

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.10.2021 16:03:53
Уникальный программный ключ:
1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fe381a1855e1a6d47a49

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор

С.Н.

/И.П. Черная/

« 19 » 06 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ(МОДУЛЯ)

Б1.Б.40 Поликлиническая терапия

(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность) 31.05.01 Лечебное дело
(код, наименование)

Форма обучения очная

(очная, очно-заочная)

Срок освоения ОПОП 6 лет

(нормативный срок обучения)

Институт/кафедра

Институт терапии и инструментальной
диагностики

Владивосток, 2020

При разработке рабочей программы учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности)

31.05.01 Лечебное дело

утверждённый Министерством образования и науки РФ «9» февраля 2016г. № 95

2) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело
утверждённый ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
«15» 05 2020 г., Протокол № Ч.

Рабочая программа учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия одобрена на заседании

Института терапии и инструментальной диагностики

от «18» 05 2020 г. Протокол № 14/54.

Директор института терапии

Невзорова В.А.

(подпись)

(Ф.И.О.)

Рабочая программа учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия одобрена УМС по специальности

31.05.01 Лечебное дело

от «09» 06 2020 г. Протокол № Ч.

Председатель УМС

Грибань А.Н.

(подпись)

(Ф.И.О.)

Разработчики:

Доцент института терапии
и инструментальной
диагностики

(занимаемая должность)

Кабалык М.А.

(подпись)

(Ф.И.О.)

Профессор института
терапии и
инструментальной
диагностики

(занимаемая должность)

(подпись)

Бродская Т.А.

(Ф.И.О.)

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи освоения дисциплины:

Цель освоения учебной дисциплины_Б1.Б.40 Поликлиническая терапия в овладении знаниями в области Российского законодательства в организации и оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению врачом-терапевтом участковым, а также умениями проведения профилактики и лечения заболеваний внутренних органов в амбулаторных условиях.

При этом **задачами** дисциплины являются:

1. Формирование знаний в области организации профессиональной деятельности врача-терапевта участкового.
2. Обучение навыкам ведения медицинской документации при осуществлении профессиональной деятельности врача-терапевта участкового.
3. Выработка профессиональных навыков и опыта по проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения.
4. Обучение готовности к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы.
5. Обучение готовности к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.
6. Обучение готовности к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.

2.2. Место учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия в структуре ОПОП университета

2.2.1. Учебная дисциплина Б1.Б.40 Поликлиническая терапия изучается в семестрах 10, 11 и 12, относится к дисциплинам базовой части Б1.Б по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

2.2.2. Для изучения дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Анатомия человека

(наименование предшествующей учебной дисциплины (модуля))

Знания: анатомо-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного организма

Умения: пальпировать на человеке основные костные ориентиры, обрисовать топографические контуры органов и основных сосудистых и нервных стволов; объяснить характер отклонений в ходе развития, которые могут привести к формированию вариантов аномалий и пороков

Навыки: использования медико-анатомический понятийный аппарат

Патологическая анатомия

Знания: стереотипных общепатологических процессов, этиологии, патогенеза и морфологии процессов болезни на разных этапах их развития (морфогенез), структурных основ выздоровления, осложнений, исходов, морфологии и механизмов процессов адаптации и компенсации в ответ на воздействие патогенных факторов и изменяющихся условий окружающей среды, связь патоморфоза и патогенетической терапии

Умения: давать патоморфологическую оценку состояния различных клеточных, тканевых и органных структур человека;

Навыки: применить полученные знания и умения в практической деятельности врача-терапевта.

Патологическая физиология

Знания: основных понятий общей нозологии, причин и механизмов типовых патологических

процессов, важнейших проявлений типовых расстройств органов и функциональных систем организма основных понятий общей нозологии, причин и механизмов типовых патологических процессов, важнейших проявлений типовых расстройств органов и функциональных систем организма

Умения: давать оценку патофизиологического состояния различных органных структур человека

Навыки: применить полученные знания и умения в практической деятельности врача-терапевта участкового
и т.д.

Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения

Знания: экономики здравоохранения, принципов организации лечебно-профилактической помощи населению и санитарно-эпидемиологической службы

Умения: составлять и вести медицинскую документацию, проводить анализ деятельности учреждений системы здравоохранения

Навыки: осуществлять гигиеническое воспитание населения и пропаганду здорового образа жизни.

Эпидемиология

Знания: основные положения учения об эпидемиологическом процессе и понятиях неинфекционной эпидемиологии, противоэпидемиологических мероприятий, средствах иммунопрофилактики

Умения: составить план противоэпидемиологических мероприятий в очаге инфекций, составить план иммунопрофилактики различных заболеваний

Навыки: применить полученные знания и умения в практической деятельности участкового терапевта.

Клиническая фармакология

Знания: фармакологическое действие, фармакокинетику, показания, противопоказания и побочные действия лекарственных препаратов основных групп лекарственных препаратов.

Умения: применить полученные знания в клинической практике.

Навыки: оформления рецептурных бланков на лекарственные препараты согласно нормативным документам

Пропедевтика внутренних болезней

Знания: симптомов и синдромов наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов и методов физикального обследования пациента

Умения: провести опрос и физикальное обследование пациента

Навыки: физикального обследование пациента по органам и системам.

Внутренние болезни

Знания: этиологии, патогенеза, клинической, клинико-лабораторной и инструментальной картины наиболее распространенных терапевтических заболеваний

Умения: поставить предварительный диагноз, наметить план обследования, интерпретировать полученные данные, обосновать и сформулировать клинический диагноз, назначить лечение пациента

Навыки: обоснование клинического диагноза, составления плана обследования и лечения пациента с конкретным заболеванием.

