МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи освоения дисциплины	2
2. Планируемые результаты обучения по дисциплине	
3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО программы ординатуры	
4. Структура и содержание дисциплины	
4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы	
4.2. Содержание и структура дисциплины	
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной рабобучающихся по дисциплине	11
5.1. Методические указания для подготовки обучающихся к лекционным занятиям. 5.2. Методические указания для подготовки обучающихся к лабораторным занятия 5.3. Методические указания для подготовки обучающихся к практическим (семинарским) занятиям	тм 12 12
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	16
8. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины	17
9. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченн возможностями здоровья	18
Приложение 1. Фонд оценочных средств	

Приложение 1. Фонд оценочных средств Приложение 2. Аннотация рабочей программы

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» является дать знания и умения, необходимые обучающемуся для работы в сфере общественного здоровья по основополагающим вопросам:

- Общественное здоровье и факторы его определяющие;
- Системы, обеспечивающие сохранение, укрепление и восстановление здоровья населения:
 - Организационно-медицинские технологии;
 - Управление здравоохранением;
 - Тенденции развития здравоохранения в мире.

При этом задачами дисциплины являются приобретение обучающимися знаний в области:

- Исследования состояния здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и реабилитации;
 - Организации медицинской и медико-профилактической помощи населению;
- Основ экономики, маркетинга, планирования и финансирования, менеджмента, инновационных процессов в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

Изучение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций.

Оценочные средства: тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы, темы докладов.

Код ком- петенции	Содержание ком- петенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные сред- ства
УК-1	готовность к аб-	Знать:	тестовые задания,
	страктному мыш-	3 - Диалектическое взаимодей-	ситуационные кли-
	лению, анализу,	ствие процессов развития и проте-	нические задачи,
	синтезу	кания заболевании терапевтическо-	контрольные во-
		го профиля	просы, доклад
		Шифр 3 (УК-1) -3	
		Уметь:	
		У – Анализировать этиологию, ме-	
		ханизмы развития и принципы диа-	
		гностики и терапии заболевании	
		терапевтического профиля в амбу-	
		латорных условиях	
		Шифр У (УК-1) -3	
		Владеть:	
		В – Навыками дифференциации	
		причин и условий возникновения	
		заболевании терапевтического про-	
		филя	

Код ком- петенции	Содержание ком- петенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные сред- ства
		Шифр В(УК-1) -3	
УК-2	Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Знать: З - основные характеристики коллектива, его особенности, стадии развития; принципы управления коллективом, функции управления, методы управления коллективом, этические нормы и принципы делового общения. Навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе. Шифр: З (УК-2) -1 Уметь: У - прогнозировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок. Шифр: У (УК-2) -1 Владеть: В - приемами делового общения; основами этикета и этической защиты в деятельности современного делового человека; методикой подготовки и проведения публичного выступления. Методами анализа и интерпретации основных концепций здоровья и здравоохранения	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление	Шифр: В (УК-2) -1 Знать: 3 —Методику исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления. Шифр: 3 (ПК-1) -1	тестовые задания, ситуационные кли- нические задачи, контрольные во- просы, доклад
	здоровья и вклю-	Уметь: У – Составлять перечень мероприя-	

Код ком- петенции	Содержание ком- петенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные сред- ства
	чающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	тий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни. Шифр: У(ПК-1) -1 Владеть: В — Методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления. Шифр: В (ПК-1) -1	
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Знать: 3 — Принципы организации программ профилактики, диспансеризации населения. Особенности первичной, вторичной и третичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний. Шифр: З (ПК-2) -1 Уметь: У- осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение Шифр: У (ПК-2) -1 Владеть: В — Алгоритмом организации диспансерного наблюдения декретированных контингентов населения и пациентов с хроническими заболеваниями. Методикой формирования и реализации профилактических программ. Шифр: В (ПК-2) -1	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад

Код ком- петенции	Содержание ком-	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные сред- ства
ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	Знать: 3 — Формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения. Главные составляющие здорового образа жизни Шифр: З (ПК-9) -2 Уметь: У - Организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих. Шифр: У (ПК-9) -2 Владеть: В - Основными методами формирования у населения мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Шифр: В (ПК-9) -2 Знать: З – Основные показатели работы медицинской организации. Шифр: З (ПК-10) -2 Уметь: У - Оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения. Шифр: У (ПК-10) -2 Владеть: В - Способами организации прикладных и практических проектов и иных мероприятий по изучению и моделированию социальных, экономических, эпидемиологических и других условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения Шифр: В (ПК-10) -2	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
ПК-11	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-	Знать: 3 - принципы, методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей Шифр: 3 (ПК-11) -1 Уметь:	тестовые задания, ситуационные задачи, контрольные вопросы.

Код ком- петенции	Содержание ком- петенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные сред- ства
	статистических по- казателей.	У - оценивать качество оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей Шифр: У (ПК-11) -1	
		Владеть: В - методами, подходами к оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей Шифр: В (ПК-11) -1	

3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО программы ординатуры

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» изучается в 1 семестре и входит в базовую часть Блока 1 (Дисциплины).

В таблице приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП.

Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций

№ п/п	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины			
1	Дисциплины специалитета	Производственная (клиническая) практика (стационар) (2,4 семестр)			
2		Производственная (клиническая) практика (поликлиника) (2,4 семестр)			
3		Сердечно-сосудистая хирургия (3 семестр)			
4		«Подготовка к сдаче и сдача государ- ственного экзамена» (4 семестр)			

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

D. C.	Объем дисциплины, час.		
Вид учебных занятий и самостоятель- ная работа	Всего	Семестр	
ная работа	час. /з.ед.	1	
Аудиторная контактная работа обуча-	18	18	
ющихся с преподавателем, в том числе:			
Лекции (Л)	2	2	
Практические занятия (ПЗ), Семинары	16	16	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа обучающихся (CP) всего	18	18	

Самостоятельное изучение м	иатериала	4	4
Подготовка к практическим (ППЗ)	занятиям	4	4
Подготовка к текущему коні	пролю (ПТК)	4	4
Подготовка к тестовому контролю и решению задач (ПТКРЗ)		4	4
В том числе: контактная внеаудиторная		2	2
работа			
Промежуточная аттеста- зачет		зачет	зачет
ция			
ИТОГО: Общая трудоем- 36		36	36
кость	1	1	1

4.2. Содержание и структура дисциплины 4.2.1. Содержание учебной дисциплины

№ п/п	Наименование разделов	Содержание разделов	Коды компе- тенций	Формы контроля
1.	Основы управления здравоохранением .	Состояние здоровья населения и методы его изучения. Медицинская (санитарная) статистика. Проблемы социальной помощи. Социальное обеспечение и страхование здоровья. Организация медицинской помощи населению. Управление здравоохранением. Информационные технологии в здравоохранении. Тенденции, закономерности изменения здоровья и влияние на него условий и образа жизни населения. Сущность здоровья и болезни, исходя из понимания социальной сущности человека и предмета общественных, производственных отношений. Задачи государства и общества в сфере заботы о здоровье граждан, проведение социальной политики по его охране и улучшению. Организация системы здравоохранения в советской экономике.	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-9 ПК-10 ПК-11	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
2.	Экономика здравоохранения и страховая медицина.	Экономика, планирование и финансирование здравоохранения. Экономическая оценка эффективности метода лечения. Соотношение затрат на лечение и его эффективности. Проблема удорожания медицинских услуг в связи с внедрением нового оборудования и лекарств, новых средств диагностики, затраты на пе-	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-9 ПК-10 ПК-11	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад

		реподготовку персонала и т.п. Соци-		
		альный портрет пациентов, имеющих		
		право на льготное лекарственное		
		обеспечение		
		Организация, финансирование и про-		
		ведение научно-клинических иссле-		
		дований в соответствии с разрабо-		
		танными ВОЗ принципами и с уче-		
		том нужд практического здравоохра-		
		нения. Современные принципы ана-		
		лиза экономической эффективности		
		медицинских вмешательств. Финан-		
		совый менеджмент в системе обяза-		
		тельного медицинского страхования.		
		Социально-экономическое прогнози-		
		рование и планирование в системе		
		обязательного медицинского страхо-		
		вания. Медицинское предпринима-		
		тельство: уголовная ответственность		
		за нарушение правил осуществления		
		предпринимательской деятельности.		
		Вопросы бухгалтерского учета ре-		
		кламной деятельности в медицин-		
		ской организации.		
3.	Организация	Принципы организации работы по-	УК-1	тестовые за-
	работы врача.	ликлиники.	УК-2	дания, ситуа-
	rr	Задачи и обязанности участкового	ПК-1	ционные кли-
		терапевта.	ПК-2	нические за-
		Значение формулярной системы в	ПК-9	дачи, кон-
		рациональном использовании лекар-	ПК-10	трольные во-
		ственных средств.	ПК-11	просы, доклад
		Годовая нагрузка врача, функция		1 7/1
		врачебной должности. Расчет нагруз-		
		ки терапевта территориального		
		участка. Экспертиза временной не-		
		трудоспособности.		
		Организация санитарно-		
		просветительной и профилактиче-		
		ской работы.		
	l	enon pacoron	i	l .

