# НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ (ЧАСТНОЕ) УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КЕМЕРОВСКИЙ ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»



### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Управление процессами деятельности медицинских организаций»

Уровень подготовки: дополнительное профессиональное образование.

Кафедра-разработчик: Здравоохранение и общественное здоровье.

Трудоёмкость: 36 час/ 36 ЗЕТ

Режим занятий: 6 учебных часов в день.

Формы обучения: дистанционная с применением ДОТ и ЭО

Категория слушателей (целевая аудитория)

Врачи, прошедшие профессиональную переподготовку по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье» при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина» или «Науки о здоровье и профилактическая медицина».

Трудо	емкость	ДОТ и ЭО	Практические занятия, ситуа-	Итоговая ат-	Самостоятельная
час	ЗЕТ	час	ционные задачи, час	тестация, час	работа
36	36	35	-	1	_

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Управление процессами деятельности медицинских организаций» разработана в соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 г. № 499, профессиональным стандартом «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 768н от «7» ноября 2017 года и ФГОС ВО по специальности (уровень подготовки кадров высшей квалификации) 31.08.71 г. «Организация здравоохранения и общественное здоровье» утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1114 от «26» августа 2014 года.

Дополнительную профессиональную программу повышения квалификации разработала: д.м.н., проф., зав. кафедрой здравоохранения и общественного здоровья Царик Г.Н. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации рассмотрена и одобрена на заседании кафедры здравоохранения и общественного здоровья протокол No L OT «10 » pelpase 2021 г. Заведующий кафедрой, д.м.н., проф. \_\_\_\_\_\_\_ Царик Г.Н. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации согласована: Проректор по учебной работе, к.ф.н., доц. \_\_\_\_\_\_\_ / Г.С. Савина « 10 » фявралея 2021 г. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации одобрена Педагогическим советом протокол № 7 от « 10 » сревргаем 2021 г. Рецензент: Рытенкова Ольга Леонидовна, начальник отдела первичной медикосанитарной помощи ДОЗН, к.м.н. Программа зарегистрирована в учебно-методического управлении Регистрационный номер 10 Начальник учебно-методического управления Q / Синцова Н.Н. « PD » фоевраля 2021 г.

#### ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ

№ п/п	Наименование документа
1.	Титульный лист
2.	Общие положения
3.	Паспорт программы
4.	Учебный план
5.	Календарный учебный график
6.	Программы учебных модулей
6.1	Программа учебного модуля 1 «Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»
6.2	Программа учебного модуля 2 «Организация медицинской помощи»
6.3	Программа учебного модуля 3 «Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и компьютерных технологий»
6.4	Программа учебного модуля 4 «Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»
6.5	Программа учебного модуля 5 «Финансирование и финансовый менеджмент»
6.6	Программа учебного модуля 6 «Экономика здравоохранения»
7.	Организационно-педагогические условия
8.	Формы аттестации
9.	Оценочные материалы
10.	Иные компоненты программы

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

#### 1.1 Характеристика программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей по теме «Управление процессами деятельности медицинских организаций» со сроком освоения 36 академических часов (далее – Программа) сформирована в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 24.03.2021) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2021);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013
   г. № 499 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.71 г. «Организация здравоохранения и общественное здоровье» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25.09.2014 г. регистрационный № 34131);
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.11.2017 г. № 768н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.11.2017 г. регистрационный № 49047);
- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фарма-

цевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (ред. 04.09.2020) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.10.2015 г. регистрационный № 39438); (в ред. Приказов Минздрава РФ от 15.06.2017 № 328н, от 04.09.2020 № 940н);

- Профессионального стандарта, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 мая 2016 года № 227 «Об утверждении профессионального стандарта «Врач стоматолог»;
- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ № 400н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по педиатрии»;
- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта № 293н «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)».

#### 1.2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников:

- область профессиональной деятельности: охрана здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения;
- **основная цель вида профессиональной деятельности:** обеспечение деятельности организации здравоохранения, направленной на укрепление общественного здоровья и совершенствование управления медицинской организацией;
- обобщенные трудовые функции: управление процессами деятельности медицинской организации;
- трудовые функции:
  - ✓ Е/01.8. Проектирование и организация процессов деятельности медицинской организации;
  - √ Е/02.8. Управление ресурсами по обеспечению процессов деятельности медицинской организации.
- вид программы: практикоориентированная.

#### 1.3 Контингент обучающихся:

Специалисты с высшим медицинским образованием по специальности:

- основная: организация здравоохранения и общественное здоровье.
- дополнительная: лечебное дело, педиатрия, стоматология.

#### 1.4 Актуальность программы

Обусловлена необходимостью совершенствования знаний и умений в области организации, управления, финансирования и экономики здравоохранения в целях формирования компетентных управленческих решений, обеспечивающих деятельность медицинских организаций.

1.5 Объем программы: 36 академических часов.

#### 1.6. Форма обучения, режим и продолжительность занятий

График обучения	акад. часов в день	дней в неделю	Общая продолжительность про- граммы, месяцев (дней, недель)
Форма обучения			
Заочная с применением ДОТ и			
90	6	6	6 дней

#### 1.7 Структура Программы:

- общие положения;
- паспорт программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- программы учебных модулей;
- организационно-педагогические условия;
- формы аттестации;
- оценочные материалы;
- иные компоненты программы.

**1.8.** Документ, выдаваемый после успешного освоения программы: Удостоверение о повышении квалификации, 36 баллов в системе НМО.

#### 2. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

**Цель программы** повышения квалификации врачей по теме «Управления процессами деятельности медицинских организаций» заключается в приобретении способности и готовности к управлению процессами деятельности медицинских организаций.

