

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРОГРАММА
производственной (клинической) практики 3

Наименование практики	Производственная (клиническая) практика
Специальность	31 08 71 Организация здравоохранение и общественное здоровье
Год начала обучения	2022
Всего ЗЕТ	6
Всего часов	216
Промежуточная аттестация	зачет– 2 год обучения

Ставрополь, 2022 г.

Программа производственной (клинической) практики 1 разработана в соответствии с 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) исодержаниеиндикатора компетенции	Планируемые результаты обучения (дескрипторы)		
	знать	уметь	владеть
УК-1 Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте			
Иук-1.2Определяет возможности и способы применения современных достижений медицины и фармации при решении профессиональных задач	возможности и способы применения современных достижений медицины и фармации при решении профессиональных задач	применять современные достижения медицины и фармации при решении профессиональных задач	применения современные достижения медицины и фармации при решении профессиональных задач
УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им		
УК-2.1	Стратегические	Определить цель и	Обосновать цели

Обосновывает цель и задачи проекта, его актуальность и значимость на основании анализа данных	направления и реформы отрасли, состояние и перспективы развития системы здравоохранения Российской Федерации, индикаторы социально-экономической эффективности здравоохранения.	задачи проекта, планировать эпидемиологические исследования, необходимые для получения доказательств эффективности вмешательств, при организации и проведении мероприятий в области охраны здоровья.	и задачи проекта в области здравоохранения по его актуальности и значимости на основании анализа данных.
УК-2.2 При разработке проекта в области медицины применяет технологии проектного менеджмента	Особенности рынка медицинских услуг, основы менеджмента в здравоохранении.	Определить значимость на основании анализа данных и разработать проекты нормативных и методических документов, необходимых для организации медицинской деятельности.	Работы с научной, учебной, справочной литературой и электронными ресурсами, навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики необходимыми при выполнении проекта.
УК-3	<i>Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению</i>		
УК-3.2 Осуществляет руководство работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Принятые в профессиональном обществе моральные и правовые нормы, правила врачебной этики, законы и нормативно-правовые акты по работе с конфиденциальной информацией медицинской организации и пациента.	Соблюдать при руководстве командой принятые в профессиональном обществе моральные и правовые нормы, правила врачебной этики и деонтологии.	Организовать и управлять деятельностью среднего и младшего медицинского персонала.
УК-4	<i>Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности</i>		
УК-4.2 Применяет методы	Биоэтику, нормативные	Выстраивать безконфликтное	Осуществлять взаимодействие в

бесконфликтного общения с пациентами и коллегами.	требования к взаимодействию в рамках профессиональной деятельности.	взаимодействие в рамках профессиональной деятельности.	рамках профессиональной деятельности.
ОПК-1	<i>Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности</i>		
Иопк1.1 При выполнении трудовых функций применяет современные информационно-коммуникационные технологии для получения, обработки и передачи информации	современные информационно-коммуникационные технологии применяемые для получения, обработки и передачи информации	применять современные информационно-коммуникационные технологии при выполнении трудовых функций	применения современных информационно-коммуникационных технологий для получения, обработки и передачи информации при выполнении трудовых функций
ИОПК 1.3 При оказании медицинской помощи по профилю способен применять технологии телемедицины	Новые технологии телемедицины и основы информационного обеспечения и безопасности.	Применять при оказании медицинской помощи технологии телемедицины.	Технологиями телемедицины и организации их на практике.
ОПК-2 Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей			
Иопк-2.2 Оценивает и прогнозирует состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения	принципы оценки и прогнозирования состояния популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения	оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья	оценки и прогнозирования состояния популяционного здоровья населения
Иопк-2.3 Проводит оценку эффективности и качества оказания медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений	Подходы к управлению качеством медицинской помощи, основные документы, регламентирующие качество медицинской помощи;	Координировать организацию и проведение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в структурном	Проводить внутренний контроль качества методами обучения персонала безопасности медицинской

