

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)**

**УТВЕРЖДЕНО**

Проректором  
по учебно-методической работе  
Т. Н. Василькова  
17 июня 2020 г.

Изменения и дополнения

**УТВЕРЖДЕНО**

Проректором  
по учебно-методической работе  
Т.Н. Василькова  
15 мая 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

Производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача  
амбулаторно-поликлинического учреждения»

Специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)

Факультет лечебный (очная форма обучения)

Кафедра внутренних болезней, поликлинической терапии и семейной медицины

Курс 5

Семестр 10

Модуль: 1

Зачетные единицы: 4,5

Зачет с оценкой: 10 семестр

Практическая работа: 108 час.

Самостоятельная работа: 54 час.

Всего: 162 часа

г. Тюмень, 2024

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 95 от 09.02.2016 г., учебного плана (2020 г.), приказа Минобрнауки России от 27.11.2015 N 1383 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования" и с учетом трудовых функций профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 г. N 293н

Индекс Б2.Б.08(П)

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры внутренних болезней, поликлинической терапии и семейной медицины (протокол №7, «27» апреля 2020г.)

Заведующий кафедрой внутренних болезней, поликлинической терапии и семейной медицины, д.м.н., профессор

Т.В. Болотнова

**Согласовано:**

Декан лечебного факультета, д.м.н., профессор

Т.В. Раева

Председатель Методического совета по специальности «Лечебное дело» 31.05.01, д.м.н., профессор (протокол № 5, «18» мая 2020 г.)

Е.Ф. Дороднева

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 10, «17» июня 2020 г.)

Председатель ЦКМС, д.м.н., профессор

О.И. Фролова

#### **Актуализация**

| № | Подразделение или коллегиальный орган                      | Ответственное лицо                | ФИО             | Виза        | Дата, протокол (при наличии) |
|---|--|-----------------------------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| 1 | Методический совет по специальности 31.05.01 Лечебное дело | Председатель методического совета | Елфимов Д.А.    | Согласовано | 25.04.2024, № 4              |
| 2 | Центральный координационный методический совет             | Председатель ЦКМС                 | Василькова Т.Н. | Согласовано | 15.05.2024, № 9              |

#### **Авторы-составители программы:**

заведующий кафедрой, д.м.н., профессор Т.В. Болотнова; ассистент кафедры Е.В. Тищенко

#### **Рецензенты:**

Заведующий кафедрой внутренних болезней и поликлинической терапии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор И.А. Викторова

Профессор кафедры пропедевтической и факультетской терапии ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор С.А. Осколков

Главный врач ГАУЗ ТО «Городская поликлиника №3» г. Тюмень С.И. Нагибин

## **1. Цель и задачи практики**

**Цель** производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» дисциплины» - ознакомить студентов с организацией амбулаторно-поликлинической помощи, условиями и обязанностями работы участкового терапевта, автоматическим рабочим местом врача, статистикой и отчетностью, используемыми в работе врача первичного звена и противоэпидемической работой на участке в соответствии с требованиями трудовых функций профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 г. N 293н .

**Задачи** производственной практики «Клиническая практика. Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» дисциплины»:

- формирование практических навыков, необходимых для самостоятельной работы участкового врача в условиях поликлиники по оказанию населению квалифицированной первичной медико-санитарной помощи в поликлинике и на дому;

- увеличение объема знаний по вопросам организации терапевтической службы в поликлинике, частным вопросам лечения пациентов с использованием терапевтических и других методов (природных лечебных факторов, немедикаментозной терапии), диагностическим методам исследования на догоспитальном этапе, организации работы участкового врача;

- совершенствование профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной деятельности в работе с больными в поликлинике;

- обучение методам санитарно-просветительной работы в условиях поликлиники, пропаганде здорового образа жизни, в частности борьбе с вредными привычками (курением и злоупотреблением алкоголем) и систематическим занятием физической культурой, принципам рационального питания, нормализации труда и отдыха, профилактической и противоэпидемической работе участкового врача-терапевта;

- обучение необходимым принципам проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения;

- формирование практических навыков и знаний в части экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности и навыкам отбора на санаторно-курортное лечение;

- освоение навыков оказания первой доврачебной и неотложной врачебной помощи при острых и обострении хронических заболеваний в амбулаторных условиях;

- привитие навыков оперативного процесса работы с больными в рамках ограниченного времени на приеме в поликлинике, на дому, в дневном стационаре поликлиники, стационаре на дому;

- решение вопросов преемственности в работе врача поликлиники и стационара в части своевременности и обоснованности госпитализации больных в дневные стационары поликлиник, стационары больниц, диагностические центры, специализированные лечебно-профилактические учреждения;

- развитие навыков в части аналитических способностей в оценке качества

оказания диагностической и лечебно-профилактической помощи.

**2. Вид практики:** производственная.

**3. Способ проведения практики:** амбулаторно-поликлиническая.

**4. Форма проведения практики:** дискретная – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практики.

### **5. Место практики в структуре ОПОП ВО**

Производственная практика «Клиническая практика. Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» относится к Блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» основной профессиональной образовательной программы высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), проводится в десятом семестре.

Основные знания, необходимые для прохождения практики формируются:

- при изучении следующих дисциплин: философия, биоэтика, экономика, правоведение, психология и педагогика, история медицины, латинский язык;

- математика, медицинская информатика, анатомия человека, топографическая анатомия и оперативная хирургия, клиническая анатомия, патологическая анатомия, гистология, эмбриология, цитология, нормальная физиология, патофизиология, клиническая патофизиология, микробиология, вирусология, неврология, медицинская генетика, нейрохирургия, фармакология, гигиена;

- общая хирургия, лучевая диагностика, пропедевтика внутренних болезней, онкология, лучевая терапия, дерматовенерология, внутренние болезни, оториноларингология, офтальмология, факультетская хирургия, урология, госпитальная хирургия, детская хирургия, акушерство и гинекология, травматология и ортопедия, госпитальная терапия, эндокринология, профессиональные болезни, фтизиатрия, инфекционные болезни, психиатрия, медицинская психология, общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения;

Производственная практика в качестве помощника врача амбулаторно-поликлинического учреждения является базовой для дальнейшего изучения профессиональных клинических дисциплин по специальности высшего профессионального медицинского образования «Лечебное дело» (специалитет).

### **6. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

| <b>Номер /индекс компетенции</b> | <b>Содержание компетенции или ее части (указываются в соответствии с ФГОС ВО)</b>                                   |   |
|----------------------------------|---|---|
| ОК-4                             | способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения |   |
| В результате изучения дисциплины | знать   | этические и деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении с коллегами, средним и младшим медицинским персоналом, взрослым населением и подростками, их родителями и |

|   |  |   |
|---|--|---|
| обучающиеся<br>должны   |  | родственниками;   |
|   | уметь  | реализовать этические и деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении с коллегами, средним и младшим медицинским персоналом, взрослым населением и подростками, их родителями и родственниками;   |
|   | владеть  | этическими и деонтологическими аспектами врачебной деятельности в общении с коллегами, средним и младшим медицинским персоналом, взрослым населением и подростками, их родителями и родственниками;   |
| ОК-5  | готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала   |   |
| В результате<br>изучения<br>дисциплины<br>обучающиеся<br>должны | знать  | способы и методы саморазвития и самообразования   |
|   | уметь  | самостоятельно овладевать знаниями и навыками их применения в профессиональной деятельности., давать правильную их самооценку, выбирать методы и средства развития креативного потенциала   |
|   | владеть  | навыками самостоятельной творческой работы, умением организовать свой труд, способностью к самоанализу и самоконтролю, самообразованию и самосовершенствованию, к поиску и реализации новых, эффективных форм организации своей деятельности  |
| ОПК-6   | готовность к ведению медицинской документации  |   |
| В результате<br>изучения<br>дисциплины<br>обучающиеся<br>должны | знать  | нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок оформления медицинской документации   |
|   | уметь  | пользоваться нормативно-правовыми документами, регламентирующими порядок оформления медицинской документации  |
|   | владеть  | пользоваться нормативно-правовыми документами, регламентирующими порядок оформления медицинской документации  |
| ОПК-9   | способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач |   |
| В результате<br>изучения<br>дисциплины<br>обучающиеся<br>должны | знать  | основы пропедевтики внутренних болезней, современные методы лабораторного и инструментального исследования; биохимические исследования биологических жидкостей;<br>основы патофизиологии клинических синдромов, основные методы диагностики, лечения, реабилитации и профилактики среди взрослого населения с учетом их возрастно-половых групп;  |
|   | уметь  | оценить клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;<br>использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов клинко-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов; |
|   | владеть  | современными методами анализа, оценки, интерпретации и модификации результатов клинических и лабораторно-инструментальных обследований для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;  |
| ПК-2  | способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществление диспансерного наблюдения                  |   |