4.2.2. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№	No	Наименование раздела	Виды учебной деятельности,			Формы теку-		
п/п	ce-	дисциплины	включая самостоятельную			щей и проме-		
	мес		работу обучающегося			жуточной ат-		
	тра		(в часах)			тестации		
			(B faculty					
			Л	ЛР	П3	CP	всего	

1.	1	Основы управления здраво- охранением.	2	4	6	12	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
2.		Экономика здравоохранения и страховая медицина.		6	6	12	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
3.		Организация работы врача.		6	6	12	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад
		итого:	2	16	18	36	Зачет

4.2.3. Лекционный курс

№ п/п	Наименование темы лекции	Содержание лекции	Всего часов
1	3	4	5
Семестр 1			
1.	Основы управления здраво-охранением.	Состояние здоровья населения и методы его изучения. Медицинская (санитарная) статистика. Проблемы социальной помощи. Социальное обеспечение и страхование здоровья. Организация медицинской помощи населению	2
ИТОГО часо	в в семестре:		2

4.2.4. Лабораторный практикум — учебным планом не предусмотрен

4.2.5. Практические занятия

№ п/п	Наименование темы прак-	Содержание практического	Всего
	тического занятия	занятия	часов
1	3	4	5

№ п/п	№ п/п Наименование темы практического тического занятия Содержание практического занятия		Всего часов
Семестр 1			
1.	Основы управления здравоохранением.	Состояние здоровья населения и методы его изучения. Медицинская (санитарная) статистика. Проблемы социальной помощи. Социальное обеспечение и страхование здоровья. Организация медицинской помощи населению.	4
2.	Экономика здравоохранения и страховая медицина.	Проблема удорожания медицинских услуг в связи с внедрением нового оборудования и лекарств, новых средств диагностики, затраты на переподготовку персонала и т.п. Социальный портрет пациентов, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение Организация, финансирование и проведение научно-клинических исследований в соответствии с разработанными ВОЗ принципами и с учетом нужд практического здравоохранения Современные принципы анализа экономической эффективности медицинских вмешательств. Финансовый менеджмент в системе обязательного медицинского страхования. Социально-экономическое прогнозирование и планирование в системе обязательного медицинского страхования.	6
3.	Организация работы врача.	Значение формулярной системы в рациональном использовании лекарственных средств. Годовая нагрузка врача, функция врачебной должности. Расчет нагрузки терапевта территориального участка. Экспертиза вре-	6

№ п/п	Наименование темы прак- тического занятия	Содержание практического занятия	Всего часов
		менной нетрудоспособности.	
ИТОГО часов в семестре:			

4.3. Самостоятельная работа обучающегося

No	Наименование	Виды СР	Всего ча-
п/п	раздела дисци-		сов
	плины		
1	2	3	4
Семес	тр 1		
1.	Организация	Самостоятельное изучение материала	6
	медицинской	Подготовка к практическим занятиям (ППЗ)	
	помощи больным и	Подготовка к текущему контролю (ПТК)	
	пораженным терапевтического	Подготовка к тестовому контролю и решению задач (ПТКРЗ)	
	профиля.	Контактная внеаудиторная работа	
2.	Клиника и терапия	Самостоятельное изучение материала	6
	радиационных	Подготовка к практическим занятиям (ППЗ)	
	поражений	Подготовка к текущему контролю (ПТК)	
		Подготовка к тестовому контролю и решению задач (ПТКРЗ)	
		Контактная внеаудиторная работа	
3	Военная	Самостоятельное изучение материала	6
	токсикология,	Подготовка к практическим занятиям (ППЗ)	
	токсикология экстремальных	Подготовка к текущему контролю (ПТК)	
	ситуаций. Клиника и терапия	Подготовка к тестовому контролю и решению задач (ПТКРЗ)	
	поражений отравляющими веществами	Контактная внеаудиторная работа	
ИТОГ	О часов в семест-		18
pe:			

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1. Методические указания для подготовки обучающихся к лекционным занятиям

Приступая к изучению дисциплины, обучающийся должен иметь общие представления об их объекте, предмете, методах, структуре, месте в системе наук и соотношении с другими науками.

Лекция - это форма и метод обучения, представляющий собой систематическое, последовательное, монологическое изложение преподавателем-лектором учебного материала. Лекция является ведущим звеном учебного процесса, так как с нее начинается изучение дисциплины, ее тем. Только после лекции следуют другие, подчиненные ей формы обучения: семинары, практические занятия и т. д. Методологическое значение лекции состоит в том, что в ней раскрываются фундаментальные теоретические основы дисциплины и научные методы, с помощью которых анализируются экономические явления. Цель лекции - организация

целенаправленной познавательной деятельности студентов по овладению программным материалом дисциплины. Задачи лекции - обеспечение формирования системы знаний по дисциплине. Лекционное занятие преследует пять основных дидактических целей: информационную - сообщение новых знаний; развивающую - систематизацию и обобщение накопленных знаний; воспитывающую - формирование взглядов, убеждений, мировоззрения; стимулирующую - развитие познавательных и профессиональных интересов; координирующую с другими видами занятий.

В процессе подготовки к лекционным занятиям обучающемуся необходимо перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, методические что позволит сэкономить время на записывание темы разработки по дисциплине, лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы. Следует отметить непонятные термины и положения, подготовить вопросы лектору с целью уточнения Необходимо приходить на лекцию подготовленным, что правильности понимания. будет способствовать повышению эффективности лекционных занятий. Основным средством работы на лекционном занятии конспектирование. является Конспектирование – процесс мысленной переработки и письменной фиксации информации, в виде краткого изложения основного содержания, смысла какого-либо текста. В ходе лекции необходимо зафиксировать в конспекте основные положения темы лекции, категории, формулировки, узловые моменты, выводы, на которые обращается особое внимание. По существу конспект должен представлять собой обзор, содержащий основные мысли текста без подробностей и второстепенных деталей. Для дополнения прослушанного и зафиксированного на лекции материла необходимо оставить в рабочих конспектах поля, на которых впоследствии при подготовке к практическим занятиям можно делать пометки из рекомендованной по дисциплине литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

5.2. Методические указания для подготовки обучающихся к лабораторным заняти-

Лабораторный практикум – учебным планом не предусмотрен.

5.3. Методические указания для подготовки обучающихся к практическим (семинарским) занятиям

Практическое занятие это форма организации учебного процесса, предполагающая выполнение студентами по заданию и под руководством преподавателя одной или нескольких практических работ. Главной целью практических занятий является усвоение метода использования теории, приобретение профессиональных умений, а также практических умений, необходимых для изучения последующих дисциплин. Практические методы обучения охватывают весьма широкий диапазон различных видов деятельности обучаемых. Во время использования практических методов обучения применяются приемы: постановки задания, планирования его выполнения, оперативного стимулирования, регулирования и контроля, анализа итогов практической работы, выявления причин недостатков, корректирования обучения для полного достижения цели. Во время использования практических методов обучения применяются приемы: постановки задания, планирования его выполнения, оперативного стимулирования, регулирования и контроля, анализа итогов практической работы, выявления причин недостатков, корректирования обучения для полного достижения цели.

К практическим методам относятся письменные упражнения, где в ходе упражнения обучаемый применяет на практике полученные им знания.

К практическим методам относятся также упражнения, выполняемые обучаемыми со звукозаписывающей, звуковоспроизводящей аппаратурой, сюда же относятся компьютеры.

Желательно при подготовке к занятиям придерживаться следующих рекомендаций:

- 1. При изучении нормативной литературы, учебников, учебных пособий, конспектов лекций, интернет-ресурсов и других материалов необходима его собственная интерпретация. Не следует жёстко придерживаться терминологии лектора, а правильно уяснить сущность и передать её в наиболее удобной форме.
- 2. При изучении основной рекомендуемой литературы следует сопоставить учебный материал темы с конспектом, дать ему критическую оценку и сформулировать собственное умозаключение и научную позицию. При этом нет необходимости составлять дополнительный конспект, достаточно в основном конспекте сделать пояснительные записи (желательно другим цветом).
- 3. Кроме рекомендуемой к изучению основной и дополнительной литературы, студенты должны регулярно (не реже одного раза в месяц) просматривать специальные журналы, а также интернет-ресурсы. Ряд вопросов учебного материала рассматриваются на практических занятиях в виде подготовленных студентами сообщений, с последующим оппонированием и обсуждением всей группой.

На практических занятиях студенты оперируют экономическими и социально-экономическими показателями, характеризующими деятельность хозяйствующих субъектов, учатся использовать их в планировании и управлении, получают практику формулировки задач принятия решений, обоснованного выбора математического метода их решения, учатся привлекать интерес аудитории к результатам своей работы.

Выбор тем практических занятий обосновывается методической взаимосвязью с программой курса и строится на узловых темах.

5.4. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся

Основная задача программы ординатуры заключается в формировании квалифицированного специалиста, способного к саморазвитию, самообразованию, инновационной деятельности. В этом плане следует признать, что самостоятельная работа обучающихся (СР) является не просто важной формой образовательного процесса, а должна стать его основой.

Усиление роли самостоятельной работы обучающихся означает принципиальный пересмотр организации учебно—воспитательного процесса в вузе, который должен строиться так, чтобы развивать умение учиться, формировать у обучающихся способности к саморазвитию, практическому применению полученных знаний, способам адаптации к профессиональной деятельности в современном мире.

Глубокое понимание изучаемой дисциплины во многом зависит от самостоятельной работы обучающихся, изучение основной и дополнительной литературы. Эффективность самостоятельной работы во многом зависит от того, насколько она является самостоятельной и каким образом преподаватель может ее контролировать. Когда обучающийся изучает рекомендуемую литературу эпизодически, он не получает глубоких знаний.

Целью самостоятельной работы обучающихся является:

умение самостоятельно работать сначала с учебным материалом, затем с информацией, заложить основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы привить умение в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию;

закрепление, расширение и углубление знаний, умений и практических навыков, полученных ординаторами на аудиторных занятиях под руководством преподавателей;

изучение обучающимися дополнительных материалов по изучаемым дисциплинам и умение выбирать необходимый материал из различных источников;

воспитание у обучающихся самостоятельности, организованности, самодисциплины, творческой активности, потребности развития познавательных способностей и упорства в достижении поставленных целей.

Формы самостоятельной работы обучающихся разнообразны. Они включают в себя:

изучение и систематизацию официальных государственных документов — законов, постановлений, справочных материалов с использованием информационно — поисковых систем «Консультант — плюс», компьютерной сети «Интернет»;

изучение учебной, научной и другой литературы, материалов периодических изданий с привлечением электронных средств официальной, статистической, периодической и научной информации;

участие в работе практически и научных конференций.

Самостоятельная работа включает следующие виды деятельности:

проработку лекционного материала;

изучение по учебникам программного материала, не изложенного на лекциях.

