Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРОГРАММА

производственной (клинической) практики 1

Наименование практики Производственная (клиническая) практика Специальность 31 08 71 «Организация здравоохранение и

общественное здоровье»

Год начала обучения 2022

Всего 3ET 6 Всего часов 216

Промежуточная аттестация зачет – 1 год обучения

Ставрополь, 2022 г.

документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 02.02.2022 № 97 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования-подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье»
- Приказом Минтруда России от 07.11.2017 № 768н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья».
- 1. Цели и задачи практики: приобретение углубленных компетенций и развитие практических умений и навыков в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье» (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от № 97 от 02.02.2022 г. «Об утверждении федерального образовательного стандарта высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программе ординатуры по специальности 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье», необходимых для ведения профессиональной деятельности в должности специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья.
- 2. Вид практики: производственная (клиническая).
- 3. Способ проведения практики: стационарный, поликлинический, выездной.
- 4. Форма проведения практики: рассредоточенно.
- 5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

5.1. Планируемые результаты

Код(ы) и содержание	Планируемые р	результаты обучения (,	дескрипторы)	
индикатора	знать	уметь	владеть	
компетенции				
УК-1 Способен критиче	ски и системно анал	изировать, определя	ть возможности и	
способы применения	достижения в об	бласти медицины	и фармации в	
профессиональном конт	ексте			
Иук-1.1 Осуществляет	сущность методов	выделять и	навыками сбора,	
системный критический	системного анализа	систематизировать	обработки	
анализ достижений в	и системного	существенные	информации по	
области медицины и	синтеза;	свойства и связи	учебным и	
фармации по профилю		предметов,	профессиональны	
		отделять их от	м проблемам	
		частных, не		
		существенных.		
Иук-1.2 Определяет	возможности и	применять	применения	
возможности и способы способы		современные	современные	
применения	применения	достижения	достижения	
современных	современных	медицины и	медицины и	

	U	1	1
достижений медицины и	достижений	фармации при	фармации при
фармации при решении	медицины и	решении	решении
профессиональных задач	фармации при	профессиональных	профессиональны
	решении	задач	х задач
	профессиональных		
OHE 1 C	задач		
ОПК-1 Способен исполн		•	
профессиональной дея безопасности	тельности и соб	людать правила	информационной
	aoppowaliji ja	примоняти	примонония
1	современные	применять	применения
выполнении трудовых функций применяет	информационно-	современные информационно-	современных информационно-
функций применяет современные	коммуникационные технологии	коммуникационные	коммуникационн
информационно-		=	ых технологий
коммуникационные	применяемые для получения,	технологии при выполнении	
=	обработки и	трудовых функций	для получения, обработки и
технологии для получения, обработки и	передачи	трудовых функции	передачи
передачи информации	информации		информации при
переда и информации	информации		выполнении
			трудовых
			функций
ОПК-2 Способен приме	HATE OCHORHEIE UDA	 НПИПЫ ОПГАНИЗАПИИ	1 4
сфере охраны здоровья		-	
с использованием основн	-		inquirement in out on the control of
Иопк-2.1 При	медико-	применять медико-	использования
организации управления	статистические	статистические	медико-
в сфере охраны здоровья	показатели	показатели для	статистических
граждан и оценки		оценки качества	показателей при
качества оказания		оказания	организации
медицинской помощи		медицинской	управления в
использует медико-		помощи	сфере охраны
статистические			здоровья граждан
показатели			и оценки качества
			оказания
			медицинской
			помощи
Иопк-2.2 Оценивает и	принципы оценки и	оценивать и	оценки и
прогнозирует состояние	прогнозирования	прогнозировать	прогнозирования
популяционного	состояния	состояния	состояния
здоровья с	популяционного	популяционного	популяционного
использованием	здоровья с	здоровья	здоровья
современных	использованием		населения
индикаторов и с учетом	современных		
социальных	индикаторов и с		
детерминант здоровья	учетом социальных		
населения	детерминант		
ОПИ 7 С6	здоровья населения		
ОПК-7 Способен осуще	твлять деятельност	ь в соответствии с з	аконодательством
Российской Федерации в ОПК-7.1 Обеспечивает			
соблюдение	основы делопроизводства,	применять законодательство в	основными положениями
LOGGINGHOINIC	делопроизводства,		HONOMOHIMMI
законодательства РФ и	нормативные	области	нормативно-