2.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия

2.3.1. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПК) компетенций:

| п/№ | Номер/ индекс компетенции | Содержание компетенции (или ее части) | В результате изучения учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия обучающиеся должны: | | | |
|-----|---------------------------------|---|--|--|--|---|
| | | | Знать | Уметь | Владеть | Оценочные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ОПК-6 | готовность к ведению медицинской документации | Нормативные документы, регулирующие порядок ведения медицинской документации при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. Порядок и условия заполнения медицинской документации. | Заполнять основные учётные формы медицинской документации, рецептурные бланки, направления на госпитализацию и санаторно-курортное лечение при осуществлении профессиональной деятельности врача-терапевта участкового, в том числе в электронной форме. | Навыками ведения учёта, хранения, архивирования медицинской документации при осуществлении профессиональной деятельности врача-терапевта участкового, в том числе в электронной форме. | Заполнение учётных форм медицинской документации. Экзамен. |
| 2 | ПК-2 | способность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и к осуществлению диспансерного наблюдения | и и | Нормативные документы, регулирующие порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения. | Осуществлять профилактические осмотры, диспансеризацию и диспансерное наблюдение. | Навыками профилактики, ранней диагностики, лечения хронических неинфекционных заболеваний. Собеседование по ситуационным задачам. Тестирование. Экзамен. |
| 3 | ПК-7 | готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека | и | Нормативные документы, регулирующие порядок осуществления экспертизы нетрудоспособности, функции бюро медико-социальной экспертизы, порядок взаимодействия субъектов и объектов экспертизы, правила заполнения листка | Проводить экспертизу временной нетрудоспособности, принимать участие в экспертизе временной нетрудоспособности, заполнять медицинскую документацию и выдавать документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность в том | Навыки ведения экспертизы нетрудоспособности, участия в заседаниях врачебных комиссий. Собеседование по ситуационным задачам. Тестирование. Экзамен. |

| | | | | | | |
|---|-------|--|---|--|---|---|
| | | | временной нетрудоспособности и направления в бюро МСЭ.. | числе в электронной форме. | | |
| 4 | ПК-8 | способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами | Тактику ведения пациентов с заболеваниями внутренних органов при оказании первичной медико-санитарной помощи. | Осуществлять диагностику, назначать лечение, определять маршрутизацию, контрольные показатели здоровья при разных заболеваниях внутренних органов. Проводить все виды профилактики. | Навыками кодирования заболеваний по МКБ, направления пациентов на диагностические и лечебные мероприятия, в том числе с использованием электронного документооборота. | Собеседование по ситуационным задачам. Тестирование. Экзамен. |
| 5 | ПК-9 | готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара | Порядки, стандарты и клинические рекомендации необходимые при оказании первичной медико-санитарной помощи пациентам с различными заболеваниями. | Осуществлять диагностику, назначать лечение, определять маршрутизацию, контрольные показатели здоровья, объём и порядок диспансерного наблюдения, экспертизу нетрудоспособности при разных заболеваниях внутренних органов. | Навыками кодирования заболеваний по МКБ, спецификой экспертизы нетрудоспособности, порядком диспансерного наблюдения при различных заболеваниях внутренних органов.. | Собеседование по ситуационным задачам. Тестирование. Экзамен. |
| 6 | 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 | Основы организации и проведения реабилитационных мероприятий, механизм лечебно-реабилитационного воздействия физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа, санаторно-курортного лечения, показания и противопоказания к их назначению. | Применять различные реабилитационные мероприятия среди взрослых при наиболее распространенных патологических состояниях и повреждениях организма; дать рекомендации по выбору оптимального режима двигательной активности в зависимости от морфофункционального статуса, определять показания и противопоказания к назначению лечебной | Методами оценки состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп; алгоритмом назначения основных средств реабилитации при различных заболеваниях. | Собеседование по ситуационным задачам. Тестирование. Экзамен. |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | физкультуры, массажа, физиотерапии; проводить профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды с использованием различных методов закаливания, пропагандировать здоровый образ жизни. | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

2.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.4.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу по специальности 31.05.01 Лечебное дело включает медицинскую деятельность, направленную на сохранение и укрепление здоровья взрослого населения в соответствии с установленными порядками и стандартами в сфере здравоохранения.

Область профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело с профессиональным стандартом Врач-лечебник (врач-терапевт участковый).

Связь ОПОП ВО с профессиональным стандартом

| Направление подготовки/ специальность | Номер уровня квалификации | Наименование выбранного профессионального стандарта |
|--|----------------------------------|--|
| 31.05.01 Лечебное дело | 7 | 02.009 Врач-лечебник (врач-терапевт участковый) Утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 года N 293н |

2.4.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- физические лица (пациенты);
- население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

2.4.3 Задачи профессиональной деятельности выпускников

- 1.Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах.
- 2.Проведение обследования пациента с целью установления диагноза, лечения и контроль его эффективности и безопасности.
- 3.Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность.
- 5.Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.
- 6.Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала.

2.4.4. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации дисциплины (модуля) компетенций:

1. Медицинская деятельность

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Всего часов | Семестры | | |
|--------------------|-------------|----------|-------|-------|
| | | A(10) | B(11) | C(12) |
| | | часы | часы | часы |

| | | | | |
|--|-------------|------------|------------|-----------|
| Аудиторные занятия (всего), в том числе: | 300 | 72 | 182 | 46 |
| Лекции (Л) | 90 | 20 | 56 | 14 |
| Практические занятия (ПЗ), | 210 | 52 | 126 | 32 |
| Семинары (С) | | - | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | - | | |
| Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе: | 168 | 36 | 106 | 26 |
| Электронный образовательный ресурс (ЭОР) | | 6 | 12 | 6 |
| История болезни (ИБ) | | 10 | | |
| Курсовая работа (КР) | | | | |
| Реферат (Реф) | | | | |
| Подготовка презентаций (ПП) | | | | |
| Подготовка к занятиям (ПЗ) | | 10 | 80 | 10 |
| Подготовка к текущему контролю (ПТК)) | | 10 | 14 | 4 |
| Подготовка к промежуточному контролю (ППК)) | | | | 6 |
| Вид промежуточной аттестации | зачет (З) | - | - | - |
| | экзамен (Э) | 36 | - | - |
| ИТОГО: Общая трудоемкость | час. | 504 | 108 | 288 |
| | ЗЕТ | 14 | 3 | 8 |
| | | | | 3 |