		подразделении медицинской организации.	деятельности
ОПК-5	<i>Способен к разработке, внедрению и совершенствованию системы менеджмента качества и безопасности деятельности медицинской организации</i>		
И _{ОПК-5.1} Принимает участие в разработке системы менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Принципы системы менеджмента в здравоохранении.	Оценивать и анализировать качество медицинской помощи, применить менеджмент качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Осуществить выполнение требований к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.
И _{ОПК-5.2} способствует совершенствованию стратегии обеспечения качества и безопасности оказываемых услуг с применением законодательных, нормативных и организационно-технических основ менеджмента качества и бережливого производства	основные положения стратегии обеспечения качества и безопасности медицинских услуг, нормативно-правовые требования к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе системы С5 бережливого производства.	применить бережливое производство в медицинской организации на основе современных стандартов бережливого производства.	осуществить нормативно-правовые требования к системе качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации на основе современных требований бережливого производства.
ОПК-6	<i>Способен к организационному лидерству, определению политики и стратегических целей деятельности организации здравоохранения или отдельных подразделений</i>		
ОПК-6.1 Определяет стратегические направления деятельности медицинской организации и ее структурных подразделений	перспективные направления медицинской деятельности	определить стратегические направления медицинской деятельности для эффективного развития	внедрить в медицинскую деятельность перспективные направления
ОПК-7 Способен осуществлять деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации в области здравоохранения и охраны здоровья населения			

ОПК-7.1 Обеспечивает соблюдение законодательства РФ и 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	основы делопроизводства, нормативные требования, ФЗ, постановления правительства и приказы в области здравоохранения и охраны здоровья населения, формирования навыков здорового образа жизни	применять законодательство в области здравоохранения и охраны здоровья населения РФ	основными положениями нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения в профессиональной деятельности медицинской организации и ее структурных подразделениях охраны здоровья населения РФ
ОПК-8	<i>Способен участвовать в оказании неотложной помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства</i>		
ОПК-8.1 Распознает состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	знает алгоритм оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи экстренной форме	умеет оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека	владеет навыком применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме
ПК-1 Способен осуществлять медико-статистический анализ показателей общественного здоровья и показателей деятельности медицинской организации			
ПК-1.1 Проводит медико-статистический анализ показателей здоровья населения	методологию анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения	анализировать показатели деятельности структурного подразделения медицинской организации	медико-статистический анализ показателей здоровья населения
ПК-2	Способен реализовывать основные принципы организации и управления в медицинских организациях и их структурных подразделениях		
ПК-2.2 Осуществляет контроль деятельности	законодательство в области контроля	применить основные	разработкой локальных

структурных подразделений медицинской организации	и управления деятельности структурных подразделений медицинской организации	принципы организации и управления в медицинских организациях	нормативных актов и контроль выполнения работниками правил трудового распорядка и безопасности. Планирование и контроль непрерывного профессионального образования, контроль и управление медицинской организации
---	---	--	---

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 №768н.

Виды профессиональной деятельности выпускника в соответствии с ОПОП	Реализуемые компетенции	Задачи профессиональной деятельности выпускника (в соответствии с видом профессиональной деятельности ОПОП)	Трудовые функции (в соответствии с профессиональным стандартом)	Вид работы на практике
<i>Организационно-управленческая</i>	УК -1.1 УК-2,1 УК-3.1 УК-4.1 УК-4.2 ОПК-1.3 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-5.1 ОПК-6.1 ПК-1.2 ПК-2.2	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	организация и управление в медицинских организациях и их структурных подразделениях А/01.7 Е/03.8 С/03.7	1. Изучение требований внутреннего распорядка медицинской организации 2. Изучение порядков оказания медицинской помощи по профилю МО 3. Изучение стандартов оказания медицинской помощи 4. Разработка локальных нормативных актов и контроль выполнения работниками правил трудового распорядка и безопасности медицинской деятельности..

		Ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и её структурных подразделениях	Организация работы врача – организатора здравоохранения А/01.7 В/01.7 С/03.7	1. Контроль оформления медицинской документации в медицинских организациях 2. Основы работы в информационной системе 3. Оформление документации, в соответствии законодательства в сфере здравоохранения
	УК-2.1 ОПК-2.1 ОПК-2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-6.1 ПК-1.2 ПК-2.1 ПК-2.2	Применение основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Организационно-методическая деятельность в МО А/01.7 В/01.7 С/03.7 D/05.8 F/03.8	1. Изучение требований к организации и управлению МО и структурными подразделениями 2. Обеспечение соблюдения требований к эксплуатации медицинских изделий в структурном подразделении медицинской организации 3. Контроль выполнения работниками структурного подразделения медицинской организации правил внутреннего трудового распорядка, санитарно-эпидемиологического режима
		Соблюдение основных требований информационной безопасности	Организация работы специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья В/02.7 С/03.7	Оформление медицинской документации с учетом требований ФЗ от 27.07.2006 N 152 «О персональных данных»
Организационно-управленческая	УК -1.1 УК-3.1 ОПК-1.1 ОПК-1.3 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-5.1	Проектирование и организация процессов деятельности медицинской организации	Организация работы специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья	1. Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях и её структурных подразделениях,

