицинскому вмешательству.
 - 84. Дайте определение диагностике, лечению, профилактике.
 - 85. Раскройте понятия пациент и лечащий врач.
 - 86. Назовите основные мероприятия по организации охраны здоровья граждан.
- 87. Дайте определение системе здравоохранения и назовите основные организационноправовые формы медицинских организаций, представляющих систему здравоохранения.
- 88. Расскажите об основных тенденциях в показателях количества больничных и амбулаторно-поликлинических организаций, коечного фонда, распределении медицинских организаций по форме собственности в Российской Федерации.
- 89. В соответствии с какими распорядительными документами осуществляется организация и оказание мелицинской помощи.
- 90. Назовите отличие Порядков и стандартов оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций.
- 91. Перечислите типы медицинских организаций в соответствии с Номенклатурой медицинских организаций, утвержденной приказом МЗ и СР РФ от 06.08.2013 г. №529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций». Перечислите, какие медицинские организации относятся к этим типам.
 - 92. Назовите, какие виды, условия и формы оказания медицинской помощи вы знаете.
 - 93. Расскажите о первичной медико-санитарной помощи.
- 94. Расскажите о специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помоши.
 - 95. Расскажите о скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи.
 - 96. Расскажите о паллиативной медицинской помощи.
 - 97. Назовите основные источники финансирования различных видов медицинской помощи.
- 98. Дайте определение телемедицинским технологиям. Какими нормативно-правовыми документами регламентированы вопросы оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий.
- 99. Расскажите об особенностях организации оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.
- 100. Перечислите формы контроля качества и безопасности медицинской деятельности. Назовите мероприятия контроля в сфере охраны здоровья граждан.
- 101. Перечислите пути осуществления контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 102. Назовите организации, осуществляющие государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

- 103. Перечислите меры государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 104. Назовите задачи государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 105. Расскажите о риск-ориентированном подходе при проведении государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 106. Назовите документы, в соответствии с которыми проводится государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.
- 107. Назовите кратность проведения плановых проверок медицинских организаций в зависимости от отнесения организации к определенной группе риска.
- 108. Перечислите основные разделы Предложений Росздравнадзора для стационаров и поликлиник.
 - 109. Назовите основания для проведения внеплановых проверок Росздравнадзором.
- 110. Назовите документы, в соответствии с которыми осуществляется внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.
- 111. Назовите цель и задачи внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 112. Перечислите мероприятия внутреннего контроля качества и безопасности медицинской леятельности.
- 113. Назовите принципы организации системы контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, расскажите о порядке проведения проверок.
- 114. Перечислите показания к целевым проверкам внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- 115. Перечислите показатели, подлежащие оценке в ходе проведения проверок при внутреннем контроле качества и безопасности медицинской деятельности.
- 116. Расскажите, как оформляются результаты проверок при внутреннем контроле качества и безопасности медицинской деятельности.
- 117. Перечислите, на какие категории направлено улучшение процессов повышения качества и доступности медицинской помощи.
 - 118. Расскажите о процессной модели медицинской организации.
- 119. Какие вопросы можно и нельзя решить при внедрении технологий бережливого производства в процесс.
 - 120. Перечислите виды потерь, которые вы знаете.
 - 121. Перечислите основные подходы технологии бережливого производства.
 - 122. Перечислите инструменты технологии бережливого производства.
 - 123. Расскажите о картировании потока ценностей.
 - 124. Расскажите о системе 5С.
 - 125. Расскажите о системе канбан и визуализации.
 - 126. Назовите этапы процесса внедрения технологий бережливого производства.

127. Назовите критерии новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь.