1. Методические указания по написанию доклада.

Доклад является результатом индивидуальной самостоятельной письменной работы студента на одну из предложенных тем. Цель написания доклада — развитие навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей. В докладе важны чёткость, ясность и грамотность формулировок; умение структурировать информацию, выделять причинно-следственные связи, применять аналитический инструментарий, иллюстрировать суждения соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Написание доклада — это ответ на вопрос, который основан на классической системе доказательств. Для написания реферата рекомендуется использовать учебную, научную и специальную научно-практическую литературу.

Доклад состоит из следующих частей: Введение; Основная часть; Заключение.

Во введение дается обоснование выбора данной темы и направления ее детализации, что достигается правильно сформулированными задачами, которые целесообразно раскрыть при построении доклада.

В основной части раскрываются теоретические основы изучаемой проблемы, и дается ответ на основной вопрос доклад. Подготовка этой части доклада предполагает развитие навыков аргументации и анализа, обоснование выводов и положений, исходя из имеющихся данных, других аргументов и позиций по изучаемому вопросу. В этом состоит основное содержание доклада и это представляет собой главную трудность. Для четкости и формализации основной части доклада следует использовать подзаголовки (разделы аргументации), т.к. именно структура основной части является обоснованием предлагаемой системы аргументации, иллюстрирует применяемые методы анализа. При необходимости в качестве аналитического инструмента можно использовать графики, диаграммы и таблицы.

Большую часть доклада должен составлять самостоятельный авторский текст, опирающийся на изученную ординатором литературу и его собственное видение проблемы. В то же время, при написании доклада бывает целесообразно приводить соответствующие цитаты из используемых публикаций. Цитаты обычно применяются при необходимости подчеркнуть оценку той или иной проблемы определённым автором.

В заключении обобщаются выводы по теме с указанием области ее применения.

2. Методические указания по решению ситуационных задач.

Составление и решение ситуационных задач (кейсов) — это вид самостоятельной работы студента по систематизации информации в рамках постановки или решения конкретных проблем. Решение ситуационных задач — чуть менее сложное действие, чем их создание. И в первом, и во втором случае требуется самостоятельный мыслительный поиск самой проблемы её решения. Такой вид самостоятельной работы направлен на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем. Следует отметить, что такие знания более прочные, они позволяют обучающемуся видеть, ставить и разрешать как стандартные, так и не стандартные задачи, которые могут возникнуть в дальнейшем в профессиональной деятельности. Продумывая систему проблемных вопросов, студент должен опирать-

ся на уже имеющуюся базу данных, но не повторять вопросы уже содержащиеся в прежних заданиях по теме. Проблемные вопросы должны отражать интеллектуальные затруднения и вызывать целенаправленный мыслительный поиск. Решения ситуационных задач относятся к частично поисковому методу, и предполагает третий (применение) и четвертый (творчество) уровень знаний.

3. Методические рекомендации по подготовке к тестированию.

Тесты — это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся эталоны ответов. При самостоятельной подготовке к тестированию студенту необходимо:

- а) готовясь к тестированию, проработайте информационный материал по дисциплине.
- б) четко выясните все условия тестирования заранее. Вы должны знать, сколько тестов Вам будет предложено, сколько времени отводится на тестирование, какова система оценки результатов и т.д.
- в) приступая к работе с тестами, внимательно и до конца прочтите вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выберите правильные (их может быть несколько). На отдельном листке ответов выпишите цифру вопроса и буквы, соответствующие правильным ответам;
- г) в процессе решения желательно применять несколько подходов в решении задания. Это позволяет максимально гибко оперировать методами решения, находя каждый раз оптимальный вариант.
- д) если Вы встретили чрезвычайно трудный для Вас вопрос, не тратьте много времени на него. Переходите к другим тестам. Вернитесь к трудному вопросу в конце.
- е) обязательно оставьте время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок.

6. Образовательные технологии

No॒	No	Виды учебной работы,	Образовательные технологии, ис-	Всего
Π/Π	ce-		пользуемые при реализации раз-	часов
	мест-		личных видов учебной деятельно-	
	pa		сти	
1	1	Лекция Тема 1 Основы управления здравоохранением.	Лекция-визуализация	2
2		Тема 2. Экономика здравоохранения и страховая медицина.	Решение ситуационных задач	2
3		Тема 3. Организация работы врача.	Решение ситуационных задач	2
		Итого		6

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

7.1	Список основной литературы
1.	Айзман, Р. И. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебное пособие / Р. И. Айзман, В. Б. Рубанович, М. А. Суботялов. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 214 с. — ISBN 978-5-379-02007-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/65284.html (дата обращения: 19.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
2.	Орехова, И. Л. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебнометодическое пособие / И. Л. Орехова. — Челябинск: Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2017. — 174 с. — ISBN 978-5-906908-76-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/83862.html (дата обращения: 12.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
7.2	Список дополнительной литературы
1.	Общественное здоровье и здравоохранение. Часть 1: учебник / И. А. Наумов, Е. М. Тищенко, В. А. Лискович, Р. А. Часнойть; под редакцией И. А. Наумов. — Минск: Вышэйшая школа, 2013. — 336 с. — ISBN 978-985-06-2298-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/35510.html (дата обращения: 19.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
2.	Общественное здоровье и здравоохранение. Часть 2 : учебник / И. А. Наумов, Е. М. Тищенко, В. А. Лискович, Р. А. Часнойть ; под редакцией И. А. Наумов. — Минск : Вышэйшая школа, 2013. — 352 с. — ISBN 978-985-06-2299-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/35511.html (дата обращения: 19.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
3.	Сборник тестовых заданий по общественному здоровью и здравоохранению: учебное пособие / Е. Л. Боршук, О. И. Матчина, Д. Н. Бегун [и др.]. — Оренбург: Оренбургская государственная медицинская академия, 2014. — 118 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/51490.html (дата обращения: 12.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
4.	Бакешин, К. П. Основы здорового образа жизни студента: учебное пособие / К. П. Бакешин. — Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 96 с. — ISBN 978-5-9227-0619-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/66829.html (дата обращения: 12.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5.	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение [Текст] : учебник / В. А. Медик, В. К. Юрьев 2-е изд., испр. и доп М. : ГЭОТАР – Медиа, 2013 608 с.

7.3. Периодические (специализированные) издания

- 1. Вестник Алматинского государственного института усовершенствования врачей Казахский медицинский университет непрерывного образован http://www.iprbookshop.ru/66958.html
- 2. Российский кардиологический журнал http://www.iprbookshop.ru/32164.html

3. Вестник Российского университета дружбы народов журнал http://www.iprbookshop.ru/32537.html

7.4. Интернет-ресурсы, справочные системы

- 1. ООО «Ай Пи Ар Медиа». Доступ к Цифровому образовательному ресурсу IPRsmart (ЭБС) Договор №10423/23П от 30.06.2023 г.
- 2. http://window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам;
- 3. http://fcior.edu.ru Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов;
- 4. http://elibrary.ru Научная электронная библиотека.

7.5. Информационные технологии, лицензионное программное обеспечение

Лицензионное программное обеспечение	Реквизиты лицензий/ договоров		
Microsoft Azure Dev Tools for Teaching	Идентификатор подписчика: 1203743421		
1. Windows 7, 8, 8.1, 10	Срок действия: 30.06.2022		
2. Visual Studio 2008, 2010, 2013, 2019			
5. Visio 2007, 2010, 2013	(продление подписки)		
6. Project 2008, 2010, 2013			
7. Access 2007, 2010, 2013 и т. д.			
MS Office 2003, 2007, 2010, 2013	Сведения об Open Office: 63143487,		
	63321452, 64026734, 6416302, 64344172,		
	64394739, 64468661, 64489816, 64537893,		
	64563149, 64990070, 65615073		
	Лицензия бессрочная		
Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite	Лицензионный сертификат		
	Серийный № 8DVG-V96F-H8S7-NRBC		
	Срок действия: с 20.10.2022 до 22.10.2023		
Консультант Плюс	Договор № 272-186/С-23-01 от 20.12.2022 г.		
Цифровой образовательный ресурс	Лицензионный договор №10423/23П от		
IPRsmart	30.06.2023 Срок действия: с 01.07.2023 до		
	30.06.2024		
Бесплатное ПО			
Sumatra PDF, 7-Zip			

8. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

8.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (Ауд.№ 201)

Специализированная мебель: комплект учебной мебели на 74 посадочных места, стол учителя, стул, кафедра настольная, доска меловая.

Мультимедийные средства обучения: переносной экран рулонный, ноутбук, мультимедиа –проектор.

Звукоусиливающие устройства: микрофон настольный конденсаторный, усилитель настольный трансляционный, громкоговоритель настенный.

1. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнение курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Ауд. № 101)

Специализированная мебель: доска меловая, стол преподавательский, комплект учебной мебели на 12 посадочных мест, шкаф книжный, стенды.

Мультимедийные средства обучения: переносной экран рулонный, ноутбук, мультимедиа-проектор.

2. Помещения для самостоятельной работы. Библиотечно-издательский центр (БИЦ). Электронный читальный зал.

Комплект проекционный, мультимедийный интерактивный: интерактивная доска, проектор, универсальное настенное крепление, персональный компьютер-моноблок, персональные компьютеры с подключением к сети «Интернет», МФУ. Специализированная мебель: комплект учебной мебели на 28 посадочных мест, столы компьютерные, стулья.

8.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся

- 1. рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером
- 2. рабочие места обучающихся.

8.3. Требования к специализированному оборудованию

Нет

9. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается (в случае необходимости) адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья, в частности применяется индивидуальный подход к освоению дисциплины, индивидуальные задания: рефераты, письменные работы и, наоборот, только устные ответы и диалоги, индивидуальные консультации, использование диктофона и других записывающих средств для воспроизведения лекционного и семинарского материала.

В целях обеспечения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья комплектуется фонд основной учебной литературой, адаптированной к ограничению электронных образовательных ресурсов, доступ к которым организован в БИЦ Академии. В библиотеке проводятся индивидуальные консультации для данной категории пользователей, оказывается помощь в регистрации и использовании сетевых и локальных электронных образовательных ресурсов, предоставляются места в читальном зале.

10. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы обучающимися включает текущий контроль, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию.

Структура, последовательность и количество этапов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации ординаторов регламентируются учебным планом, графиком учебного процесса, расписаниями учебных занятий. Текущий контроль сформированности компетенций осуществляется на лекциях, семинарах, во время прохождения практик, а также при самостоятельной работе под руководством преподавателя в формах, предусмотренных программой. Результаты текущего контроля успеваемости фиксируются преподавателями в журналах посещаемости и успеваемости. Текущий контроль осуществляется кафедрой, реализующей программу.

Промежуточная аттестация проводится с использованием фонда оценочных средств, представленного в приложении к настоящей программе.

Основные результаты освоения образовательной программы высшего образования с учетом вида профессиональной деятельности, профессиональных задач и профессиональных компетенций приведены в следующей таблице.

Результаты освоения образовательной программы высшего образования

Виды	Профессиональные	Профессиональные
профессиональной	задачи	компетенции
деятельности		
Диагностическая	А/01.8 Проведение обследования взрослого	ПК-1, ПК-9
	населения с целью установления диагноза	
Организационно-	А/05.8Ведение медицинской документации и	ПК-10, ПК-11
управленческая	организация деятельности находящегося в	
	распоряжении среднего медицинского персо-	
	нала	
Профилактическая	А/04.8Проведение и контроль эффективности	ПК-1, ПК-2
	мероприятий по диспансерному наблюдению,	
	профилактике и формированию здорового обра-	
	за жизни и санитарно-гигиеническому просве-	
	щению населения	

\prod_{i}	риложение	1

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПО ДИСЦИПЛИНЕ Общественное здоровье и здравоохранение

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины

Индекс	Формулировка компетенции
УК-1	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными
ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
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.

2. Этапы формирования компетенции в процессе освоения дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой разделов (тем) учебных занятий. Изучение каждого раздела (темы) предполагает овладение обучающимися необходимых компетенции. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций обучающимися.

Этапность формирования компетенций прямо связана с местом дисциплины в образовательной программе.

Разделы дисципли-	Формируемые компетенции (коды)							
ны	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-9 ПК-10 ПК-11							
Основы управления	+	+		+	+	+	+	
здравоохранением								

Экономика здраво-	+		+		+		+
охранения и страхо-							
вая медицина.							
Организация работы	+	+	+	+		+	+
врача.							

3. Показатели, критерии и средства оценивания компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины

УК-1 – Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Планируемые результаты обу- чения	Критери	и оценивания р	езультатов обуч	нения	Средства оценивания результатов обучения	
(показатели до- стижения задан- ного уровня освоения компетенций)	Неудовлетв	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: Диалектическое взаимодействие процессов развития и протекания заболевании терапевтического профиля Шифр: 3 (УК-1) -3	Не знает диалектическое взаимодействие процессов развития и протекания заболевании терапевтического профиля	Демонстрирует частичные знания взаимодействия процессов развития и протекания заболевании терапевтического профиля	Демонстрирует знания диалектического взаимодействия процессов развития и протекания заболевании терапевтического профиля	Раскрыва- ет полное содержа- ние диа- лектиче- ского вза- имодей- ствия про- цессов развития и протека- ния забо- левании терапевти- ческого профиля	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
Уметь: Анализировать этиологию, механизмы развития и принципы диагностики и терапии заболевании терапевтического профиля в амбулаторных и стационарных условиях Шифр: У (УК-1) -	Не умеет и не готов анализировать этиологию, механизмы развития и принципы диагностики и терапевтического профиля в амбулаторных и ста-	Умеет анализировать этиологию, механизмы развития, но не учитывает принципы диагностики и терапии заболевании терапевтического профиля в ам-	Умеет анализировать этиологию, механизмы развития, но не полностью учитывает принципы диагностики и терапии заболевании терапевтического	Готов и умеет анализировать этиологию, механизмы развития и принципы диагностики и терапии заболевании терапи	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

3	ционарных условиях	булаторных и стацио- нарных условиях	профиля в амбулаторных и стационарных условиях й	певтиче- ского про- филя в ам- булатор- ных и ста- ционарных условиях		
Владеть: Навы- ками дифферен- циации причин и условий возник- новения заболе- вании терапев- тического про- филя Шифр: В (УК-1) - 3	Не владеет навыками дифференциации причин и условий возникновения заболевании терапевтического профиля	Владеет навыками дифферен- циации при- чин и усло- вий возник- новения за- болевании терапевти- ческого профиля но имеет за- труднения при решении профессио- нальных за- дач	Владеет навыками дифферен- циации причин и условий возник- новения за- болевании терапевти- ческого профиля	Демон- стрирует владение навыками дифферен- циации причин и условий возникно- вения за- болевании терапевти- ческого профиля	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

УК-2 - Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

Планируемые результаты обу- чения	Критери	Средства оценивания результатов обучения				
(показатели до- стижения задан- ного уровня освоения компетенций)	Неудовлетв	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: основные характеристики коллектива, его особенности, стадии развития; принципы управления коллективом, функции управления, методы управления коллективом, эти-	Не знает основные характеристики коллектива, его особенности, стадии развития; принципы управления коллективом, функции управления,	Демонстрирует частичные знания основных характеристик коллектива, его особенностей, стадий развития; принципов управле-	Демонстрирует знания основных характеристик коллектива, его особенностей, стадий развития; принципов управления коллектия коллектия	Раскрывает полное содержание основных характеристик коллектива, его особенностей, стадий развития; принципов	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

ческие нормы и принципы делового общения. Навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе. Шифр: 3 (УК-2) -1	методы управления коллективом, этические нормы и принципы делового общения. Нет навыков формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе.	ния коллективом, функций управления, методов управления коллективом, этических норм и принципов делового общения. Есть некоторые навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе.	тивом, функций управления, методов управления коллективом, этических норм и принципов делового общения. Есть некоторые навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе.	управления коллективом, функций управления, методов управления коллективом, этических норм и принципов делового общения. Имеет хорошие навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе.		ранет
Уметь: прогнозировать и планировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок. Шифр: У (УК-2) -1	Не умеет и не готов прогно- зировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия, анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок.	Умеет ча- стично про- гнозировать и планировать процесс управления коллективом в соответ- ствии с его особенностя- ми и профес- сиональными задачами; толерантно восприни- мать соци- альные, этни- ческие, кон- фессиональ- ные и куль- турные раз- личия. Недо- статочно ана- лизирует ре- зультаты соб- ственной дея- тельности для предотвра- щения про- фессиональ- ных ошибок.	Умеет прогинозировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Недостаточно анализирует результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок.	Готов и умеет прогиозировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Анализирует результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональные и культурные размичия.	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

Владеть: приемами делового общения; основами этикета и этической защиты в деятельности современного делового человека; методикой подготовки и проведения публичного выступления. Методами анализа и интерпретации основных концепций здоровья и здравоохранения Шифр: В (УК-2) -1	Не владеет при- емами делового общения; осно- вами этикета и этической защи- ты в деятельно- сти современно- го делового че- ловека; методи- кой подготовки и проведения публичного вы- ступления, ме- тодами анализа и интерпретации основных кон- цепций здоровья и здравоохране- ния	Владеет при- емами дело- вого обще- ния; основа- ми этической защиты в деятельности современного делового че- ловека; мето- дикой подго- товки и про- ведения пуб- личного вы- ступления, но не владеет методами анализа и интерпрета- ции основ- ных концеп- ций здоровья и здраво- охранения	Владеет при- емами дело- вого обще- ния; основа- ми этикета и этической защиты в деятельности современного делового че- ловека; мето- дикой подго- товки и про- ведения пуб- личного вы- ступления, не в полной ме- ре владеет методами анализа и интерпрета- ции основ- ных концеп- ций здоровья и здраво- охранения	ошибок. Демонстрирует владение приемами делового общения; основами этикета и этической защиты в деятельности современного делового человека; методикой подготовки и проведения публичного выступления, методами анализа и интерпретации основных концепций здоровья и здравоохранения	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
---	---	---	--	--	--	-------

ПК- 1 – готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Планируемые результаты обучения (показатели до-	Критер	Средства оценивания результатов обучения должно соотвествовать разделу 4 (см.ниже)				
стижения заданно- го уровня освое- ния компетенций)	Неудовлетв	Удовлетвори- тельно	Хорошо	Отлично	текущий конгроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: Методику исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления.	Не знает методику исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления.	Демонстрирует частичные знания методов исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его	Демонстрирует знания в области методов исследования здоровья взрослого и детского населения с целью	Знает мето- дику иссле- дования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские задачи, контрольные вопросы,	зачет

Шифр: 3 (ПК-1) -1		сохранения, укрепления и восстановле- ния	его сохранения, укрепления и восстановления.	и восстановления.	доклад	
Уметь: Составлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни. Шифр: У (ПК-1) -1	Не умеет составлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни.	Умеет со- ставлять пе- речень меро- приятий, направлен- ных на по- вышение ка- чества и эф- фективности профилакти- ческой по- мощи насе- лению,но затрудняется в формиро- вание здоро- вого образа жизни.	Умеет со- ставлять пе- речень меро- приятий, направлен- ных на по- вышение ка- чества и эф- фективности профилакти- ческой по- мощи насе- лению, и не затрудняется в формиро- вание здоро- вого образа жизни.	Умеет с оставлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни.	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
Владеть: Методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления. Шифр: В (ПК-1) -1	Не владеет методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления.	Методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления, но допускает грубые ошибки.	Методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления, но допускает незначительные ошибки.	владеет методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения и восстановления и пагубного потребления алкоголя	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

 Π К-2 — готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными

Планируемые результаты обучения (показатели до-	Критер	Критерии оценивания результатов обучения				
стижения заданно- го уровня освое- ния компетенций)	Неудовлетв	Удовлетвори- тельно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: принципы	Не знает прин-	Демонстри-	Демонстри-	Раскрывает	тестовые	зачет

