

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.10.2023 08:51:11

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fe1787a2985d2657b784ces019bf8a794cb4

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор



/Транковская Л.В./

«19» мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.35 Поликлиническая терапия

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки
(специальность)**

31.05.01 Лечебное дело
(код, наименование)

Уровень подготовки

специалитет

Направленность подготовки

02 Здравоохранение

Форма обучения

(очная)

Срок освоения ООП

6 лет

(нормативный срок обучения)

**Институт терапии и
инструментальной диагностики**

Владивосток, 2023

При разработке рабочей программы дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело, утвержденной приказом Министерства высшего образования и науки Российской Федерации №988 от «12» августа 2020г.

2) Учебный план по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело, направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению) утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «02» мая 2023 г., Протокол №9.

Рабочая программа дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия разработана, коллективом авторов под руководством директора института профессора д-р. мед. наук Невзоровой В.А.

Разработчики:

Доцент	К.м.н.	Моднова О.П.
_____	_____	_____
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
Доцент	К.м.н.	Юрлова С.В.
_____	_____	_____
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия

Целью освоения дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия является Подготовка выпускника со сформированным набором универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих осуществлять определенные трудовые действия в рамках трудовых функций профессионального стандарта (Приказ Министерства труда и социальной защиты от 21.03.2017г №293н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»).

Задачи освоения дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия

- 1.Сформировать навыки обследования и лечения пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях
2. Сформировать навыки проведения экспертизы временной нетрудоспособности
- 3.Сформировать навыки проведения профилактических медицинских осмотров диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения
4. Сформировать навыки ведения медицинской документации в амбулаторных условиях

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.35 Поликлиническая терапия В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина **Б1.О.35 Поликлиническая терапия** относится к базовой (обязательной) части основной образовательной программы по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело и изучается в следующих семестрах X, XI, XII

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

3.1. Освоение дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия направлено на формирование у обучающихся компетенций. Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
Общепрофессиональные компетенции		
Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4. Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ИДК.ОПК-4 ₂ - проводить обследование пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов ИДК. ИДК.ОПК-4 ₃ -оценивает результаты проведенного обследования с целью установления диагноза
Лечение заболеваний и состояний	ОПК-7. Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности	ОПК-7 ₂ - осуществляет контроль эффективности проводимой терапии, реализует схемы назначения лечения при необходимости. ОПК-7 ₃ - учитывает

		противопоказания при назначении лечения, определяет и выявляет нежелательные явления при приеме лекарств.
Медицинская реабилитация	ОПК-8. Способен реализовать и осуществлять контроль медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	ИДК.ОПК-82-оценивает эффективность проводимых реабилитационных мероприятий, определяет методы контроля реализации индивидуальных программ реабилитации пациентов и абилитации инвалидов. ИДК.ОПК-83- оценивает способность пациента осуществлять трудовую деятельность, определяет необходимую продолжительность ограничения трудоспособности
Профессиональные компетенции		
	ПК-3-Способность и готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	ИДК.ПК-3з- определяет необходимый объем дополнительных методов диагностики, дает оценку их результатам для распознавания состояния, установления факта наличия или отсутствия заболевания
	ПК-4. Способность и готовность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	ИДК.ПК-42- проводят дифференциальный диагноз при неинфекционных и инфекционных заболеваниях внутренних органов, оценивает прогноз, формулирует необходимость дополнительного консультирования врачами других специальностей. ИДК.ПК-43- устанавливает окончательный диагноз и формулирует его в соответствии с МКБ
	ПК-5. Способность и готовность к	ИДК.ПК-51-определяет приоритет направления в программах

	<p>определению тактики ведения пациентов с определением программ коррекции факторов риска, медикаментозного и немедикаментозного лечения и оценки их эффективности и безопасности при заболеваниях внутренних органов с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни, в т. ч. в условиях дневного стационара</p>	<p>коррекции факторов риска, немедикаментозных программах и при назначении лекарственных препаратов на основании установленного диагноза с учетом клинических рекомендаций и действующих порядков оказания медицинской помощи.</p> <p>ИДК.ПК-52-оценивает приверженность к терапии, контролирует эффективность проводимого лечения, определяет безопасность применения лекарственных средств, корректирует назначенное лечение с учетом целевых показателей достижения результатов лечения</p> <p>ИДК.ПК-53-формулирует необходимость персонализированной терапии у определенных категорий пациентов, в том числе беременных лиц пожилого и старческого возраста с учетом полиморбидности, определяет необходимость амбулаторного или комбинированного лечения на дому и в условиях дневного стационара</p>
	<p>ПК-6. Способность и готовность к определению типов маршрутизации на основании действующих порядков оказания медицинской помощи</p>	<p>ИДК.ПК-61- имеет представление о распределении потоков пациентов в зависимости от цели обращения в медицинские учреждения.</p> <p>ИДК.ПК-62- определяет показания к направлению пациентов для оказания специализированной и высокотехнологической помощи.</p>
	<p>ПК-7. Способность и готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы</p>	<p>ИДК.ПК-71-обладает знаниями о нормативных правовых актах Российской Федерации, регламентирующих порядок проведения медицинских экспертиз, выдачи листков временной нетрудоспособности, медицинских показаний для</p>