|   |   |  |
|---|---|--|
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | принципы проведения профилактических медицинских осмотров, порядок диспансеризации и диспансерного наблюдения и больными на терапевтическом участке;   |
|   | уметь   | осуществлять профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и диспансерное наблюдение в условиях общей врачебной практики за здоровыми и больными»  |
|   | владеть   | методологией проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения  |
| ПК-5  | готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установление факта наличия или отсутствия заболевания |  |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | клинические особенности и принципы диагностики наиболее распространенных заболеваний, а также неотложных состояний у взрослых, детей, подростков и лиц пожилого возраста на основе владения пропедевтическими, лабораторными и инструментальными методами исследования в рамках амбулаторно-поликлинической помощи;  |
|   | уметь   | осуществлять диагностику, в т.ч. дифференциальную, наиболее распространенных заболеваний, а также неотложных состояний наиболее распространенных заболеваний независимо от пола и возраста пациента на основе владения пропедевтическими, лабораторными и инструментальными методами исследования в рамках в рамках амбулаторно-поликлинической помощи;  |
|   | владеть   | методологией постановки диагноза наиболее распространенных заболеваний и неотложных состояний (с учетом МКБ) независимо от пола и возраста пациента на основе владения пропедевтическими, лабораторными и инструментальными методами исследования в рамках амбулаторно-поликлинической помощи;   |
| ПК-6  | способность к определению у пациента основных патологических состояний симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра          |  |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | основные симптомы, синдромы заболеваний, проявления патологических состояний, патологических состояний, нозологической формы в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра;<br>патологические симптомы и синдромы заболеваний, анализировать закономерности функционирования различных органов и систем при различных заболеваниях и патологических процессах, использовать алгоритм постановки диагноза, выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний; |
|   | уметь   | определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование пациента; оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи; интерпретировать результаты современных лабораторно-инструментальных исследований, морфологического анализа биопсийного, операционного и секционного материала, оформить медицинскую карту амбулаторного больного;  |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   |   | оценить клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;  |
|   | владеть   | современными методами анализа, оценки, интерпретации и модификации результатов клинико-иммунологического обследования взрослого человека и подростка для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов в стандартных условиях;<br>алгоритмом постановки предварительного диагноза с учетом Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ), диагностическими мероприятиями по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний;      |
| ПК-7  | готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | критерии экспертизы трудоспособности (стойкой и временной) пациентов, правила оформления соответствующей медицинской документации, показания для направления больного на медико-социальную экспертизу, методы профилактики инвалидизации среди взрослого населения и подростков;  |
|   | уметь   | решать вопросы экспертизы трудоспособности (стойкой и временной) пациентов, оформлять соответствующую медицинскую документацию, определять необходимость направления больного на медико-социальную экспертизу, проводить профилактику инвалидизации среди взрослого населения и подростков;   |
|   | владеть   | навыками проведения экспертизы трудоспособности (стойкой и временной) пациентов, оформлению соответствующую медицинскую документацию, определению необходимости направления больного на медико-социальную экспертизу, проведению профилактики инвалидизации среди взрослого населения и подростков;   |
| ПК-8  | способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами  |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | тактику ведения пациентов с наиболее распространенными заболеваниями независимо от пола и возраста;<br>принципы медикаментозной и немедикаментозной терапии при наиболее распространенных заболеваниях у больных разных возрастных групп;<br>тактику ведения больных при неотложных и угрожающих жизни состояниях независимо от пола и возраста;  |
|   | уметь   | выбрать правильную тактику ведения пациентов с наиболее распространенными заболеваниями независимо от пола и возраста в;<br>назначить адекватную медикаментозную терапию больным разных возрастных групп с учетом возрастных особенностей;<br>подобрать и рекомендовать немедикаментозную терапию больным с наиболее распространенными заболеваниями независимо от пола и возраста;<br>оказать медицинскую помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях больным независимо от пола и возраста. |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | владеть   | алгоритмами выбора тактики ведения пациентов с наиболее распространенными заболеваниями независимо от пола и возраста в;<br>алгоритмами выбора адекватного медикаментозного и немедикаментозного лечения больных разных возрастных групп с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с выставленным диагнозом;<br>алгоритмами оказания медицинской помощи больным разных возрастных групп при неотложных и угрожающих жизни состояниях; |
| ПК-9  | готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара  |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | основные лечебные мероприятия при заболеваниях нервной, эндокринной, иммунной, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови, жизнеопасные нарушения, методики их немедленного устранения, противошоковые мероприятия;<br>оказания, противопоказания, механизмы действия, дозировки, способы применения медикаментозных средств, перечень мероприятий о соблюдению правил их хранения;                                |
|   | уметь   | назначить больным адекватное лечение в соответствии с выставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии больным с инфекционными и неинфекционными заболеваниями;<br>использовать в профессиональной деятельности свойства и преимущества медикаментозных средств, проводить мероприятия по соблюдению правил их хранения;  |
|   | владеть   | навыками оказания лечебных мероприятий при заболеваниях нервной, эндокринной, иммунной, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови, методиками их немедленного устранения, противошоковые мероприятия;<br>навыками и опытом применения современных медикаментозных средств;  |
| ПК-10   | готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | основные принципы оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;   |
|   | уметь   | оказать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;  |
|   | владеть   | навыками оказания лечебных мероприятий при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;  |
| ПК-11   | готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих экстренного медицинского вмешательства  |   |
| В результате изучения                               | знать   | принципы оказания медицинской помощи при состояниях, требующих экстренного медицинского вмешательства;  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| дисциплины обучающиеся должны                       | уметь   | выполнять манипуляции по выявлению жизнеугрожающих состояний, инструментальной диагностике, выполнение лечебных манипуляций с целью оказания медицинской помощи при состояниях, требующих экстренного медицинского вмешательства;   |
|   | владеть   | навыками диагностики, лечебных манипуляций для оказания медицинской помощи при состояниях, требующих экстренного медицинского вмешательства;  |
| ПК-14   | готовность к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении                              |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные и профессиональные) среди взрослого населения при наиболее распространенных патологических состояниях и повреждениях организма, показания к переводу пациентов в специализированные группы по занятиям физической культурой после перенесенных заболеваний; оптимальные режимы двигательной активности в зависимости от морфофункционального статуса, показания и противопоказания к назначению средств лечебной физкультуры, физиотерапии, рефлексотерапии, фитотерапии, гомеопатии и других средств немедикаментозной терапии, основные курортные факторы при лечении взрослого населения и подростков; |
|   | уметь   | применять различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные и профессиональные) среди взрослого населения, осуществлять перевод пациентов в специализированные группы по занятиям физической культурой в соответствии с показаниями; использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов немедикаментозной терапии, основные курортные факторы при лечении и реабилитации взрослого населения;   |
|   | владеть   | современными методиками реабилитационных мероприятий (медицинские, социальные и профессиональные) среди взрослого населения;  |
| ПК-15   | готовность к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний |   |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | правила санитарно-гигиенического режима пациентов с учетом их заболеваний, обучение членов их семей методикам выполнения манипуляций и процедур с целью сохранения оптимального режима в соответствие с принципами здорового образа жизни;  |
|   | уметь   | использовать в профессиональной деятельности правила санитарно-гигиенического режима пребывания пациентов и обучать этому средний и младший медицинский персонал, членов семей, организовать выполнение манипуляций и процедур пациентами, принципы здорового образа жизни;   |
|   | владеть   | навыками обучения родственников пациентов правилам санитарно-гигиенического режима, проведения среди пациентов основных манипуляций и процедур, элементам здорового образа жизни;   |

|   |   |  |
|---|---|--|
| ПК-16   | готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни |  |
| В результате изучения дисциплины обучающиеся должны | знать   | гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующим укреплению здоровья и профилактике возникновения заболеваний, к формированию навыков здорового образа жизни;  |
|   | уметь   | использовать в процессе обучения взрослого населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим укреплению здоровья и профилактике возникновения заболеваний, к формированию навыков здорового образа жизни; |
|   | владеть   | методами обучения взрослого населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим укреплению здоровья и профилактике возникновения заболеваний, к формированию навыков здорового образа жизни;                |

### 7. Объем практики

Общая трудоемкость практики составляет 4,5 зачетных единицы (162 часов), 108 часов практическая работа, 54 часа самостоятельная работа.

### 8. Структура и содержание практики

**Модуль 1 «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения»** (трудоемкость – 4,5 зачетные единицы)

**Модульная единица 1.1. «Организация работы участкового врача терапевта»**

Модульная единица содержит информацию о должностных обязанностях участкового врача терапевта, основных нормативных документах регламентирующих его деятельность. Обучающиеся осваивают ведение документации участковым врачом терапевтом, статистику и отчетность на территориальном участке, знакомятся с оснащением кабинета участкового врача терапевта, АРМ врача. Студенты изучают и применяют на практике деонтологические навыки общения с пациентами, родственниками, коллегами.

**Модульная единица 1.2. «Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения».**

Модульная единица содержит информацию о методике проведения профилактической работы участкового врача терапевта: работа в школах здоровья, вакцинации по календарю прививок, флюорографическом обследовании с учетом групп риска. В ходе производственной практики студенты учатся проведению ежегодной диспансеризации населения в рамках Национального проекта «Здоровье», диспансеризации пациентов с хроническими заболеваниями, знакомятся с противоэпидемическими мероприятиями в очагах инфекций, отрабатывают умения санитарно-просветительской работы с населением: оформляют санальбомы, санбюллетни, листовки, проводят беседы, участвуют в подготовке презентаций, лекций в школах здоровья.

**Модульная единица 1.3. «Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе».**

Модульная единица содержит информацию об основных принципах диагностики, лечения и реабилитации пациентов на амбулаторном этапе. В модуле освещены вопросы экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности, неотложной помощи при ургентных состояниях, тактики ведения пациентов в конкретных клинических ситуациях на основе стандартов (протоколов) оказания медицинской помощи. Студенты учатся формулировать диагноз с учетом этиологии, стадии, степени тяжести, активности процесса, функционального класса на основе данных клинических и параклинических методов исследования.