3.2.1 Разделы учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

| /№ | № компетенции | Наименование раздела учебной дисциплины | Темы разделов |
|------------------|---------------|---|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Семестр А | | | |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 1. | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 | Организационные и правовые аспекты деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. | Первичная медико-санитарная помощь как основа системы организации медицинской помощи. Организация работы участкового врача-терапевта. Порядок организации диспансеризации и профилактических медицинских осмотров в практике участкового терапевта. Диспансерное наблюдение в практике врача-терапевта. Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта. Экспертиза стойкой нетрудоспособности в практике врача-терапевта. Порядок направления на МСЭ. |
| 2. | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-14 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов дыхания | Тактика врача-терапевта при острых респираторных заболеваниях. Тактика врача-терапевта при внебольничной пневмонии. Тактика врача-терапевта при бронхиальной астме. Тактика врача-терапевта при хронической обструктивной болезни лёгких. Тактика врача-терапевта при плевральном выпоте. |

Семестр В

| | | | |
|----|--|---|--|
| 3. | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-14 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов кровообращения | Тактика врача-терапевта при артериальной гипертонии. Тактика врача-терапевта участкового при стабильном течении ишемической болезни сердца. Тактика врача-терапевта участкового при нестабильном течении ишемической болезни сердца. Профилактика сердечно-сосудистых осложнений и смертности в практике врача-терапевта. Тактика врача-терапевта участкового при миокардите и кардомиопатиях. Тактика врача-терапевта при нарушениях сердечного ритма и проводимости. Тактика врача-терапевта при фибрилляции предсердий. Тактика врача-терапевта при синкопальных состояниях, приобретенных пороках сердца. Тактика врача-терапевта участкового при хронической сердечной недостаточности. Тактика врача-терапевта участкового при последствиях перенесенных острых нарушений мозгового кровообращения. |
| 4 | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-14 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов пищеварения | Тактика врача-терапевта при заболеваниях пищевода. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях печени. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях поджелудочной железы. Тактика врача-терапевта участкового при |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | | заболеваниях кишечника. Тактика врача-терапевта при острых инфекционных заболеваниях. Порядок действий в очаге инфекции. |
| 5 | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-14 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов мочевыделения, суставов, системы крови и эндокринных органов | Тактика врача-терапевта участкового при суставном синдроме. Тактика врача-терапевта участкового при боли в позвоночнике. Тактика врача-терапевта участкового при остеопорозе. Тактика участкового терапевта при анемиях. Тактика участкового терапевта при патологии гемостаза. Тактика врача-терапевта участкового при предиабете и сахарном диабете 2 типа. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях щитовидной железы. Тактика врача-терапевта участкового при длительных субфебрилитетах, лихорадках неясного генеза, синдроме ускоренной скорости оседания эритроцитов (СОЭ). Порядок назначения и выписывания лекарственных средств. Контроль эффективности и безопасности медикаментозной терапии в амбулаторных условиях Стационар-замещающие технологии при оказании первичной-медицинско-санитарной помощи. |

Семестр С

| | | | |
|---|--|---|--|
| | ОПК-6 ПК-2 ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-14 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при соматической патологии у беременных, пациентов гериатрического профиля. Онкологическая настороженность и паллиативная помощь. | Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии у беременных. Тактика врача-терапевта при оказании медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста: диагностика гериатрических синдромов. Тактика врача-терапевта при гериатрических синдромах. Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового. Паллиативная медицина в амбулаторно-поликлинической практике. Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии обусловленной пагубным употреблением алкоголя. Организационные и правовые основы деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. |
| 6 | | | |

3.2.2. Разделы учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия, виды учебной деятельности и формы контроля

| п/№ | № | Наименование раздела | Виды учебной | Формы |
|-----|---|----------------------|--------------|-------|
|-----|---|----------------------|--------------|-------|

| | семестра | учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия | деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах) | | | | | текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) |
|---------------|----------|---|--|----|------------|------------|------------|--|
| | | | Л | ЛР | ПЗ | СРС | всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | A | Организационные и правовые аспекты деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. | 10 | | 36 | 20 | 66 | учётные формы медицинской документации Тестирование |
| 2. | A | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов дыхания | 10 | | 16 | 16 | 42 | Ситуационные задачи. Тестовые задания. |
| 3. | B | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов кровообращения | 20 | | 48 | 36 | 104 | Ситуационные задачи. Тестовые задания. |
| 4. | B | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов пищеварения | 12 | | 24 | 30 | 66 | Ситуационные задачи. Тестовые задания. |
| 5 | B | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов мочевыделения, суставов, системы крови и эндокринных органов | 24 | | 54 | 40 | 118 | Ситуационные задачи. Тестовые задания. |
| 6 | C | Оказание первичной медико-санитарной помощи при соматической патологии у беременных, пациентов гериатрического профиля. Онкологическая настороженность и паллиативная помощь. | 14 | | 32 | 26 | 72 | Ситуационные задачи. Тестовые задания. |
| | C | Промежуточная аттестация - Экзамен | | | | | 36 | |
| ИТОГО: | | | 90 | | 210 | 168 | 504 | |