#### 2.1. Программа направлена на освоение следующих компетенций:

профессиональные компетенции (далее - ПК):

- профилактическая деятельность:
  - ✓ готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
  - ✓ готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков (ПК-3);
- организационно-управленческая деятельность:
  - ✓ готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-5);
  - ✓ готовность к оценке экономических и финансовых показателей, применяемых в сфере охраны здоровья граждан (ПК-8).

#### 2.2 Задачи программы:

Сформировать знания:

Порядков, стандартов, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам организации и оказания медицинской помощи в соответствии с процессами деятельности медицинской организации.

Сформировать умения:

Применять Порядки, стандарты, клинические рекомендации (протоколы лечения) в процессе организации и оказания медицинской помощи в соответствии с процессами деятельности медицинской организации.

Сформировать навыки:

Владения порядками, стандартами, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) в процессе организации и оказания медицинской помощи в соответствии с процессами деятельности медицинской организации.

### 3. ПАСПОРТ КОМПЕТЕНЦИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ВЫПОЛНЕНИЕ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ

Индекс	Знания, умения, навыки, опыт деятельности	Форма
компе-		контроля
тенции		
ПК-1	Повершенствуемые компетенции  Знания:  принципов и методов мотивации работников структурного подразделения медицинской организации;  программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;  порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской организации;  медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицинской организации;  порядка создания и деятельности врачебной комиссии;  требований к оформлению документации;  принципов и методов планирования деятельности структурного подразделения медицинской организации;  требований по обеспечению безопасности персональных данных пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну;  трудового законодательства Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфее здравомохранения;  особенностей санитарно-эпидемиологического режима медицинской организации;  видов, форм и методов внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в структурном подразделении медицинской организации;  правил эксплуатации медицинской техники в структурном подразделении медицинской организации;  медицинской организации медицинской организации;  правил внутреннего трудового распорядка медицинской организации;  правил внутреннего трудового распорядка медицинской организации;  правил внутреннего трудового распорядка медицинской организации;  основ менеджмента качества и безопасности медицинской организации;  основ менеджмента качества и безопасности медицинской организации;  основ менеджмента качества и безопасности медицинской организации;  осуществлять отчеты о деятельности структурного подразделения медицинской организации;  осуществлять отбор и расстановку работников в структурном подразделения медицинской организации;  осуществлять отбор и расстановку работников в структурном подразделения медицинской организации;  осуществлять о	
	ных работников организации, пациентов и сведений, составляющих вра-	

	чебную тайну;	
	- формировать аналитические отчеты по результатам проведения внутрен-	
	него контроля качества и безопасности медицинской деятельности в струк-	
	турном подразделении медицинской организации;	
	- осуществлять контроль ресурсного обеспечения деятельности структурно-	
	го подразделения медицинской организации;	
	- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании	
	медицинской помощи в экстренной форме.	
	Навыки:	
	- делового общения: деловая переписка, электронный документооборот.	
	Опыт деятельности:	<del></del>
	Решение учебных и профессиональных задач	П/А
	<u>Знания:</u>	
	- методов планирования, принципов, видов и структуры планов;	
	- программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам	
	медицинской помощи, территориальная программа государственных гаран-	
	тий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;	
	- порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помо-	
	щи, клинических рекомендаций (протоколы лечения) по вопросам оказания	
	медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицин-	
	ской организации;	
	- особенностей бизнес-планирования в медицинской организации;	
	- принципов и форм организации медицинской помощи;	
	- требований по обеспечению безопасности персональных данных работни-	
	ков организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;	
	- методов нормирования труда в здравоохранении;	
	- анализа показателей, характеризующих деятельность медицинской орга-	
	низации, и показателей здоровья населения;	
	- методики расчета потребности в ресурсах и эффективности их использо-	
	вания в медицинской организации;	
	- основ управления ресурсами медицинской организации;	
	- основ кадрового менеджмента;	
	- основ документирования организационно-управленческой деятельности и	
	делопроизводства;	
	- основ делового общения: деловая переписка, электронный документообо-	
TTT 2	рот;	
ПК-2	- правил документирования организационно-управленческой деятельности;	
	- основ управления персоналом медицинской организации;	
	- принципов всеобщего управления качеством;	
	- требований к построению и методов самооценки системы менеджмента	
	качества;	
	- основных положений международных и национальных стандартов в обла-	
	сти систем менеджмента качества.	
	Умения:	
	- организовывать сбор и анализ информации о деятельности медицинской	
	организации;	
	- планировать деятельность и обосновывать проекты развития медицинской	
	организации;	
	- составлять прогноз показателей деятельности медицинской организации	
	на территории обслуживания медицинской организации;	
	- использовать в работе информационно-аналитические системы и инфор-	
	мационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;	
	- соблюдать требования по обеспечению безопасности персональных дан-	
	ных работников организации, пациентов и сведений, составляющих вра-	
	чебную тайну;	
	- производить нормирование труда медицинских работников в медицинской	
	организации;	
	- производить оценку деятельности медицинской организации;	
	- рассчитывать потребности медицинской организации в ресурсах в соот-	
	ветствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населе-	
•		