основные положения нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения в профессиональной деятельности медицинской организации и ее структурных подразделениях, охраны здоровья населения и формирования навыков здорового образа жизни	требования, ФЗ, постановления правительства и приказы в области здравоохранения и охраны здоровья населения, формирования навыков здорового образа жизни	здравоохранения и охраны здоровья населения РФ	правовых актов в сфере здравоохранения в профессиональной деятельности медицинской организации и ее структурных подразделениях и охраны здоровья населения РФ
ОПК-7.2 Осуществлять свою деятельность с учетом, принятых в обществе моральных и правовых норм, соблюдать правила врачебной этики, законов и нормативно-правовых актов в работе с конфиденциальной информацией, сохранять врачебную тайну	моральные и правовые нормы, правила врачебной этики, законы и нормативно- правовые акты в работе с конфиденциальной информацией	применять правила врачебной этики, законы и нормативноправовые акты в работе с конфиденциальной информацией	требования по обеспечению безопасности персональных данных пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну
ПК-1 Способен осущобщественного здоровья			лиз показателей
оощественного здоровья	методологию	пъности медицинског	медико-
	анализа и оценки	анализировать	статистический
ПК-1.1	показателей,	показатели	анализ
Проводит медико-	характеризующих	деятельности	показателей
статистический анализ	деятельность	структурного	здоровья
показателей здоровья	медицинской	подразделения	населения
населения	организации, и	медицинской	
Пассления	показателей	организации	
	здоровья населения	организации	
ПК-4 Способен организ	-	рот в моницииской	ODESTHERMAN H OO
структурных подразделе	•	-	_
медицинских информац		-	
	1	осуществлять	оформлением
		ведение	учетно-отчетной
		медицинской	документации
ПК-4.1	перечень	документации в	медицинской
Ведет медицинскую	медицинской	соответствии с	организации и
документацию, в том	документации и	нормативно-	отдельных
числе с использованием	нормативно-	законодательными	структурных
медицинских	законодательные	требованиями к их	подразделений, в
информационных	требования к их	исполнению с	том числе с
систем	исполнению	помощью	использованием
		информационных	медицинских
		технологий	информационных
		1 CAHOJIOI MM	систем
	1	1	CHCICIVI

5.2. Соответствие планируемых результатов профессиональным стандартам

Планируемые результаты сформулированы в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области «организации здравоохранения и общественного здоровья», утвержденным Министерством труда и социальной защиты РФ от 07.11.2017 N2768н.

D		2	TD 1	D _ C
Виды	Реализ	Задачи	Трудовые функции	Вид работы на практике
профессиональ	уемые	профессионально	(в соответствии с	
ной	компет	й деятельности	профессиональным	
деятельности	енции	выпускника (в	стандартом)	
выпускника в		соответствии с		
соответствии с		видом		
ОПОП		профессионально		
		й деятельности		
		ОПОП)		
Организацио	УК -1	Применение	Оказание	1. Изучение требований
нно-	УК-4	основных	медицинской	внутреннего распорядка
управленческ	ОПК –	принципов	помощи больным с	медицинской организации
ая	1,2	организации	заболеваниями по	2. Изучение порядков
		оказания	утвержденным	оказания медицинской
		медицинской	стандартам	помощи по профилю МО
		помощи в		3. Изучение стандартов
		медицинских		оказания медицинской
		организациях и их		помощи
		структурных		4. Сбор и анализ медикостатистических
		подразделениях		показателей
		Ведение учетно-	Организация работы	
		отчетной	врача –	медицинской
		документации в	организатора	документации в
		медицинской	здравоохранения	медицинских
		организации и её		организациях
		структурных		2.Основы работы в
		подразделениях		информационной
				аналитической системе
				(ЕГИСЗ)
				3.Оформление
				документации,
				предусмотренной
				законодательством по
				здравоохранению

	T	T	-	
	УК-3,1 ПК-3,2 ПК-4,1 ПК-4,2	Создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского	Организационно- методическая деятельность в МО	1.Изучение требований охраны труда 2.Изучение требований пожарной безопасности
		персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда Соблюдение основных требований информационной безопасности	Организация работы специалиста в области организации	цинской документации с учетом требований ФЗ от 27.07.2006 N 152 «О
	VIIC 1		здравоохранения и общественного здоровья	персональных данных»
Организацио нно- управленческ ая	УК -1 ОПК – 1,2 ОПК- 2,1 ОПК- 2,2 ОПК- 2,3	Ведение учетно- отчетной документации в медицинской организации и её структурных подразделениях	Организация работы специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья	медицинской документации в медицинских организациях 2.Основы работы в информационной аналитической системе (ЕГИСЗ) 3.Оформление документации, предусмотренной законодательством по здравоохранению
Организацио нно- управленчес кая	ОПК-7	Участие в проведении профилактически х медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения	Организационнометодическая деятельность специалиста в области организации здравоохранения и общественного	-проведение профилактических осмотров населения; - назначение профилактических процедур; - формирование плана профилактической

-участие в	здоровья	помощи пациенту;
проведении	1	- оказание
профилактически		квалифицированной
х медицинских		медицинской помощи по
осмотров,		своей специальности с
диспансерного		использованием
наблюдения		современных методов
		профилактики,
		разрешенных для
		применения в
		медицинской практике;
		- краткое
		профилактическое
		консультирование.
		- организует и проводит
		профилактические
		осмотры взрослых и
		детей, а также иные
		мероприятия по
		профилактике и раннему
		выявлению состояний и
		заболеваний требующих
		оказания помощи по
		профилю
		анестезиология-
		реаниматология

6. Место практики в структуре образовательной программы

Клиническая практика 1 относится к 1 семестру 1-го года обучения. Практики — базовой и вариативной части ОПОП и проводится на 1 курсе. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые дисциплинами и практиками:

- Организация здравоохранения и общественное здоровье
- Проектная деятельность в практике врача
- Педагогическая деятельность
- Иммунология
- Оперативная хирургия
- Производственная (клиническая) практика: организация работы врача по специальности

Знания, умения и навыки, полученные в ходе производственной практики, необходимы для успешного прохождения ГИА по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье».