### Разделы дисциплин и виды занятий

| № п / п  | Наименование раздела дисциплины (модульной единицы)   | Лекции      |                   |                                 | Практические / Лабораторные / семинарские занятия |                   |                                 |                        | СРС | Всего часов | Форма контроля  |
|--|---|-------------|-------------------|---------------------------------|---|-------------------|---------------------------------|------------------------|-----|-------------|---|
|  |   | Всего часов | Аудиторная работа | Внеаудиторная контактная работа | Всего часов                                       | Аудиторная работа | Внеаудиторная контактная работа | Симуляционное обучение |     |             |   |
| <b>Модуль 1 «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения»</b> |   |             |                   |                                 |   |                   |                                 |                        |     |             |   |
| 1  | Модульная единица 1.1. Организация работы участкового врача терапевта   | -           | -                 | -                               | 36  | 36                | -                               | -                      | 18  | 54          | Теоретическая подготовка (тестирование, собеседование, кейс-задачи) |
| 2  | Модульная единица 1.2. Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения                           | -           | -                 | -                               | 36  | 36                | -                               | -                      | 18  | 54          | Теоретическая подготовка (тестирование, собеседование, кейс-задачи) |
| 3  | Модульная единица 1.3. Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе | -           | -                 | -                               | 34  | 34                | -                               | -                      | 18  | 52          | Теоретическая подготовка (тестирование, собеседование, кейс-задачи) |
| 4  | Зачёт   | -           | -                 | -                               | 2   | 2                 | -                               | -                      | -   | 2           | Демонстрация практических умений (кейс-                             |

|  |               |   |   |   |            |     |   |   |           |            |  |
|--|---------------|---|---|---|------------|-----|---|---|-----------|------------|--|
|  |               |   |   |   |            |     |   |   |           |            | задачи)<br>Теоретическая<br>подготовка<br>(собеседование<br>по вопросам для<br>зачёта) |
|  | <b>Итого:</b> | - | - | - | <b>108</b> | 108 | - | - | <b>54</b> | <b>162</b> |  |

### Тематический план практических занятий

| №<br>п<br>/<br>п   | Тематика занятий   | Количество<br>часов<br>аудиторной<br>работы | Внеаудиторная<br>контактная работа |      | Симуляционное обучение |      |
|--|--|---|------------------------------------|------|------------------------|------|
|  |  |   | вид                                | часы | вид                    | часы |
| <b>Дисциплинарный модуль 1</b>   |  |   |                                    |      |                        |      |
| <b>Модульная единица 1.1. Организация работы участкового врача терапевта</b>   |  |   |                                    |      |                        |      |
| 1  | Организация работы участкового врача терапевта<br>Экспертиза стойкой и временной нетрудоспособности, работа ВК     | 36  | -                                  | -    | -                      | -    |
| <b>Модульная единица 1.2. Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения</b>                           |  |   |                                    |      |                        |      |
| 4  | Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения                           | 36  | -                                  | -    | -                      | -    |
| <b>Модульная единица 1.3. Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе</b> |  |   |                                    |      |                        |      |
| 7  | Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе | 34  | -                                  | -    | -                      | -    |
|  | <b>Зачет</b>   | 2   | -                                  | -    | -                      | -    |
|  | <b>Итого</b>   | <b>108</b>                                  | -                                  | -    | -                      | -    |
|  | <b>Всего: 34 часов</b>   |   |                                    |      |                        |      |

### Содержание программы производственной практики

#### Модульная единица 1.1. «Организация работы участкового врача терапевта»

1. Должностные обязанности участкового врача терапевта.

- изучение должностных обязанностей участкового врача терапевта;
- знакомство с основными разделами работ участкового врача терапевта.

2. Оформление и ведение медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях терапевтического профиля, заполнение медицинских документов в электронной системе 1С:

- форма 025/у
- форма 131
- форма 030

- форма 088
- форма 070, 072
- форма 058/у

### 3. Отчетно-статистическая работа:

- знакомство с выполнениями отчетно-статистической работы участкового врача терапевта

- изучение методики выполнения ежемесячных, полугодовых и годовых отчетов по количеству принятых и выполненных вызовов, инвалидности, временной нетрудоспособности, заболеваемости, диспансеризации, вакцинопрофилактики, санпросветработе, смертности на участке.

4. Осмотр пациентов в поликлинике и на дому - объективное обследование, определение факторов риска хронических неинфекционных заболеваний.

5. Подготовка пациентов к лабораторным методам исследования (ОАК, ОАМ, Б/Х крови, копрологическое исследование), оценка результатов.

6. Регистрация, анализ, знание и интерпретация ЭКГ:

- параметры нормальной ЭКГ

- признаки нарушения проводимости и сократимости миокарда по данным ЭКГ

7. Принципы проведения холтеровского мониторирования и суточного мониторирования АД, интерпретация результатов результатов

8. Интерпретация данных спирографии

9. Подготовка к УЗИ пациентов, интерпретация данных

10. Подготовка пациентов к ФГДС, интерпретация данных

11. Рентгенологические методы исследования (рентгенография, рентгеноскопия) подготовка пациентов, интерпретация данных

12. Подготовка пациентов и забор данных для бактериологического исследования

13. Назначение лечения по нозологиям с учетом стандартов и протоколов ведения больных

14. Определение показаний для госпитализации

15. Изучение вопросов экспертизы утраты трудоспособности (временной и стойкой)

16. Участие в работе врачебной комиссии

**Модульная единица 1.2. «Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения».**

#### **Диспансеризация взрослого населения:**

- знакомство с кабинетом диспансеризации, отделением профилактики

- диспансеризация хронических больных

- ежегодная диспансеризация населения

- участие в работе центров здоровья

- оформление документации по диспансеризации (вводный, эпикриз, план диспансеризации, этапный эпикриз, годовой эпикриз)

- анализ проводимой диспансеризации (подготовка отчетов)

#### **Вакцинопрофилактика:**

- знакомство с составлением плана вакцинации населения

- участие в организации прививок (составление объявлений о прививках, приглашение пациентов, предвакцинальный осмотр населения)

- отчеты о проведении вакцинопрофилактики

### **Санитарно-просветительная работа:**

- проведение бесед с пациентами
- оформление санбюллетеней, санальбомов, санлистовок
- участие в работе школ здоровья: школа для страдающих артериальной гипертензией, школа для больных бронхиальной астмой, школа здорового образа жизни, школа здоровья для пожилых пациентов
- проведение противоэпидемических мероприятий в очаге инфекций
- методика наблюдения за очагами различных инфекций
- работа в инфекционном кабинете (в т.ч. изучение приказов по различным инфекциям: ООИ, дифтерия, дизентерия, тиф, вирусные гепатиты, ВИЧ-инфекция)
- отчеты о проведении санитарно-просветительской работы

### **Модульная единица 1.3. «Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе».**

1. Осмотр пациентов в поликлинике и на дому - объективное обследование, определение неотложных состояний.
2. Регистрация, анализ, знание и интерпретация ЭКГ:
  - параметры нормальной ЭКГ
  - признаки острой гипоксии миокарда
  - признаки нарушения ритма и проводимости
  - признаки ТЭЛА
  - признаки гипертрофии отделов сердца
3. Дифференциальная диагностика в амбулаторных условиях:
  - синдрома бронхиальной обструкции
  - синдрома легочной инфильтрации
  - синдрома кардиалгии
  - синдрома желтухи
  - абдоминального синдрома
  - мочевого синдрома
  - анемического синдрома
  - синдрома гипергликемии
  - суставного синдрома
4. Знание и умение оказания неотложной помощи в поликлинике и на дому при:
  - приступе бронхиальной астмы;
  - синдроме гипертермии;
  - гипертоническом кризе;
  - стенокардии;
  - эпилептическом припадке;
  - анафилактическом шоке;
  - отеке легких;
  - почечной и печеночной коликах;
  - гипогликемической и кетоацидотической комах;
  - асистолии и фибрилляции желудочков (СЛР).

## **Рекомендуемые образовательные технологии**

С целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся предусмотрено широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм обучения, что обеспечивается проведением тестирования, решением ситуационных задач, моделированием ситуаций, возможных в практической деятельности участкового врача терапевта, оценкой приобретенных практических умений на муляжах и фантомах.

## **9. Особенности организации практики для обучающихся ОВЗ и инвалидов**

Обучение по программам специалитета инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

При реализации адаптационного модуля предусмотрено создание специальных условий для получения высшего образования по программам специалитета обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Часть 10 статьи 79 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036).

Под специальными условиями для получения высшего образования по программам специалитета обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование адаптационных модулей программ специалитета и методов обучения и воспитания, специальных учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение программ специалитета обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по программам специалитета инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в Тюменский ГМУ обеспечивается:

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) на экране монитора;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов);

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- практические занятия проводятся в медицинских организациях, имеющих материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие других приспособлений).

## 10. Формы отчетности по практике

1. Совместный календарный план.
2. Лист учёта.
3. Индивидуальное задание.
4. Дневники практики.
5. Инструктаж по технике безопасности.