4.1.2. Тестовые задания текущего контроля (примеры):

- 1. Целями изучения заболеваемости являются
- А. оценка состояния здоровья населения; разработка мероприятий по улучшению здоровья населения; изучение потребности населения в медицинских кадрах; определение объемов финансирования; планирование деятельности системы здравоохранения; разработка программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи, территориальных программ гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи; формирование государственного и муниципального заказа для медицинских организаций
- Б. изучение потребности населения в медицинских кадрах, определение объемов финансирования, планирование деятельности системы здравоохранения; разработка программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи, территориальных программ гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи; формирование государственного и муниципального заказа для медицинских организаций
- В. изучение потребности населения в медицинских кадрах, определение объемов финансирования, планирование деятельности системы здравоохранения; оценка состояния здоровья населения
- Г. оценка состояния здоровья населения; разработка программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи, территориальных программ гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи; формирование государственного и муниципального заказа для медицинских организаций

Ответ: А

- 2. Первичная заболеваемость это
- А. совокупность впервые регистрируемых заболеваний, отнесенная к определенной группе населения
- Б. совокупность заболеваний, выявленных как в настоящем году, так и в предыдущие годы
- В. патология населения, выявленная на медицинских профилактических осмотрах с учетом не только болезненных форм, но и предпатологических состояний
 - Г. совокупность заболеваний, выявленных как в настоящем году

Ответ: А

4.1.3. Ситуационные задачи (примеры):

Ситуационная задача №1.

Условие задачи: Проработайте нормативную базу. Составьте глоссарий.

Эталон ответа к ситуационной задаче №1:

Главные	термині	ы,	Основные		Как Вы понимаете Аналоги	
непонятные	слова	И	определения	или	термин?	
выражения			расшифровка		Привести пример	
			понятий		использования	
					термина.	
Медицинская	и помощи	,	комплекс		Все необходимые Лечебно-	
			мероприятий,		медицинские профилактические	
			направленных	на	вмешательства, мероприятия	
			поддержание и	(или)	манипуляции для Лечебно-диагностич	еские
			восстановление		проведения мероприятия	
			здоровья	И	диагностики,	

включающих в себя	лечения пациента,	
предоставление	проведения	
медицинских услуг	реабилитационных	
	мероприятий с	
	целью купирования	
	или облегчения	
	имеющегося	
	заболевания	

4.2. Критерии оценок по дисциплине.

4.2. Критерии оценок по дисциплине.		Г	
Характеристика ответа	Оценка	Баллы в	Оценка итоговая
	ECTS	PC	
Дан полный, развернутый ответ на поставленный			
вопрос, показана совокупность осознанных знаний по			
дисциплине, проявляющаяся в свободном			
оперировании понятиями, умении выделить			
существенные и несущественные его признаки,			
причинно-следственные связи. Знания об объекте	A	100-96	5 (5+)
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	В	95-91	5
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.			
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.	С	90-86	4 (4+)
Ответ изложен литературным языком в терминах			
науки. В ответе допущены недочеты, исправленные			
студентом с помощью преподавателя.			
Дан полный, развернутый ответ на поставленный	С	85-81	4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		05-01	+

		ı	
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.			
Дан полный, развернутый ответ на поставленный			
вопрос, показано умение выделить существенные и			
несущественные признаки, причинно-следственные			
связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен	D	80-76	4 (4-)
в терминах науки. Однако, допущены			` '
незначительные ошибки или недочеты, исправленные			
студентом с помощью «наводящих» вопросов			
преподавателя.			
Дан полный, но недостаточно последовательный			
ответ на поставленный вопрос, но при этом показано			
умение выделить существенные и несущественные			
признаки и причинно-следственные связи. Ответ	E	75-71	3 (3+)
логичен и изложен в терминах науки. Могут быть	Ľ	73-71	3 (3+)
допущены 1-2 ошибки в определении основных			
понятий, которые студент затрудняется исправить			
самостоятельно.			
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-	E	70-66	3
следственные связи. Студент может			
конкретизировать обобщенные знания, доказав на			
примерах их основные положения только с помощью			
преподавателя. Речевое оформление требует			
поправок, коррекции.			
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	Е	65-61	3 (3-)
и несущественных признаков и связей. В ответе			` '
отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные			
проявления обобщенных знаний не показано. Речевое			
оформление требует поправок, коррекции.			
Дан неполный ответ, представляющий собой			
разрозненные знания по теме вопроса с			2
существенными ошибками в определениях.	Fx	60-41	Требуется
Присутствуют фрагментарность, нелогичность			пересдача
Transport par mentuphosts, menoral mosts			

изложения. Студент не осознает связь данного			
понятия, теории, явления с другими объектами			
дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и			
доказательность изложения. Речь неграмотна.			
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			2
дисциплины.	F	40-0	Требуется
	I.'	1 0-0	повторное
			изучение материала

4.3. Оценочные средства, рекомендуемые для включения в фонд оценочных средств итоговой государственной аттестации (ГИА).