3.2.3. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия

| п/№ | Название тем лекций учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия | Часы |
|---------------------------|--|------|
| | | |
| 1 | 2 | 3 |
| Семестр А (5 курс) | | |

| | | |
|-----|---|----|
| 1. | Первичная медико-санитарная помощь как основа системы организации медицинской помощи. Организация работы участкового врача-терапевта. | 2 |
| 2. | Порядок организации диспансеризации и профилактических медицинских осмотров в практике участкового терапевта. | 2 |
| 3. | Диспансерное наблюдение в практике врача-терапевта. | 2 |
| 4. | Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта. | 2 |
| 5. | Экспертиза стойкой нетрудоспособности в практике врача-терапевта. Порядок направления на МСЭ. | 2 |
| 6. | Тактика врача-терапевта при острых респираторных заболеваниях. | 2 |
| 7. | Тактика врача-терапевта при внебольничной пневмонии. | 2 |
| 8. | Тактика врача-терапевта при бронхиальной астме. | 2 |
| 9. | Тактика врача-терапевта при хронической обструктивной болезни лёгких. | 2 |
| 10. | Тактика врача-терапевта при плевральном выпоте. | 2 |
| | Итого часов в семестре | 20 |

Семестр В (6 курс)

| | | |
|-----|--|---|
| 1. | Тактика врача-терапевта при артериальной гипертонии. | 2 |
| 2. | Тактика врача-терапевта участкового при стабильном течении ишемической болезни сердца. | 2 |
| 3. | Тактика врача-терапевта участкового при нестабильном течении ишемической болезни сердца. | 2 |
| 4. | Профилактика сердечно-сосудистых осложнений и смертности в практике врача-терапевта. | 2 |
| 5. | Тактика врача-терапевта участкового при миокардите и кардиомиопатиях. | |
| 6. | Тактика врача-терапевта при нарушениях сердечного ритма и проводимости. | 2 |
| 7. | Тактика врача-терапевта при фибрилляции предсердий. | 2 |
| 8. | Тактика врача-терапевта при синкопальных состояниях, приобретенных пороках сердца. | 2 |
| 9. | Тактика врача-терапевта участкового при хронической сердечной недостаточности. | 2 |
| 10. | Тактика врача-терапевта участкового при последствиях перенесенных острых нарушений мозгового кровообращения. | 2 |
| 11. | Тактика врача-терапевта при заболеваниях пищевода. | 2 |
| 12. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки. | 2 |
| 13. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях печени. | 2 |
| 14. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях поджелудочной железы. | 2 |
| 15. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях кишечника. | 2 |
| 16. | Тактика врача-терапевта при острых инфекционных заболеваниях. Порядок действий в очаге инфекции. | 2 |
| 17. | Тактика врача-терапевта участкового при гломерулонефритах и хронической болезни почек. | 2 |
| 18. | Тактика врача-терапевта участкового при инфекциях мочевыводящих путей. | 2 |
| 19. | Тактика врача-терапевта участкового при суставном синдроме. | 2 |
| 20. | Тактика врача-терапевта участкового при боли в позвоночнике. | 2 |
| 21. | Тактика врача-терапевта участкового при остеопорозе. | 2 |
| 22. | Тактика участкового терапевта при анемиях. | 2 |
| 23. | Тактика участкового терапевта при патологии гемостаза. | 2 |
| 24. | Тактика врача-терапевта участкового при предиабете и сахарном диабете 2 | 2 |

| | | |
|-----|--|-----------|
| | типа. | |
| 25. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях щитовидной железы. | 2 |
| 26. | Тактика врача-терапевта участкового при длительных субфебрилитетах, лихорадках неясного генеза, синдроме ускоренной скорости оседания эритроцитов (СОЭ). | 2 |
| 27. | Порядок назначения и выписывания лекарственных средств. Контроль эффективности и безопасности медикаментозной терапии в амбулаторных условиях | 2 |
| 28. | Стационар-замещающие технологии при оказании первичной-медико-санитарной помощи. | 2 |
| | Итого часов в семестре | 56 |
| | Семестр С (6 курс) | |
| 1. | Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии у беременных. | 2 |
| 2. | Тактика врача-терапевта при оказании медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста: диагностика гериатрических синдромов. | 2 |
| 3. | Тактика врача-терапевта при гериатрических синдромах. | 2 |
| 4. | Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового. | 2 |
| 5. | Паллиативная медицина в амбулаторно-поликлинической практике. | 2 |
| 6. | Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии обусловленной пагубным употреблением алкоголя. | 2 |
| 7 | Организационные и правовые основы деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. | 2 |
| | Итого часов в семестре | 14 |
| | ВСЕГО | 90 |

3.2.4. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия

| п/№ | Название тем практических занятий учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия | Часы |
|---------------------------|---|------|
| 1 | 2 | 3 |
| Семестр А (5 курс) | | |
| 1. | Первичная медико-санитарная помощь как основа системы организации медицинской помощи. Организация работы участкового врача-терапевта. | 4 |
| 2. | Медицинская документация в практике врача-терапевта участкового. | 8 |
| 3. | Ранняя диагностика хронических неинфекционных заболеваний в практике врача-терапевта участкового: диспансеризация и профилактические осмотры. | 8 |
| 4. | Диспансерное наблюдение в практике врача-терапевта. Порядок организации диспансерного наблюдения | 8 |
| 5. | Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта. | 4 |
| 6. | Экспертиза стойкой нетрудоспособности в практике врача-терапевта | 4 |
| 7. | Тактика врача-терапевта при острых респираторных заболеваниях. | 4 |
| 8. | Тактика врача-терапевта при внебольничной пневмонии. | 4 |
| 9. | Тактика врача-терапевта при хронической обструктивной болезни лёгких. | 4 |
| 10 | Тактика врача-терапевта при бронхиальной астме. | 4 |
| | Итого часов в семестре | 52 |
| Семестр В (6 курс) | | |
| 1. | Тактика врача-терапевта при артериальной гипертонии. | 6 |