## 11. Паспорт ФОС

### 11.1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

| Код компетенции | Теоретическая подготовка. Тестовые вопросы.   |
|-----------------|---|
| ОК-4            | 1. ОСНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ КАБИНЕТА (ОТДЕЛЕНИЯ) ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЮТСЯ<br>прием больных для решения вопроса о срочности направления к врачу;<br>1) направление на лабораторные и другие исследования больных, которые в день обращения не нуждаются во врачебном приеме;<br>2) проведение антропометрии, измерение артериального и глазного давления<br>3) все перечисленное верно          |
| ОК-5            | 2. В ФУНКЦИИ ОТДЕЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИКИ НЕ ВХОДИТ:<br>1) участие в организации и проведении диспансеризации;<br>2) участие в организации и проведении профилактических медицинских осмотров;<br>3) раннее выявление заболеваний и лиц, имеющих факторы риска развития заболеваний;<br>4) контроль и учет ежегодной диспансеризации населения;<br>5) диспансерное наблюдение хронических больных |
| ОПК-6           | 3. ОСНОВНОЙ ОБЯЗАННОСТЬЮ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ (СЕМЕЙНОГО ВРАЧА) ЯВЛЯЕТСЯ ОКАЗАНИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ. ДАННОЕ УТВЕРЖДЕНИЕ:<br>1) правильно<br>2) неправильно   |
| ОПК-9           | 4. В КОМПЕТЕНЦИЮ ФЕЛЬДШЕРА КАБИНЕТА (ОТДЕЛЕНИЯ) ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ НЕ ВХОДИТ<br>1) измерение, температуры тела, остроты зрения и слуха<br>2) проведение экспертизы временной нетрудоспособности<br>3) заполнение паспортной части посылочного листа на медико-социальную экспертизу<br>3) участие в организации и проведении профилактических медицинских осмотров                          |

| Код компетенции | Теоретическая подготовка. Тестовые вопросы.   |
|-----------------|---|
| ПК-2            | <p>5. ГРАЖДАНЕ С С ВЫСОКИМ И ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ РИСКОМ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМ РИСКОМ, ОПРЕДЕЛЕННЫМ ПО ШКАЛЕ SCORE ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВСЕОБЩЕЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ, ОТНОСЯТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) к первой группе здоровья</li> <li>2) ко второй группе здоровья</li> <li>3) к третьей группе здоровья</li> </ol>  |
| ПК-5            | <p>6. В ВЕРИФИКАЦИИ ИШЕМИЧЕСКОГО ГЕНЕЗА БОЛЕЙ В ОБЛАСТИ СЕРДЦА НАИБОЛЬШЕЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ И СПЕЦИФИЧНОСТЬЮ ОБЛАДАЕТ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) нагрузочный тест</li> <li>2) 12-канальное суточное мониторирование ЭКГ</li> <li>3) холодовая проба</li> <li>4) одновременное суточное мониторирование ЭКГ и АД</li> </ol>   |
| ПК-6            | <p>7. К ОСТРОМУ КОРОНАРНОМУ СИНДРОМУ МОЖНО ОТНЕСТИ ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННОЕ, КРОМЕ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) нестабильная стенокардия</li> <li>2) впервые возникшая стенокардия</li> <li>3) инфаркт миокарда с зубцом Q</li> </ol>  |
| ПК-7            | <p>8. КАКОЙ СПЕЦИАЛИСТ НЕ ИМЕЕТ ПРАВО ВЫДЫВАТЬ ЛИСТОК ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) заведующий отделением</li> <li>2) фельдшер</li> <li>3) лечащий врач</li> </ol>   |
| ПК-8            | <p>9. ОСНОВНОЙ ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ НИТРОГЛИЦЕРИНА У БОЛЬНЫХ С ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ КРОВООБРАЩЕНИЯ СВЯЗАН СО СЛЕДУЮЩИМИ ЯВЛЕНИЯМИ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) расширение коронарных артерий</li> <li>2) расширение периферических артерий</li> <li>3) величение коронарного кровотока вследствие увеличения частоты сердечных сокращений</li> <li>4) расширение периферической венозной системы</li> <li>5) замедление ЧСС и снижение потребности миокарда в кислороде</li> </ol> |
| ПК-9            | <p>10. К КЛИНИЧЕСКИМ ФОРМАМ СТАБИЛЬНОЙ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ОТНОСЯТ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) стабильную стенокардию напряжения и покоя, вазоспастическую стенокардию, микроваскулярную стенокардию</li> <li>2) стабильную стенокардию напряжения и покоя</li> <li>3) стабильную стенокардию напряжения, микроваскулярную стенокардию</li> <li>4) стабильную стенокардию напряжения и покоя, микроваскулярную стенокардию</li> </ol>  |
| ПК-10           | <p>11. ПРИ МАССИВНОЙ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ В ПЕРВЫЕ ЧАСЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ МОГУТ НАБЛЮДАТЬСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) одышка</li> <li>2) боли в грудной клетке</li> <li>3) артериальная гипотензия</li> <li>4) цианоз</li> <li>5) все перечисленное</li> </ol>  |
| ПК-11           | <p>12. ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО К ОСЛОЖНЕНИЯМ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА НЕ ОТНОСИТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) острая левожелудочковая недостаточность</li> <li>2) геморрагический инсульт</li> <li>3) острая коронарная недостаточность</li> <li>4) кровоизлияние в сетчатку</li> <li>5) легочное кровотечение</li> </ol>  |
| ПК-14           | <p>13. ЧТО ПРЕДЛОЖИТЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ НАЛИЧИИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) направление в местный санаторий</li> </ol>   |

| <b>Код компетенции</b> | <b>Теоретическая подготовка. Тестовые вопросы.</b>  |
|------------------------|---|
|                        | 2) направление в профилакторий<br>3) другие виды реабилитации<br>4) направление на ВК   |
| ПК-15                  | 14. КАКИЕ ПРОДУКТЫ НЕОБХОДИМО ИСКЛЮЧИТЬ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ, СТРАДАЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПОЧЕК<br>1) острое, копчёное<br>2) простые углеводы<br>3) сложные углеводы<br>4) белок, соль            |
| ПК-16                  | 15. ФАКТОРОМ, УМЕНЬШАЮЩИМ РИСК РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА, ЯВЛЯЕТСЯ<br>1) «средиземноморская» диета<br>2) курсовое голодание<br>3) плазмаферез<br>4) занятия "большим" спортом |

| <b>Код компетенции</b> | <b>Теоретическая подготовка. Вопросы для собеседования.</b>  |
|------------------------|--|
| ОК-4                   | Отделение профилактики. Основные функции и задачи.   |
| ОК-5                   | Должностные обязанности участкового врача и участковой медицинской сестры.   |
| ОПК-6                  | Основные принципы организации амбулаторно-поликлинической службы.  |
| ОПК-9                  | Приказы, документы, регламентирующие работу амбулаторно, поликлинического учреждения   |
| ПК-2                   | Врачебная комиссия состав, функции.  |
| ПК-5                   | Внебольничная пневмония тактика ведения на амбулаторно-поликлиническом этапе, обследование на догоспитальном этапе.  |
| ПК-6                   | Стойкая утрата трудоспособности, критерии установления группы инвалидности, определение показаний для направление на медико-социальную экспертизу  |
| ПК-7                   | Тактика ведения пациентов с хроническим пиелонефритом, определение показаний для госпитализации, лечение на амбулаторном этапе.  |
| ПК-8                   | Обследование, показания для консультации узких специалистов, лечение пациентов с хроническим гастритом.  |
| ПК-9                   | Дневной стационар . Кардиометаболическая и сосудистая терапия пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.  |
| ПК-10                  | Купирование гипертонического криза в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому.   |
| ПК-11                  | Тактика ведения пациента с острым коронарным синдромом на догоспитальном этапе, показания для госпитализации.  |
| ПК-14                  | Принципы реабилитации пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, реабилитация в условиях отделения восстановительного лечения поликлиники и санаторно-нокурортного учреждения. |
| ПК-15                  | Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний, модификация образа жизни, принципы самопомощи и взаимопомощи для самостоятельного контроля заболевания пациентом.                             |
| ПК-16                  | Организация школы здоровья для пациентов с заболеваниями органов дыхания.  |

| <b>Код компетенции</b> | <b>Теоретическая подготовка. Учебно-исследовательская работа студентов.</b>  |
|------------------------|--|
| ПК-6, ПК-9, ОК-5       | Оценка сердечно-сосудистых заболеваний у больных с перенесенным мозговым инсультом. Анализ результатов скрининга на мерцательную аритмию по данным ЭКГ и пульса. |
| ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8 | Анализ диспансерного наблюдения больных с ХОБЛ на терапевтическом участке.   |
| ОПК-6, ПК-8,           | Оценка сердечно-сосудистых заболеваний у больных с перенесенным  |

| <b>Код компетенции</b>     | <b>Теоретическая подготовка.<br/>Учебно-исследовательская работа студентов.</b>   |
|----------------------------|---|
| ПК-9, ПК-10, ПК-11         | мозговым инсультом. Анализ результатов скрининга на мерцательную аритмию по данным ЭКГ и пульса.<br>Медико-социальная экспертиза. Экстренная и неотложная помощь.                                 |
| ПК-14, ПК-15, ПК-5, ПК-    | Анализ физической активности у больных пожилого и старческого возраста.<br>Анализ распространенности отдельных факторов риска среди прикрепленного населения терапевтического участка.            |
| ОПК-6, ПК-5, ПК-16, ПК-15, | Анализ прохождения пациентами с ХНИЗ диспансерных осмотров. Анализ причин обращения в кабинет неотложной помощи поликлиники.<br>Приверженность пациентов к прохождению скрининговых обследований. |

