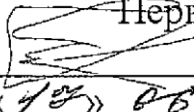


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шуматов Валентин Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 29.01.2024 09:10:56
Уникальный программный ключ:
1cef78fd73d75dc6ecf72fe1cd4ff787b2985d2657174747c0191fb73041b4

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

«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор
/Л.В. Гранковская/

« 29 » 01 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.О.06 Инфекционные болезни**

Направление подготовки (специальность)	31.08.37 Клиническая фармакология
Уровень подготовки	Высшее образование
Направленность подготовки	Подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры
Форма обучения	очная
Срок освоения ОПОП	2 года
Кафедра	Инфекционных болезней

Владивосток, 2023

При разработке рабочей программы дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.08.37 Клиническая фармакология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 02 февраля 2022 г. N 104;

2) Учебный план 31.08.37 Клиническая фармакология, направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности клинической фармакологии утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2023 г., Протокол № 8.

Рабочая программа дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** разработана авторским коллективом кафедры Инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством заведующей кафедрой д-ра мед. наук, доцента Симаковой А.И.

Разработчики:

<u>доцент</u> (занимаемая должность)	<u>Канд. мед. наук</u> (ученая степень, ученое звание)	<u>Сокотун С.А.</u> (Ф.И.О.)
<u>доцент</u> (занимаемая должность)	<u>Канд. мед. наук, доцент</u> (ученая степень, ученое звание)	<u>Петухова С.А.</u> (Ф.И.О.)
<u>ассистент</u> (занимаемая должность)	<u>-</u> (ученая степень, ученое звание)	<u>Дмитренко К.А.</u> (Ф.И.О.)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.О.06 Инфекционные болезни

Целью освоения дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** является подготовка высококвалифицированного врача-специалиста, готового самостоятельно решать профессиональные задачи по охране здоровья граждан, путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры).

Задачи освоения дисциплины Б1.О.06 Инфекционные болезни:

1. Формирование общепрофессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры);
2. Формирование у обучающегося базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры), знаний инфекционным болезням;
3. Подготовка выпускника к работе с физическими лицами (пациентами), населением, совокупностью средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан;
4. Освоение профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, включая профилактическую, диагностическую, лечебную.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина **Б1.О.06 Инфекционные болезни** относится к обязательной части учебного плана основной образовательной программы специальности 31.08.37 Клиническая фармакология (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры), направленности 02 Здравоохранение (в сфере клинической фармакологии). Для изучения дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** необходимы знания, умения и навыки, разные уровни сформированных при обучении по основным образовательным программам высшего образования (специалитет) по специальностям 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 32.05.01 Медико-профилактическое дело.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Б1.О.05 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

3.1. Освоение дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** направлено на формирование у обучающихся компетенций. Дисциплина **Б1.О.06 Инфекционные болезни** 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		

Медицинская деятельность	ОПК-7. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.	ИДК.ОПК-71- проводит разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения. ИДК.ОПК-72- оценивает и контролирует эффективность профилактической работы с населением.
	ОПК-5.-Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	ИДК.ОПК-51- назначает лечение, определяет дозировки лекарственных средств и режимы медикаментозной терапии при инфекционных заболеваниях в соответствии с существующими рекомендациями ИДК.ОПК-52- осуществляет контроль эффективности проводимой терапии, регулирует схемы назначенного лечения при необходимости ИДК.ОПК-53- учитывает противопоказания при назначении лечения, определяет и выявляет нежелательные явления при приеме лекарственных средств

3.2. Виды профессиональной деятельности на основе формируемых при реализации дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** компетенций:

Тип задач профессиональной деятельности

1. *Диагностический*
2. *Лечебный*

Виды задач профессиональной деятельности

1. *Диагностическая деятельность*
2. *Лечебная деятельность*

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине **Б1.О.06 Инфекционные болезни** выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы высшего образования специальности 31.08.37 Клиническая фармакология (подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры) направленности 02 Здравоохранение (в сфере клинической фармакологии). Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.05 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

4.1. Объем дисциплины **Б1.О.06 Инфекционные болезни** и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Года	
		1 год	2 год
		часов	часов

1		2	3	4
Аудиторные занятия (всего), в том числе:		38	38	
Лекции (Л)		2	2	
Практические занятия (ПЗ),		36	36	
Семинары (С)		-	-	
Лабораторные работы (ЛР)		-	-	
Контроль самостоятельной работы (КСР)		14	14	
Самостоятельная работа ординатора (СРС), в том числе:		34	34	
<i>Изучение дополнительной литературы</i>		12	12	
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>		12	12	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>		12	12	
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>		12	12	
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	3	3	
	экзамен (Э)	-	-	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72	72	
	ЗЕТ	2 ЗЕ	2 ЗЕ	