	ния;	
	- использовать в работе информационно-аналитические системы, связанные	
	с организацией и оказанием медицинской помощи, и информационно-	
	телекоммуникационную сеть «Интернет»;	
	- анализировать данные статистической отчетности;	
	- разрабатывать проекты локальных нормативных актов, методических ре-	
	комендаций для медицинской организации;	
	- взаимодействовать и сотрудничать с иными организациями;	
	- организовывать взаимодействие со СМИ и с общественностью;	
	- руководить находящимися в подчинении работниками организационно-	
	методического подразделения медицинской организации;	
	- разрабатывать планы деятельности организационно-методического под-	
	разделения медицинской организации;	
	- применять инструменты контроля деятельности находящихся в подчине-	
	нии работников организационно-методического подразделения медицин-	
	ской организации;	
	- использовать методы менеджмента качества;	
	- контролировать соблюдение плана внутренних аудитов в медицинской	
	организации;	
	- представлять вышестоящему руководству аналитический отчет по результатам внутренных зультов в меньиниской организации:	
	татам внутренних аудитов в медицинской организации;	
	Навыки:	
	- организовывать, планировать, оценивать деятельность организационно-	
	методического подразделения, разрабатывать мероприятия, направленные	
	на повышение эффективности деятельности медицинской организации.	
	Опыт деятельности:	TT / A
	Решение учебных и профессиональных задач	П/А
	Знания:	
	- анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицин-	
	ской организации, и показателей здоровья населения;	
	- теории управления и организации труда, включая основы проектного и	
	программно-целевого управления;	
	- программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам	
	медицинской помощи, территориальной программы государственных га-	
	рантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;	
	- порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помо-	
	щи, клинических рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания	
	медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицин-	
	ской организации;	
	- методов планирования, видов и структуры планов;	
	- основы риск-менеджмента;	
	- порядков создания и деятельности врачебной комиссии в медицинской	
	организации;	
	- требований по обеспечению безопасности персональных данных работни-	
	ков организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;	
	- основ управления ресурсами медицинской организации;	
	- принципов делового общения: организация совещаний, деловая перепис-	
	ка, электронный документооборот;	
ПК-3	- методов управления кадровыми ресурсами;	
	- методов управления информационными ресурсами;	
	- основ требований стандартов систем менеджмента качества;	
	- принципов всеобщего управления качеством;	
	- методики сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представите-	
	лей);	
	- методики физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, пер-	
	куссия, аускультация);	
	- правил проведения базовой сердечно-легочной реанимации.	
	<u>Умения:</u>	
	- разрабатывать планы деятельности и программы, формировать систему	
1	показателей медицинской организации;	

- организовывать сбор и анализ информации о деятельности структурных подразделений медицинской организации; - организовывать работу трудового коллектива, осуществлять постановку целей и формулировать задачи, определять приоритеты; - составлять прогноз деятельности подразделений медицинской организашии: - разрабатывать бизнес-план развития медицинской организации; - производить оценку эффективности деятельности медицинской организации, разрабатывать и выбирать оптимальные управленческие решения; - организовывать и проводить внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в подразделениях медицинской организа-- оценивать риски, связанные с реализацией управленческих решений; - проводить публичные выступления и организовывать взаимодействие со СМИ и с общественностью; - нормировать отчеты, в том числе аналитические о результатах деятельности медицинской организации; - планировать ресурсное обеспечение подразделений медицинской органи-- осуществлять подбор медицинских работников в медицинскую организа-- использовать в работе информационно-аналитические системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; - документировать организационно-управленческую деятельность; - использовать процессный подход в управлении медицинской организацией; - использовать технологические карты процессов медицинской организации; - обеспечивать участие работников в реализации системы менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности; - применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме. Навыки: делового общения: организация совещаний, деловая переписка, электронный документооборот. Опыт деятельности: Решение учебных и профессиональных задач.  $\Pi/A$ Знания: - основ документирования организационно-управленческой деятельности медицинской организации; - требований к содержанию и форме предоставления информации о деятельности медицинской организации; - трудового законодательства Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфере здравоохранения; - методов анализа показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей, характеризующих состояние здоровья населения; - управленческого и статистического учета в медицинской организации; - требований по защите и безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну; - методов планирования, принципов, видов и структуры планов; - теории управления и организации труда; - основ этики и психологии делового общения: - показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения; - программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; - порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помо-

щи, клинических рекомендаций (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицин-

ПК-4

ской организации,	
- основ менеджмента;	
- основ бизнес-планирования;	
- стандартов менеджмента качества;	
- принципов управления качеством;	
- основ аудита в системе менеджмента качества;	
- основы стратегического планирования;	
- основы стратегического менеджмента.	
Умения:	
- планировать ресурсное обеспечение медицинской организации;	
- использовать навыки делового общения: проведение совещаний, деловая	
переписка, электронный документооборот;	
- проводить публичные выступления и организовывать взаимодействие со	
СМИ и с общественностью;	
- разрабатывать планы и программы, формировать систему показателей де-	
ятельности медицинской организации;	
- организовывать работу трудового коллектива, осуществлять постановку	
целей и формулировку задач, определять приоритеты;	
- оценивать эффективность деятельности медицинской организации, выра-	
батывать варианты управленческих решений и оценивать риски, связанные	
с их реализацией;	
- осуществлять финансовое управление медицинской организацией;	
- осуществлять общее управление медицинской организацией;	
- осуществлять управление рисками медицинской организацией;	
- осуществлять управление работниками медицинской организацией;	
- осуществлять управление информационными ресурсами;	
- осуществлять управление качеством услуг;	
- применять системный подход к решению управленческих задач по обес-	
печению качества и безопасности медицинской деятельности в медицин-	
ской организации;	
- выстраивать систему внутреннего контроля качества и безопасности ме-	
дицинской деятельности в медицинской организации;	
- основы стратегического планирования;	
- основы стратегического менеджмента;	
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказа-	
нии медицинской помощи в экстренной форме.	
Навыки:	
- управление медицинской организацией.	
Опыт деятельности:	
Решение учебных и профессиональных задач.	$\Pi/A$

#### 4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

# дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление процессами деятельности медицинских организаций»

**Цель программы** повышения квалификации врачей по теме «Управления процессами деятельности медицинских организаций» заключается в приобретении способности и готовности к управлению процессами деятельности медицинских организаций.