## 11.2. Оценочные средства для промежуточного контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)

| <b>Код компетенции</b>         | <b>Теоретическая подготовка. Вопросы к зачёту по дисциплине<br/>«Клиническая практика. Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения»</b>  |
|--------------------------------|---|
| ОК-4, ОПК-6, ОПК-9, ПК-5, ПК-6 | 1. Организация работы участкового врача-терапевта. Прием в поликлинике, посещения больных на дому (по вызову, активные).<br>Планирование работы на участке, заполнение и ведение учетной и отчетной медицинской документации. |
| ПК-2, ПК-8, ОК-5               | 2. Организация и проведение диспансеризации. Группы здоровья, принцип их определения.   |
| ПК-9, ПК-7                     | 3. Хроническая сердечная недостаточность: тактика ведения на амбулаторно-поликлиническом этапе. Медикосоциальная экспертиза. Организация лечения в условиях дневного стационара.  |
| ПК-10, ПК-8, ПК-11             | 4. Гипертоническая болезнь: тактика ведения на амбулаторно-поликлиническом этапе. Нормативные документы для оказания медицинской помощи. Оказание экстренной и неотложной помощи.   |
| ПК-14, ПК-15                   | 5. Организация обучения больных. Школы для больных ИБС, артериальной гипертензией, бронхиальной астмой, сахарным диабетом.  |

## 12. Форма аттестации.

Форма аттестации - зачёт с оценкой, устное собеседование совместно с руководителями медицинских организаций.

| <b>Код компетенции</b> | <b>Теоретическая подготовка. Вопросы для собеседования.</b>   |
|------------------------|---|
| ОК-4                   | Работа врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения. Основные функции и задачи.  |
| ОК-5                   | Должностные обязанности участкового врача   |
| ОПК-6                  | Основные принципы организации амбулаторно-поликлинической службы.<br>Приказы, документы, регламентирующие работу амбулаторно, поликлинического учреждения |
| ОПК-9                  | Приказы, документы, регламентирующие работу амбулаторно, поликлинического учреждения  |
| ПК-2                   | Дифференциальная диагностика заболеваний с бронхообструктивным синдромом на терапевтическом участке.  |
| ПК-5                   | Клинические варианты течения инфаркта миокарда, обследование на догоспитальном этапе.   |

| <b>Код компетенции</b> | <b>Теоретическая подготовка. Вопросы для собеседования.</b>  |
|------------------------|--|
| ПК-6                   | Определение показаний для направление на медико-социальную экспертизу, критерии установления группы инвалидности.  |
| ПК-7                   | Тактика ведения пациентов с внебольничной пневмонией, определение показаний для госпитализации, лечение на амбулаторном этапе.   |
| ПК-8                   | Обследование, показания для консультации узких специалистов, лечение пациентов с хроническим пиелонефритом.  |
| ПК-9                   | Кардиометаболическая и сосудистая терапия пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в условиях дневного стационара.   |
| ПК-10                  | Купирование гипертонического криза в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому.   |
| ПК-11                  | Тактика ведения пациента с острым коронарным синдромом на догоспитальном этапе, показания для госпитализации.  |
| ПК-14                  | Принципы реабилитации пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, реабилитация в условиях отделения восстановительного лечения поликлиники и санаторно-курортного учреждения. |
| ПК-15                  | Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний, модификация образа жизни, принципы самопомощи и взаимопомощи для самостоятельного контроля заболевания пациентом.                           |
| ПК-16                  | Организация школы здоровья для пациентов с сахарным диабетом.  |

### **13. Виды работ и формы контроля самостоятельной работы обучающихся**

| <b>№ п/п</b>   | <b>Темы для самостоятельного изучения</b>   | <b>Виды работ</b>  | <b>Количество часов</b> | <b>Форма контроля</b>                                   |
|--|---|--|-------------------------|---|
| <b>Дисциплинарный модуль 1 «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения»</b>  |   |  |                         |   |
| <b>Модульная единица 1.1. Организация работы участкового врача терапевта</b>   |   |  |                         |   |
| 1.   | Организация работы участкового врача терапевта Экспертиза стойкой и временной нетрудоспособности, работа ВК | 1. Обзор литературы и электронных источников информации по заданной теме<br>2. Решение ситуационных задач, решение тестовых заданий<br>3. Разработка сценариев деловых игр | 18                      | 1. собеседование, тестирование<br>2. решение кейс-задач |
| <b>Модульная единица 1.2. Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения</b>                           |   |  |                         |   |
| 9.   | Профилактическая работа участкового врача терапевта, диспансеризация взрослого населения                    | 1. Обзор литературы и электронных источников информации по заданной теме<br>2. Решение ситуационных задач, решение тестовых заданий<br>3. Разработка сценариев деловых игр | 18                      | 1. собеседование, тестирование<br>2. решение кейс-задач |
| <b>Модульная единица 1.3. Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе</b> |   |  |                         |   |
| 13.  | Лечебно-диагностическая работа участкового врача терапевта, неотложная                                      | 1. Обзор литературы и электронных источников информации по заданной теме   | 18                      | 1. собеседование, тестирование<br>2. решение кейс-задач |

| <b>№<br/>п/<br/>п</b> | <b>Темы<br/>для самостоятельного<br/>изучения</b> | <b>Виды работ</b>  | <b>Количество<br/>часов</b> | <b>Форма контроля</b> |
|-----------------------|---|--|-----------------------------|-----------------------|
|                       | помощь на амбулаторно-поликлиническом этапе       | 2.Решение ситуационных задач, решение тестовых заданий<br>3.Разработка сценариев деловых игр |                             |                       |

## 14. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### Основная литература (О.Л.)

1. Сторожаков, Г.И. Поликлиническая терапия : учебник / Г. И. Сторожаков, И. И. Чукаева, А. А. Александров. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012, 2009, 2007. - 640 с. <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425015.html>

### Дополнительная литература (Д.Л.)

1. Внутренние болезни: учеб.пособие / М.В.Малишевский, Э.А.Кашуба, Э.А.Ортенберг и др.– Ростов н/Д: Феникс, 2012.

2. Внутренние болезни: учебник: в 2 т.. т. 1/ ред. В. С. Моисеев, ред. А. И. Мартынов, ред. Н. А. Мухин. - 3-е изд., испр. и доп.. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 960 с.: ил. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425794.html>

3. Внутренние болезни: учебник: в 2 т.. т. 2/ ред. В. С. Моисеев, ред. А. И. Мартынов, ред. Н. А. Мухин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 896 с.: ил. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425800.html>

4. Медицинская реабилитация : руководство / ред. В. А. Епифанов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 352 с

5. Медицинская реабилитация [Электронный ресурс] : учебник / под ред. А. В. Епифанова, Е. Е. Ачкасова, В. А. Епифанова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 672 с. : ил. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432488.html>

6. Маколкин, В. И. Внутренние болезни : учебник / В. И. Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 768 с. <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425763.html>

### Перечень электронных информационных ресурсов библиотеки ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

| № п/п | Наименование ресурса  | Лицензиар (провайдер, разработчик) | Адрес доступа   | № договора                                    | Период использования    | Число эл. документов в в БД |
|-------|---|------------------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------------|
| 1     | Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»                | ООО «Консультант студента»         | <a href="https://mbasegeotar.ru/">https://mbasegeotar.ru/</a>               | Лицензионный договор №4240016 от 27.04.2024   | 21.04.2024 – 26.04.2025 | 9786 назв.                  |
| 2     | «Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВО  | ООО «Консультант студента»         | <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a> | Лицензионный договор №4240012 от 11.04.2024   | 21.04.2024 – 20.04.2025 | 4157 назв.                  |
| 3     | «Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для СПО | ООО «Консультант студента»         | <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a> | Лицензионный договор № 15240007 от 25.01.2024 | 01.02.2024 – 01.02.2025 | 1427 назв.                  |
| 4     | «Научная электронная  | ООО «НЭБ»                          | <a href="https://www.elabrary.ru">https://www.elabrary.ru</a>               | Лицензионный договор №                        | 01.02.2024-01.02.2025   | 19 назв. + архив            |

|   |  |                         |   |   |                         |                    |
|---|--|-------------------------|---|---|-------------------------|--------------------|
|   | библиотека eLIBRARY.RU»                            |                         |   | 10240012 от 01.02.2023                        |                         | (более 5500 назв.) |
| 5 | Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX  | ООО «НЭБ»               | <a href="https://www.elabrary.ru">https://www.elabrary.ru</a>               | Лицензионный договор № 4230140 От 12.12.2023  | 12.12.2023 – 31.12.2024 | -                  |
| 6 | ЭБС Лань. Консорциум СЭБ                           | ООО «ЭБС Лань»          | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                   | Договор №8220021 от 28.03.2022                | 28.03.2022 – 31.12.2026 | 5150 назв.         |
| 7 | ИВИС информационные услуги                         | ООО «ИВИС»              | <a href="https://eivis.ru/browse/udb/12">https://eivis.ru/browse/udb/12</a> | Лицензионный договор № 15230096 от 29.12.2023 | 01.01.2024 – 28.02.2025 | 29 назв.+ архив    |
| 8 | Образовательная платформа «Юрайт»                  | ООО «ЭИ ЮРАЙТ»          | <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>                           | Лицензионный договор №10230101                | 01.05.2023 – 01.05.2024 | 49 назв.           |
| 9 | Коллекция "Медицина - Издательство Лань" ЭБС ЛАНЬ. | ООО "Издательство ЛАНЬ" | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                   | Лицензионный договор №10240111 от 30 мая 2024 | 31.05.2024-01.06.2025   | 373 назв.          |

### **Нормативные документы (Н.Д.)**

1. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 923н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Терапия».