организации программ профилактики, диспансеризации населения. Особенности первичной, вторичной и третичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний. Шифр: 3 (ПК-2) -1 Уметь: осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение. Шифр: У (ПК-2) -1	ципы организации программ профилактики, диспансеризации населения. Особенности первичной и третичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний. Не умеет и не готов осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение диспансеризации	рует частичные знания принципов организации проведения диспансеризации населения и профилактических медицинских осмотров; контингентов, подлежащие диспансерному наблюдению; нормативов при диспансерных групп учета Умеет осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и но не умеет осуществлять диспансерино наблюдение	рует знания принципов организации проведения диспансеризации населения и профилактических медицинских осмотров; контингентов, подлежащие диспансерному наблюдению; нормативов при диспансеризации, диспансерных групп учета Умеет осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансеринские осмотры, диспансеринские осмотры, диспансерное наблюдение	полное содержание принципов организации проведения диспансеризации населения и профилактических медицинских осмотров; знает контингенты, подлежащие диспансерному наблюдению; нормативы при диспансерные группы учета Умеет и готов осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеры, диспансеры, диспансеры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение	задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
Владеть: навы- ками организации профилактических медицинских осмотров и дис- пансеризации взрослого населе- ния Шифр: В (ПК-2) -1	Не владеет навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Владеет навыками проведения профилакти- ческих меди- цинских осмотров, но имеет за- труднения в диспансери- зации и осу- ществлении диспансерно- го наблюде- ния	Владеет навыками проведения профилакти- ческих меди- цинских осмотров, диспансери- зации, но не достаточно эффективно осуществляет диспансерное наблюдение	Владеет навыками проведения профилак- тических медицин- ских осмот- ров, дис- пансериза- ции и осу- ществле- нию дис- пансерного наблюдения	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет

ПК-9 – готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

Планируемые результаты обу-	Критери	Средства оценивания результатов обучения				
чения (показатели до- стижения задан- ного уровня освоения компетенций)	Неудовлетв	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения. Шифр: 3 (ПК-9) -2	Не знает формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения. Главные составляющие здорового образа жизни	Демонстрирует частичные знания форм и методов организации гигиенического образования и воспитания населения.	Демонстрирует знания форм и методов организации гигиенического образования и воспитания населения.	Знает формы и методы организации гигиенического образования и воспитания населения.	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
Уметь: организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих. Шифр: У (ПК-9) -2	Не умеет и не готов организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.	Умеет организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, допускает ошибки в методах профилакти-ки.	Умеет организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, но допускает незначительные ошибки в методах профилактики	Умеет и готов организовать работу по формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет
Владеть: основными методами формирования у населения мотивации, направленной на сохранение и укрепление сво-	Не владеет основными методами формирования у населения мотивации, направленной на со-	Владеет основными методами формирования у населения мотивации, направленной	основными методами формирова- ния у населе- ния мотива- ции, направ- ленной на	Владеет основными методами формирования у населения мотивации,	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские задачи, кон-	зачет

его здоровья и здоровья окружающих Шифр: В (ПК-9) -2	хранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, но имеет затруднения в мерах профилактики	сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, но не достаточно эффективно использует меры профилактики	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	трольные вопросы, доклад	
--	---	---	---	---	--------------------------------	--

ПК-10 – готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения				Средства оценивания результатов обучения		
(показатели до- стижения задан- ного уровня освоения компетенций)	Неудовлетв	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль	
Знать: основные показатели работы медицинской организации. Шифр: 3 (ПК-10) -2	Не знает основные показатели работы медицинской организации.	Демонстрирует частичные знания основных показателей работы медицинской организации.	Демонстрирует знания основных показателей работы медицинской организации	Знает основные показатели работы медицинской организации.	тестовые задания, ситуаци-онные клиниче-ские задачи, контрольные вопросы, доклад	зачет	
Уметь: оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения. Шифр: У (ПК-10) - 2	Не умеет оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения.	Умеет оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения, но допускает ошибки	Умеет оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения, но допускает незначительные ошибки	Умеет оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения.	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские зада- чи, кон- трольные вопросы, доклад	зачет	
Владеть: способами организации прикладных и практических проектов и иных мероприятий по изучению и модели-	Не владеет способами организации прикладных и практических проектов и иных меропри-	Владеет способами организации прикладных и практических проектов и иных меро-	Владеет способами организации прикладных и практических проектов и иных меро-	Владеет навыками применения основных принципов организа- ции и	тестовые задания, ситуаци- онные клиниче- ские задачи, кон-	зачет	

рованию социальных, экономических, эпидемиологических и других условий, оказывающих влияние	ятий по изучению и моделированию социальных, экономических, эпидемиологиче-	приятий по изучению и моделированию социальных, экономических,	приятий по изучению и моделированию социальных, экономических,	управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицин-	трольные вопросы, доклад
населения Шифр: В (ПК-10) -2	зывающих влияние на здоровье и качество жизни населения	других условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения, но допускает ошибки в принципах управления в медицинских организациях и их структурных подразделениях	других условий, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения, но не достаточно эффективно применяет в медицинских организациях и их структурных подразделениях	их структурных подразделениях	

ПК-11 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.

Планируемые результаты обучения	Критери	Средства оценивания результатов обучения				
(показатели до- стижения задан- ного уровня освоения компетенций)	Неудовлетв	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично	текущий контроль	проме- жуточ- ный кон- троль
Знать: принципы, методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей Шифр: 3 (ПК-11) -1	Не знает принципы, методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей	Демонстрирует частичные знания принципов, методов оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей	Демонстрирует частичные знания принципов, методов оценки качества оказания медицинской помощи, но не выделяет основные медикостатистические показатели	Знает принципы, методы оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей	тестовые задания, ситуационные клинические задачи, контрольные вопросы, доклад	зачет

3 7	11		П.	37	1	l
Уметь: оцени-	Не умеет оце-	Осуществля-	При оценке	Умеет оце-	тестовые	зачет
вать качество ока-	нивать каче-	ет неполную	качества ока-	нивать ка-	задания,	
зания медицин-	ство оказания	оценку каче-	зания меди-	чество ока-	ситуацион-	
ской помощи с	медицинской	ства оказания	цинской по-	зания меди-	ческие за-	
использованием	помощи с ис-	медицинской	мощи не учи-	цинской	дачи, кон-	
основных медико-	пользованием	помощи с	тывает ос-	помощи с	трольные	
статистических	основных ме-	использова-	новные ме-	использо-	вопросы,	
показателей	дико-	нием основ-	дико-	ванием ос-	доклад	
Шифр: У (ПК-11) -	статистических	ных медико-	статистиче-	новных ме-	дошид	
1	показателей	статистиче-	ские показа-	дико-		
		ских показа-	тели	статистиче-		
		телей		ских пока-		
				зателей		
	**		D	D		
Владеть: мето-	Не владеет ме-	Владеет ме-	Владеет ме-	Владеет	тестовые	зачет
дами, подходами к	тодами, подхо-	тодами, под-	тодами, под-	методами,	задания,	
оценке качества	дами к оценке	ходами к	ходами к	подходами	ситуацион-	
оказания меди-	качества ока-	оценке каче-	оценке каче-	к оценке	ные клини-	
цинской помощи с	зания меди-	ства оказания	ства оказания	качества	ческие за-	
использованием	цинской по-	медицинской	медицинской	оказания	дачи, кон- трольные	
основных медико-	мощи с ис-	помощи, но	помощи, но	медицин-	вопросы,	
статистических	пользованием	имеет за-	не достаточ-	ской помо-	доклад	
показателей	основных ме-	труднения в	но эффектив-	щи с ис-	дошид	
Шифр: В (ПК-11) -1	дико-	использова-	но использу-	пользова-		
	статистических	нии основ-	ет основные	нием ос-		
	показателей	ных медико-	медико-	новных ме-		
		статистиче-	статистиче-	дико-		
		ских показа-	ские показа-	статистиче-		
		телей	тели	ских пока-		
				зателей		

4. Комплект методических материалов и контрольно-оценочных средств по дисциплине

«Общественное здоровье и здравоохранение»

4.1. Комплект вопросов к устному опросу, занятиям практического типа

Тема 1. Основы управления здравоохранением.

- 1. Управление здравоохранением. Информационные технологии в здравоохранении.
- 2. Тенденции, закономерности изменения здоровья и влияние на него условий и образа жизни населения.
- 3. Сущность здоровья и болезни, исходя из понимания социальной сущности человека и предмета общественных, производственных отношений.

Проверяемая компетенция – УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11

Тема 2. Экономика здравоохранения и страховая медицина.

- 1. Проблема удорожания медицинских услуг в связи с внедрением нового оборудования и лекарств, новых средств диагностики, затраты на переподготовку персонала и т.п.
- 2. Социальный портрет пациентов, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение.
- 3. Организация, финансирование и проведение научно-клинических исследований в соответствии с разработанными ВОЗ принципами и с учетом нужд практического здравоохранения.
- 4. Современные принципы анализа экономической эффективности медицинских вмешательств.
- 5. Финансовый менеджмент в системе обязательного медицинского страхования.
- 6. Социально-экономическое прогнозирование и планирование в системе обязательного медицинского страхования.

Проверяемая компетенция – УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11

Тема 3. Организация работы врача.