| | | |
|---------------------------|--|------------|
| 2. | Тактика врача-терапевта участкового при стабильном течении ишемической болезни сердца. | 6 |
| 3. | Тактика врача-терапевта участкового при нестабильном течении ишемической болезни сердца. | 6 |
| 4. | Тактика врача-терапевта участкового при некоронарогенных заболеваниях миокарда: миокардиты, кардиомиопатии. | 6 |
| 5. | Тактика врача-терапевта при нарушениях сердечного ритма и проводимости. | 6 |
| 6. | Тактика врача-терапевта при синкопальных состояниях, приобретенных пороках сердца. | 6 |
| 7 | Тактика врача-терапевта участкового при хронической сердечной недостаточности. | 6 |
| 8. | Тактика врача-терапевта участкового при последствиях перенесенных острых нарушений мозгового кровообращения. | 6 |
| 9 | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки. | 6 |
| 10. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях печени. | 6 |
| 11. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях поджелудочной железы. | 6 |
| 12. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях кишечника. | 6 |
| 13. | Тактика врача-терапевта участкового при гломерулонефритах и хронической болезни почек. | 6 |
| 14. | Тактика врача-терапевта участкового при длительных субфебрилитетах и лихорадках неясного генеза. | 6 |
| 15. | Тактика врача-терапевта участкового при инфекциях мочевыводящих путей. | 6 |
| 16. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях суставов. | 6 |
| 17. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях позвоночника. | 6 |
| 18. | Тактика участкового терапевта при анемиях. | 6 |
| 19. | Тактика участкового терапевта при патологии системы гемостаза. | 6 |
| 20. | Тактика врача-терапевта участкового при предиабете и сахарном диабете 2 типа. | 6 |
| 21. | Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях щитовидной железы. | 6 |
| Итого часов в семестре | | 126 |
| Семестр С (6 курс) | | |
| 1. | Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии у беременных. | 8 |
| 2. | Тактика врача-терапевта при оказании медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста: диагностика и лечение гериатрических синдромов. | 8 |
| 4. | Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта: скрининг и ранняя диагностика. | 8 |
| 6. | Тактика врача-терапевта при оказании паллиативной помощи и участие в системе долговременного ухода. | 8 |
| Итого часов в семестре | | 32 |
| ВСЕГО | | 210 |

3.2.5. Лабораторные занятия. Не предусмотрено

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

3.3.1. Виды СРС

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия | Виды СРС | Всего часов |
|------------------|---|--|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Семестр А | | | |
| 1 | Организационные и правовые аспекты деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. Написание учебной карты амбулаторного пациента (история болезни). | 20 |
| 2 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов дыхания | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. | 16 |
| | Итого часов в семестре | | 36 |
| Семестр В | | | |
| 3 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов кровообращения | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. | 36 |
| 4 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов пищеварения | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. | 30 |
| 5 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов мочевыделения, суставов, системы крови и эндокринных органов | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. | 40 |
| | Итого часов в семестре | | 106 |
| Семестр С | | | |
| 6 | Оказание первичной медико-санитарной помощи при соматической патологии у беременных, пациентов гериатрического профиля. Онкологическая настороженность и паллиативная помощь. | Подготовка к практическим занятиям. Выполнение заданий электронного образовательного ресурса. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к текущему контролю. | 26 |
| | Итого за в семестре | | 26 |
| | Всего | | 168 |

3.3.2. Примерная тематика курсовых работ: Не предусмотрено

3.3.3. Контрольные вопросы к экзамену

1. Первичная медико-санитарная помощь как основа системы организации медицинской помощи. Организация работы участкового врача-терапевта.

2. Порядок организации диспансеризации и профилактических медицинских осмотров в практике участкового терапевта.
 3. Диспансерное наблюдение в практике врача-терапевта.
 4. Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта.
 5. Экспертиза стойкой нетрудоспособности в практике врача-терапевта. Порядок направления на МСЭ.
- Порядок назначения и выписывания лекарственных средств. Контроль эффективности и безопасности медикаментозной терапии в амбулаторных условиях
6. Стационар-замещающие технологии при оказании первичной-медицинско-санитарной помощи.
 7. Тактика врача-терапевта при острых респираторных заболеваниях: классификация, диагностика, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика, экспертиза нетрудоспособности.
 8. Тактика врача-терапевта при внебольничной пневмонии: классификация, диагностика, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика, экспертиза нетрудоспособности.
 9. Тактика врача-терапевта при бронхиальной астме: классификация, диагностика, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 10. Тактика врача-терапевта при хронической обструктивной болезни лёгких: ранняя диагностика, классификация, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 11. Тактика врача-терапевта при плевральном выпоте: классификация, диагностика, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 12. Тактика врача-терапевта при артериальной гипертонии: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 13. Тактика врача-терапевта участкового при стабильном течении ишемической болезни сердца: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 14. Тактика врача-терапевта участкового при нестабильном течении ишемической болезни сердца: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, маршрутизация пациентов с ОКС на территории Приморского края, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 15. Профилактика сердечно-сосудистых осложнений и смертности в практике врача-терапевта.
 16. Тактика врача-терапевта участкового при миокардите: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
 17. Тактика врача-терапевта участкового при кардиомиопатиях: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.

19. Тактика врача-терапевта при желудочковых нарушениях сердечного ритма: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
20. Тактика врача-терапевта при наджелудочковых нарушениях сердечного ритма: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
21. Тактика врача-терапевта при фибрилляции предсердий: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
22. Тактика врача-терапевта при синкопальных состояниях: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
23. Тактика врача-терапевта при приобретенных пороках сердца: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
24. Тактика врача-терапевта участкового при хронической сердечной недостаточности: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
25. Тактика врача-терапевта участкового при последствиях перенесенных острых нарушений мозгового кровообращения: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, лечение, реабилитация, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
26. Тактика врача-терапевта при заболеваниях пищевода: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
27. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
28. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях печени: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
29. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях поджелудочной железы: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
30. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях кишечника: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
31. Тактика врача-терапевта при острых инфекционных заболеваниях: острые кишечные инфекции, респираторные инфекции, вирусный гепатит А. Порядок действий в очаге инфекции в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами.