2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 930н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Гематология».

4. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 916н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Пульмонология».

5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 906н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Гастроэнтерология».

6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.03.2017 г. № 293н Профессиональный стандарт «Врач-лечебник участковый».

### **Методические указания (МУ)**

1. Методические указания для студентов «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения. Организация работы участкового врача терапевта»

## Дополнительные информационно-справочные и поисковые системы

1. Электронная информационно-образовательная система "Консультант-врача. Терапия и общая врачебная практика"

2. [www.medlit.ru](http://www.medlit.ru)

3. [MedExplorer](#), [MedHunt](#), PubMed

4. «Консилиум-медикум» - <http://www.consilium-medicum.com>

5. «Русский медицинский журнал» - <http://www.rmj.ru>

6. «Журнал Лечащий врач» - <http://www.lvrach.ru>

7. «Российский кардиологический журнал» - <http://www.cardiosite.ru>,  
<http://www.athero.ru>, <http://www.angiography.su>

8. «Журнал сердечная недостаточность», «Сердце. Журнал для практических врачей» - <http://www.ossn.ru>

9. Кардиосайт - <http://www.cardiosite.ru/main.asp>

10. Сайт Республиканского центра атеросклероза - <http://athero.ru>

11. PubMed - <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez/>

12. Американский колледж кардиологов - <http://www.cardiosource.com>

13. Сайт Американского колледжа гастроэнтерологов - <http://www.acg.gi.org>.

## 14. Материально – техническое обеспечение практики

| № п/п | Номер / индекс компетенции                | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основных оборудований  | Юридический адрес учебной базы в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности  |
|-------|---|--|--|
| 1.    | ОК-4<br>ОК-5<br>ОПК- 9<br>ОПК- 6<br>ПК -2 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180002 от 09.01.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница №24" 626050, Тюменская область, Ярково, с. Ярково, ул. Ленина, д. 68<br>Договор № 9180002 от 09.01.2018 года, бессрочно  |
|       | ПК-5<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-7<br>ПК-9      | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180004 от 01.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 9" 626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Зеленая, д. 12<br>Договор № 9180004 от 01.03.2018 года, бессрочно                                     |
|       | ПК-10<br>ПК-11<br>ПК-14<br>ПК-15<br>ПК-16 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180008 от 05.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Мужевская центральная районная больница" 629640, ЯНАО, с. Мужево, ул. Архангельского, д. 7;<br>Договор № 9180008 от 05.03.2018 года, бессрочно  |
|       |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180009 от 13.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Нижневартовская районная больница" 628634, ХМАО - Югра, Нижневартовский район, пгт. Излучинск, ул. Энергетиков, д. 2; корпус 1;<br>Договор № 9180009 от 13.03.2018 года, бессрочно |
|       |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180010 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница №23" 627014, Тюменская область, г. Ялуторовск, ул. Чкалова, д. 25, строения 1/1; 1/2; 1/3; 2; 10<br>Договор № 9180010 от 15.03.2018 года, бессрочно                  |
|       |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180012 от 30.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Муравленковская городская больница" 629602, ЯНАО, г. Муравленко, ул. Академика Губкина д.24<br>Договор № 9180012 от 30.03.2018 года, бессрочно  |

|       |  |  |  |   |   |      |  |  |
|-------|--|--|--|---|---|------|--|--|
| 2.    | ОК-4   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180013 от 15.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника № 3"628408 ХМАО-Югра г. Сургут, ул. Энергетиков, д. 14<br>Договор № 9180013 от 15.03.2018 года, бессрочно   |   |   |      |  |  |
|       | ОК-5   |  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180014 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Звериноголовская центральная районная больница"641480, Курганская область, Звериноголовский район, с. Звериноголовское, ул. Октябрьская, д.74<br>Договор № 9180014 от 15.03.2018 года, бессрочно                         |   |      |  |  |
|       | ОПК- 9   |  |  |   |   |      |  |  |
|       | ОПК- 6   |  |  |   |   |      |  |  |
|       | ПК -2  |  |  |   |   |      |  |  |
|       | ПК-5   |  |  |   |   |      |  |  |
|       | ПК-6   |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-8  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180015 от 30.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО- Югры "Урайская городская клиническая больница"628285, ХМАО – Югра, г. Урай, ул. Пионеров, д. 1<br>Договор № 9180015 от 30.03.2018 года, бессрочно   |  |   |   |      |  |  |
| ПК-7  |  |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-9  |  |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-10 |  |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-11 |  |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-14 |  |  |  |   |   |      |  |  |
| ПК-15 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180016 от 15.03.2018года, бессрочно)  | ГБУЗ ТО "Областная больница №13" с. Исетское, 626380, Тюменская область, Исетский район, с. Исетское, ул. Кирова, 91<br>Договор № 9180016 от 15.03.2018года, бессрочно   |  |   |   |      |  |  |
| ПК-16 |  |  |  |   |   |      |  |  |
| 3.    |  |  | ОК-4   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180017 от 15.03.2018 года,бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина" 627420 Тюменская область, Казанский район, с. Казанское ул. Больничная, д. 20, строения: 2; 3; 6/1; 6/2; 7; 9;<br>Договор № 9180017 от 15.03.2018 года,бессрочно |      |  |  |
|       |  |  |  |   |   | ОК-5 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180018 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница №4" 627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78, корпуса: 1, 7, 13;<br>Договор № 9180018 от 15.03.2018 года, бессрочно |
|       |  |  |  |   |   |      |  |  |

|        |  |  |
|--------|--|--|
| ОПК- 9 | организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180019 от 14.03.2018 года, бессрочно)  | Кондинская, д. 3<br>Договор № 9180019 от 14.03.2018 года, бессрочно  |
| ОПК- 6 |  |  |
| ПК-2   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180020 от 15.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры<br>"Белоярская районная больница"628162, ХМАО-Югра, г. Белоярский, ул. Барсукова, д. 6, (корпуса: 1, 3, 5, 7, 8, 11) Договор № 9180020 от 15.03.2018 года, бессрочно  |
| ПК-5   |  |  |
| ПК-6   |  |  |
| ПК-8   |  |  |
| ПК-7   |  |  |
| ПК-9   |  |  |
| ПК-10  |  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180021 от 15.03.2018 года, бессрочно) |
| ПК-11  |  |  |
| ПК-14  |  |  |
| ПК-15  |  |  |
| ПК-16  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180023 от 15.03.2018 года)            | ГБУЗ ЯНАО "Тарко-Салинская центральная районная больница"629850 ЯНАО, Пуровский район, г. Тарко-Сале, Больничный городок ул. Набережная д. 1 (корпус 1, 3, 8, 12);<br>Договор № 9180023 от 15.03.2018 года                     |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180024 от 19.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Губкинская городская больница"629830, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Губкинский, микрорайон 10, д.1, больничныи комплекс с поликлиникой<br>Договор № 9180024 от 19.03.2018 года, бессрочно                     |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180025 от 15.03.2018 года)            | ГБУ "Катайская центральная районная больница"641700, Курганская область, г. Катайск, ул. Матросова, д.80;<br>Договор № 9180025 от 15.03.2018 года  |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180027 от 28.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Пыть-Яхская окружная клиническая больница"628381, ХМАО-Югра, г. Пыть-Ях, 2 микрорайон, 16а<br>Договор № 9180027 от   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | 28.03.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180028 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 20" 626170, Тюменская область, Уватский район, с. Уват, ул. Белкина 1а,<br>Договор № 9180028 от 15.03.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180029 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Каргапольская центральная районная больница им. Н.А. Рокиной" 641920, Курганская область Каргапольский район, р.п. Каргаполье, ул. Сиреневая, д. 10,<br>Договор № 9180029 от 15.03.2018 года, бессрочно |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180031 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Макушинская центральная районная больница"- 614600, Курганская область, г. Макушино, ул. Красная площадь, д.16;<br>Договор № 9180031 от 15.03.2018 года, бессрочно                                      |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180032 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Надымская центральная районная больница"629730, ЯНАО, г. Надым, ул. Сенькина, д. 2,<br>Договор № 9180032 от 15.03.2018 года, бессрочно  |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180033 от 01.03.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Лангепасская городская больница"628672, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Лангепас, ул. Ленина 13/1, помещение 1;<br>Договор № 9180033 от 01.03.2018 года, бессрочно                            |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180034 от 15.03.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 12" 625046 , Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Народная, д.6/1;<br>Договор № 9180034 от 15.03.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об   | БУ ХМАО-Югры "Когалымская городская больница"628484, ХМАО-Югра, город Когалым, ул.   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180038 от 09.04.2018 года, бессрочно)  | Молодежная, д. 19; д.19а<br>Договор № 9180038 от 09.04.2018 года, бессрочно  |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180039 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Шумихинская центральная районная больница"641100,<br>Курганская область, г. Шумиха, ул. Советская, д.125<br>Договор № 9180039 от 09.04.2018 года, бессрочно                                   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180041 от 09.01.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Белозерская центральная районная больница"641360,<br>Курганская область, Белозерский район, с. Белозерское, ул. Советская, д.36-а, д.36-б;<br>Договор № 9180041 от 09.01.2018 года, бессрочно |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180042 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Ярсалинская центральная районная больница»629700, ЯНАО, Ямальский район. с. Яр-Сале, ул. Худи Сэроко, д.15а,<br>Договор № 9180042 от 09.04.2018 года, бессрочно                         |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180043 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 4"625048,<br>Тюменская область, город Тюмень, ул. Максима Горького, д.39<br>Договор № 9180043 от 09.04.2018 года, бессрочно                                       |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180045 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 17"625034, г. Тюмень, ул. Монтажников, д.41/1;<br>Договор № 9180045 от 09.04.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180047 от 09.04.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Лянторская городская больница"628449, ХМАО - Югра Сургутский район, г. Лянтор, ул. Салавата Юлаева, стр. 7<br>Договор № 9180047 от 09.04.2018 года, бессрочно                        |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 4. | ОК-4<br>ОК-5<br>ОПК-9<br>ОПК-6<br>ПК-2<br>ПК-5<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-7<br>ПК-9<br>ПК-10<br>ПК-11<br>ПК-14<br>ПК-15<br>ПК-16 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180048 от 09.04.2018 год, бессрочно)  | БУ ХМАО-Югры "Пионерская районная больница"- 628250, ХМАО - Югра, р-н Советский, пгт Пионерский, ул. Советская, 65<br>Договор № 9180048 от 09.04.2018 год, бессрочно              |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180049 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Кетовская центральная районная больница"641310, Курганская область, Кетовский район, с. Кетово, ул. Космонавтов, д.48<br>Договор № 9180049 от 09.04.2018 года, бессрочно     |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180050 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"625049 г. Тюмень, ул. Московский тракт, 35 А,<br>Договор № 9180050 от 09.04.2018 года, бессрочно   |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180051 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 3" г.626150 Тюменская область, г. Тобольск, микрорайон 3б, (№ 24, № 26);<br>Договор № 9180051 от 09.04.2018 года, бессрочно                         |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180052 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Альменевская центральная районная больница"641130, Курганская область, Альменевский район, с. Альменево, ул. 8 Марта д.2а<br>Договор № 9180052 от 09.04.2018 года, бессрочно |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180053 от 09.04.2018 года)            | БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская районная больница"628250, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Барабинская д.12;<br>Договор № 9180053 от 09.04.2018 года                            |
|    |   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180054 от 09.04.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Покачевская городская больница"628661, ХМАО - Югра, г. Покачи, ул. Мира, д. 8<br>Договор № 9180054 от 09.04.2018 года, бессрочно                                    |