	ПК-3.1		(Е/01.8)	2. организация внутреннего контроля качества МП 3. организация менеджмента качества и безопасности медицинской помощи 4. Управление информационными ресурсами, процессами информационными процессами и информационными потоками в медицинской организации и ее структурных подразделениях.
Организационно-управленческая	УК-1.1 ОПК-8.1	Готовность участвовать в оказании неотложной помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Организация работы специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья С/04.8	Распознает состояния, представляющие угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
Организационно-управленческая	УК-3.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-6.1 ПК-2.1 ПК-2.2	Готовность к применению основных принципов управления в сфере охраны здоровья граждан, в МО и структурного подразделения (С/01.8).	Организационно-методическая деятельность специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья С/02.8 С/03.8	1. Участие во внутреннем контроле качества и безопасности медицинской помощи 2. Расчет потребности медицинской организации в ресурсах в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения 3. Планировать ресурсное обеспечение подразделений медицинской организации 4. Осуществлять документирование организационно-управленческой деятельности и

				делопроизводства.
--	--	--	--	-------------------

6. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная (клиническая) практика 3 относится к базовой и вариативной части ОПОП и проводится на 2 курсе 3 семестре. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые дисциплинами и практиками:

- Организация здравоохранения и общественное здоровье
- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Организационно-управленческая деятельность
- Онконастороженность в практике врача
- Факультативная дисциплина
- 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

№	Разделы (этапы) практики	Код (ы) компетенций	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу	Кол-во часов	Формы отчетности по практике
1	Организационный этап (КНП)	УК-1.1	- Изучение программы практики - Получение индивидуального задания - Ознакомление с базой практики - Планирование работы, анализ и составление отчета о своей деятельности;	6	Отметка о прохождении инструктажа по технике безопасности
2	Основной этап Кпр	УК-2.1 УК-3.1 УК-4.1 УК-4.2 ОПК-1,3 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-6.1 ОПК-7.1 ПК-1.2 ПК-2.2	- Ведение учета пациентов медицинской организации, застрахованных по программе обязательного медицинского страхования и программам добровольного медицинского страхования; - ведение документации в медицинской организации; - организация хранения документов в соответствии с установленными сроками и требованиями; - ведение персонифицированных регистров пациентов с различными заболеваниями и льготных категорий	90	Собеседование, индивидуальное задание, демонстрация практических навыков

			<p>граждан;</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение требований по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну; - 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 менеджмента качества и безопасности медицинской помощи; - организация непрерывного совершенствования профессиональных знаний и навыков в течение трудовой жизни; - разработка локальных нормативных актов медицинской организации - соблюдение врачебной тайны 		
3	Консультации на практике (КНП)	УК-1.1 УК-3,1 УК-4,1	<ul style="list-style-type: none"> - Консультации на практике - Проведение разбора клинических и производственных ситуаций 	6	Собеседование
4	Самостоятельная работа (СР)	УК-1.1 УК-2.1 УК-3.1 УК-4.1 УК-4.2 ОПК-1,3 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-5.1 ОПК-6.1 ОПК-7.1 ПК-1.2 ПК-2.2	<ul style="list-style-type: none"> - Формирование умений и навыков самостоятельного умственного труда; - формирование способности к самоорганизации; - самостоятельное изучение литературы и учебно-методических пособий; - отработка профессиональных умений; - работа по абстрактному мышлению, анализу и синтезу; - целенаправленная работа по освоению специальности; - развитие самостоятельности мышления; - подбора необходимой учебной литературы, обязательной для проработки и изучения; 	108	Собеседование индивидуальное задание,

			- выполнение индивидуальных заданий; - решение ситуационных задач, - подготовка к тестированию;		
5	Заключительный этап (КНП)	УК-1	-Подведение итогов практики -Защита отчета по практике -Проведение промежуточной аттестации	6	Собеседование
6	Итого			216	