#### 4.1 Контингент обучающихся:

ской организации;

Специалисты с высшим медицинским образованием по специальности:

- основная: организация здравоохранения и общественное здоровье.
- дополнительная: лечебное дело, педиатрия, стоматология.

Общая трудоемкость: 36 академических часов.

Форма обучения: дистанционно применением ДОТ и ЭО.

		بم	þ	рормі	ы обу	чени	ІЯ	и	ВІС
<i>N</i> º n∖n	Название и темы программы	Трудоёмкость (акад. час)	Лекции	C3/II3	ОСК	Стажировка	ОД	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.	Программа учебного модуля 1 «Здо ния улучш							ки. Способы уп	равле-
1.1	Общественное здоровье и факторы,	2	2	-	-	-	-	ПК-1	-
1.2	определяющие здоровье населения.	1	1					пи 1 пи 2	
1.2	Демография. Область применения демографических данных. Общие и специальные показатели рождаемости и смертности. Характеристика современной переписи населения. Типы возрастно-половой структуры населения	1	1	-	-	_	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	-
1.3	Заболеваемость населения. Использование данных о заболеваемости. Международная статистическая классификация болезней, травм и проблем, связанных со здоровьем.	1	1	-	-	-	-	ПК-2	-
1.4	Инвалидность, основные факторы её определяющие.	1	1	-	-	-	-	ПК-2	-
1.5	Физическое развитие детей, факторы его формирующие. Оценка физического развития детей	1	1	-	-	-	-	ПК-2 ПК-2	-
	Трудоемкость программы	6	6		-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А
2.	Программа учебного моду	ля 2 «(	Орга	низац	ия ме	диц	инско		
2.1	Организационная структура системы здравоохранения	1	1	-	-	-	-	ПК-1	-
2.2	Виды, условия и формы оказания медицинской помощи	2	2	-	-	-	-	ПК-2	-
2.3	Организация медицинской помощи в амбулаторных условиях	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
2.4	Организация медицинской помощи в стационарных условиях	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
2.5	Особенности организации медицин- ской помощи жителям сельских рай- онов	1	1	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	-
	Трудоемкость программы	6	6	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А
3.	Программа учебного модуля 3 «Уп медицинских организациях на	основе техн	е сист	емно	ением го ана	бер ализ	ежли а и и	вого производо нформационнь	ства в их
3.1	Повышение качества и доступности медицинской помощи посредством создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь	3	2	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2	-
3.2	Использование лин-проектов в качестве основы формирования новой модели поликлиники	2	2	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
3.3	Методические аспекты реализации	2	2	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3,	_

			4	Рормы	л обу	чени	ıя	<b>e</b> _	В
<b>№</b> n\n	Название и темы программы	Трудоёмкость (акад. час)	Лекции	С3/П3	ОСК	Стажировка	ДО	Формируемые компетенции	Форма контроля
	лин-проекта в практическом здраво- охранении с использованием си- стемного анализа и информацион- ных технологий							ПК-4	
	Трудоемкость программы	6	6	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А
4.		сти мед я орган 001:201 сливого	(ицин 1изац 5 и р	нской (иями есурс	помо сист осбер	ощи : емы еган	посре здраі	дством повыш воохранения технологий	
4.1	Актуальность проблемы повышения качества медицинской помощи	1	1	-	-	-	-	ПК-1	-
4.2	Теория управления процессом повышения качества	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
4.3	Отечественный опыт решения про- блемы повышения качества меди- цинских услуг	2	2	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
4.4	Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности государственных (муниципальных) организаций здравоохранения	2	2	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	-
	Трудоемкость программы	6	6	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А
5.	Программа учебного модуля 5	«Фина	нсир	овани	іе и ф	рина	нсовь	ый менеджмент	Γ»
5.1	Финансирование здравоохранения в СССР, условиях нового хозяйственного механизма и обязательного медицинского страхования	1	1	-	-	-	-	ПК-2	-
5.2	Правовые основы финансового регулирования	1	1	-	-	-	-	ПК-2	-
5.3	Финансирование казенных, бюджетных и автономных учреждений	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
5.4	Финансовый менеджмент и его роль в использовании финансовых ресурсов системы здравоохранения	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-
5.5	Внебюджетные источники финан- сирования	2	2	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	-
	Трудоемкость программы	6	6	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А
6.	Программа учебного м	одуля	6 «Эн	коном	ика з	драг	воохр	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6.1	Экономика здравоохранения. Проблемы и перспективы.	1	1	-	-	-	-	ПК-2	-
6.2	Эффективность здравоохранения и ее критерии.	1	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-4	-
6.3	Методические аспекты определения медицинской, социальной и эконо-	1	1	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3	-

			Формы обучения				Я	1	ВП	
<b>№</b> n\n	Название и темы программы	Трудоёмкостн (акад. час)	Лекции	С3/П3	ОСК	Стажировка	ОΥ	Формируемые	Форма контроля	
	мической эффективности.									
6.4	Себестоимость товаров и услуг. Цены и ценообразование.	2	2	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	-	
Трудо	емкость программы	5	5	-	-	-	-	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4	П/А	
ИТОІ	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1				-	ПК-1, ПК-2,	Зачет	
Обща	я трудоёмкость освоения программы	36	36				-	ПК-3,		