32. Тактика врача-терапевта участкового при гломерулонефритах: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
33. Тактика врача-терапевта участкового при гломерулонефритах хронической болезни почек: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации и гемодиализа, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
34. Тактика врача-терапевта участкового при инфекциях мочевыводящих путей: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
35. Тактика врача-терапевта участкового при остеоартрите: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для эндопротезирования, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
36. Тактика врача-терапевта участкового при подагре: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
37. Тактика врача-терапевта участкового при ревматоидном артите: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
38. Тактика врача-терапевта участкового при острой неспецифической боли в нижней части спины: определение, симптомы «тревоги», объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, экспертиза нетрудоспособности.
39. Тактика врача-терапевта участкового при дорсопатиях: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации и хирургического лечения, экспертиза нетрудоспособности.
40. Тактика врача-терапевта участкового при остеопорозе: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
41. Тактика участкового терапевта при анемиях: классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
42. Тактика участкового терапевта при геморрагическом синдроме: определение, факторы риска, классификация, объём обследования, показания для госпитализации, особенности гемостатической терапии на амбулаторном этапе, экспертиза временной нетрудоспособности.
43. Тактика участкового терапевта при гиперкоагуляционном синдроме: определение, факторы риска, классификация, объём обследования, показания для госпитализации, особенности антикоагулянтной терапии.
44. Тактика врача-терапевта участкового при предиабете: определение, ранняя диагностика, диагностические критерии, объём обследования, назначение и мониторинг сахароснижающей терапии, диспансерное наблюдение, профилактика.
45. Тактика врача-терапевта участкового при сахарном диабете 2 типа: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.

46. Тактика врача-терапевта участкового при заболеваниях щитовидной железы: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.
47. Тактика врача-терапевта участкового при длительных субфебрилитетах, лихорадках неясного генеза: определение, причины лихорадок и длительных субфебрилитетов, классификация, диагностический алгоритм на амбулаторном этапе, патогенетическая терапия.
48. Тактика врача-терапевта участкового при синдроме ускоренной скорости оседания эритроцитов (СОЭ): определение, причины ускорения скорости оседания эритроцитов, классификация, диагностический алгоритм на амбулаторном этапе, патогенетическая терапия.
49. Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии у беременных (артериальная гипертония, сахарный диабет, бронхиальная астма, анемия): классификация, диагностика, лечение, показания для госпитализации. Подходы обеспечения безопасности фармакотерапии во время беременности.
50. Тактика врача-терапевта при оказании медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста: порядок оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия». Диагностический алгоритм при старческой астении. Понятия о доменах здоровья.
51. Тактика врача-терапевта при гериатрических синдромах: старческая астения, синдром падений, остеопороз, мальнутриция, синдром когнитивных нарушений.
52. Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового. Скрининг онкологических заболеваний в практике врача-терапевта участкового: рак молочной железы, лёгкого, кожи, кишечника.
53. Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового. Ранняя диагностика онкологических заболеваний в практике врача-терапевта участкового: рак молочной железы, лёгкого, кожи, кишечника.
54. Паллиативная медицина в амбулаторно-поликлинической практике. Система долговременного ухода: место врача-терапевта.
55. Тактика врача-терапевта участкового при соматической патологии обусловленной пагубным употреблением алкоголя (кардиомиопатия, цирроз печени, артериальная гипертония): ранняя диагностика пагубного потребления алкоголя, диагностический алгоритм, лечение. Система лечения и реабилитации пациентов с синдромом зависимости от употребления алкоголя.

3.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.40 ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

| № п/п | № семест ра | Виды контроля | Наименование раздела учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия | Оценочные средства | | |
|----------|-------------------|------------------|---|--------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | Форма | Кол-во вопросов в задании | Кол-во независимы х вариантов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | A | TK | Организационные и правовые аспекты | T3, C3 | T3-20 C3-1 | 2 |

| | | | | | | |
|----|---|--------|---|--------|---------------|---|
| | | | деятельности врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. | | | |
| 2. | A | ТК | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов дыхания | T3, С3 | T3-20 С3-1 | 2 |
| 3. | B | ТК | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов кровообращения | T3, С3 | T3-20 С3-1 | 2 |
| 4. | B | ТК | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов пищеварения | T3, С3 | T3-20 С3-1 | 2 |
| 5. | B | ТК | Оказание первичной медико-санитарной помощи при заболеваниях органов мочевыделения, суставов, системы крови и эндокринных органов | T3, С3 | T3-20 С3-1 | 2 |
| 6. | C | ТК, ПК | Оказание первичной медико-санитарной помощи при соматической патологии у беременных, пациентов гериатрического профиля. Онкологическая настороженность и паллиативная помощь. | T3, С3 | T3-10 С3-1 | 2 |
| 7. | | | | | | |

Текущий контроль (ТК), промежуточный контроль – ПК,
ТЗ – тестовые задания, С3 – ситуационные задачи