		<p>направления пациентов, имеющих нарушения функций организма на медико-социальную экспертизу, требованиях к оформлению медицинской документации.</p> <p>ИДК.ПК-7₂-демонстрирует умения в определении признаков временной нетрудоспособности и признаков стойкой утраты</p> <p>трудоспособности, участие в экспертизе временной нетрудоспособности, осуществляемой врачебной комиссией медицинской организацией.</p> <p>ИДК.ПК-7₃- имеет представление об оформлении медицинской документации для проведения медико-социальной экспертизы.</p>
	<p>ПК-8. Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения</p>	<p>ИДК.ПК-8₁-знает порядок проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения, профилактических медицинских осмотров, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов их развития.</p> <p>ИДК.ПК-8₂-умеет проводить диспансеризацию и диспансерное наблюдение, профилактические медицинские осмотры, направленные на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов их развития.</p> <p>ИДК.ПК-8₃-владеет приемами оценки состояния здоровья населения различных половозрастных групп, методами организации первичной специфической и неспецифической профилактики, диспансеризации и диспансерного наблюдения</p>

См Т ИНДИКАТОРЫ

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемых при реализации компетенций дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия:

Тип задач профессиональной деятельности

1. Медицинский

Виды задач профессиональной деятельности

1. Диагностическая деятельность

2. Лечебная деятельность

3. Реабилитационная

4. Профилактическая

5. организационная

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине Б1.О.37 Поликлиническая терапия выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.35 Поликлиническая терапия

4.1. Объем дисциплины Б1.О.35 Поликлиническая терапия и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры			
		10	11	12I	
		часов	часов	часов	
1	2	3	4	4	
Аудиторные занятия (всего), в том числе:	230	72	72	86	
Лекции (Л)	66	20	20	26	
Практические занятия (ПЗ)	164	52	52	60	
Самостоятельная работа обучающегося (СР), в том числе:	130	36	36	58	
<i>Электронный образовательный ресурс (ЭОР): в т.ч. лекции</i>	10		10		
<i>История болезни</i>	10		10		
<i>Оформление нормативной документации</i>	47	20	6	21	
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	33	12	6	15	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	13	4	4	5	
<i>Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)</i>	17			17	
Промежуточная аттестация	36			36	
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)				
	экзамен (Э)	36		36	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	396	108	108	180
	ЗЕТ	11	3	3	5

4.2. Содержание дисциплины см табл 3.2.3.

4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины (модуля)

№	Темы лекций	Часы
1	2	3
Семестр 10		
1.	Порядок оказания первичной медико-санитарной помощи в РФ. Организация работы поликлиники. Профессиональные обязанности врача-терапевта участкового.	2
2.	Обследование амбулаторного пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов (клинические рекомендации порядки, стандарты оказания медицинской помощи, клинические рекомендации).	2
3.	Оформление учетно-отчетной документации (рецепт, «информированное добровольное согласие», «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», "Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях," Паспорт врачебного участка граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг») при длительном назначении лекарственных препаратов пациентам, имеющим льготы на их получение	2
4.	Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта участкового	2
5.	Экспертиза стойкой утраты трудоспособности в практике врача-терапевта участкового	2
6.	Диспансеризация взрослого населения и профилактический медицинский осмотр: цели, задачи, порядок проведения, оформление документации	2
7.	Диспансерное наблюдение за хроническими неинфекционными больными. Нормативные документы, регламентирующие порядок диспансерного наблюдения за пациентами с высоким уровнем риска развития хронических неинфекционных заболеваний, а также имеющими таковые.	2
8.	Острые заболевания верхних дыхательных путей (ОРВИ, ангина, острый бронхит) в практике в практике врача-терапевта участкового. Внебольничная пневмония.	2
9.	Артериальная гипертензия в практике врача-терапевта участкового	2
10.	Заболевания желудка и 12перстной кишки в практике врача-терапевта участкового	2
	Итого часов в семестре	20
Семестр _11_		