- 1. Значение формулярной системы в рациональном использовании лекарственных средств.
- 2. Годовая нагрузка врача, функция врачебной должности. Расчет нагрузки терапевта территориального участка.
- 3. Экспертиза временной и стойкой утраты трудоспособности

Проверяемая компетенция – УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11

4.2. Ситуационные задачи для проведения текущего контроля успеваемости

Ситуационная задача 1

У руководителя медицинской организации возник вопрос о порядке предоставления сведений, составляющих врачебную тайну. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 2

У руководителя медицинской организации возник вопрос о порядках оказания медицинской помощи и стандартах медицинской помощи в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации». Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 3

У руководителя организации возник вопрос об оказании медицинской помощи без согласия граждан. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 4

У специалиста возник вопрос о выплате застрахованному лицу пособия по временной нетрудоспособности при необходимости осуществления ухода за больным членом семьи. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 5

У специалиста возник вопрос об ограничениях, налагаемых на медицинских работников при осуществлении ими профессиональной деятельности. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 6

У специалиста возник вопрос о случаях, исключающих отказ от производства патологоанатомического вскрытия. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 7

У специалиста возник вопрос о порядке оказания платных медицинских услуг. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ об оказании платных медицинских услуг.

Ситуационная задача 8

У руководителя организации возник вопрос о правах и обязанностях Федерального фонда ОМС. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Ситуационная задача 9

У специалиста возник вопрос о ведении персонифицированного учета для осуществления обработки персональных данных о лицах, которые участвуют в оказании медицинских услуг. Необходимо дать нормативно обоснованный ответ.

Проверяемая компетенция – УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11

4.3. Комплект тестовых заданий для проведения текущего контроля

- 1. ОСНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) разработка мероприятий по сохранению и улучшению здоровья населения
- 2) изучение факторов социальной среды, оказывающих оздоравливающее влияние на здоровье населения
- 3) изучение факторов социальной среды, неблагоприятно влияющих на здоровье населения
- 4) изучения влияния окружающей среды и разработка мероприятий по сохранению и улучшению здоровья населения
- 2. ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К ДИСЦИ- ПЛИНАМ

 $(YK-1, YK-2, \Pi K-1, 2, 9, 10, 11)$

- 1) клиническим
- 2) гигиеническим
- 3) общественным
- 4) интегративным
- 3. УРОВНИ ИЗУЧЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ В СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) индивидуальный
- 2) групповой и популяционный
- 3) территориальный
- 4) общий
- 4. ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТ ЗДОРОВЬЕ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) населения в целом
- 2) каждого жителя страны
- 3) каждого жителя региона
- 4) каждого члена популяции
- 5. ДОЛЯ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ УСЛОВИЙ И ОБРАЗА ЖИЗНИ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) до 25%
- 2) от 25% до 48%
- 3) от 48% до 53%
- 4) от 53% до 60%
- 6. СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ЯВЛЯЕТСЯ ЭТАПОМ СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- первым
- 2) вторым
- 3) третьим
- 4) четвертым
- 7. В ПЛАН СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ВХОДЯТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) выкопировка сведений из документации

- 2) анкетирование исследуемой группы
- 3) определение необходимого объема наблюдения
- 4) определение единицы наблюдения

8. К ЕДИНОВРЕМЕННЫМ НАБЛЮДЕНИЯМ ОТНОСЯТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)

- 1) регистрацию рождаемости
- 2) регистрацию смертности
- 3) перепись населения
- 4) заболеваемость с временной утратой трудоспособности

9. ВАРИАЦИОННЫЙ РЯД СОСТОИТ ИЗ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)

- 1) единиц наблюдений
- 2) элементов статистической совокупности
- 3) вариант
- 4) показателей, изменяющихся во времени

10. ОБОБЩАЮЩЕЙ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ ВАРИАЦИОННОГО РЯДА ЯВЛЯЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)

- 1) число наблюдений
- 2) среднее квадратичное отклонение
- 3) только средняя арифметическая величина
- 4) любая средняя величина

11. В ВАРИАЦИОННОМ РЯДУ С НОРМАЛЬНЫМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ПРИЗНАКОВ СРЕДНЯЯ АРИФМЕТИЧЕСКАЯ ВЕЛИЧИНА И МЕДИАНА (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)

- 1) совпадают
- 2) совпадают при числе наблюдений меньше 30
- 3) не совпадают
- 4) их совпадение зависит от частоты их встречаемости

12. ПОКАЗАТЕЛЬ ОБЩЕЙ СМЕРТНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)

- 1) средней величиной
- 2) стандартизированным показателем
- 3) репрезентативным показателем
- 4) интенсивным показателем

13. ПОКАЗАТЕЛЬ НАГЛЯДНОСТИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) сравнения явлений
- 2) характеристики структуры
- 3) определения удельного веса изучаемого признака
- 4) оценки распространенности явления

14. ДОСТОВЕРНОСТЬ ОТНОСИТЕЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) его ошибкой
- 2) распространенностью изучаемого признака
- 3) объемом наблюдений
- 4) доверительной вероятностью

15. СРЕДНЮЮ ОШИБКУ СРЕДНЕЙ АРИФМЕТИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ МОЖНО УМЕНЬШИТЬ

- (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) уменьшив число наблюдений
- 2) увеличив число наблюдений
- 3) увеличив среднее квадратичное отклонение
- 4) уменьшив среднее квадратичное отклонение и увеличив число наблюдений
- 16. ВЕЛИЧИНА ДОВЕРИТЕЛЬНОГО ИНТЕРВАЛА ЗАВИСИТ ОТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) величины средней ошибки
- 2) величины доверительного коэффициента
- 3) величины средней ошибки и доверительного коэффициента
- 4) показателя вероятности
- 17. МАЛАЯ ВЫБОРОЧНАЯ СОВОКУПНОСТЬ СОСТОИТ ИЗ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) 10 единиц наблюдений
- 2) 24 единиц наблюдений
- 3) не более, чем из 30 единиц наблюдений
- 4) не менее, чем из 31 единицы наблюдения
- 18. РАЗЛИЧИЕ МЕЖДУ ДВУМЯ СРАВНИВАЕМЫМИ СРЕДНИМИ ВЕЛИЧИНАМИ СЧИТАЕТСЯ ДОСТОВЕРНЫМ, ЕСЛИ ДОВЕРИТЕЛЬНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РАВЕН (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 1.8
- 4) 2,0
- 19. ДЛЯ СРАВНЕНИЯ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЕРРИТОРИИ С РАЗЛИЧНЫМ СОСТАВОМ НАСЕЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) экстенсивный показатель
- 2) средняя величина
- 3) стандартизированные показатели
- 4) критерий достоверности
- 20. ДИНАМИКУ ИЗМЕНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ИЛИ СРЕДНЕЙ ВЕЛИЧИНЫ ХАРАКТЕРИЗУЕТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) коэффициент достоверности
- 2) среднее квадратическое отклонение
- 3) уровень динамического ряда
- 4) темп роста
- 21. ВТОРОЙ ЭТАП МЕДИКО-СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) составление плана исследования
- 2) обработка статистического материала
- 3) сбор материала
- 4) определение объема наблюдений
- 22. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫБОРКИ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОСТОВЕРНЫХ И РЕПРЕЗЕНТАТИВНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ, ЗАВИСИТ ОТ $(YK-1, YK-2, \Pi K-1, 2, 9, 10, 11)$

- 1) заданной точности и вероятности
- 2) величины признака
- 3) вида группировки
- 4) связи между признаками
- 23. ТАБЛИЦА, В КОТОРОЙ КАЖДОЕ СКАЗУЕМОЕ ОТДЕЛЬНО ХАРАКТЕРИЗУЕТ ПОДЛЕЖАЩЕЕ, НАЗЫВАЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) простой
- 2) статистической
- 3) групповой
- 4) комбинационной
- 24. ДАННЫЕ О ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН МОГУТ БЫТЬ ПРЕД-СТАВЛЕНЫ В ВИДЕ ДИАГРАММЫ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) секторной
- 2) столбиковой
- 3) внутристолбиковой
- 4) радиальной
- 25. ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ В РФ ПРОВОДИТСЯ С ИНТЕРВАЛОМ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) 5 лет
- 2) 10 лет
- 3) 12 лет
- 4) 25 лет
- 26. ПОКАЗАТЕЛЬ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЙ МЕХАНИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕ-ЛЕНИЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) рождаемость
- 2) миграция
- 3) естественный прирост
- 4) абсолютный прирост
- 27. ВОЗРАСТНОЙ ТИП НАСЕЛЕНИЯ, НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ РАЗВИ-ВАЮЩИХСЯ СТРАН АФРИКИ И АЗИИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) прогрессивный
- 2) стационарный
- 3) стабильный
- 4) депрессивный
- 28. ДЕПОПУЛЯЦИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) уменьшением рождаемости
- 2) увеличением смертности
- 3) отрицательным естественным приростом
- 4) снижением плодовитости
- 29. РАННЯЯ НЕОНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ ЭТО СМЕРТНОСТЬ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) с 36 недели беременности до родов
- 2) в течение недели после родов
- 3) в течение месяца после родов
- 4) в течение 42 дней после родов

30. ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫЙ ДИАГНОЗ ОТНОСИТСЯ К ПОНЯТИЮ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) первичное посещение
- 2) первичная заболеваемость
- 3) болезненность
- 4) обращаемость

31. ПРИ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ПАЦИЕНТА ЛЕЧАЩИЙ ВРАЧ ВЫДАЕТ ЕДИНОВРЕМЕННО ((УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) листок нетрудоспособности не более, чем на 10 дней
- 2) листок нетрудоспособности на весь срок болезни
- 3) направление на госпитализацию
- 4) направление на МСЭК

32. УРОВЕНЬ ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НЕ ЗАВИСИТ ОТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) метода изучения заболеваемости
- 2) возраста
- 3) численности населения
- 4) пола

33. ОСНОВНОЙ УЧЕТНЫЙ ДОКУМЕНТ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ГОСПИТАЛИЗИРОВАННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) медицинская карта амбулаторного больного
- 2) листок нетрудоспособности
- 3) экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром, профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку
- 4) статистическая карта выбывшего из стационара

34. ИНВАЛИДНОСТЬ – ЭТО УТРАТА ТРУДОСПОСОБНОСТИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) временная
- 2) стойкая
- 3) частичная
- 4) полная

35. ПЕРВОЕ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ИНВАЛИДНОСТИ ЗАНИМАЮТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) несчастные случаи, отравления и травмы
- 2) болезни нервной системы и органов чувств
- 3) болезни сердечно-сосудистой системы
- 4) новообразования