- **7. Объем практики** 6 ЗЕТ.
- 8. Продолжительность практики –216 часов.

9. Содержание практики и формы отчетности по практике

No	Разделы	Код	Виды работы на практике, включая	Кол-	Формы
	(этапы)	(ы)	самостоятельную работу	ВО	отчетности
	практики	компе	J 1 J	часов	по практике
	1	тенци			1
		й			
1	Организацион- ный этап (КНП)	УК-1 ОПК- 1 ОПК- 2	-Изучение программы практики -Получение индивидуального задания -Ознакомление с базой практики -Прохождение инструктажа по технике безопасности	6	Отметка о прохождении инструктажа по технике безопасности
3	Консультации на практике (КНП)	ОПК- 4 ОПК- 5 ОПК- 7 ПК-1 ПК-2	Ведение организационно методической деятельности в медицинской организации (В/01.7) - организация сбора информации показателей, характеризующих состояние здоровья населения; - кодирование записей в документах в соответствии с МКБ 10; - оценка эффективности внедрения новых организационных технологий в деятельность МО; -организация электронного документооборота в медицинской организации; - планирование кадрового обеспечения медицинской организации; - планирование потребности медицинской организации в ресурсах; - подготовка методических материалов и их внедрение в деятельность медицинской организации; - анализ и оценка результатов проведения социологических опросов; -организация непрерывного совершенствования профессиональных знаний и навыков в течение трудовой жизни; - подготовка материалов к проведению санитарно-просветительной работы и СМИ; - разработка локальных нормативных актов медицинской организации -соблюдение врачебной тайны -Консультации на практике -Проведение разбора клинических и производственных ситуаций - Разбор профессионального стандарта	90	Собеседовани е, индивидуальн ое задание, демонстрация практических навыков
		УК- 4,1	от 07.11.11 № 768н		
4	Самостоятельн	УК-1	- Формирование умений и навыков	108	Собеседова-
	ая работа (СР)	УК-5	самостоятельного умственного труда;		ние

		ПГ/ 1	ama6amva maahaaavvavan vy vy vy vy vy		***********
		ПК-1	- отработка профессиональных умений;		индивидуаль
		ПК-4	- работа по абстрактному мышлению,		ное задание,
			анализу, синтезу;		
			- самостоятельное изучение литературы		
			и учебно-методических пособий;		
			- подготовка к тестированию;		
			- мотивирование регулярной		
			целенаправленной работы по освоению		
			специальности;		
			- развитие самостоятельности		
			мышления;		
			- формирование способности к		
			самоорганизации;		
			- подбора необходимой учебной		
			литературы, обязательной для		
			проработки и изучения;		
			- выполнение индивидуальных заданий;		
			- решение ситуационных задач,		
			- расчет показателей, использующихся		
			при анализе здоровья населения и		
			деятельности учреждений		
			здравоохранения.		
5	Заключительн	УК-1	-Подведение итогов практики	6	Собеседовани
	ый этап (КНП)		-Защита отчета по практике	-	е
	31 (12.111)		-Проведение промежуточной аттестации		-
6	Итого			216	
	1111000	l	I and the second se	-10	

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

10.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код компетенции	Этап формирования	
УК-1	промежуточный	
УК-3	промежуточный	
ОПК-1	промежуточный	
ОПК-3	промежуточный	
ОПК-7	промежуточный	
ПК-1	промежуточный	
ПК-2	промежуточный	
ПК-3	промежуточный	
ПК-4	промежуточный	

10.2 Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций

Компетенция УК-1 - Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте.

Индикатор Иук **1.1** Осуществляет системный критический анализ достижений в области медицины и фармации по профилю

	Оцениваемый результат	Критерии оценивания	Процедура
	(показатель)		оценивания
Знает	Сущность методов системного анализа и системного синтеза;	проводит анализ информации, полученной при основном и дополнительном обследовании пациента с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиологияреаниматология»	собеседование
Умеет	выделять и систематизировать существенные свойства и связи предметов, отделять их от частных, не существенных.	систематизирует и определяет нозологические единицы болезней или состояний, требующими оказания скорой специализированной помощи по профилю «анестезиологияреаниматология».	собеседование
Владеет навыком	навыками сбора, обработки информации по учебным и профессиональным проблемам.	разрабатывает план лечения и обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиологияреаниматология» с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	собеседование

Индикатор Иук 1.2 Определяет возможности и способы применения современных достижений медицины и фармации при решении профессиональных задач

	Оцениваемый результат	Критерии оценивания	Процедура
	(показатель)		оценивания
	возможности и способы	Называет возможности и	собеседование
	применения современных	перечисляет способы	
aeT	достижений медицины и	применения современных	
Знае	фармации при решении	достижений медицины и	
	профессиональных задач	фармации при решении	
		профессиональных задач	