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

Кодкомпетенции	Этап формирования
УК-1	промежуточный
УК-2	промежуточный
УК-3	промежуточный
УК-4	промежуточный
ОПК-1	промежуточный
ОПК-2	промежуточный
ОПК-5	промежуточный
ОПК-6	промежуточный
ОПК-7	промежуточный
ОПК-8	промежуточный
ПК-1	промежуточный
ПК-2	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 И_{ук} 1.1 Осуществляет системный критический анализ достижений в области медицины и фармации по профилю

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура 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 «анестезиология-реаниматология»	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 «анестезиология-реаниматология».	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 «анестезиология-реаниматология» 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

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 (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	процесс оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами	Называет нормативные и законодательные документы по профилю анестезиология-реаниматология	собеседование
Умеет	организовать процесс оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами	Демонстрирует умения организации процесса оказания медицинской помощи по профилю анестезиология-реаниматология	собеседование

Владеетнавыком	организации процесса оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами	Демонстрирует навык организации процесса оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами	собеседование
----------------	--	--	---------------

Индикатор УК 3.1 Организует процесс оказания медицинской помощи по профилю в соответствии с законодательными и нормативными документами

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	законодательные и нормативные документы и принципы работы в команде врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Называет законодательные и нормативные документы принципы работы в команде врачей, среднего и младшего медицинского персонала	собеседование
Умест	организовать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала в соответствии с законодательными и нормативными документами	Демонстрирует умения организовать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала в соответствии с законодательными и нормативными документами	собеседование
Владеетнавыком	руководство работы команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала в соответствии с законодательными и нормативными документами	Демонстрирует навык руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала в соответствии с законодательными и нормативными документами	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 (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	современные информационно-коммуникационные технологии применяемые для получения, обработки и передачи информации	Демонстрирует знания информационно-коммуникационных технологий применяемых для получения, обработки и передачи информации	собеседование

Умеет	применять современные информационно-коммуникационные технологии при выполнении трудовых функций	Демонстрирует умения применять современные информационно-коммуникационные технологии при выполнении трудовых функций	собеседование
Владеет навыком	применения современных информационно-коммуникационных технологий для получения, обработки и передачи	Демонстрирует навык применения современных информационно-коммуникационных технологий для получения, обработки и передачи	Собеседование Практическое задание

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

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	основы работы в медицинской информационной системе	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	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 (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	телемедицинские технологии	Демонстрирует знание современных телемедицинских технологий	собеседование
Умеет	применять технологии телемедицины	Демонстрирует умения применения телемедицинских технологий	собеседование

Владеет навыком	навыком применения технологии телемедицины при оказании медицинской помощи	Демонстрирует применение технологии телемедицины при оказании медицинской помощи	навык технологии оказания медицинской помощи	Собеседование Практическое задание
-----------------	--	--	--	---------------------------------------

Компетенция ОПК-5 Способен к разработке, внедрению и совершенствованию системы менеджмента качества и безопасности деятельности медицинской организации

Индикатор Иопк-5.1 Принимает участие в разработке системы менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов

Оцениваемый результат (показатели)		Критерии оценивания	Процедура оценивания
Знает	Принимает участие в разработке системы менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Демонстрирует знания требований к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	собеседование
Умеет	выполнять требования к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Демонстрирует умения выполнения требований к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	собеседование
Владеет навыком	соблюдения требований к системе менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Демонстрирует навык менеджмента качества в медицинской организации на основе современных стандартов.	Собеседование Индивидуальное задание

Компетенция ОПК-7 Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому 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 (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания
Зн	основные принципы здорового образа жизни	Демонстрирует знания основных принципов здорового образа жизни	Собеседование
Умеет	проводить мероприятия по санитарно-гигиеническому просвещению населения	Демонстрирует умения проводить мероприятия по санитарно-гигиеническому просвещению населения	Собеседование

Владеет	проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения и формированию у пациентов приверженности к ведению здорового образа жизни	Демонстрирует навык проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения и формированию у пациентов приверженности к ведению здорового образа жизни	Собеседование Практическое задание
---------	---	---	---------------------------------------