36. ВТОРОЕ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ИНВАЛИДНОСТИ ЗАНИМАЮТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) несчастные случаи, отравления и травмы
- 2) болезни нервной системы и органов чувств
- 3) болезни сердечно-сосудистой системы
- 4) новообразования

37. ПОКАЗАТЕЛЬ СМЕРТНОСТИ СРЕДИ ЖЕНЩИН В СРАВНЕНИИ С МУЖЧИНА-МИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

1) выше

- 2) одинаковый
- 3) ниже
- 4) не имеет устойчивого различия
- 38. ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ РАЗВИТИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) первичной
- 2) стационарной
- 3) специализированной
- 4) реабилитационной
- 39. ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) повышение качества медицинской помощи
- 2) социальная защита населения
- 3) формирование установок на здоровье в обществе повышение уровня личной гигиены
- 40. В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ В РОССИИ ОТНОСИТСЯ К СИ-СТЕМЕ (УК-1, УК-2, ПК-1,2, 9,10,11)
- 1) государственной
- 2) бюджетно-страховой
- 3) страховой
- 4) частно-предпринимательской
- 41. НАИБОЛЕЕ НИЗКИЕ РАСХОДЫ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) в США
- 2) в Англии
- 3) в России
- 4) в Японии
- 42. ОСНОВНЫМ ПРАВОВЫМ ДОКУМЕНТОМ, РЕГУЛИРУЮЩИМ ВЗАИМООТ-НОШЕНИЯ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В РФ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЯВЛЯЕТ-СЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) Основы законодательства об охране здоровья граждан РФ
- 2) документы Минздрава РФ
- 3) частные законы РФ в области здравоохранения
- 4) нормативные документы субъектов РФ
- 43. РАЗРЕШЕНИЕ НА ЗАНЯТИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В УСЛОВИ-ЯХ МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ВЫДАЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) лицензионно-аккредитационной комиссией
- 2) аккредитационной комиссией
- 3) Минздравом РФ
- 4) профессиональной медицинской ассоциацией
- 44. В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ О МЕДИЦИНСКОМ СТРАХОВАНИИ К СУБЪЕКТАМ МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НЕ ОТНОСЯТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) страхователи-работодатели
- 2) страховые медицинские организации
- 3) медицинское учреждение
- 4) местные органы управления здравоохранением

45. ПРИ СНИЖЕНИИ НОРМЫ НАГРУЗКИ ВРАЧА ФУНКЦИЯ ВРАЧЕБНОЙ ДОЛЖ-НОСТИ

(УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) уменьшается
- 2) увеличивается
- 3) не изменяется
- 4) уменьшается пропорционально

46. ЦЕЛЬЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗ-НИКНОВЕНИЯ

 $(YK-1, YK-2, \Pi K-1, 2, 9, 10, 11)$

- 1) острых инфекционных заболеваний
- 2) осложнений заболеваний и хронических заболеваний
- 3) несчастных случаев
- 4) смертности

47. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ФИНАНСИРУЮТСЯ ИЗ СРЕДСТВ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) только муниципального бюджета
- 2) средств ОМС и муниципального бюджета
- 3) коммерческой деятельности учреждения и средств ОМС
- 4) только из средств территориального фонда ОМС

48. В ДИСПАНСЕРЕ ВЕДЕТСЯ СТАТИСТИЧЕСКИЙ УЧЕТ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) по данным обращаемости
- 2) важнейшими неэпидемическими заболеваниями
- 3) госпитализированной
- 4) по данным медицинских осмотров

49. КОЛЛЕКТИВНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

(УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) своевременное обращение к врачу
- 2) активную иммунизацию
- 3) улучшение условий труда и отдыха
- 4) проведение химиопрофилактики

50. В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СТАЦИОНАРА НЕ ВХОДИТ

 $(YK-1, YK-2, \Pi K-1, 2, 9, 10, 11)$

- 1) оказание медицинской помощи профильным больным
- 2) оказание консультативной помощи больным других отделений
- 3) подбор больных на госпитализацию
- 4) организация социальной помощи больным

51. ОСОБЕННОСТЯМИ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СЕЛЬСКИМ ЖИТЕЛЯМ ЯВЛЯЮТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) диспансерный метод
- 2) наличие выездных бригад
- 3) этапность
- 4) размещение медицинских учреждений в соответствии с уровнем оказания медицинской помощи

- 52. ПОКАЗАТЕЛЯМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) полнота охвата диспансеризацией
- 2) нагрузка на врачебную должность
- 3) укомплектованность штатов
- 4) охрана окружающей среды
- 53. ГЛАВНЫМ ПРИНЦИПОМ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ БЕРЕМЕННЫХ В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) проведение общественной профилактики
- 2) активное выявление гинекологических больных
- 3) индивидуальное регулярное наблюдение
- 4) профилактическое направление
- 54. ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ ЖЕНЩИНА ДОЛЖНА ПОСЕТИТЬ ЖЕНСКУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ ПРИ НОРМАЛЬНО ПРОТЕКАЮЩЕЙ БЕРЕМЕННОСТИ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) 3-4 раза
- 2) 5-6 pas
- 3) 9-10 pa3
- 4) 12-15 раз
- 55. В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ ЗАПОЛНЯЮТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) история развития новорожденного
- 2) обменная карта беременной
- 3) история родов
- 4) индивидуальная и обменная карты беременной
- 56. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА С ДЕТЬМИ В ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ НЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) осмотр ребенка участковым педиатром и врачами-специалистами;
- 2) проведение лабораторного инструментального обследования;
- 3) вакцинацию детей;
- 4) предоставление путёвок на санаторное лечение
- 57. К ПОКАЗАТЕЛЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ОТНОСЯТСЯ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) летальность
- 2) младенческая смертность
- 3) перинатальная смертность
- 4) смертность детей
- 58. ЛИСТОК НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ БОЛЕЕ 30 ДНЕЙ ПРОДЛЕВАЕТ (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) заведующий отделением
- 2) зам. главного врача по клинико-экспертной работе
- 3) клинико-экспертная комиссия
- 4) медико-социальная экспертная комиссия
- 59. В БЮРО МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ БОЛЬНОГО НАПРАВЛЯЕТ: (УК-1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)

- 1) лечащий врач
- 2) лечащий врач и зав.отделением
- 3) консилиум специалистов
- 4) клинико-экспертная комиссия

60. ОБЯЗАННОСТЬЮ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ (УК-

- 1, УК-2, ПК-1,2,9,10,11)
- 1) определение группы инвалидности
- 2) выявление причин инвалидности
- 3) организация социальной помощи, в том числе трудоустройство
- 4) определение размера пенсионных выплат

4.4 Темы докладов

- 1. Задачи государства и общества в сфере заботы о здоровье граждан, проведение социальной политики по его охране и улучшению.
- 2. Организация системы здравоохранения в советской экономике.
- 3. Медицинское предпринимательство: уголовная ответственность за нарушение правил осуществления предпринимательской деятельности.
- 4. Вопросы бухгалтерского учета рекламной деятельности в медицинской организации.
- 5. Организация санитарно-просветительной и профилактической работы.
- 6. Болезни системы кровообращения как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 7. Злокачественные новообразования как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 8. Болезни органов дыхания как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 9. Туберкулез как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 10. Профилактика туберкулеза. Федеральная программа по борьбе с туберкулезом.
- 11. Нервно-психические заболевания как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 12. Алкоголизм как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 13. Наркомания, токсикомания как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 14. Вирусные гепатиты как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 15. Сахарный диабет как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 16. ВИЧ-инфекция как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 17. Травматизм как медико-социальная проблема, виды травматизма в КЧР, РФ и за рубежом.
- 18. Инвалидность и реабилитация как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 19. Инфекционные заболевания как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 20. Заболевания, передаваемые половым путем (ЗППП) как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом. Мероприятия по снижению ЗППП, роль гигиенического обучения и воспитания населения в профилактике этой группы заболеваний.
- 21. Аборт как медико-социальная проблема в КЧР, РФ и за рубежом.
- 22. Современные проблемы профилактики. Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны здоровья населения. Стадии профилактики: первичная, вторичная, третичная. Критерии оценки эффективности профилактики.
- 23. ЗОЖ: определение, механизмы его формирования. Роль врачей в формировании ЗОЖ.
- 24. Гигиеническое обучение и воспитание населения: цели, принципы, методы, формы и средства.

4.5. Контрольные вопросы к промежуточной аттестации (зачету).

- 1. Состояние здоровья населения и методы его изучения.
- 2. Медицинская (санитарная) статистика.
- 3. Проблемы социальной помощи. Социальное обеспечение и страхование здоровья.
- 4. Организация медицинской помощи населению. Управление здравоохранением.
- 5. Информационные технологии в здравоохранении.
- 6. Тенденции, закономерности изменения здоровья и влияние на него условий и образа жизни населения.
- 7. Сущность здоровья и болезни, исходя из понимания социальной сущности человека и предмета общественных, производственных отношений.
- 8. Задачи государства и общества в сфере заботы о здоровье граждан, проведение социальной политики по его охране и улучшению.
- 9. Организация системы здравоохранения в советской экономике.
- 10. Экономика, планирование и финансирование здравоохранения.
- 11. Экономическая оценка эффективности метода лечения. Соотношение затрат на лечение и его эффективности.
- 12. Проблема удорожания медицинских услуг в связи с внедрением нового оборудования и лекарств, новых средств диагностики, затраты на переподготовку персонала и т.п.
- 13. Социальный портрет пациентов, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение
- 14. Организация, финансирование и проведение научно-клинических исследований в соответствии с разработанными ВОЗ принципами и с учетом нужд практического здравоохранения
- 15. Современные принципы анализа экономической эффективности медицинских вмешательств.
- 16. Финансовый менеджмент в системе обязательного медицинского страхования.
- 17. Социально-экономическое прогнозирование и планирование в системе обязательного медицинского страхования.
- 18. Медицинское предпринимательство: уголовная ответственность за нарушение правил осуществления предпринимательской деятельности.
- 19. Вопросы бухгалтерского учета рекламной деятельности в медицинской организации.
- 20. Принципы организации работы поликлиники.
- 21. Задачи и обязанности участкового терапевта.
- 22. Значение формулярной системы в рациональном использовании лекарственных средств.
- 23. Годовая нагрузка врача, функция врачебной должности. Расчет нагрузки терапевта территориального участка. Экспертиза временной нетрудоспособности.
- 24. Организация санитарно-просветительной и профилактической работы.