	применять	современны	Демонстрирует умения	собеседование
T	достижения	медицины	применять современные	
Умеет	фармации	при решени	достижения медицины и	
V	профессиона	льных задач	фармации при решении	
			профессиональных задач	
	применения	современны	Демонстрирует навык	Собеседование
навыком	достижения	медицины	применения современные	
3bIK	фармации	при решени	достижения медицины и	задание
нағ	профессиона	льных задач	фармации при решении	
eT			профессиональных задач	
Владеет				
Вла				

Компетенция УК-3 – Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению

Индикатор ИУК 3.1- Организовывает процесс оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами

Оцениваемый результат		ий результат Критерии оценивания	
(показатель)			оценивания
	процесс оказания	Называет нормативные и	собеседование
Знает	медицинской помощи по	законодательные документы по	
на	профилю в соответствии с	профилю анестезиология-	
(۲)	законодательными и	реаниматология	
	нормативными документами		
	организовать процесс	Демонстрирует умения	собеседование
	оказания медицинской	организации процесса оказания	
eT	помощи по профилю в	медицинской помощи по	
Умеет	соответствии с	профилю анестезиология-	
>	законодательными и	реаниматология	
	нормативными документами	_	
M	организации процесса	Демонстрирует навык	собеседование
IKC	оказания медицинской	организации процесса оказания	
1Bb	помощи по профилю в	медицинской помощи по	
НЕ	соответствии с	профилю в соответствии с	
eeT	законодательными и	законодательными и	
Владеет навыком	нормативными документами	нормативными документами	
Вл			

Индикатор УК 3.2 Осуществляет руководство работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала

Оцениваемый результат		Критерии оценивания	Процедура
	(показатель)		оценивания
Знает	принципы работы в команде врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Называет принципы работы в команде врачей, среднего и младшего медицинского	собеседование

		персонала	
Умеет	организовать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Демонстрирует умения организовать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала	собеседование
Владеет навыком	руководства работы команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Демонстрирует навык руководства работы команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Собеседование Практическое задание

Компетенция ОПК-1 Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности

Индикатор Иопк1.1 При выполнении трудовых функций применяет современные информационно-коммуникационные технологии для получения, обработки и передачи информации

	Оцениваемый результат	Критерии оценивания	Процедура
(показатель)			оценивания
	современные информационно-	Демонстрирует знания	собеседование
r.	коммуникационные	информационно-	
Знает	технологии применяемые для	коммуникационных технологий	
3н	получения, обработки и	применяемых для получения,	
	передачи информации	обработки и передачи	
		информации	
	применять современные	Демонстрирует умения	собеседование
ے	информационно-	применять современные	
ee	коммуникационные	информационно-	
Умеет	технологии при выполнении	коммуникационные технологии	
,	трудовых функций	при выполнении трудовых	
		функций	
_	применения современных	Демонстрирует навык	Собеседование
SON	информационно-	применения современных	Практическое
3bIF	коммуникационных	информационно-	задание
наЕ	технологий для получения,	коммуникационных технологий	
eT]	обработки и передачи	для получения, обработки и	
Це		передачи	
Владеет навыком			

Индикатор Иопк1.2 Работает в медицинской информационной системе с соблюдением требований информационной безопасности

	Оцениваемый результат	Критерии оценивания	Процедура
	(показатель)		оценивания
Знает	основы работы в медицинской информационной системы	Демонстрирует знание основ работы в медицинской информационной системе	собеседование
Умеет	работать в медицинской информационной системе	Демонстрирует умения работы в медицинской информационной системе	собеседование
Владеет	навыком работы в медицинской информационной системе с соблюдением требований информационной безопасности	Демонстрирует навык работы в медицинской информационной системе с соблюдением требований информационной безопасности	Собеседование Практическое задание

Индикатор Иопк1.3 При оказании медицинской помощи по профилю способен применять технологии телемедицины

	Оцениваемый результат	Критерии оценивания	Процедура
	(показатель)		оценивания
Знает	телемедицинские технологии	Демонстрирует знание современных телемедицинских технологий	собеседование
Умеет	применять технологии телемедицины	Демонстрирует умения применгения телемедицинских технологий	собеседование
Владеет	навыком применения технологии телемедицины при оказании медицинской помощи	Демонстрирует навык применения технологии телемедицины при оказании медицинской помощи	Собеседование Практическое задание

Компетенция ОПК-3 Способен осуществлять педагогическую деятельность **Индикатор Иопк-3.3** Применяет педагогические технологии для обучения среднего и младшего медицинского персонала

Оцениваемый результат		результат	Критерии оценивания	Процедура
	(показате	ели)		оценивания
	педагогические	технологии	Демонстрирует знания	собеседование
aeī	для обучения	среднего и	педагогических технологий для	
Знае	младшего	медицинского	обучения среднего и младшего	
	персонала		медицинского персонала	

Умеет	обучать средний и младший медицинский персонал по профилю	Демонстрирует умения обучать средний и младший медицинский персонал по профилю	собеседование
Владеет навыком	навыком применения педагогических технологий для обучения среднего и младшего медицинского персонала	Демонстрирует навык применения педагогических технологий для обучения среднего и младшего медицинского персонала	Собеседование Практическое задание