#### 5. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Управление процессами деятельности медицинских организаций»

Сроки обучения: согласно Учебного плана

	1 неделя
Название и темы программы	Трудоемкость освое- ния (акад. час)
Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением	6
здоровья населения	
Организация медицинской помощи	6
Управление внедрением бережливого производства в медицинских ор-	6
ганизациях на основе системного анализа и компьютерных технологий	
Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)	6
Финансирование и финансовый менеджмент	6
Экономика здравоохранения.	5
Итоговая аттестация	1
Общая трудоемкость программы	36

### 6. ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

#### 6.1. Программа учебного модуля 1

«Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовая функция:

**Е/01.8.** Проектирование и организация процессов деятельности медицинской организации.

#### Содержание программы учебного модуля 1

«Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»

Код	Название и темы программы
1.1	Общественное здоровье и факторы, определяющие здоровье населения.
	Демография. Область применения демографических данных.
	Общие и специальные показатели рождаемости и смертности.
	Характеристика современной переписи населения.
	Типы возрастно-половой структуры населения
1.2	Заболеваемость населения. Использование данных о заболеваемости.
	Международная статистическая классификация болезней, травм и проблем, связанных со
	здоровьем.
1.3	Инвалидность, основные факторы её определяющие.
1.4	Физическое развитие детей, факторы его формирующие.
	Оценка физического развития детей

#### Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 1

«Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

1. Изучение демографических показателей, показателей заболеваемости, инвалидности, физического развития, позволяющих определить потребность населения в медицинской помоши.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

No	Форма занятий	Тема занятий	Формируемые
п/п			компетенции
			(индекс)
1.	Лекция	Здоровье населения. Современные проблемы. Мето-	ПК-1, ПК-2,
		ды оценки. Способы управления улучшением здоро-	ПК-3, ПК-4
		ВЬЯ	

#### Фонд оценочных средств освоения учебного модуля 1

«Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

- 1. Наука о народонаселении в его общественном развитии это
  - а) демография;
  - б) экономика народонаселения;
  - в) антропология.

Ответ: а)

- 2. Коэффициент естественного прироста населения соответствует разности между коэффициентами:
  - а) рождаемости и летальности;
  - б) рождаемости и смертности;
  - в) плодовитости и летальности.

Ответ: б)

#### Литература к учебному модулю 1

«Здоровье населения. Методы оценки. Способы управления улучшением здоровья населения»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. 992 с.
- 3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.— Мет. рек., М., 2019 85 с.

#### Дополнительная:

- 1. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 2. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65.

### **6.2. Программа учебного модуля 2** «Организация медицинской помощи»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовая функция:

Е/02.8. Управление ресурсами по обеспечению процессов деятельности медицинской организации.

# Содержание программы учебного модуля 2 «Организация медицинской помощи»

Код	Название и темы программы
2.1	Организационная структура системы здравоохранения
2.2	Виды, условия и формы оказания медицинской помощи
2.3	Организация медицинской помощи в амбулаторных условиях
2.4	Организация медицинской помощи в стационарных условиях
2.5	Особенности организации медицинской помощи жителям сельских районов

# Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 2 «Организация медицинской помощи»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

- 1. Освоение организационной структуры системы здравоохранения; видов, условий и форм оказания медицинской помощи.
  - 2. Овладение системой организации медицинской помощи в амбулаторных условиях.
  - 3. Освоение системы организации медицинской помощи в стационарных условиях.
- 4. Усвоение особенностей организации медицинской помощи жителям сельских районов.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

№ п/п	Форма занятий	Тема занятий	Формируемые компетенции <i>(индекс)</i>
1.	Лекция	Организация медицинской помощи населению.	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

### Фонд оценочных средств освоения программы учебного модуля 2 «Организация медицинской помощи»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

1. Анализ деятельности медицинской организации, оказывающей помощь в амбулаторных условиях, предполагает изучение общей характеристики поликлиники и района обслуживания с использованием специальных показателей:

a):

- укомплектованность штатами;
- объем оказания амбулаторно-поликлинической помощи;
- объём медицинских осмотров;
- показатели здоровья населения;

б):

- нагрузка персонала;
- объем оказания амбулаторно-поликлинической помощи;
- диспансеризация;
- показатели здоровья населения;

в):

- нагрузка персонала;
- объем выполнения плана-задания;
- диспансеризация;
- демографические показатели здоровья населения.

#### Ответ: б)

2. Укажите показатели, необходимые для определения нагрузки врачебного персонала:

a):

- коэффициент совместительства;
- функция врачебной должности (плановая и фактическая);
- показатель фактической часовой нагрузки врача на приёме в поликлинике;

б):

- укомплектованность кадрами (штатная, физическая);
- функция врачебной должности (плановая и фактическая);
- показатель фактической часовой нагрузки врача на приёме в поликлинике;

в):

- укомплектованность кадрами (штатная, физическая);
- коэффициент совместительства;
- функция врачебной должности (плановая и фактическая);
- показатель фактической часовой нагрузки врача на приёме в поликлинике.

#### Ответ: в)

### **Литература к учебному модулю 2** «Организация медицинской помощи»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. – 992 с.
- 3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.— Мет. рек., М., 2019 85 с.

#### Дополнительная:

- 1. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 2. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65.
- 3. Вялков А.И. Сквирская Г.П. Логистические исследования в управлении здравоохранением. Принципы построения и реализации дорожных карт. Менеджер здравоохранения. 2015: (22): 13-Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.