Осваиваемая	Тестовое задание	Ответ на
компетенция		тестовое
(индекс		задание
компетенции)		
ПК-8	Показателями, характеризующими обеспеченность	
	населения больничными койками, являются	
	а) число коек на 1000 населения; структура коечного фонда;	
	уровень госпитализации; удельный вес больных,	
	госпитализированных по экстренным показаниям;	
	б) структура коечного фонда; уровень госпитализации;	-)
	удельный вес больных, госпитализированных по	a)
	экстренным показаниям; в) число коек на 1000 населения; структура коечного фонда;	
	удельный вес больных, госпитализированных по	
	экстренным показаниям;	
	г) структура коечного фонда; уровень госпитализации;	
	удельный вес больных, госпитализированных по плановым	
	показаниям;	
	д) число коек на 1000 населения; структура коечного фонда;	
	удельный вес больных, госпитализированных по	
	экстренным показаниям; средний койко-день.	
ПК-9	Контроль соблюдения объема, сроков и условий	
	оказания медицинской помощи, контроля качества	
	медицинской помощи фондами обязательного	
	медицинского страхования и страховыми	
	медицинскими организациями в соответствии с	a)
	законодательством Российской Федерации об	
	обязательном медицинском страховании является	
	а) одним из инструментов контроля качества и безопасности медицинской деятельности	
	б) источником сбора средств для внебюджетных фондов	
	в) обязанностью медицинских организаций	
	г) гарантией соблюдения права гражданина на охрану его	
	здоровья	
	д) условием оплаты медицинской помощи	
	42	

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

№ 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) ЭБС:	Количество экземпляров, точек доступа
1.	База данных «Электронная вУЗа» (ЭБС «Консультант студента»)Библиотека (Электронный ресурс)Технического (Электронный ресурс)/ ООО «Политехресурс»г. Москва. — Режим доступа: http://www.studentlibrary.ruпо 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
3.	База данных ЭБС «ЛАНЬ» - 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.	по договору, 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 «МЕDLIB.RU» (ЭБС «МЕDLIB.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 – лицензионный доступ по локальной сети университета.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020 – 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	eLIBRARY.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.

№	Библиографическое описание	Шифр библиотеки	Число	
Π/Π	рекомендуемого источника литературы	КемГМУ	экз. в	
			библиот	Число
			еке,	обучаю
			выделяе	щихся
			мое на	на
			данный	данном
			поток	потоке
			обучаю	
			щихся	
	Основная литер	atvna		
1	Здравоохранение и общественное здоровье	614	2	2
	[Текст]: учебник для использования в	3-468		
	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 c.			_
2	Общественное здоровье и здравоохранение	-	-	2
	[Электронный ресурс]: учебник / В.А. Медик,			

		T	T	
	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			
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.	-	-	2
	т. 2-160 с.			
	Дополнительная ли	тература		
1	Медик, В. А. Общественное здоровье и	614	2	2
	здравоохранение: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Лечебное дело"; "Педиатрия"; "Стоматология" / В. А. Медик, В. К. Юрьев М.: Профессионал, 2009 432 с.	M 422	_	_
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	-	-	2
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	-	-	2

5.3. Методические разработки кафедры.

№ Библиографическое описание	Шифр научной	Число	Число
------------------------------	--------------	-------	-------

Π/Π	рекомендуемого источника литературы	библиотеки	экз. в	обучаю
		КемГМУ	библиоте	щихся
			ке,	на
			выделяем	данном
			ое на	потоке
			данный	
			поток	
			обучающ	
			ихся	
1	Организация медицинской помощи населе	-	-	2
	нию [Электронный ресурс] : учебно-			
	методическое пособие для обучающихся по			
	специальности 31.05.01 «Лечебное дело» / Г.			
	Н. Царик [и др.]. ; Кемеровский			
	государственный медицинский университет,			
	Кафедра общественного здоровья,			
	здравоохранения			
	и медицинской информатики Кемерово :			
	[б. и.], 2019 73 с URL: «Электронные			
	издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru			

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

Помещения:

учебные комнаты, лекционные залы, компьютерные классы, комната для самостоятельной подготовки 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

Антивирус Dr.Web Security Space

Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса.