# ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## ПМ.04 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

МДК 04.01. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний

для специальности 31.02.01 Лечебное дело

Квалификация — фельдшер Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения - очная

**УТВЕРЖДАЮ** 

Рабочая программа ПМ.04 Осуществление профилактической деятельности разработана на основе:

– Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Минпросвещения России от 04.07.2022 N 526 (Зарегистрировано в Минюсте России 05.08.2022).

#### Составитель:

<u>Курамагомедова П.А., преподаватель</u> Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

## СОДЕРЖАНИЕ

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	4
1.1. Место модуля в структуре основной образовательной программы	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	11
2.1.Объем ПМ и виды учебной работы	11
2.2. Тематический план ПМ	12
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	20
3.1.Требования к материально-техническому обеспечению	20
3.2. Информационное обеспечение обучения	20
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ	22
5.АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕНН	ЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	23

## 1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ. ПМ 04 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# МДК 01.02. Оказание медицинских услуг по уходу

## 1.1. Место модуля в структуре основной образовательной программы

Профессиональный модуль (далее ПМ) принадлежит Профессиональному циклу обязательной части ФГОС по специальности 31.02.01. Лечебное дело в части освоения основного вида деятельности «Осуществление профилактической деятельности»

## 1.2.Цель и планируемые результаты освоения модуля:

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями в ходе освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть
навыками

выполнение работы по организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения, прикрепленного к фельдшерскому участку;

выявление курящих лиц, лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также употребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача, с высоким риском развития болезней, связанных с указанными факторами; составление плана диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе по профилю» онкология», с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения;

проведение работы по организации диспансерного наблюдения

за пациентами с высоким риском хронических неинфекционных заболеваний и с хроническими заболеваниями, в том числе с предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения;

проведение неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности;

проведении обязательных предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров отдельных категорий работников;

проведение динамического наблюдения беременных женщин, новорожденных, грудных детей, детей старшего возраста; выполнение работ по диспансеризации детей-сирот, оставшихся без поечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

проведение диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском развития заболеваний, а также страдающими хроническими инфекционными и неинфекционными

заболеваниями и (или) состояниями;

диспансерное наблюдение женщин в период физиологически

протекающей беременности с целью предупреждения прерывания беременности (при отсутствии медицинских и социальных показаний) и с целью ее сохранения, профилактики и ранней диагностики возможных осложнений беременности, родов, послеродового периода и патологии новорожденных; проведение мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения;

проведение неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности;

проведение индивидуального и группового профилактического консультирования населения, в том числе несовершеннолетних; проведение иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;

обеспечение личной и общественной безопасности при обращении с медицинскими отходами;

проведение врача комплекса пол руководством профилактических, противоэпидемических и санитарно- гигиенических мероприятий, направленных на снижение инфекционной паразитарной заболеваемости, травматизма на работе и в быту; организации государственного санитарноизвещение эпидемиологического надзора об инфекционных, паразитарных и профессиональных заболеваниях, отравлениях населения и выявленных нарушениях санитарно-гигиенических требований; направление пациента с инфекционным заболеванием в медицинскую оказания медицинской организацию помоши: проведение профилактических санитарнопротивоэпидемических мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний, в том числе по назначению врача- эпидемиолога.

Уметь

проводить учет населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; проводить санитарно-просветительную работу на уровне семьи, организованного коллектива о целях и задачах, объеме и порядке прохождения диспансеризации, профилактического медицинского осмотра, в том числе несовершеннолетних в образовательных организациях;

составлять списки граждан И план проведения профилактического диспансеризации медицинского осмотра И Определенных групп взрослого населения И несовершеннолетних с учетом возрастной категории и проводимых обследований;

проводить профилактические медицинские осмотры населения, в том числе несовершеннолетних;

организовывать и проводить диспансеризацию населения, прикрепленного к фельдшерскому участку;

проводить динамическое наблюдение новорожденных и беременных женщин;

проводить антропометрию, расчет индекса массы тела, измерение артериального давления, Определение уровня холестерина и уровня глюкозы в крови экспресс - методом, измерение внутриглазного давления бесконтактным способом, осмотр, включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева и цервикального канала на цитологическое исследование;

проводить индивидуальное и групповое профилактическое консультирование;

организовывать и проводить диспансерное наблюдение за лицами с высоким риском развития заболевания, страдающими хроническими инфекционными и неинфекционными заболеваниями и (или) состояниями;

Определять факторы риска хронических неинфекционных заболеваний на основании диагностических критериев;

Определять относительный сердечно-сосудистый риск среди населения, прикрепленного к фельдшерскому участку;

проводить работу по организации диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе с предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения;

осуществлять диспансерное наблюдение за лицами, отнесенными по результатам профилактического медицинского осмотра и диспансеризации ко II группе здоровья, имеющими высокий или очень высокий суммарный сердечно-сосудистый риск;

организовывать и проводить диспансерное наблюдение женщинв период физиологически протекающей беременности; проводить опрос (анкетирование), направленный на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска ИХ развития, потребления без назначения врача наркотических средств психотропных веществ, курения, употребления алкоголя суррогатов;

выявлять курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также потребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача;

проводить обязательные предсменные, предрейсовые, послесменные, послерейсовые медицинские осмотры отдельных категорий работников в установленном порядке;

проводить оценку мер эффективности профилактического медицинского осмотра и диспансеризации на фельдшерском участке в соответствии с критериями эффективности;

заполнять медицинскую документацию по результатам диспансеризации (профилактических медицинских осмотров), в том числе в форме электронного документа;

проводить работу по реализации программ здорового образа жизни, в

том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, борьбы предупреждения И немедицинским потреблением наркотических И психотропных проводить средств веществ; индивидуальные (групповые) беседы с населением в пользу здорового образа жизни, по вопросам личной гигиены, гигиены труда и отдыха, здорового питания, по уровню физической активности, отказу от курения табака и потребления алкоголя, мерам профилактики предотвратимых болезней; проводить консультации по вопросам планирования семьи; формировать общественное мнение в пользу здорового образа жизни, мотивировать население на здоровый образ жизни или изменение образа жизни, улучшение качества жизни, информировать о способах и программах отказа от вредных привычек; профилактическое проводить консультирование населения выявленными хроническими заболеваниями и факторами риска их развития;

проводить иммунизации населения в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

организовывать и проводить санитарно- противоэпидемические (профилактические) и ограничительные (карантинные) мероприятия при выявлении инфекционных заболеваний во взаимодействии с врачом-эпидемиологом;

соблюдать санитарные правила при обращении с медицинскими отходами, проводить экстренные профилактические

мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинского персонала;

проводить осмотр и динамическое наблюдение отдельных групп населения при выявлении или угрозе возникновения эпидемии инфекционного заболевания, больных инфекционным заболеванием, контактных с ними лиц и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание, по месту жительства, учебы, работы и реконвалесцентов инфекционных заболеваний,

информировать врача кабинета инфекционных заболеваний; применять меры индивидуальной защиты пациентов и медицинских работников от инфицирования, соблюдать принцип индивидуальной изоляции, правила асептики и антисептики, организовать комплекс мероприятий по дезинфекции и стерилизации технических средств и инструментов, медицинских изделий.

#### Знать

нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации различных возрастных групп населения;

виды медицинских осмотров, правила проведения медицинских осмотров с учетом возрастных особенностей в соответствии с нормативными правовыми актами;

порядок проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, роль и функции фельдшера в проведении профилактического медицинского

осмотра и диспансеризации населения;

диагностические критерии факторов риска заболеваний и (или) состояний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний, с учетом возрастных особенностей; правила проведения индивидуального и группового

профилактического консультирования;

порядок проведения диспансерного наблюдения, профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий с учетом факторов риска развития неинфекционных заболеваний, диагностические критерии факторов риска;

порядок проведения диспансерного наблюдения с учетом факторов риска развития неинфекционных заболеваний, диагностические критерии факторов риска;

порядок проведения обязательных предсменных, предрейсовых, послесменных,ь послерейсовых медицинских осмотров ьотдельных категорий работников;

основные критерии эффективности диспансеризации взрослого населения;

методы выявления курящих и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача;

информационные технологии, организационные формы и методы по формированию здорового образа жизни населения, в том числе снижения веса, потребления алкоголя табака. программы борьбы предупреждения И c немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ; рекомендации по вопросам личной гигиены, контрацепции, здорового образа жизни, профилактике заболеваний;

национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям:

порядок организации и правила иммунопрофилактики

инфекционных заболеваний;

правила транспортировки, хранения, введения и утилизации иммунобиологических препаратов;

мероприятия по выявлению, расследованию и профилактике побочных проявлений после иммунизации;

правила и порядок санитарно-противоэпидемических,

профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний в соответствии с нормативными актами;

порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо Опасных(карантинных) инфекционных заболеваний;

санитарно-эпидемиологические правила и требования к медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность;

подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных

с оказанием медицинской помощи; медицинские показания для стационарного наблюдения и лечения по виду инфекционного заболевания и тяжести состояния пациента; санитарные правила обращения с медицинскими отходам, комплекс экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.

В результате освоения профессионального модуля у выпускника должны быть сформированы личностные результаты, общие и профессиональные компетенции:

- ЛР 1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- ЛР 2 Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.
- ЛР 3 Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам
- гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.
- ЛР 4 Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
- ЛР 9 Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
- ЛР 103аботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
- ЛР 12Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.
- ЛР 13Понимающий сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляющий к ней устойчивый интерес.
- ЛР 14Организовывающий собственную деятельность, выбирающий

- типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивающий их эффективность и качество.
- ЛР 15Принимающий решения в стандартных и нестандартных ситуациях и несущий за них ответственность.
- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Виды деятельности	Профессиональные компетенции, соответствующие	
	видам деятельности	
Осуществление	ПК 4.1 Участвовать в организации и проведении	
профилактической	диспансеризации населения фельдшерского участка	
деятельности	различных возрастных групп и с различными	
	заболеваниями;	
	ПК 4.2 Проводить санитарно-гигиеническое просвещение	
	населения;	
	ПК 4.3 Осуществлять иммунопрофилактическую	
	деятельность;	
	ПК 4.4Организовывать здоровьесберегающую среду.	

# 2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 2.1.Объем ПМ и виды учебной работы

		0.5	Самостоят		Учебная нагрузка обучающегося (часов) Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося				
Коды ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Общая трудоёмкость	зделов трудоёмкость	ельная работа(час ов)	Всего	теория	практические занятия	консультация перед экзаменом	Промежуточная аттестация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ОК 1. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 09. ПК 4.1	ПМ. 04 Осуществление профилактической деятельности	72	-	54	18	34	2	18	
ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4	МДК 04.01. Проведение мероприятий по профилактике заболеваний	72	-	54	18	34	2	18	

## 2.2. Тематический план ПМ 04 Осуществление профилактической деятельности

Наименование разделов профессионального модуля, междисциплинарного курса (МДК) и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенци й и личностных результатов, формирован ию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
МДК 04.01. Проведение мероприятий по пр	офилактике заболеваний	18/34	
Тема 1.1. Правовые и организационные основы оказания медицинских услуг по профилактике	Содержание учебного материала Нормативные правовые акты, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении. Медико-социальные и юридические аспекты проведения профилактических мероприятий. Определение понятий «профилактика», «медицинская профилактика», «предболезнь», «болезнь», «индивидуальная профилактика», «популяционная профилактика», «популяционная стратегия». Цели и задачи медицинской профилактики. Технологии медицинской профилактики: 1) организационные технологии; 2) технологии выявления заболеваний, факторов риска и их коррекции; 3) информационные и информационно-мотивационные технологии; 4) вакцинация. Уровни профилактического воздействия: укрепление здоровья, первичная профилактика (модификация факторов риска), вторичная профилактика, реабилитация (по терминологии ВОЗ – третичная профилактика). Виды профилактики: общая (неспецифическая) и специфическая. Обеспечение приоритета системы охраны здоровья граждан, направленной на профилактику заболеваний.	2	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4.

Доказательная медицина как основа для выбора технологий и методов реализации профилактических мероприятий. Стратегические перспективы развития службы профилактической медицины.

Нормативные правовые акты, регламентирующие работу центров (отделений) медицинской профилактики, центров здоровья, школ здоровья.

## Центры (отделения) медицинской профилактики (ЦМП), центры здоровья (ЦЗ).

Основные цели и задачи деятельности ЦМП, ЦЗ. Их роль в формировании ЗОЖ у граждан РФ, профилактике заболеваний. Структура и функции ЦМП и ЦЗ. Особенности деятельности кабинетов медицинской профилактики и кабинетов здорового ребенка ЛПУ.

Школы здоровья (ШЗ). Цели и задачи деятельности ШЗ. Условия, необходимые для организации ШЗ. Организация и проведение систематического гигиенического и культурологического обучения и воспитания в школах здоровья по разработанным структурированным программам. Повышение информированности пациента и его окружения о заболевании и факторах риска его развития и осложнений. Обучение пациентов методам снижения неблагоприятного влияния на здоровье поведенческих факторов риска (вредные привычки, питание, двигательная активность, контроль стресса); формирование ответственного отношения к здоровью, методам самоконтроля за состоянием здоровья и профилактики осложнений, оказания самопомощи при обострениях болезни, повышение мотивации к оздоровлению и приверженности к лечению и выполнению рекомендаций врача. Координация деятельности школы с работой других подразделений и специалистов, участвующих в специализированной оказании помоши данным пашиентам. Взаимодействие школы со всеми структурными подразделениями, на базе которых она работает. Взаимодействие с аналогичными школами других медицинских учреждений, обмен опытом работы с целью ее совершенствования.

Медицинская документация, отражающая проведение профилактических мероприятий в ЦМП, ЦЗ, ШЗ.

## Практические занятия

Изучить формы и принципы организации работы ЦМП, ЦЗ, ШЗ; методы составления планов проведения профилактических осмотров, тематики

Тема 1.2. Факторы риска развития	гигиенического обучения в ШЗ, выбора формы, содержания занятий с пациентами и их окружением; методику анализа эффективности ЦМП, ЦЗ, ШЗ; Уметь организовать и провести занятия в ШЗ, определить группы риска развития различных заболеваний. Знать роль фельдшера в сохранении здоровья человека значение диспансерного наблюдения, ведение учета работы в школе здоровья по учетной форме №038/y-02 «Журнал учета работы ЛПУ по медицинской профилактике»; ведение учета работы по учетной форме N 002-ЦЗ/у - "Карта здорового образа жизни"; оформление медицинской документации.  Содержание учебного материала	2	OK 1, OK 2,
хронических неинфекционных	Основы профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.	<u> </u>	ОК 3, ОК 4,
заболеваний. Стратегии профилактики	Медицинские услуги по профилактике: профилактический прием (осмотр, консультация), индивидуальное и групповое профилактическое консультирование, вакцинация.  Стратегии профилактики: популяционная, стратегия высокого риска и вторичная профилактика. Понятие модифицируемые и немодифицируемые факторы риска.  Факторы риска, связанные с нездоровым образом жизни (курение, низкая физическая активность, нерациональное питание, избыточная масса тела, ожирение, пагубное потребление алкоголя, потребление наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, высокий уровень стресса), их вклад в развитие хронических неинфекционных заболеваний, уровень смертности населения Российской Федерации. Методика расчета индекса массы тела, расчет относительного и абсолютного сердечнососудистого риска у граждан, прошедших профилактический медицинский осмотр или диспансеризацию по шкале-таблице 8СОКЕ;  Роль ведущих факторов риска в развитии заболеваний сердечнососудистой системы, органов дыхания, онкологических заболеваний, сахарного диабета.  Практические занятия	4	ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4.
	Изучить основы профилактики инфекционных и неинфекционных	<del>1</del>	
	заболеваний.		

	Знать перечень медицинских услуг по профилактике: профилактический прием (осмотр, консультация), индивидуальное и групповое		
	профилактическое консультирование, вакцинация		
Тема 1.3. Принципы формирования	Содержание учебного материала	4	ОК 1, ОК 2,
здорового образа жизни	Основы здорового образа жизни, методы его формирования.		ОК 3, ОК 4,
	Принципы здорового образа жизни, основы сохранения и укрепления здоровья, факторы, способствующие сохранению здоровья. Информационные технологии, формы и методы по формированию здорового образа жизни. Программы здорового образа жизни, в том числе программы,		ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	направленные на снижение потребления алкоголя и табака, предупреждение и борьбу с потреблением наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача.		4.4.
	Основы санитарно-гигиенического воспитания и обучения населения. Обучение граждан вопросам личной гигиены, контрацепции, мотивирование их к отказу от вредных привычек, включающих помощь в отказе от потребления алкоголя и табака.		
	Групповая и индивидуальная пропаганда здорового образа жизни, профилактика возникновения и развития факторов риска различных заболеваний.		
	Формирование у граждан ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих близких, профилактика потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача.		
	Практические занятия Планирование мероприятий по формированию приверженности здоровому образу жизни населения прикрепленного участка	4	
Тема 1.4. Профилактика болезней органов	Содержание учебного материала	2	OK 1, OK 2,
кроветворения.	Факторы риска развития болезней крови и кроветворных органов		ОК 3, ОК 4,
	(генетическая предрасположенность, несбалансированное питание, употребление имеющих побочное действие лекарственных препаратов,		OK 5, OK 6, OK 7, OK 8,
	чрезмерная инсоляция, профессиональные вредности, увлечение		ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК
	донорством, хроническая потеря крови и пр.). Диагностические критерии факторов риска болезней крови и кроветворных оргнов (или) состояний,		4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК
	повышающих вероятность их развития с учетом возрастных особенностей.		4.4.

Тема 1.5. Профилактика болезней эндокринной системы.	Технологии первичной и вторичной профилактики острых и хронических болезней крови и кроветворных органов. Немедикаментозные и медикаментозные методы профилактического воздействия на пациента. Особенности профилактики болезней крови и кроветворных органов в различных периодах детского возраста и у подростков. Документация групп диспансерного учета. Консультирование пациента и его окруженияпо вопросам коррекции питания, приема назначенных лекарственных препаратов.  Практические занятия Проведение профилактики болезней органов кроветворения. Формирование умений: •решение тестовых заданий; •решение ситуационных и клинических задач; • проведение профилактического консультирования населения с выявленными болезнями болезней крови и кроветворных органов и факторами риска их развития. • проведение диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском развития болезней крови и кроветворных органов, а также страдающих болезнями крови и кроветворных органов.  Содержание учебного материала Факторы риска развития болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ (стрессы, генетическая предрасположенность, неправильное питание, избыточная масса тела, гиподинамия, эндемическая местность и пр.). Диагностические критерии факторов риска болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ и (или) состояний, повышающих вероятность их развития с учетом возрастных особенностей. Технологии первичной и вторичной профилактики наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ. Скрининговое тестирование новорожденных в эндемических областях для выявления гипотиреоза, скрининговое	2	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4.
	хронических болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ. Скрининговое тестирование новорожденных		

	в различных периодах детского возраста и у подростков. Динамическое		
	наблюдение групп диспансерного учета. Документация групп		
	диспансерного учета.		
	Практические занятия	4	
	Проведение профилактики болезней эндокринной системы.		
	Формирование умений: •решение тестовых заданий; •решение		
	ситуационных и клинических задач; •обучения пациентов подсчета ХЕ в		
	рационе питания; •обучения пациентов пользованию глюкометром,		
	определения уровня уровня глюкозы в крови экспресс-методом, •		
	проведение профилактического консультирования населения с		
	выявленными болезнями эндокринной системы, расстройствами питания		
	и нарушениями обмена веществ и факторами риска их развития; •		
	проведение диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском		
	развития болезней эндокринной системы, расстройств питания и		
	нарушений обмена веществ, а также страдающих болезнями эндокринной		
	системы, расстройствами питания и нарушениями обмена веществ;		
	•проведение антропометрии, расчета индекса массы тела, измерения		
	артериального давления; •составления рекомендаций по контролю массы		
	тела.		
Тема 1.6. Профилактика болезней почек и	Содержание учебного материала	2	ОК 1, ОК 2,
мочевыводящих путей.	Факторы риска развития болезней почек и мочевыводящих путей		ОК 3, ОК 4,
	(неправильное питание, курение, злоупотребление алкоголя, генетическая		ОК 5, ОК 6,
	предрасположенность, неблагоприятная экологическая ситуация,		ОК 7, ОК 8,
	профессиональные вредности, употребление имеющих побочное действие		ОК 9, ПК
	лекарственных препаратов, сахарный диабет, стрептококковые инфекции,		4.1, ПК 4.2,
	рискованное сексуальное поведение и пр.). Диагностические критерии		ПК 4.3, ПК
	факторов риска болезней почек и мочевыводящих путей и (или) состояний,		4.4.
	повышающих вероятность их развития с учетом возрастных особенностей.		
	Технологии первичной и вторичной профилактики наиболее часто		
	встречающихся острых и хронических болезней почек и мочевыводящих		
	путей. Немедикаментозные методы (рациональное питание, контроль		
	питьевого режима, надлежащая физическая активность, контроль		
	физической нагрузки при мочекаменной болезни, прием фитопрепаратов и		
	пр.) и медикаментозные методы профилактического воздействия на		
	пациента. Особенности профилактики болезней почек и мочевыводящих		
	путей в различных периодах детского возраста и у подростков.		

	Динамическое наблюдение групп диспансерного учета. Документация групп диспансерного учета.		
	Практические занятия Проведение профилактики болезней почек и мочевыводящих путей. Формирование умений: •решение тестовых заданий; •решение ситуационных и клинических задач; • составления рациона и питьевого режима для пациентов с заболеваниями почек; •проведение профилактического консультирования населения с выявленными болезнями почек и мочевыводящих путей и факторами риска их развития; •проведение диспансерного наблюдения за лицами с высоким риском развития болезней почек и мочевыделительной системы, а также страдающими хроническими болезнями органов мочевыделительной системы; •анализ рентгенограмм, понятие о ренгентнегативных и рентгенпозитвных камнях.	4	
Тема 1.7. Профилактика болезней нервной системы.	Содержание учебного материала Нормативные правовые акты, регламентирующие профилактику болезней нервной Диагностические критерии факторов риска болезней нервной системы и (или) состояний, повышающих вероятность их развития с учётом возрастных особенностей. системы. Внешние и внутренние факторы риска развития болезней нервной системы. Технологии первичной и вторичной профилактики наиболее часто встречающихся острых и хронических болезней нервной системы. Немедикаментозные и медикаментозные методы профилактического воздействия на пациента. Документация групп диспансерного учета. Консультирование пациента и его окружения по вопросам контроля физической нагрузки при хронических болезнях нервной системы, нормализации массы тела, АД. Самостоятельное купирование болевого синдрома ит.д. Медицинская документация, отражающая проведение профилактики болезней нервной системы	2	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4.
	Практические занятия Знать нормативные правовые акты, регламентирующие профилактику болезней нервной Диагностические критерии факторов риска болезней нервной системы и (или) состояний, повышающих вероятность их развития с учётом возрастных особенностей. системы. Знать внешние и внутренние факторы риска развития болезней нервной системы.	4	

	Towns worms was promised by promised and a second s		
	Технологии первичной и вторичной профилактики наиболее часто		
	встречающихся острых и хронических болезней нервной системы. Знать		
	немедикаментозные и медикаментозные методы профилактического		
	воздействия на пациента. Знать требования к заполнению документаци		
	групп диспансерного учета. Уметь консультировать пациента и его		
	окружения по вопросам контроля физической нагрузки при хронических		
	болезнях нервной системы, нормализации массы тела, АД.		
Тема 1.8. Профилактика аллергических	Содержание учебного материала	2	ОК 1, ОК 2,
болезней	Факторы риска развития аллергических болезней (наличие аллергенов,		ОК 3, ОК 4,
	генетическая предрасположенность, неблагоприятная экологическая		ОК 5, ОК 6,
	ситуация, профессиональные вредности, курение, неправильное питание,		ОК 7, ОК 8,
	употребление имеющих побочное действие лекарственных препаратов и		ОК 9, ПК
	пр.). Технологии первичной и вторичной профилактики аллергических		4.1, ΠK 4.2,
	болезней и острых аллергических состояний. Немедикаментозные и		ПК 4.3, ПК
	медикаментозные методы профилактического воздействия на пациента.		4.4.
	Особенности профилактики аллергических болезней и состояний в		7.7.
	различных периодах детского возраста и у подростков. Динамическое		
	наблюдение групп диспансерного учета. Документация групп		
	диспансерного учета. Консультирование пациента и его окружения по		
	вопросам создания гипоаллергенной среды, исключения самолечения		_
	Практические занятия	6	
	Рассмотреть факторы риска развития аллергических болезней (наличие		
	аллергенов, генетическая предрасположенность, неблагоприятная		
	экологическая ситуация, профессиональные вредности, курение,		
	неправильное питание, употребление имеющих побочное действие		
	лекарственных препаратов и пр.). Изучить технологии первичной и		
	вторичной профилактики аллергических болезней и острых		
	аллергических состояний. Немедикаментозные и медикаментозные		
	методы профилактического воздействия на пациента. Изучить		
	особенности профилактики аллергических болезней и состояний в		
	различных периодах детского возраста и у подростков. Динамическое		
	наблюдение групп диспансерного учета. Знать требования к заполнению		
	документации групп диспансерного учета. Уметь консультировать		
	пациента и его окружения по вопросам создания гипоаллергенной среды,		
	исключения самолечения		

## 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## 3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

- учебные аудитории ДЛЯ проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации, оснащенных оборудованием и техническими средствами обучения: столы ученические, стулья ученические, доска аудиторная, стол для учебно-наглядные пособия, тематические преподавателя, стенды, компьютерная техника, мультимедийные системы и экран;
- помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## 3.2.Информационное обеспечение обучения

### 3.2.1. Основная литература

- 1. Медицинская профилактика / Амлаев К. Р. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 184 с. ISBN 978-5-9704-6129-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book">https://www.studentlibrary.ru/book</a>
- 2. Стёпкин, Ю. И. Санитарно-гигиеническое просвещение населения : учеб. пособие / Стёпкин Ю. И. и др. Ростов н/Д : Феникс, 2020. 143 с. (Среднее медицинское образование) ISBN 978-5-222-35176-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book">https://www.studentlibrary.ru/book</a>

## 3.2.2. Дополнительная литература

- 1. Система профилактических и противоэпидемических мероприятий. Профилактическая и противоэпидемическая работа лечебно-профилактических организаций : учебное пособие / Сост. Е. Л. Сенькина. Рязань : ООП УИТТиОП, 2021. 119 с. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a>
- 2. Сметанин, В. Н. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи / В. Н. Сметанин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 480 с. ISBN 978-5-9704-6419-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a>

#### Нормативно-правовая документация:

- 1. Федеральный закон «Об охране здоровья граждан в РФ» № 323-ФЗ от 21.11.2011
- 2. Методические рекомендации «Организация проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров взрослого населения» Утв. Министерством здравоохранения РФ, 18. 03. 2013 г
- 3. Приказ МЗСР РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»

- 4. Приказ МЗСР РФ № 597н от 19.08.2009г. «Об организации деятельности центров здоровья по формированию здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, включая сокращение потребления алкоголя и табака»
- 5. ФЗ РФ от 23 февраля 2013 г. N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака"

## 3.2.3. Современные профессиональные базы данных и информационные ресурсы сети Интернет

- 1. Министерство здравоохранения и социального развития РФ minzdrav.gov.ru
  - 2. Система «Консультант-плюс» <u>www.consultant.ru</u>
  - 3. Система «Профобразование» <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a>

## 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Формы и методы оценки
ПК 4.1 Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными заболеваниями; ПК 4.2 Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения; ПК 4.3 Осуществлять иммунопрофилактическую деятельность; ПК 4.4Организовывать здоровьесберегающую среду.	«Отлично» - теоретическое содержание программы освоено полностью, без пробелов, умения сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко. «Хорошо» - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые умения сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками. «Удовлетворительно» - теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые умения в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки. «Неудовлетворительно» - теоретическое содержание курса не освоено, умения не сформированы, выполненные учебные задания содержат	<ul> <li>Письменная проверка</li> <li>Устный опрос</li> <li>Тестирование</li> </ul>
	грубые ошибки.	

## 5.АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ПМ.04 Осуществление профилактической деятельности проводится при реализации адаптивной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01. Лечебное дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами с источником питания.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.4.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;

- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.