1.	Хроническая обструктивная болезнь легких в практике врача-терапевта участкового.	2
2.	Бронхиальная астма в практике врача-терапевта участкового.	2
3.	Некоронарогенные болезни миокарда (миокардит, гипертрофическая и дилатационная кардиомиопатия) в практике врача-терапевта участкового.	2
4.	Стабильное течение ишемической болезни сердца в практике врача-терапевта участкового	2
5.	Нестабильное течение ишемической болезни сердца в практике врача-терапевта участкового	2
6.	Фибрилляция предсердий в практике врача-терапевта участкового	2
7.	Хроническая сердечная недостаточность в практике врача-терапевта участкового.	2
8.	Сахарный диабет в практике врача-терапевта участкового	2
9.	Болезни щитовидной железы в практике врача-терапевта участкового	2
	Итого часов в семестре	20
Семестр <u>12</u>		
1.	Болезни печени в практике врача-терапевта участкового (неалкогольная жировая болезнь печени, гепатит, цирроз)	2
2.	Болезни почек в практике врача-терапевта участкового (острый и хронический пиелонефрит, гломерулонефрит)	2
3.	Хроническая болезнь почек в практике врача-терапевта участкового	2
4.	Болезни суставов в практике врача-терапевта участкового (остеоартрит, подагра, ревматический и ревматоидный артриты)	2
5.	Анемии в практике врача-терапевта участкового (железо- и В12-дефицитная анемии, анемии беременных).	2
6.	Гериатрический пациент в практике врача-терапевта участкового: особенности течения соматической патологии. Фармакотерапия гериатрического пациента	2
7.	Старческая астения: диагностический алгоритм, диспансерное наблюдение.	2
8.	Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового: скрининг, диагностический алгоритм при подозрении на онкологическое заболевание.	2
9.	Паллиативная медицина в амбулаторной практике	2
	Итого часов в семестре	26
	ИТОГО	66

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения
См Т 3.2.4.

№	Темы практических занятий	Часы
1	2	3
Семестр 10		
1	Порядок оказания первичной медико-санитарной помощи в РФ. Организация работы поликлиники. Профессиональные обязанности врача-терапевта участкового.	4
2	Обследование амбулаторного пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов (клинические рекомендации порядки, стандарты оказания медицинской помощи, клинические рекомендации).	4
3	Оформление учетно-отчетной документации (рецепт, «информированное добровольное согласие», «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», "Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях," Паспорт врачебного участка граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг») при длительном назначении лекарственных препаратов пациентам, имеющим льготы на их получение	4
4	Экспертиза временной нетрудоспособности в практике врача-терапевта участкового	4
5	Экспертиза стойкой утраты трудоспособности в практике врача-терапевта участкового	6
6	Диспансеризация взрослого населения и профилактический медицинский осмотр: цели, задачи, порядок проведения, оформление документации	6
7	Диспансерное наблюдение за хроническими неинфекционными больными. Нормативные документы, регламентирующие порядок диспансерного наблюдения за пациентами с высоким уровнем риска развития хронических неинфекционных заболеваний, а также имеющими таковые.	6
8	Острые заболевания верхних дыхательных путей (ОРВИ, ангина, острый бронхит) в практике в практике врача-терапевта участкового. Внебольничная пневмония.	6
9	Артериальная гипертония в практике врача-терапевта участкового	6
10	Заболевания желудка и 12перстной кишки в практике врача-терапевта участкового	6
	Итого часов в семестре	52
Семестр 11		
1.	Хроническая обструктивная болезнь легких в практике врача-	4

	терапевта участкового.	
2.	Бронхиальная астма в практике врача-терапевта участкового.	6
3.	Некоронарогенные болезни миокарда (миокардит, гипертрофическая и дилатационная кардиомиопатия) в практике врача-терапевта участкового.	6
4.	Стабильное течение ишемической болезни сердца в практике врача-терапевта участкового	6
5.	Нестабильное течение ишемической болезни сердца в практике врача-терапевта участкового	6
6.	Фибрилляция предсердий в практике врача-терапевта участкового	6
7.	Хроническая сердечная недостаточность в практике врача-терапевта участкового.	6
8.	Сахарный диабет в практике врача-терапевта участкового	6
9.	Болезни щитовидной железы в практике врача-терапевта участкового	6
	Итого часов в семестре	52
Семестр _12_		
1.	Болезни печени в практике врача-терапевта участкового (неалкогольная жировая болезнь печени, гепатит, цирроз)	8
2.	Болезни почек в практике врача-терапевта участкового (острый и хронический пиелонефрит, гломерулонефрит)	8
3.	Хроническая болезнь почек в практике врача-терапевта участкового	8
4.	Болезни суставов в практике врача-терапевта участкового (остеоартрит, подагра, ревматический и ревматоидный артриты)	6
5.	Анемии в практике врача-терапевта участкового (железо- и В12-дефицитная анемии, анемии беременных).	6
6.	Гериатрический пациент в практике врача-терапевта участкового: особенности течения соматической патологии. Фармакотерапия гериатрического пациента	6
7.	Старческая астения: диагностический алгоритм, диспансерное наблюдение.	6
8.	Онкологическая настороженность в практике врача-терапевта участкового: скрининг, диагностический алгоритм при подозрении на онкологическое заболевание.	6
9.	Паллиативная медицина в амбулаторной практике	6
	Итого часов в семестре	60
	ИТОГО	164

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

3.3.1. Виды СР

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) Б1.О.37 Поликлиническая терапия	Виды СР	Всего часов
1	3	4	5
№ семестра 10			
1	<i>Раздел 2,3.</i>	<i>Оформление медицинской документации (ОУД)</i>	20
2	<i>Раздел 1,2,3.</i>	<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	12
3	<i>Раздел 1,2,3.</i>	<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	4
	Итого часов в семестре		36
№ семестра 11			
1	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Электронный образовательный ресурс (ЭОР)</i>	10
2	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>История болезни (ИБ)</i>	10
3	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Оформление учетной документации (ОУД)</i>	6
4	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	6
5	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	4
	Итого часов в семестре		36
№ семестра 12			
1	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Оформление учетной документации (ОУД)</i>	21
2	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	15
3	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	5
4	<i>Раздел 4.</i> Болезни внутренних органов в практике врача-терапевта участкового	<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>	17

	Итого часов в семестре	58
	ИТОГО	130

3.3.2. Примерная тематика рефератов, курсовых работ учебным планом не предусмотрено

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) см табл 3.5

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Основная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Поликлиническая терапия: учебник	под ред. Давыдки на И.Л., Щукина Ю.В.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 840 с. - ISBN 978-5-9704-5545-6: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970455456.html	
2	Тактика врача-терапевта участкового: практическое руководство	под ред. О. М. Драпкиной, А. И. Мартынова - М.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-5214-1 https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452141.html	

Дополнительная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Внутренние болезни: учебник в 2 т.	под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Т. 1. - 960 с. : ил. - 960 с. - ISBN 978-5-9704-4416-0 Ссылка http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN97859704441600015.html?SSr=1901343d6e066cdc230750bvirgo79@mail.ru	
2	<u>Поликлиническая терапия: учебник</u>	<u>под ред. И.И. Чукаевой, Б.Я. Барта.</u>	<u>Москва: КНОРУС, 2017. — 696 с. — (Бакалавриат). ISBN 978-5-406-05915-9 (эл. ресурс в свободном доступе).</u>	

Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Консультант студента» <http://studmedlib.ru/>

2. ЭБС «Университетская библиотека online» <http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «Юрайт» <https://urait.ru/>
4. ЭБС «BookUp» <https://www.books-up.ru/>
5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/>

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра [Библиотечно-информационный центр — ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России \(tgmu.ru\)](https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/)



5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета [Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации \(tgmu.ru\)](https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/)



5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю), информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

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
11. MOODLE (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

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

6.1. 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.

6.2. 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 обучающимся, 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.

6.3. 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 (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

6.4. 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.

7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело и размещен на сайте образовательной организации.



8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид воспитательной работы	Формы и направления воспитательной работы	Критерии оценки
Помощь в развитии личности	<p>Открытые Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Беседы и проблемные диспуты по пропаганде здорового образа жизни Участие в межкафедральных конференциях по формированию культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья</p> <p>Скрытые – создание атмосферы, инфраструктуры Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Формирование культуры ведения здорового образа жизни, развитие способности к сохранению и укреплению здоровья Создание доброжелательной и уважительной атмосферы с высоким уровнем коммуникабельности при реализации дисциплины</p>	Портфолио
Гражданские ценности	<p>Открытые Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Проведение мероприятий, способствующих воспитанию гражданско-правовой культуры (круглые столы, диспуты, беседы Актуальные короткие диспуты при наличии особенных событий</p> <p>Скрытые Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Акцентирование внимания на общегражданских ценностных ориентациях и правовой культуре Осознанная гражданская позиция при осуществлении профессиональной деятельности</p>	Портфолио
Социальные ценности	<p>Открытые Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Освещение вопросов, посвященных организации здорового образа жизни на основе здоровьесберегающих технологий Освещение вопросов экологической направленности, экологические проблемы как фактор, влияющий на здоровье населения и отдельные популяционные риски</p> <p>Скрытые Дисциплина Б1.О.35 Поликлиническая терапия Идентификация в социальной структуре при получении образования и осуществлении профессиональной деятельности</p>	Портфолио