5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Критерии оценивания устных ответов на занятиях:

Критерии оценивания устных ответов на занятиях:		
Шкала оцени-	Показатели	
вания		
«Отлично»	1) обучающийся полно излагает материал, дает правильное определение основных понятий; 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные; 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка. всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, основной и дополнительной литературы, взаимосвязи основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии.	
«Хорошо»	обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «5», но допускает 1–2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого. Обучающийся показывает системный характер знаний по дисциплине и способен к самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	
«Удовлетво- рительно»	обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но: 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого.	
«Неудовле- творительно»	обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.	

Критерии, показатели и шкала оценивания ситуационной задачи.

«Отлично» – ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода ее решения подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями (в т.ч. из лекционного курса), с необходимым схематическими изображениями и демонстрациями на анатомических препаратах, с правильным и свободным владением анатомической терминологией; ответы на дополнительные вопросы верные, четкие.

«Хорошо» — ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода ее решения подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании (в т.ч. из лекционного материала), в схематических изображениях и демонстрациях на анатомических препаратах, ответы на дополнительные вопросы верные, но недостаточно четкие.

«Удовлетворительно» – ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода ее решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием (в т.ч. лекционным материалом), со значительными затруднениями и ошибками в схематических изображениях и демонстрациях на анатомических пре-

паратах, ответы на дополнительные вопросы недостаточно четкие, с ошибками в деталях.

«**Неудовлетворительно»** – ответ на вопрос задачи дан не правильный. Объяснение хода ее решения дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования (в т.ч. лекционным материалом), без умения схематических изображений и демонстраций на анатомических препаратах или с большим количеством ошибок, ответы на дополнительные вопросы неправильные или отсутствуют.

Критерии оценивания тестовых заданий (с оценкой):

«Отлично» - количество положительных ответов 91% и более максимального балла теста.

«**Хорошо**» - количество положительных ответов от 81% до 90% максимального балла теста.

«Удовлетворительно» - количество положительных ответов от 71% до 80% максимального балла теста.

«**Неудовлетворительно**» - количество положительных ответов менее 71% максимального балла теста.

Критерии оцениваниядоклада

«Отлично» ставится, если выполнены все требования к написанию и защите доклада: обозначена рассматриваемая проблема и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

«Хорошо» — основные требования к доклада и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём доклада; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

«Удовлетворительно» — имеются существенные отступления от требований к доклада. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании доклада или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

«**Неудовлетворительно**» — тема доклада не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Критерии оценивания устных ответов зачете:

критерии оценивания устных ответов зачете.		
Шкала оцени-	Показатели	
вания		
«Отлично»	1) обучающийся полно излагает материал, дает правильное опреде-	
	ление основных понятий;	
	2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суж-	
	дения, применить знания на практике, привести необходимые приме-	
	ры не только из учебника, но и самостоятельно составленные;	
	3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения	
	норм литературного языка.	
	всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материа-	
	ла, основной и дополнительной литературы, взаимосвязи основных	
	понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии.	
	обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что	
	и для отметки «5», но допускает 1–2 ошибки, которые сам же исправ-	
	ляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом оформлении	
«Хорошо»	излагаемого. Обучающийся показывает системный характер знаний	
	по дисциплине и способен к самостоятельному пополнению и обнов-	
	лению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной дея-	
	тельности.	

«Удовлетво- рительно»	обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но: 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого.
«Неудовле- творительно»	обучающийся обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.

І. Организация проведения зачетов.

Форма проведения зачета по дисциплине определяется решением кафедры. Зачет может проводиться устно по билетам, в виде тестирования, в виде собеседования. Билет для проведения зачета включает в себя три задания: два теоретических вопроса и одно практическое задание. Зачет, как правило, принимается преподавателем, ведущим данную дисциплину на курсе (в учебной группе). По решению кафедры зачет может приниматься комиссионно.

К сдаче зачета допускается обучающийся, успешно выполнивший работы, предусмотренные рабочей программой (контрольные работы, практикумы, рефераты и т.п.).

В аудитории могут одновременно находиться не более шести обучающихся. На подготовку ответа по билету отводится 40 минут.

Обучающемуся необходимо в течение 5-15 минут изложить суть излагаемого вопроса, стремясь делать это максимально полно и последовательно. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом обучающийся может обращаться фактам и наблюдениям современной жизни и т. д.

По окончании ответа на вопросы билета преподаватель может задавать обучающемуся дополнительные и уточняющие вопросы в пределах учебного материала, вынесенного на зачет.

После завершения ответа обучающийся сдает преподавателю билет и экзаменационный лист с тезисами ответа. Преподаватель объявляет обучающемуся оценку по результатам зачета, а также вносит эту оценку в зачетную ведомость, зачетную книжку.

Если обучающийся отказался от ответа на вопросы билета, ему выставляется оценка «не зачтено».

Выход обучающегося из аудитории во время подготовки к ответу по билету может быть разрешен преподавателем в исключительном случае не более одного раза. При этом обучающийся обязан перед выходом из аудитории сдать материалы ответа преподавателю.

По решению преподавателя обучающийся, пользующийся на зачете неразрешенными материалами и записями, электронными средствами, а также нарушающему установленные правила поведения на зачете может быть удален с экзамена с оценкой «не зачтено».

Место выполнения задания: в учебном кабинете.

Максимальное время выполнения задания: 15 минут – для зачета,

Необходимые ресурсы: контрольные вопросы

Аннотация рабочей программы дисциплины Подготовка кадров высшей квалификации Ординатура

31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия

«Общественное здоровье и здравоохранение»

Цикл дисциплин – Блок 1 «Дисциплины»

Часть - базовая

Дисциплина (мо-	Общественное здоровье и здравоохранение
дуль)	
Реализуемые компетенции	УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу УК-2 готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
	ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских
	осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов
	их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
	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
Результаты освоения дисциплины (мо-дуля)	Знать: 3 - Диалектическое взаимодействие процессов развития и протекания заболевании кардиологического профиля Шифр 3 (УК-1) -3 Уметь:
	У – Анализировать этиологию, механизмы развития и принципы диагностики и терапии заболевании кардиологического профиля в амбулаторных условиях Шифр У (УК-1) -3
	Владеть: В – Навыками дифференциации причин и условий возникновения заболевании кардиологического профиля Шифр В(УК-1) -3
	Знать: 3 - основные характеристики коллектива, его особенности, стадии

развития; принципы управления коллективом, функции управления, методы управления коллективом, этические нормы и принципы делового общения. Навыки формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе.

Шифр 3 (УК-2) -1

Уметь:

У - прогнозировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок.

Шифр У (УК-2) -1

Владеть:

В - приемами делового общения; основами этикета и этической защиты в деятельности современного делового человека; методикой подготовки и проведения публичного выступления. Методами анализа и интерпретации основных концепций здоровья и здравоохранения

Шифр В(УК-2) -1

Знать:

3 – Методику исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления.

Шифр: 3 (ПК-1) -1

Уметь:

У — Составлять перечень мероприятий, направленных на повышение качества и эффективности профилактической помощи населению и формирование здорового образа жизни.

Шифр: У(ПК-1) -1

Влалеть:

В – Методикой исследования здоровья взрослого и детского населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления.

Шифр: В (ПК-1) -1

Знать:

3 – Принципы организации программ профилактики, диспансеризации населения. Особенности первичной, вторичной и третичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний.

Шифр: 3 (ПК-2) -1

Уметь:

У - осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение

Шифр: У (ПК-2) -1

Владеть:

В – Алгоритмом организации диспансерного наблюдения декретированных контингентов населения и пациентов с хроническими заболеваниями. Методикой формирования и реализации профилактических программ.

Шифр: В (ПК-2) -1

Знать:

3 – Формы и методы организации гигиенического образования и

	воспитания населения. Главные составляющие здорового образа
	жизни
	Шифр: 3 (ПК-9) -1
	Уметь:
	У - Организовать работу по формированию у населения, пациентов и
	членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепле-
	ние своего здоровья и здоровья окружающих.
	Шифр: У (ПК-9) -1
	Владеть:
	В - Основными методами формирования у населения мотивации,
	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоро-
	вья окружающих
	Шифр: В (ПК-9) -1
	Знать:
	3 – Основные показатели работы медицинской организации.
	Шифр: 3 (ПК-10) -2
	Уметь:
	У - Оценивать качество оказания медицинской помощи на уровне
	медицинской организации, структурного подразделения.
	Шифр: У (ПК-10) -2
	Владеть:
	В - Способами организации прикладных и практических проектов и
	иных мероприятий по изучению и моделированию социальных, эко-
	номических, эпидемиологических и других условий, оказывающих
	влияние на здоровье и качество жизни населения
	Шифр: В (ПК-10) -2
	Знать:
	3 - принципы, методы оценки качества оказания медицинской помо-
	щи с использованием основных медико-статистических показателей
	Шифр: 3 (ПК-11) -1
	Уметь:
	У - оценивать качество оказания медицинской помощи с использо-
	ванием основных медико-статистических показателей
	Шифр: У (ПК-11) -1
	Владеть:
	В - методами, подходами к оценке качества оказания медицинской
	помощи с использованием основных медико-статистических показа-
	телей Нуман Р (ПК 11) 1
Трупоемкости в с	Шифр: В (ПК-11) -1 36/1
Трудоемкость, з.е.	
Формы отчетно- сти (в т.ч. по	зачет в 1-м семестре
сти (в т.ч. по семестрам)	
comcerpant)	