3.4.2. Примеры оценочных средств:

| | |
|----------------------------|--|
| для текущего контроля (ТК) | 1. На пациента, имеющего признаки острого инфекционного заболевания оформляется 1) Ф.025-у 2) Ф.058-у 3) Ф.030-у 4) Ф.095-у Ответ - 2 |
| | 2. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства будет являться: 1) согласие на медицинское вмешательство родственников; 2) решение врачебной комиссии о необходимости медицинского вмешательства 3) наличие медицинских показаний 4) информированное добровольное согласие пациента |

| | |
|-------------------|--|
| | <p>Ответ - 4</p> <p>3. Практически здоровые лица входят в группу диспансерного учёта</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Д III 2) Д Па 3) Д IIб 4) Д I <p>Ответ - 4</p> <p>4. Для диагностики пневмонии принципиально важным является наличие</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) рентгенологически подтверждённого уплотнения лёгочной ткани 2) температуры тела пациента выше 38 °C 3) гнойной мокроты 4) лейкоцитоза <p>Ответ - 1</p> <p>5. В качестве стартовой антибактериальной терапии внебольничной пневмонии нетяжёлого течения у амбулаторных пациентов может быть выбран</p> <ol style="list-style-type: none"> A) ципрофлоксацин Б) амоксициллин В) гентамицин Г) тетрациклин <p>Ответ - Б</p> <p>Мужчина 52 лет обратился к врачу-терапевту участковому с жалобами на боли в левой половине грудной клетки, иррадиирующие в левое плечо, лопатку, возникающие только во время быстрой ходьбы, в покое боли быстро проходят. Болен в течение 2 месяцев, ранее к врачу не обращался. Пациент курит в течение 15 лет по ½ пачки сигарет в день, ведёт малоподвижный образ жизни. Работает водителем. Из семейного анамнеза: мать и старший брат (60 лет) страдают ГБ, отец умер от инфаркта миокарда. При осмотре: состояние удовлетворительное. ИМТ – 28 кг/м². Кожные покровы чистые, обычной окраски. В лёгких дыхание везикулярное, хрипов нет. Тоны сердца звучные, ритмичные. ЧСС – 100 ударов в минуту, АД – 140/95 мм рт.ст. Живот мягкий, при пальпации безболезненный во всех отделах. Печень и селезёнка не увеличены. Дизурий нет. Симптом поколачивания по поясничной области отрицательный. Биохимический анализ крови: АСТ – 27 ЕД/л, АЛТ – 28 ЕД/л, глюкоза – 7,2 ммоль/л, HbA1c - 6,0%, общий белок – 65 г/л, ХС ЛПНП – 3,6 ммоль/л. ЭКГ: ритм синусовый, ЧСС – 72 удара в минуту, P=0,08 с, PQ=0,16 с, QRS=0,08 с, ЭОС – угол α=+18°.</p> <p>Задание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сформулируйте предварительный диагноз. 2. Какова пред тестовая вероятность ИБС у данного пациента? 3. Назначьте лабораторные и инструментальные обследования. 4. Назначьте лечение. 5. Определите целевые показатели липидного спектра у данного пациента. 6. Сформируйте план диспансерного наблюдения. |
| для промежуточной | Пример экзаменационного билета |

| | |
|-----------------|--|
| аттестации (ПА) | <p>1. Порядок организации диспансеризации и профилактических медицинских осмотров в практике участкового терапевта.</p> <p>2. Тактика врача-терапевта участкового при стабильном течении ишемической болезни сердца: ранняя диагностика, классификация, объём обследования, формулировка диагноза, осложнения, лечение, показания для госпитализации, профилактика и диспансерное наблюдение, экспертиза нетрудоспособности.</p> <p>3. Тактика врача-терапевта участкового при синдроме ускоренной скорости оседания эритроцитов (СОЭ): определение, причины ускорения скорости оседания эритроцитов, классификация, диагностический алгоритм на амбулаторном этапе, патогенетическая терапия.</p> |
|-----------------|--|

3.5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.40 ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

3.5.1. Основная литература

| n/ № | Наименование, тип ресурса | Автор(ы) /редактор | Выходные данные, электронный адрес | Кол-во экз. (доступов) в БИЦ |
|---------|--|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Поликлиническая терапия : учеб. для студ. вузов | под ред. И. И. Чукаевой, Б. Я. Барта. | М. : КНОРУС, 2019. - 695, [1] с. | 20 |
| 2 | Поликлиническая терапия : учебник [Электронный ресурс] | под ред. И. Л. Давыдкина, Ю. В. Щукина. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. URL: http://www.studmedlib.ru | Неогр. д. |
| 3 | Поликлиническая терапия [Электронный ресурс] | учебник/ М. В. Зюзенков, И. Л. Месников, Р. В. Хурс, Е. В. Яковлев | Минск : Выш. шк., 2017. - http://www.studentlibrary.ru/ | Неогр. д. |
| 4 | Сердечно-сосудистые заболевания в амбулаторной практике [Электронный ресурс] | под ред. Дуплякова Д.В., Медведевой Е.А. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 112 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/ | Неогр. д. |

3.5.2. Дополнительная литература

| n/ № | Наименование, тип ресурса | Автор(ы) /редактор | Выходные данные, электронный адрес | Кол-во экз. (доступов) в БИЦ |
|---------|---|---|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Клиническая экспертиза в практике врача-терапевта: диагностика и методические основы экспертизы временной нетрудоспособности [Электронный ресурс] | В.А. Невзорова, Т.А. Бродская, Н.В. Захарчук, Н.В. Кулакова | Владивосток : Медицина ДВ, 2018.— 149 с. URL: https://lib.rucont.ru/ | Неогр. д. |
| 2. | Маколкин В. И. | В. И. | 6-е изд., перераб. и доп. М. | Неогр. д. |

| | | | | |
|---|--|---|---|-----------|
| | Внутренние болезни [Электронный ресурс] : учебник / - | Маколкин, С. И. Овчаренко, В. А. Сулимов. | : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - http://www.studentlibrary.ru/ | |
| 3 | Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза в амбулаторной практике [Электронный ресурс]: учебное пособие | Викторова И.А., Гришечкина И.А. | М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 184 с. URL: http://www.studentlibrary.ru | Неогр. д. |
| 4 | Сторожаков, Г.И. Поликлиническая терапия: учебник [Электронный ресурс] | Г.И. Сторожаков, И.И. Чукаева, А.А. Александров | 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с.: ил. URL: http://www.studmedlib.ru | Неогр. д. |

3.5.3. Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Консультант студента» <http://studmedlib.ru>
2. ЭБС «Университетская библиотека online» <http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>;
4. Электронные каталоги библиотеки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <http://lib.vgmu.ru/catalog/>
5. Медицинская литература [http://www.medbook.net.ru/](http://www.medbook.net.ru)

3.6. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия

Для реализации программы Б1.Б.40 Поликлиническая терапия в университете имеются специальные помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа имеются в наличии наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерной рабочей программе дисциплины).