#### 6.3. Программа учебного модуля 3

«Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и информационных технологий»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовые функции:

**Е/01.8.** Проектирование и организация процессов деятельности медицинской организации;

**Е/02.8.** Управление ресурсами по обеспечению процессов деятельности медицинской организации.

#### Содержание программы учебного модуля 3

«Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и информационных технологий»

Код	Название и темы программы		
3.1	Повышение качества и доступности медицинской помощи посредством создания новой		
	модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь		
3.2	Использование лин-проектов в качестве основы формирования новой модели поликлини-		
	ки		
3.3	Методические аспекты реализации лин-проекта в практическом здравоохранении с ис-		
	пользованием системного анализа и информационных технологий		

#### Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 3

«Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и информационных технологий»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

- 1. Освоение технологий повышения качества и доступности медицинской помощи посредством создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.
- 2. Владение методами использования лин-проектов в качестве основы формирования новой модели поликлиники.
- 3. Усвоение методических аспектов реализации лин-проекта в практическом здравоохранении с использованием системного анализа и информационных технологий.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

Ν: π/1	1	Тема занятий	Формируемые компетенции	
			(индекс)	
1.	Лекция	Организация медицинской помощи населению.	ПК-1, ПК-2,	
			ПК-3, ПК-4	

Фонд оценочных средств освоения рабочей программы учебного модуля 3

«Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и информационных технологий»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

- 1. Какое количество уровней новой модели медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь известны Вам:
  - а) два уровня;
  - б) три уровня;
  - в) четыре и более уровней.

Ответ: б)

- 2. Какое количество критериев содержит «базовый» уровень «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»:
  - а) шесть критериев;
  - б) семь критериев;
  - в) восемь критериев.

Ответ: в)

#### Литература к учебному модулю 3

«Управление внедрением бережливого производства в медицинских организациях на основе системного анализа и информационных технологий»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. – 992 с.
- 3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медикосанитарную помощь.— Мет. рек.,  $M_{\cdot}$ , 2019-85 с.

#### Дополнительная:

- 4. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 5. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65.

#### 6.4. Программа учебного модуля 4

«Качество и безопасность медицинской помощи. обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовая функция:

**F/03.8.** Менеджмент качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.

#### Содержание программы учебного модуля 4

«Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»

Код	Название и темы программы		
4.1	Актуальность проблемы повышения качества медицинской помощи		
4.2	Теория управления процессом повышения качества		
4.3	Отечественный опыт решения проблемы повышения качества медицинских услуг		
4.4	Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности государствен-		
	ных (муниципальных) организаций здравоохранения		

Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 3 «Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

- 1. Усвоение проблемы повышения качества медицинской помощи.
- 2. Владение теорией управления процессом повышения качества.
- 3. Освоение отечественного опыта решения проблемы повышения качества медицинских услуг.
- 4. Владение системой внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности государственных (муниципальных) организаций здравоохранения.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

No	Форма занятий	Тема занятий	Формируемые
п/п			компетенции
			(индекс)
1.	Лекция	Качество и безопасность медицинской помощи. Ли-	УК-1, ПК-1,
		цензирование медицинской и фармацевтической де-	ПК-2, ПК-3,
		ятельности.	ПК-4
2.	Лекция	Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства).	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

#### Фонд оценочных средств освоения программы учебного модуля 4

«Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

- 1. Совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата соответствует определению:
  - а) качества медицинской помощи;
  - б) адекватности медицинской помощи;
  - в) доступности медицинской помощи в рамках программы госгарантий.

Ответ: б)

- 2. Знаменитая триада Дона Бедиана, с точки зрения качества медицинской помощи, включает:
  - а) «ресурсы технологии наличие жалоб пациента»;
  - б) «ресурсы технологии результаты»;
  - в) «финансирование технологии результаты».

Ответ: б)

#### Литература к учебному модулю 4

«Качество и безопасность медицинской помощи. Обеспечение качества и доступности медицинской помощи посредством повышения эффективности управления организациями системы здравоохранения на основе ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ресурсосберегающих технологий (бережливого производства)»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. – 992 с.

3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.— Мет. рек., М., 2019 – 85 с.

#### Дополнительная:

- 1. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 2. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65.

#### 6.5. Программа учебного модуля 5

«Финансирование и финансовый менеджмент»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовая функция:

**F/01.8** Управление ресурсами медицинской организации, взаимодействие с другими организациями;

**F/04.8.** Стратегическое планирование, обеспечение развития медицинской организации.

### **Содержание программы учебного модуля 5** «Финансирование и финансовый менеджмент»

Код	Название и темы программы			
5.1	Финансирование здравоохранения в СССР, условиях нового хозяйственного механизма			
	и обязательного медицинского страхования			
5.2	Правовые основы финансового регулирования			
5.3	Финансирование казенных, бюджетных и автономных учреждений			
5.4	Финансовый менеджмент и его роль в использовании финансовых ресурсов системы			
	здравоохранения			
5.5	Внебюджетные источники финансирования			

# Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 5 «Финансирование и финансовый менеджмент»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

- 1. Владеть информацией о финансировании здравоохранения в СССР, условиях нового хозяйственного механизма и обязательного медицинского страхования.
  - 2. Усвоить правовые основы финансового регулирования.
  - 3. Освоить финансирование казенных, бюджетных и автономных учреждений.
- 4. Владеть технологиями финансового менеджмента в использовании финансовых ресурсов системы здравоохранения.
  - 5. Владеть информацией о внебюджетных источниках финансирования.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

No	Форма	Тема занятий	Формируемые
п/п	занятий		компетенции
			(индекс)
1.	Лекция	Финансирование и финансовый менеджмент.	ПК-1, ПК-2,
			ПК-3, ПК-4

#### Фонд оценочных средств освоения программы учебного модуля 5

«Финансирование и финансовый менеджмент»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

- 1. Обеспечение необходимыми финансовыми ресурсами государства, регионов, предприятий, предпринимателей, граждан, государственных программ и различных видов деятельности называется:
  - а) финансированием;
  - б) управлением;
  - в) планированием.