4.2. Содержание дисциплины

4.2.1. Темы лекций и количество часов изучения дисциплины **Б1.О.06**

Инфекционные болезни

№	Темы лекций	Часы
1	2	3
1.	Дифференциальный диагноз основных клинических синдромов инфекционных заболеваний.	2
	Итого часов	2

4.2.2. Темы практических занятий и количество часов изучения дисциплины

Б1.О.06 Инфекционные болезни

№ п/п	Название тем практических занятий учебной дисциплины инфекционные болезни	Часы
1	2	3
	Раздел 1. Дифференциальный диагноз основных клинических синдромов инфекционных заболеваний.	
1.	Кишечные инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	6
2.	Воздушно-капельные инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	6
3.	Трансмиссивные инфекции и инфекции наружных покровов. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	6

4.	Особенности применения специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах диареи и желтухи.	6
5.	Особенности применения специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах лихорадки и экзантемы.	6
6.	Особенности применения специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах лимфаденопатии и менингита.	6
Итого часов		36

4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды СРС	Всего часов
1	3	4	5
1 Общие вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии.			
1.1	Современная концепция учения об инфекциях и эпидемическом процессе. Принципы диагностики и основы рациональной терапии инфекционных болезней. Принципы специфической и неспецифической профилактики инфекционных болезней и организации противоэпидемических мероприятий.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	5
2. Дифференциальный диагноз основных клинических синдромов инфекционных заболеваний.			
2.1.	Кишечные инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	5
2.2	Воздушно-капельные инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	5
2.3	Трансмиссивные инфекции и инфекции наружных покровов. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение и профилактика.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	5
3. Выбор современных методов диагностических и профилактических мероприятий.			
3.1	Особенности применения	Решение ситуационных задач,	5

	специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах диареи и желтухи.	кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	
3.2	Особенности применения специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах лихорадки и экзантемы.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	5
3.3	Особенности применения специфических методов лабораторной диагностики и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий при синдромах лимфаденопатии и менингита.	Решение ситуационных задач, кейсов. Подготовка к практическому занятию. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к промежуточному контролю.	4
Итого часов			34

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины Б1.О.06 Инфекционные болезни

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.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи. Эпидемиология и профилактика учеб. пособие Тихоокеанский гос. мед. ун-т.	В. Б. Туркутюков, Г. Т. Дзюба, Ю. Е. Скурихина, А. П. Прушинский	Медицина ДВ, 2021.	68
2.	Медицинская паразитология: учеб. пособие	Г. Ц. Полежайева, Г. Т. Дзюба, Ю. Е. Скурихина, Е. С. Поздеева	Медицина ДВ, 2017.	65
3.	Атлас инфекционных болезней [Электронный ресурс]	под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова	URL: http://www.studentlibrary.ru	Неогр. д.

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.	Острые кишечные инфекции	В.А. Невзорова, С.А. Петухова, С.А. Соколов, и др.	URL: https://lib.rucont.ru	Неогр. д.
2.	Пищевые токсикоинфекции. Пищевые отравления [Электронный ресурс]	под ред. Н. Д. Ющука	URL: http://studentlibrary.ru	Неогр. д.
3.	ВИЧ-инфекция и СПИД: клинические рекомендации	под ред. В.В. Покровского	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 160 с. URL: http://www.studentlibrary.ru/	Неогр. д.

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 \(tgmu.ru\)](http://tgmu.ru)



5.2. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Б1.О.06 Инфекционные болезни

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 \(tgmu.ru\)](http://tgmu.ru)



5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине Б1.О.06 Инфекционные болезни, информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого

программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (ВКС)
2. SunRav Software tTester
3. 7-PDF Split & Merge
4. ABBYYFineReader
5. Kaspersky Endpoint Security
6. Система онлайн-тестирования INDIGO
7. Microsoft Windows 7
8. Microsoft Office Pro Plus 2013
9. ИС:Университет
10. Гарант
11. MOODLE(модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.06 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ 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 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.

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 **Б1.О.06 Инфекционные болезни** 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 Б1.О.01 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине **Б1.О.06 Инфекционные болезни** соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.08.37 Клиническая фармакология и размещен на сайте образовательной организации.