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

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
З 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	Собеседование
У м е т	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	Индивидуальное задание

В л а д е е т н а в ы к о м	Анализ результатов деятельности структурного подразделения медицинской организации Разработка и планирование показателей деятельности работников структурного подразделения медицинской организации Планирование деятельности структурного подразделения медицинской организации	Владеет навыками организации сбора и анализа медико-статистических показателей структурного подразделения медицинской организации, организации документооборота, разработкой системы мотивации	Индивидуальное задание
--	--	--	------------------------

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

	Оцениваемый результат (показатель)	Критерии оценивания	Процедура оценивания
З н а е т	Принципы и методы мотивации работников структурного подразделения медицинской организации Принципы и методы планирования деятельности структурного подразделения медицинской организации Требования по обеспечению безопасности персональных данных пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну Трудовое законодательство Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфере здравоохранения	Владеет методологией анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность структурного подразделения, требованиями к оформлению документации, принципами и методами планирования деятельности структурного подразделения, требованиям по обеспечению безопасности данных Трудовое законодательство Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфере здравоохранения	Собеседование
У м е е т	Управление информационными ресурсами, информационными процессами и информационными потоками в медицинской организации Анализировать показатели деятельности структурного подразделения медицинской организации Использовать методы мотивирования работников структурного подразделения	Подготавливает отчеты о деятельности структурного подразделения медицинской организации, анализирует показатели деятельности структурного подразделения медицинской организации, использует методы мотивирования работников	Индивидуальное задание

	<p>медицинской организации. Составлять план ресурсного обеспечения, показателей деятельности структурного подразделения медицинской организации</p> <p>Управлять ресурсами структурного подразделения медицинской организации</p> <p>Осуществлять контроль ресурсного обеспечения деятельности структурного подразделения медицинской организации</p> <p>Осуществлять отбор и расстановку работников в структурном подразделении медицинской организации. Использовать в работе информационно аналитические системы и информационно - телекоммуникационную сеть «Интернет»</p> <p>Соблюдать требования по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>	<p>структурного подразделения медицинской организации, составляет план ресурсного обеспечения, показателей деятельности структурного подразделения медицинской организации, осуществляет контроль ресурсного обеспечения деятельности структурного подразделения медицинской организации, отбор и расстановку работников в структурном подразделении медицинской организации</p>	
--	---	--	--

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:

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. Изучить 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

10.3.2. Задания для оценивания практических навыков

1. Рассчитывать основные демографические показатели территории, обслуживаемой медицинской организацией;
2. Рассчитывать основные статистические показатели деятельности медицинских организаций;
3. Правильно укомплектовывать и распределять кадры, организовывать их обучение;
4. Применять нормативные акты, регламентирующие проведение экспертизы временной нетрудоспособности и стойкой утраты трудоспособности;
5. Продемонстрировать навыки ведения первичной медицинской документации;
6. Описать последовательность уровней организации контроля качества медицинской помощи;

10.3.3. Индивидуальные задания

1. Изучить основные направления и этапы развития медицинского страхования. Организация страхования на региональном уровне, в городе, районе.
2. Изучить социальные аспекты здоровья беременных женщин. Факторы, влияющие на рождаемость. Планирование семьи.
3. Изучить лицензирование и аккредитация учреждений здравоохранения.
4. Развить навыки введения учетно - отчетной медицинской документации;
5. Развивать навыки самостоятельной аналитической работы с различными источниками информации;
6. Анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;

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 медицинской организации, 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 с

11.2 Дополнительная литература

1. 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.
2. Менеджмент в здравоохранении: учебник для вузов / С. А. Столяров. - 2-е изд., испр. и доп. — М-ва: Издательство Юрайт, 2019. — 764 с
3. Обращение лекарственных препаратов в медицинских организациях: учеб.- метод. пособие / сост.: В. Н. Мажаров, Л. Э. Мовсеян, Л. Н. Блинкова, О. Л. Листова. Ставрополь :Изд–во СтГМУ, 2022. - 80 с.
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. - 124 с.
5. Управление проектами: учебное пособие / В.В. Трофимов. – 2-е изд. испр. и доп. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2019. – 174 с

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

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: <http://www.biblioclub.ru/>;
- «Электронный каталог» (Local);
- Электронная база данных «ClinicKey»;
- 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-ob-utverzhenii/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_Tel_emed_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.