Ответ: а)

#### 2. Бюджет – форма:

- а) предназначенная для финансового обеспечения задач и функций государственного и местного самоуправления;
- б) образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государственного и местного самоуправления;
- в) предназначенная для экономического обоснования финансового обеспечения задач и функций государственного и местного самоуправления.

Ответ: б)

### Литература к учебному модулю 5

«Финансирование и финансовый менеджмент»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. 992 с.
- 3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.— Мет. рек., М., 2019 85 с.

#### Дополнительная:

- 1. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 2. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65. / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. 992 с.

### 6.6. Программа учебного модуля 6

«Экономика здравоохранения»

Трудоемкость освоения: 6 академических часов.

#### Трудовая функция:

**F/01.8** Управление ресурсами медицинской организации, взаимодействие с другими организациями;

**F/04.8.** Стратегическое планирование, обеспечение развития медицинской организации.

#### Содержание программы учебного модуля 6

«Экономика здравоохранения»

Код	Название и темы программы	
6.1	Экономика здравоохранения. Проблемы и перспективы.	
6.2	Эффективность здравоохранения и ее критерии.	
6.3	Методические аспекты определения медицинской, социальной и экономической эффек-	
	тивности.	
6.4	Себестоимость товаров и услуг. Цены и ценообразование.	

# Учебно-методическое сопровождение реализации программы учебного модуля 6 «Экономика здравоохранения»

#### Тематика самостоятельной работы обучающихся:

- 1. Владеть основами экономики здравоохранения.
- 2. Освоить методы оценки эффективности здравоохранения и ее критерии.
- 3. Усвоить методы определения медицинской, социальной и экономической эффективности.
- 4. Освоить методы определения себестоимости товаров и услуг, цен и ценообразования.

#### Тематика интерактивных форм учебных занятий:

№ п/п	Форма занятий	Тема занятий	Формируемые компетенции (индекс)
1.	Лекция	Экономика здравоохранения.	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4

#### Фонд оценочных средств освоения программы учебного модуля 5

«Экономика здравоохранения»

Инструкция: выберите один правильный вариант ответа.

- 1. Постоянные издержки
  - а) зависят от объема производства продукции и услуг;
  - б) не зависят от объема производства продукции и услуг;
  - в) частично зависят от объема производства продукции и услуг.

Ответ: б)

- 2. Переменные издержки
  - а) зависят от объема производства продукции и услуг;
  - б) не зависят от объема производства продукции и услуг;
  - в) частично зависят от объема производства продукции и услуг.

Ответ: б)

#### Литература к учебному модулю 6

«Экономика здравоохранения»

#### Основная:

- 1. Здравоохранение и общественное здоровье / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 912 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. – 992 с.
- 3. Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.— Мет. рек., М., 2019 85 с.

#### Дополнительная:

- 1. Журавлев С.В., Колодкин А.А., Максимов Д.А. Трофименко А.В., Дежурный Л.И., Бояринцев В.В. Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. − М, Т.28 Vol. 28; 2020 №4. С 616-620.
- 2. Князюк Н. Управление качеством. Пошаговый алгоритм, чтобы перейти на новую версию ИСО 9001:2015 → 52/ Н. Князюк // Здравоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. Москва: ООО «МЦФЭР», № 9 сентябрь 2017. С. 51-65.
- 3. Писарев С.Л. Рауцкий О.Е. Информатизация в здравоохранении, как аналитическая основа поддержки управленческих решений. В кн.: Материалы V Международной научно-практической конференции «Проблемы управления социально-экономическими системами: теория и практика». Тверь; 2017. С.209-212. / под ред. Г.Н. Царик // Учебник. Кемерово: ООО «ИНТ», 2016. 992 с.

#### 7. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Управление процессами деятельности медицинских организаций» реализуется в виде асинхронной формы обучения, с использованием технологий ДОТ\ЭО.

Сроки и материалы курса определяются организацией самостоятельно, исходя из целей обучения.

Обучение носит индивидуальный или групповой характер и предусматривает такие виды деятельности, как:

- самостоятельную работу с учебными изданиями;
- приобретение профессиональных и организаторских навыков;
- непосредственное участие в планировании работы организации;
- работу с технической, нормативной и другой документацией;
- участие в совещаниях и врачебных комиссиях;

По результатам прохождения обучения слушателю предлагаются дополнительные материалы по реализуемой дополнительной профессиональной программе.

#### 7.1. Материально-техническое обеспечение программы

- Образовательная платформа Moodle расположенная на сервере Учреждения ДПО «Кемеровский институт социально-экономических проблем здравоохранения»
- Учебная комната:
- Мультимедиа проектор;

- Рабочее место, оборудованное персональным компьютером с вебкамерой, микрофоном и выходом в сеть интернет;
- ЭИОС. Асинхронное заочное проводится на базе электронной информационнообразовательной среды (ЭИОС) основой которой является обучающая платформа Moodle. Идентификация личности при подтверждении результатов обучения решается путем присвоения каждому обучающемуся номера личного дела, заведения личного кабинета обучающегося с индивидуальным логином и паролем. Учебный материал, расположенный в ЭИОС организации разбит на несколько модулей, каждый из которых содержит теоретический материал в виде мультимедийных материалов, презентации, нормативных документов, методических пособий. Каждый завершается промежуточным модуль тестом/заданием, реализованным в электронном формате. В личном кабинете ЭИОС обучающийся прикрепляет все ответы на все задания, что дает возможность преподавателю оценить его знания. Результаты тестирования отображаются в личном кабинете слушателя, а также отправляются ему на контактный адрес электронной почты.