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

Библиотечный фонд университета укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся. Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (см. п. 3.7). Электронная библиотека и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых ежегодно обновляется (см. п. 3.5.3).

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

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ФАНТОМНЫЕ КЛАССЫ

1. Процедурный кабинет - отработка навыков различных инъекций и проведения перевязок в условиях, приближенных к реальным.
2. Палата интенсивной терапии - отработка навыков комплексной реанимации и интенсивной терапии взрослого пациента в условиях, максимально приближенных к реальным - отработка командной работы при ургентных состояниях.
- 3.Пульсоксиметр напалечный.
4. Манекен (торс вертикальный) для демонстрации на нём методики физикального обследования дыхательной системы с возможностью имитации аускультативной картины сердца и легких одновременно.
5. Манекен (рука) для измерения артериального давления с правильно надетой манжетой и подключённым соответствующим оборудованием.
- 6.Многофункциональный симулятор-тренажёр пациента.
- 7.Робот-симулятор многофункциональный взрослого человека (СимМЭН 3G)
- 8.Электронный симулятор виртуального пациента (Боткин)

3.7 Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по учебной дисциплине Б1.Б.40 Поликлиническая терапия, программного обеспечения и информационно-справочных систем.

1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. SunRav Software tTester
3. 7-PDF Split & Merge
4. ABBYY FineReader
5. Kaspersky Endpoint Security
6. Система онлайн-тестирования INDIGO
7. Microsoft Windows 7
8. Microsoft Office Pro Plus 2013
9. 1С:Университет
10. Гарант

3.8. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении данной дисциплины составляют _10% интерактивных занятий от объема аудиторных занятий.

Примеры интерактивных форм и методов проведения занятий:

«Оформление листка временной нетрудоспособности в электронной форме» (акт внедрения от 29.04.2020 г)

3.9. Разделы учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

| № п/п | Наименование последующих дисциплин | Разделы данной дисциплины, необходимые для изучения последующих дисциплин | | | | | |
|----------|---------------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Производственная практика | + | + | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|
| | Б2.П.5 Практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности (Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения) | | | | | |
| 2. | Б1.Б.50 Внутренние болезни в амбулаторной практике | + | + | + | + | + |
| 3. | Б1.Б.25 Первичная и вторичная профилактика и реабилитация | + | + | + | | |

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Реализация дисциплины осуществляется в соответствии с учебным планом в виде аудиторных занятий (300_час.), включающих лекционный курс и практические занятия, и самостоятельной работы (168_час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу направленную на закрепление полученных знаний и приобретения умений и навыков необходимых для освоения компетенций соответствующих задачам учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия и трудовых функций в соответствии с требованиями Профессионального стандарта Врач-лечебник (врач-терапевт участковый), утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2017 года N 293н.

При изучении учебной дисциплины необходимо использовать рекомендованные источники литературы и Интернет-ресурсы и освоить профессиональные компетенции.

Практические занятия проводятся в виде теоретического разбора плановой темы, демонстрации тематического пациента, клинического разбора, с последующим оформлением учебной медицинской документации.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются активных и интерактивных формы проведения занятий (имитационные - симуляции- электронное заполнение утверждённых форм учётно-отчётной документации, решение клинических ситуационных задач с помощью электронного симулятора виртуального пациента (Боткин) и неимитационные - блиц-опрос по результатам работы с кейсом).

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 10% от аудиторных занятий

Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к занятиям, к текущему и промежуточному контролю и включает в себя изучение литературных источников, решение ситуационных клинических задач, работу с тестовыми заданиями и вопросами для самоконтроля.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Университета и института/кафедры.

По каждому разделу учебной дисциплины разработаны методические рекомендации для обучающихся и методические указания для преподавателей.

Во время изучения учебной дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия студенты самостоятельно проводят курацию амбулаторного пациента, оформляют медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь и представляют её к проверке. Написание учебной истории болезни способствуют формированию практических навыков и умений.

Обучение в группе формирует навыки командной деятельности и коммуникальность

Освоение дисциплины (модуля) способствует развитию у обучающихся коммуникативных навыков на разных уровнях для решения задач, соответствующих типу профессиональной деятельности, направленных на объект профессиональной деятельности на основе формирования соответствующих компетенций. Обеспечивает выполнение

трудовых действий в рамках трудовых функций профессионального стандарта «Врач-лечебник».

Текущий контроль освоения дисциплины Б1.Б.40 Поликлиническая терапия определяется при активном и/или интерактивном взаимодействии обучающихся и преподавателя во время контактной работы, при демонстрации практических навыков и умений, оценке работы с реальными и виртуальными тренажерами, стандартизованными пациентами, решении типовых задач, тестировании, предусмотренных формируемыми компетенциями реализуемой дисциплины.

Промежуточная аттестация проводится в форме, предусмотренной учебным планом с использованием контрольных вопросов при собеседовании.

Вопросы по учебной дисциплине Б1.Б.40 Поликлиническая терапия включены в Государственную итоговую аттестацию выпускников.

5. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

5.1.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

5.1.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

5.1.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.1.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