|  |  |
|--|--|
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180055 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Шадринская поликлиника"641870, Курганская область, г. Шадринск, ул. Михайловская, 64; Договор № 9180055 от 09.04.2018 года, бессрочно                                   |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180056 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Шатровская центральная районная больница"641960, Курганская область, Шатровский район, с. Шатрово, ул. Гагарина, д. 26, Договор № 9180056 от 09.04.2018 года, бессрочно |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180058 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Лабытнангская городская больница"629400, ЯНАО, г. Лабытнанги, ул. Дзержинского, д. 27; Договор № 9180058 от 09.04.2018 года, бессрочно                            |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180059 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ СО "Серовская городская больница" 624992, Свердловская область, г. Серов, ул. М. Горького, д. 73а; Договор № 9180059 от 09.04.2018 года, бессрочно                      |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180061 от 04.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 1"625022, Тюменская область, г. Тюмень, проезд Заречный, д.6/1 Договор № 9180061 от 04.04.2018 года, бессрочно                              |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180062 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 6"625035, Тюменская область, г. Тюмень, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 97/1 Договор № 9180062 от 09.04.2018 года, бессрочно                           |
| Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180063 от 09.04.2018 года, бессрочно) | АУ ХМАО-Югры "Советская районная больница"628240, ХМАО-Югра, г. Советский, ул. Киевская, д. 33 (корпуса: 1, 2, 3, 4) Договор № 9180063 от 09.04.2018 года, бессрочно         |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180064 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Глядянская районная центральная больница"641400, Курганская область, Притобольный район, с. Глядянское, ул. Ленина, д.125<br>Договор № 9180064 от 09.04.2018 года, бессрочно         |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180069 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО "Ноябрьская центральная городская больница"629804, Ямало-Ненецкий АО, г. Ноябрьск, ул.Муравленко 42Б, 42А, 40, 36;<br>Договор № 9180069 от 09.04.2018 года, бессрочно           |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180071 от 09.04.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Игримская районная больница"628146,ХМАО-Югра, г. Игрим, Березовский район, ул. Кооперативная, д. 52, 52а, 52б, 52г.<br>Договор № 9180071 от 09.04.2018 года, бессрочно      |
| ОК-4<br>ОК-5<br>ОПК- 9<br>ОПК- 6<br>ПК -2<br>ПК-5<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-7<br>ПК-9<br>ПК-10<br>ПК-11<br>ПК-14<br>ПК-15<br>ПК-16 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180073 от 09.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 13" 625034, Тюменская область, город Тюмень, улица Казачьи луга, 9/1<br>Договор № 9180073 от 09.04.2018 года, бессрочно                                  |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся ( )   | ГБУ "Петуховская центральная районная больница"641640, Курганская область,г. Петухово, ул. Октябрьская, д.42<br>Договор № 9180074 от 31.03.2018 года, бессрочно                           |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180075 от 31.03.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 15" 626020, Тюменская обл, Нижнетавдинский район, с. Нижняя Тавда, ул. Дзержинского, д.20 (этажи 1,2,4),<br>Договор № 9180075 от 31.03.2018 года, бессрочно |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с  | ГБУЗ ЯНАО "Новоуренгойская центральная городская  |

|    |              |  |   |
|----|--------------|--|---|
|    |              | приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180076 от 20.04.2018 года, бессрочно)   | больница"629306, Россия, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д. 7; Договор № 9180076 от 20.04.2018 года, бессрочно  |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180077 от 20.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 8" 625031, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Ватутина, д 106; Договор № 9180077 от 20.04.2018 года, бессрочно   |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180078 от 20.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 11"627300, Тюменская область, р.п. Голышманово, ул. Карла Маркса, д. 1; Договор № 9180078 от 20.04.2018 года, бессрочно   |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180084 от 20.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО "Областная больница № 19"625017, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Авторемонтная, д.2 Договор № 9180084 от 20.04.2018 года, бессрочно   |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180085 от 20.04.2018 года, бессрочно) | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 3"625003, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Ленина, д. 23, Договор № 9180085 от 20.04.2018 года, бессрочно  |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180089 от 20.04.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Няганская окружная больница"624181, ХМАО-Югры, г. Нягань, ул. Загородных, д. 12 Договор № 9180089 от 20.04.2018 года, бессрочно   |
|    |              | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180090 от 20.04.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ Республики Крым "Черноморская центральная районная больница"296400, Республика Крым, Черноморский район, пгт. Черноморское, ул. Медицинская, 5 Договор № 9180090 от 20.04.2018 года, бессрочно |
| 5. | ОК-4<br>ОК-5 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с  | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 14"625007, Тюменская область,  |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    | ОПК- 9<br>ОПК- 6<br>ПК-2<br>ПК-5<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-7<br>ПК-9<br>ПК-10<br>ПК-11<br>ПК-14<br>ПК-15<br>ПК-16 | приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180091 от 20.04.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180092 от 06.06.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180093 от 20.04.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180094 от 24.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180095 от 24.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180096 от 28.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180110 от 30.05.2018 года, бессрочно) | г. Тюмень, ул. Широтная, 23 а<br>Договор № 9180091 от 20.04.2018 года, бессрочно<br>ФКУЗ МСЧ-72 ФСИН 625014, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Вербная, д.13, корпус 1, строение 12, Договор № 9180092 от 06.06.2018 года, бессрочно<br>ФБУЗ "Медико-санитарная часть № 32" 624250, Свердловская область, Заречный г, Островского ул, 1<br>Договор № 9180093 от 20.04.2018 года, бессрочно<br>БУ ХМАО-Югры "Югорская городская больница"628260,ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Попова, д.29<br>Договор № 9180094 от 24.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница № 1» 625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Котовского, д. 55, корпус 3<br>Договор № 9180095 от 24.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУЗ ЯНАО "Тазовская центральная районная больница"629350, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тазовский район, поселок Тазовский, Северная улица, 2 и 2а,<br>Договор № 9180096 от 28.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУ "Лебяжьевакская центральная районная больница"641500, Курганская область, р.п. Лебяжье, улица Первомайская,10<br>Договор № 9180110 от 30.05.2018 года, бессрочно |
| 6. | ОК-4<br>ОК-5  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с  | ГБУ "Курганская поликлиника № 2"640000, г. Курган, ул. Гоголя, д. 42/1  |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    | ОПК- 9<br>ОПК- 6<br>ПК -2<br>ПК-5<br>ПК-6<br>ПК-8<br>ПК-7<br>ПК-9<br>ПК-10<br>ПК-11<br>ПК-14<br>ПК-15<br>ПК-16 | приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180099 от 30.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180111 от 30.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180113 от 30.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180125 от 30.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180127 от 30.05.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180134 от 01.06.2018 года, бессрочно)<br>Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180138 от 30.05.2018 года, бессрочно) | Договор № 9180099 от 30.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУ "Частоозерская центральная районная больница"614570, Курганская область, Частоозерский район, с. Частоозерье, ул. Ленина, д.9<br>Договор № 9180111 от 30.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУ "Далматовская центральная районная больница"641730, с. Далматово, Курганская область, ул. Словцова, д. 23<br>Договор № 9180113 от 30.05.2018 года, бессрочно<br>ФГБУЗ "ЗСМЦ Федерального медико-биологического агентства" 644033, г. Омск, ул. Красный Путь,127<br>Договор № 9180125 от 30.05.2018 года, бессрочно<br>БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская районная больница" 628331,ХМАО-Югра, Нефтеюганский район, пгт. Пойковский, улица 6, д.1 и д.2<br>Договор № 9180127 от 30.05.2018 года, бессрочно<br>ГБУ "Мишкинская центральная районная больница"641040, Курганская область, Мишкинский район, р.п. Мишкино, ул. Заводская, д.2<br>Договор № 9180134 от 01.06.2018 года, бессрочно<br>ФГБУЗ КБ № 71 ФМБА г. Озерск, Челябинская область, ул. Строительная,1,<br>Договор № 9180138 от 30.05.2018 года, бессрочно |
| 7. | ОК-4<br>ОК-5   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с  | ГБУ "Целинная центральная районная больница"641150, Курганская область,   |