#### 8. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

#### 8.1. Итоговая аттестация обучающихся

**Аттестация итоговая** — установление соответствия усвоенного содержания образования планируемым результатам обучения по ДПП и представляет собой форму оценки степени и уровня освоения программы, является обязательной и проводится в порядке и в форме, которые установлены образовательной организацией.

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей «Управление процессами деятельности медицинских организаций» проводится в форме зачёта и должна выявлять теоретическую подготовку врача в соответствии с квалификационными требованиями, профессиональным стандартом.

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объёме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Управление процессами деятельности медицинских организаций».

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объёме, предусмотренном учебным планом.

Рекомендуемый порядок проведения итоговой аттестации включает в себя тестирование, направленное на контроль и оценку знаний, умений, составляющих содержание профессиональных компетенций.

Обучающиеся, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации врачей по теме «Управление процессами деятельности медицинских организаций» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о дополнительном профессиональном образовании — удостоверение о повышении квалификации.

#### 9. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

#### 9.1. Оценочные материалы аттестации

#### Форма аттестации:

- тестирование;
- контрольные вопросы.

# Примерная тематика контрольных вопросов, выявляющих теоретическую подготовку обучающегося:

- 1. Определение понятий: «здоровье», «общественное здоровье» и «болезнь».
- 2. Факторы, определяющие здоровье населения.
- 3. Международная статистическая классификация болезней, травм и проблем, связанных со здоровьем.
- 4. Основные принципы организации медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях.
- 5. Структура, задачи и функции поликлиники.
- 6. Основные показатели, характеризующие деятельность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 7. Новая модель поликлиники.
- 8. Структура, задачи и функции типовой больницы.
- 9. Основные показатели деятельности типовой больницы.
- 10. Определение понятий медицинская помощь и качество медицинской помощи.
- 11. Знаменитая триада «ресурсы-технология-результат».
- 12. Определение понятия порядка оказания медицинской помощи.
- 13. Отличие порядка оказания медицинской помощи от стандарта медицинской помощи.
- 14. Интегральная оценка эффективности управления системой обеспечения качества медицинской помощи.
- 15. Дайте определение «бережливого производства товаров и услуг».
- 16. Перечислите этапы «внедрения бережливого производства».
- 17. Укажите нормативные документы в области контроля качества медицинской помощи.
- 18. Цели ведомственного контроля качества медицинской помощи
- 19. Организация внутреннего контроля качества медицинской помощи
- 20. Возможные виды оплаты медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях.
- 21. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; разработка государственных (муниципальных) заданий медицинским организациям.
- 22. Финансовый менеджмент и его роль в использовании финансовых ресурсов.
- 23. Внебюджетные источники финансирования. Добровольное медицинское страхование, лизинг, факторинг, государственно-частное партнёрство.
- 24. Экономика здравоохранения как наука.
- 25. Медицинская эффективность.
- 26. Определение социальной эффективности.
- 27. Методика определения экономической эффективности.
- 28. Цена, ценообразование и ценовая политика.
- 29. Механизм ценообразования на медицинские услуги.

#### 10. ИНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ПРОГРАММЫ

10.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса – программа реализуется профессорско-преподавательским составом.

#### 10.2. Критерии оценки ответа обучающегося при 100-балльной системе

Характеристика ответа		Оценка
Дан полный, развёрнутый ответ на поставленный вопрос, показана совокуп-	90-100	5
ность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперирова-		

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
нии понятиями, умении выделить существенные и несущественные его при-		
знаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на		
фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей.		
Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логи-		
чен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию обучающегося.		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме, тео-		
ретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические		
навыки работы в рамках учебных заданий сформированы, все предусмотрен-		
ные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оцене-		
но числом баллов, близким к максимальному.		
Дан полный, развёрнутый ответ на поставленный вопрос, показана совокуп-	80-89	4
ность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные поло-		
жения темы; в ответе прослеживается чёткая структура, логическая последо-		
вательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений.		
Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной		
науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в		
терминах науки. Могут быть допущены недочёты в определении понятий, ис-		
правленные обучающимся самостоятельно в процессе ответа или с помощью		
преподавателя.		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме, тео-		
ретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические		
навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, все		
предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, каче-		
ство выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к мак-		
симальному.		
Дан недостаточно полный и недостаточно развёрнутый ответ. Логика и после-	70-79	3
довательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии		
понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно		
выделить существенные и несущественные признаки и причинно-		
следственные связи. Обучающийся может конкретизировать обобщённые зна-		
ния, доказав на примерах их основные положения только с помощью препода-		
вателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены, теоретическое содер-		
жание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы в		
рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство предусмот-		
ренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из вы-		
полненных заданий, возможно, содержат ошибки.		
Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме во-	69 и	2
проса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагмен-	менее	
тарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного		
понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют вы-		
воды, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Допол-		
нительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции		
ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие во-		
просы дисциплины.		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично, теоретиче-		
ское содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки		
работы в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмот-		
ренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество		
их выполнения оценено числом баллов близким к минимальному. При допол-		
нительной самостоятельной работе над материалом курса, при консультирова-		

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
нии преподавателя, возможно повышение качества выполнения учебных заданий.		

### 10.3. Критерии оценки обучающегося при недифференцированном зачёте

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
Основные практические (и/или лабораторные) работы выполнены, теоретиче-	70-100	Зачет
ское содержание курса освоено, необходимые практические навыки работы в		
рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство предусмот-		
ренных программой обучения учебных заданий выполнено.		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично, теоретиче-	менее	Незачет
ское содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы	70	
в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмотренных		
программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их вы-		
полнения оценено числом баллов, близким к минимальному.		

.