Компетенция ОПК-7 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения

Индикатор Иопк-7.1 Проводит мероприятия по соблюдению законодательства в области здравоохранения и формированию у пациентов приверженности к соблюдению здорового образа жизни

Оцениваемый результат		Критерии оценивания	Процедура
(по	казатель)		оценивания
T	основные принципы здорового	Демонстрирует знания	Собеседование
Знает	образа жизни	основных принципов здорового	
3		образа жизни	
٦	проводить мероприятия по	Демонстрирует умения	Собеседование
Умеет	санитарно-гигиеническому	проводить мероприятия по	
Ум	просвещению населения	санитарно-гигиеническому	
		просвещению населения	
	проведения мероприятий по	Демонстрирует навык	Собеседование
	санитарно-гигиеническому	проведения мероприятий по	Практическое
	просвещению населения и	санитарно-гигиеническому	задание
ET	формированию у пациентов	просвещению населения и	
Де	приверженности к ведению	формированию у пациентов	
Владеет	здорового образа жизни	приверженности к ведению	
H		здорового образа жизни	

Индикатор Иопк-7.2 Осуществляет контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни

Оцениваемый результат Критерии оценивания Процедура (дескрипторы) оценивания принципы формирования и Демонстрирует Собеседование знания контроля мер по укреплению принципов формирования общественного контроля мер по укреплению здоровья общественного здоровья Демонстрирует Собеседование осуществлять контроль умения эффективности мероприятий осуществлять контроль эффективности мероприятий по по профилактике и формированию здорового профилактике и формированию образа жизни здорового образа жизни

	контроля эффективности	Демонстрирует навык контроля	Собеседование
	мероприятий по профилактике	эффективности мероприятий по	Практическое
eT	и формированию здорового	профилактике и формированию	задание
де	образа жизни	здорового образа жизни	
Вла			
I			

Компетенция ПК-1 Способность осуществлять медико-статистический анализ показателей общественного здоровья и показателей деятельности МО

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Про цеду ра оцен иван ия
3 н а е т	Методология анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения Навыки электронный документооборот Требования по обеспечению безопасности персональных данных пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну	нормативно-правовая база, методология анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения, требования к оформлению документации	Соб есед ован ие
y M e e T	Формировать отчеты о деятельности структурного подразделения медицинской организации Анализировать показатели деятельности структурного подразделения медицинской организации Использовать в работе информационно аналитические системы и информационно телекоммуникационную сеть «Интернет» Соблюдать требования по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	Владеет методикой формирования отчетов, анализа показателей деятельности структурного подразделения Составляет планы ресурсного обеспечения Соблюдает требования по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	Инд иви дуал ьное зада ние

В	Анализ результатов деятельности	Владеет навыками	Инд
Л	структурного подразделения медицинской	организации сбора и анализа	иви
a	организации	медико-статистических	дуал
Д	Разработка и планирование показателей	показателей структурного	ьное
e	деятельности работников структурного	подразделения медицинской	зада
e	подразделения медицинской организации	организации, организации	ние
T	Планирование деятельности структурного	документооборота,	
	подразделения медицинской организации	разработкой системы	
Н		мотивации	
a			
В			
ы			
К			
О			
M			

Компетенция ПК-2 Способен к организации и управлению в МО и их структурных подразделениях

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процеду ра оцениван ия
3	Принципы и методы мотивации работников	Владеет методологией	Собеседо
Н	структурного подразделения медицинской	анализа и оценки	вание
a	организации	показателей,	
e	Принципы и методы планирования	характеризующих	
T	деятельности структурного подразделения	деятельность структурного	
	медицинской организации	подразделения,	
	Требования по обеспечению безопасности	требованиями к	
	персональных данных пациентов и сведений,	оформлению	
	представляющих врачебную тайну	документации, принципами	
	Трудовое законодательство Российской	и методами планирования	
	Федерации и иные нормативные правовые	деятельности структурного	
	акты в сфере здравоохранения	подразделения,	
		требованиям по	
		обеспечению безопасности	
		данных	
		Трудовое законодательство	
		Российской Федерации и	
		иные нормативные	
		правовые акты в сфере	
		здравоохранения	

			T
	У	Управление информационными ресурсами,	Подготавливает отчеты о Индивид
	M	информационными процессами и	деятельности структурного уальное
	e	информационными потоками в медицинской	подразделения медицинской задание
	e	организации	организации, анализирует
	T	Анализировать показатели деятельности	показатели деятельности
		структурного подразделения медицинской	структурного подразделения
		организации	медицинской организации,
		Использовать методы мотивирования	использует методы
		работников структурного подразделения	мотивирования работников
		медицинской организации. Составлять план	структурного подразделения
		ресурсного обеспечения, показателей	медицинской организации,
		деятельности структурного под разделения	составляет план ресурсного
		медицинской организации	обеспечения, показателей
		Управлять ресурсами структурного	деятельности структурного
		подразделения медицинской организации	под разделения
		Осуществлять контроль ресурсного	медицинской организации,
		обеспечения деятельности структурного	осуществляет контроль
		подразделения медицинской организации	ресурсного обеспечения
		Осуществлять отбор и расстановку	деятельности структурного
		работников в структурном подразделении	подразделения медицинской
		медицинской организации. Использовать в	организации, отбор и
		работе информационно аналитические	расстановку работников в
		системы и информационно -	структурном подразделении
		телекоммуникационную сеть «Интернет»	медицинской организации
		Соблюдать требования по обеспечению	_
		безопасности персональных данных	
		работников организации, пациентов и	
		сведений, составляющих врачебную тайну	
- 1		<u> </u>	