|        |  |  |
|--------|--|--|
| ОПК- 9 | приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180139 от 30.05.2018 года, бессрочно)   | Целинный район, с. Целинное, ул. Ленина, д.25. Договор № 9180139 от 30.05.2018 года, бессрочно   |
| ОПК- 6 |  |  |
| ПК-2   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180140 от 30.05.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Варгашинская центральная районная больница"641230, Курганская область, Варгашинский район, рабочий поселок Варгаши, улица Комсомольская, 44 Договор № 9180140 от 30.05.2018 года, бессрочно |
| ПК-5   |  |  |
| ПК-6   |  |  |
| ПК-8   |  |  |
| ПК-7   |  |  |
| ПК-9   |  |  |
| ПК-10  |  |  |
| ПК-11  |  |  |
| ПК-14  |  |  |
| ПК-15  |  |  |
| ПК-16  |  | ГБУ "Половинская центральная районная больница"641780, Курганская область, Половинский район, с. Половинное, ул. Строителей, д. 1 Договор № 9180142 от 09.06.2018 года, бессрочно                |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9170143 от 01.06.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Новоаганская районная больница"БУ ХМАО-Югры Договор № 9170143 от 01.06.2018 года, бессрочно  |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180144 от 09.06.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры "Сургутская городская клиническая поликлиника №4"628400, ХМАО - Югра, г. Сургут, ул. Игоря Киртбая, д. 12 Договор № 9180144 от 09.06.2018 года, бессрочно                           |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180148 от 18.07.2018 года, бессрочно) | ГБУ "Щучанская центральная районная больница"641010, Курганская область, Щучанский район, г. Щучье, ул. Калинина, д.26 Договор № 9180148 от 18.07.2018 года, бессрочно                           |
|        | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об   | ФГБНУ "Томский Национальный исследовательский медицинский центр  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180149 от 20.08.2018 года, бессрочно)  | Российской академии наук" 625026, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д. 111<br>Договор № 9180149 от 20.08.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180150 от 27.05.2018 года)            | ГБУЗ ЯНАО "Салехардская окружная клиническая больница"629001, ЯНАО, г. Салехард, ул. Мира, д. 39(корпус 3,литер. М, М1, М3, корпус 5)<br>Договор № 9180150 от 27.05.2018 года             |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180154 от 30.05.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры «Октябрьская районная больница»628100, ХМАО - Югра, Октябрьский район, пгт. Октябрьское, ул. Медицинская, д. 4<br>Договор № 9180154 от 30.05.2018 года, бессрочно            |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180157 от 30.05.2018 года)            | БУ ХМАО-Югры «Березовская районная больница»628140, ХМАО - Югра, Березовский район, пгт Березово, улица Ленина, дом 56 (корпус 1 и 2)<br>Договор № 9180157 от 30.05.2018 года             |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180169 от 30.05.2018 года, бессрочно) | ГБУ «Курганская поликлиника № 1»640003, г. Курган, ул. Неvejeина, д.5.<br>Договор № 9180169 от 30.05.2018 года, бессрочно   |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180170 от 30.05.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО «Красноселькупская центральная районная больница»629380, ЯНАО, Красноселькупский район, с. Красноселькуп, ул. Полярная, д. 3<br>Договор № 9180170 от 30.05.2018 года, бессрочно |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180175 от 30.05.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры «Радужнинская городская больница»628484 г. Радужный, 1 микрорайон, строение 42/1<br>Договор № 9180175 от 30.05.2018 года, бессрочно  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
| 8.    | ОК-4   | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180176 от 08.06.2018 года, бессрочно) | ГБУ «Куртамышская Центральная районная больница имени К.И. Золотавина»641430, Курганская область, г. Куртамыш, ул. Смирнова, д.21,<br>Договор № 9180176 от 08.06.2018 года, бессрочно |
|       | ОК-5   |  |   |
|       | ОПК-9  |  |   |
|       | ОПК-6  |  |   |
|       | ПК-2   |  |   |
|       | ПК-5   |  |   |
|       | ПК-6   |  |   |
|       | ПК-8   |  |   |
| ПК-7  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180178 от 08.06.2018 года, бессрочно) | ГБУ «Сафакулевская Центральная районная больница»641080, Курганская область, Сафакулевский район, село Сафакулево, улица Больничная, д. 1<br>Договор № 9180178 от 08.06.2018 года, бессрочно                                   |   |
| ПК-9  |  |  |   |
| ПК-10 |  |  |   |
| ПК-11 |  |  |   |
| ПК-14 |  |  |   |
| ПК-15 | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180179 от 31.05.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 2»628405, ХМАО-Югра, г. Сургут, проспект Комсомольский, 10/1<br>Договор № 9180179 от 31.05.2018 года, бессрочно   |   |
| ПК-16 |  |  |   |
|       | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180181 от 30.05.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ТО «Областная больница № 12» 627141, Тюменская область, г. Заводоуковск, ул. Хахина, д. 19<br>Договор № 9180181 от 30.05.2018 года, бессрочно   |   |
|       | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180182 от 30.05.2018 года, бессрочно) | ГБУЗ ЯНАО «Аксарковская центральная районная больница»629620, ЯНАО, Приуральский район, п. Аксарка, ул. Зверева д. 11<br>Договор № 9180182 от 30.05.2018 года, бессрочно   |   |
|       | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9180184 от 11.06.2018 года, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры «Нижневартовская городская поликлиника»628606, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, ул. Нефтяников, д. 9<br>Договор № 9180184 от 11.06.2018 года, бессрочно  |   |
|       | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об   | БУ ХМАО-Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 1»628403, ХМАО-Югра, г.   |   |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9190034 от 07.06.2019 года, бессрочно)   | Сургут, ул. Сибирская, 14/2<br>Договор № 9190034 от 07.06.2019 года, бессрочно  |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9190036 от 10.06.2019, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры<br>«Няганская городская поликлиника»628187,<br>ХМАО-Югра, г. Нягань, ул. Уральская дом 1<br>Договор № 9190036 от 10.06.2019, бессрочно                 |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9190037 от 30.05.2019, бессрочно) | БУ ХМАО-Югры<br>«Сургутская районная поликлиника»628433,<br>ХМАО-Югра, Сургутский район, п.г.т. Белый Яр, ул.Лесная, 1 Б Договор № 9190037 от 30.05.2019, бессрочно |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор № 9200019 от 08.06.2020, бессрочно) | АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть»455023, г. Магнитогорск, ул. Набережная, д. 18/9<br>Договор № 9200019 от 08.06.2020, бессрочно                 |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор №9200026 от 10.09.2020, бессрочно)  | БУ ХМАО-Югры<br>«Мегионская городская больница»628684, Ханты-Мансийский автономный округ, Мегион, Заречная ул., 6<br>Договор №9200026 от 10.09.2020, бессрочно      |
|  | Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся (Договор №9200029 от 08.06.2020, бессрочно)  | ГБУЗ «Городская больница №3 г. Миасс»456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Нахимова, д. 23<br>Договор №9200029 от 08.06.2020, бессрочно                           |

## Перечень лицензионного программного обеспечения

1. СЭО ЗКЛ Русский Moodle;
2. Антиплагиат;
3. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;
4. Программный продукт «1С: Университет ПРОФ»;
5. MS Office Professional Plus, Версия 2010;
6. MS Office Standard, Версия 2013;
7. MS Windows Professional, Версия XP;
8. MS Windows Professional, Версия 7;
9. MS Windows Professional, Версия 8;
10. MS Windows Professional, Версия 10;
11. Программный продукт «1С: Управление учебным центром»;
12. MS Office Professional Plus, Версия 2013;
13. MS Windows Remote Desktop Services - Device CAL, Версия 2012;
14. MS Windows Server - Device CAL, Версия 2012;
15. MS Windows Server Standard, Версия 2012;
16. MS Exchange Server Standard, Версия 2013;
17. MS Exchange Server Standard CAL - Device CAL, Версия 2013;
18. Kaspersky Security для виртуальных сред, Server Russian Edition;
19. MS Windows Server Standard - Device CAL, Версия 2013 R2;
20. MS SQL Server Standard Core, Версия 2016;
21. System Center Configuration Manager Client ML, Версия 16.06;
22. Программа для ЭВМ Statistica Ultimate Academic 13 сетевая на 5 пользователей;
23. 1С:Документооборот государственного учреждения 8.