Компетенция ПК-3 Способность осуществлять оценку качества и безопасности медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивани я
3 н а е т	Нормативно-правовую базу Сроки хранения документации МКБ	Владеет нормами законодательства в сфере здравоохранения	

y M e e T	Организует внутренний контроль качества медицинской помощи. Соблюдать требования по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну Теория и методы статистики Использовать в работе информационно-аналитические медицинские системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	Готов в работе использует информационно-аналитические медицинские системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» подготавливает написанию статей для печатных и электронных средств массовой информации, анализирует медико-экономическую,	Индивиду альное задание
		социально- демографическую ситуацию, влияющую на	
		деятельность медицинской организации	
В	Организация учета и кодирования медико-	Владеет учетом и	Индивиду
Л	статистической информации Ведение документации в медицинской	кодированием медико- статистической	альное задание
а Д	Ведение документации в медицинской организации	информации, ведением	
e	Взаимодействие со страховыми	документации	
e	медицинскими организациями	Взаимодействует со	
T	Организация обучения медицинских	страховыми	
	работников правилам учета и кодирования	медицинскими	
H	медико-статистической информации	организациями	
а В	Учет и подготовка статистической информации для обработки данных в	Организует и проводит социологические опросы	
Ы	медицинской организации	Организует совещания в	
К	Сбор и оценка показателей, характеризующих	медицинских	
o	деятельность медицинской организации, и	организациях	
M	показателей здоровья населения с	Собирает и оценивает	
	использованием статистических методов,	показатели,	
	информационно-аналитических медицинских	характеризующие	
	систем и информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»	деятельность медицинской организации,	
	Анализировать показатели, характеризующие	Составляет прогноз	
	деятельность медицинской организации, и	показателей,	
	показатели, характеризующие состояние	характеризующих	
	здоровья населения	деятельность медицинской	
	Составлять прогноз показателей,	организации, и	
	характеризующих деятельность медицинской	показателей,	
	организации, и показателей, характеризующих здоровье населения	характеризующих здоровье населения	
	Анализировать данные статистической	Анализирует данные	
	отчетности	статистической	
	Разрабатывать и оценивать показатели	отчетности	
	внутреннего контроля качества и	Разрабатывает и оценивает	
	безопасности медицинской деятельности	показатели внутреннего	
	Кодировать записи в документах в	контроля качества и	

соответствии с МКБ Организовывать и пров социологические исследования	одить медицинской деятельности Кодирует записи в документах в соответствии с МКБ Организовывает и проводит социологические исследования
---	---

Компетенция ПК-4 - готовность организовать документооборот в МО и ее структурных подразделениях, в том числе в электронном виде с использованием медицинских информационных систем и информационно-коммуникационной сети «Интернет»

Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
Требования к оформлению документации, деловая переписка, электронный документооборот, в том числе информационно-коммуникационной сети «Интернет» Основы документирования организационно-управленческой деятельности и делопроизводства Основы управления ресурсами медицинской организации Навыки делового общения: организация совещаний, деловая переписка, электронный документооборот Методы управления информационными ресурсами Требования к ведению. медицинской документации, в том числе с использованием информационных систем	деятельности медицинской организации или ее подразделений, материалы к совещаниям, учетноотчетной документацией медицинской организации и ее структурных подразделений, в том числе с использованием информационных	ние

			1
У	Взаимодействовать с руководством	Взаимодействует с	Индивидуа
M	медицинской организации и руководством	руководством	льное
e	других структурных подразделений	медицинской	задание
e	медицинской организации	организации и	
T	Использовать в работе информационно-	руководством других	
1	аналитические системы и информационно-	структурных	
	телекоммуникационную сеть «Интернет»	подразделений	
	Анализировать показатели деятельности	медицинской	
	структурного подразделения медицинской	организации	
	организации	Формирует отчеты о	
	Соблюдать требования по обеспечению	деятельности	
	безопасности персональных данных работников	структурного	
	организации, пациентов и сведений,	подразделения	
	составляющих врачебную тайну	медицинской	
	Использовать в работе информационно-	организации	
	аналитические системы, связанные с	Использует методы	
	организацией и оказанием медицинской	мотивирования	
	помощи, и информационно-	работников	
	телекоммуникационную сеть «Интернет»	структурного	
	Документировать организационно-	подразделения	
	управленческую деятельность	медицинской	
		организации	
В	Организацией электронного документооборота	Организует	Индивидуа
л	в медицинской организации	электронный	льное
	Подготовкой методических материалов к	документооборот.	
a	проведению санитарно-просветительной	Разрабатывает	задание
Д	работы и их внедрение в деятельность	локальные нормативные	
e	медицинской организации.	акты, организует работу	
e	Разработкой локальных нормативных актов	структурного	
Т	медицинской организации.	подразделения	
	Организацией работы и документооборотом	медицинской	
н	структурного подразделения медицинской	организации,	
	организации (цифролизации).	документооборот	
a	Участвовать в работе по ведению	Организует	
В	персонифицированных регистров пациентов с	предоставление	
Ы	различными заболеваниями и льготных	информационно-	
К	категорий граждан.	справочных материалов	
o	Выполнения норм и правил в системе	r	
M	документооборота, в том числе электронного.		
171	Организацией работы по внедрению новых		
	проектов и медицинских технологий в		
	деятельность медицинской организации		
1	, ,	1	

Описание шкалы оценивания

Отметка «зачтено» ставится успешно обучающимся освоившим программу практики, выполнившим все задания и защитившим отчет по практике

Отметка «не зачтено» ставится обучающимся, имеющему пропуски, не выполнившим и (или) выполнившим на недостаточном уровне задания практики и (или) не предоставившим в установленные сроки материалы, подтверждающие освоение

установленных данной программой компетенций.

10.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

10.3.1. Задания на практику

Задания первого учебного года:

- 1. Изучить требования внутреннего распорядка медицинской организации, должностные инструкции, правила техники безопасности, пожарной безопасности
- 2. Углубление практических навыков и умений по созданию в медицинских организациях и (или) их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований охраны труда;
- 3. Изучить порядок и углубление практических навыков при организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- 4. Организовать и осуществить мероприятий по формированию здорового образа жизни и профилактике неинфекционных заболеваний;
- 5. Изучить правила оформления медицинской документации в медицинских организациях с учетом требований ФЗ от 27.07.2006 № 152 «О персональных данных»
- 6. Ознакомиться с особенностями работы в информационной аналитической системе (ЕГИСЗ) учреждений здравоохранения и изучить основные требования информационной безопасности.
- 7. Провести оценку качества оказания медицинской помощи на основании анализа медико-статистических показателей;
- 8. Провести анализ показателей заболеваемости и смертности;
- 9. Контроль выполнения должностных обязанностей врачебного и среднего медицинского персонала и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками.
- 10. Составить план работы и отчет о своей работе

10.3.3. Индивидуальные задания:

1 Год обучения

- 1. Разработать план действий младшего медицинского персонала по обеспечению безопасности пациентов при радиационных авариях
- 2. Разработать план действий младшего медицинского персонала по обеспечению безопасности пациентов при пожаре
- 3. Разработать план действий младшего медицинского персонала по обеспечению безопасности пациентов при теракте
- 4. Разработать план действий младшего медицинского персонала по обеспечению безопасности пациентов при химических авариях
- 5. Разработать информационный материал по формированию здорового образа жизни

10.3.2. Задания для оценивания практических навыков

- 1. Определить предмет и методы управления в здравоохранении. Субъект и объект управления. Перечислить технологии управленческой деятельности здравоохранения. Системный подход в управлении медицинской организацией и ее структурными подразделениями.
- 2. Перечислить принципы, задачи и возможности медицинского страхования.
- 3. Перечислить виды первичной медико-санитарной помощи и основные

- медицинские организации, в которых оказывается первичная медико-санитарная помощь
- 4. Перечислить методы сбора и обработки медико-статистической информации. Проанализировать общие показатели деятельности городской поликлиники и на основании вычисленных показателей составьте краткое заключение о деятельности.
- 5. Перечислить порядок взаимодействия поликлиники с другими учреждениями системы здравоохранения и провести оценку качества лечебно-профилактической помощи в медицинской организации.
- 6. Обосновать необходимость совершенствования организации работы амбулаторно-поликлинической помощи и внедрение новых технологий.
- 7. Перечислить современное состояние организации медицинской помощи сельскому населению.

10.3.3. Индивидуальные задания

- 1. Дифференцировать взаимосвязь факторов риска в формировании здоровья.
- 2. Определить цели и задачи службы лечебно-профилактической помощи матери и ребенку.
- 3. Перечислить функции, структуру и организацию работы диспансера. Взаимосвязь в работе больниц, диспансеров и других учреждений здравоохранения.
- 4. Перечислить медицинские документы, которые заполняет врач приемного отделения больницы, терапевтического отделения.

10.3.4. Отчет по практике

По окончании практики непосредственный руководитель практики совместно с руководителем практики составляет характеристику на каждого ординатора, где отражаются результаты его работы в лечебно-профилактическом учреждении, что учитывается во время проведения зачета.

Зачет сдаётся по окончании практики. Основным условием для допуска ординатора к зачету является полное выполнение программы практики, наличие оформленного и заверенного отчета. При проведении зачета проверяются знания ординатора в объеме программы практики.

Для допуска к зачету ординаторы должны представить аттестационной комиссии, состоящей из заведующего кафедрой, руководителя практики и непосредственного руководителя, следующие документы:

- 1) отчет о прохождении практики;
- 2) дневник ординатора (см. Приложение).

10.3.5. Защита отчета по практике

Осуществляется в форме собеседования и оценивается согласно компетенциям УК-1.

10.3.6. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Результаты оценки практических навыков и умений оцениваются как "зачтено" или "не зачтено".

Критерии оценки:

- «Зачтено» - выставляется при условии, если ординатор показывает хорошие знания учебного материала по теме, знает методику проведения практического навыка, умеет осуществить практические навыки и умения. При этом ординатор логично и

последовательно осуществляет практические навыки и умения, дает удовлетворительные ответы на дополнительные вопросы.

- «Не зачтено» - выставляется при условии, если ординатор владеет отрывочными знаниями по практическим навыкам и умениям, затрудняется в умении их осуществить, дает неполные ответы на вопросы из программы практики.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для прохождения практики

11.1 Основная литература

- 1. Медик В. А. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик. 4-е изд., перераб. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 672 с.
- 2. Царик Г. Н. Здравоохранение и общественное здоровье учебник / под ред. Г. Н. Царик. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 912 с.
- 3. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / под. ред. К. Р. Амлаева. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. $560 \, \mathrm{c}$

11.2 Дополнительная литература

- 1. Применение методов статистической обработки информации при анализе здоровья населения и деятельности медицинских организаций: учеб.-метод. пособие / сост. В. Н. Мажаров, А. Д. Соломонов, Л. Н. Блинкова [и др.]. Ставрополь. Изд–во СтГМУ, 2022. 112 с.
- 2. Экспертиза нетрудоспособности [Текст] : учеб.-метод. пособие / В. Н. Муравьева, Л. Л. Максименко, А. А. Хрипунова [и др.]. Ставрополь : СтГМУ, 2017. 42 с.
- 3. . Построение системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности: учеб.- метод. пособие / В. Н. Мажаров, Л. Н. Блинкова [и др.]. Ставрополь: Изд во СтГМУ, 2020. 152 с.
- 3. Хрипунова, А. А. Информационные технологии в медицине и здравоохранении: учеб.-метод. пособие / А. А. Хрипунова, Е. В. Максименко. Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2021. $88\ c.$
- 4. Статистическое кодирование заболеваний и поводов обращения в медицинские организации в соответствии с МКБ-10. Особенности кодирования причин смерти по отдельным классам [Текст] : учеб.- метод. пособие / В. Н. Мажаров, А. Д. Соломонов, Л. Н. Блинкова [и др.]. Ставрополь : Изд во СтГМУ, 2019.
- 5. Хабриев, Р. У. Новые нормы труда в поликлиниках / Хабриев Р. У. , Шипова В. М. , Берсенева Е. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 144 с.

11.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" необходимых для освоения диспиплины

- 1. http://www.e.lanbook.com ЭБС Издательства «ЛАНЬ»
- 2. http://www.rosmedlib.ru ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
- 3. Сайт научной библиотеки ГБОУ СтГМУ МЗ РФ URL: http://library.stgmu.ru/
- 4. Сайт Министерства здравоохранения РФ URL: http://www.rosminzdrav.ru

12.1. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

– ЭБС «Консультант студента» Студенческая электронная библиотека:

- 1http://www.biblioclub.ru;
- Электронный каталог» (Local);
- Электронная база данных «Clinic Key»;
- Реферативная и наукометрическая электронная база www.scopus.com,
- Полнотекстовая журнальная электронная база данных «ScienceDirect» издательства «Elsevier» на платформе «ScienceDirect» по системе ScienceDirect для нужд СтГМУ.
- Национальный проект «Здравоохранение» https://bazanpa.ru/minzdrav-rossii-metodicheskie-rekomendatsii-ot25032021-h5325228/prilozhenie1/8/
- Информационная система в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) https://bazanpa.ru/zakonodatelstvo
- Информатизация здравоохранения. Перечень ГОСТов. ТК-468 "Информатизация здоровья" https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/3531
- Федеральный реестр нормативной справочной информации https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-19022019-n-68-obutverzhdenii/s://nsi.rosminzdrav.ru —
- Телекоммуникационные технологии и Интернет-ресурсы для медицины и здравоохранения
 http://do.rsmu.ru/fileadmin/user_upload/mbf/c_kibernetiki/03112020Stomat_MI_L5_Telemed_Internet.pdf

12.2 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

- сбор информации;
- обработка текстовой, расчетной, графической и эмпирической информации;
- подготовка и конструирование итогов исследовательской и аналитической деятельности;
- самостоятельный поиск дополнительного материала, с использованием поисковых систем и сайтов Интернет, электронных энциклопедий и баз данных;
- использование электронной почты преподавателя и обучающихся для рассылки, переписки и обсуждения возникших учебных проблем, проведения индивидуальных консультаций.

12.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При освоении данной дисциплины предусмотрено использование следующего специального программного обеспечения: обучающие и контролирующие компьютерные программы, подготовленные с помощью пакета прикладных программ MicrosoftOffice В ходе реализации целей и задач дисциплины обучающиеся могут использовать возможности информационно-справочных систем и архивов: подборка лекционного материала на CD- дисках, видеофильмы, Internet, отдел инноваций и интеллектуальной собственности ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России.

13. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе: аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально; в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,

предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе ординатуры.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.