Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: БОЛОТСКИ МИНИИ СТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Исполняющий обязанности ректора Дата подписания: 17.11.2025 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ Уникальный прографбразовательное учреждение высшего образования ае663c0c1487e585f469a 24 воробнежский государственный медицинский университет имени н.н. бурденко" министерства здравоохранения российской федерации

Педиатрический факультет Кафедра фтизиатрии

УТВЕРЖДАЮ Декан педиатрического факультета к.м.н., доцент Л.В. Мошурова 8 апреля 2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине фтизиатрия

(наименование дисциплины)

для специальности 31.05.02 Педиатрия (наименование специальности)

Всего часов (ЗЕ) 180 ч. (часов) 5 ЗЕ

 Лекции
 12 ч. (часов)

 Практические занятия
 60 ч. (часов)

 Самостоятельная работа
 105 ч. (часов)

Курс пятый семестр девятый

Контроль:

Зачёт 3 ч. (семестр 9)

Воронеж, 2025 г.

Настоящая рабочая программа по фтизиатрии, является частью основной образовательной программы по специальности 31.05.02 Педиатрия

Рабочая программа подготовлена на кафедре фтизиатрии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России авторским коллективом:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень,	Занимаемая	Основное место
		ученое звание	должность	работы
1	Великая Ольга Викторовна	д.м.н., доцент	заведующий кафедрой	кафедра фтизиатрии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
2	Мартышова Ольга Сергеевна	K.M.H.	доцент	кафедра фтизиатрии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО ВГМУ им.Н.Н. Бурденко Минздрава России « 21 » марта 2025 г., протокол №.8

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК по координации преподавания специальности «Педиатрия» от « 8 » апреля 2025 г., протокол Note 4

Нормативно – правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1)Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования —специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020 г. № 965
- 2)Приказ Минтруда России от «27» марта 2017 г № 306н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый»».
- 3)Общая характеристика образовательной программы по специальности 31.05.02 Педиатрия
- 4)Учебный план образовательной программы по специальности 31.05.02 Педиатрия
- 5) Устав и локальные нормативные акты Университета

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4		
1.1	Цель освоения дисциплины (модуля)\практики	4		
1.2	Задачи дисциплины (модуля)\практики	4		
1.3.	Перечень панируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)/практике,	4		
	соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной			
	программы			
2.	МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ	11		
	ОПОП ВО			
2.1.	Код учебной дисциплины (модуля)\практики	11		
2.2.	Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО	11		
2.3.	Типы задач профессиональной деятельности	11		
3.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	12		
	(МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ			
3.1.	Объем дисциплины и виды учебной деятельности	12		
3.2.	Содержание, структурированное по разделам (если предусмотрено) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий, форм контроля	12		
3.3.	Тематический план лекций	13		
3.4.	Тематический план ЭСТ	14		
3.5.	Хронокарта ЗСТ	14		
3.6.	1 1			
4.	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО	19 21		
''	контроля успеваемости			
	промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине			
	(МОДУЛЮ)\ПРАКТИКЕ			
5.	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	22		
6.	перечень учебной литературы, необходимой для	23		
	ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ			
7.	методическое обеспечение дисциплины	24		
	(МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ			
8.	ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-	24		
	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»,			
	НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ			
9.	ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,	25		
	программного обеспечения и информационных			
	СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ			
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЫ			
	(МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ	2.5		
10.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	25		
	ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)\ПРАКТИКИ			

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цель освоения учебной дисциплины **фтизиатрии** состоит в формировании компетенций по системным фундаментальным знаниям, умениям и навыкам по раннему выявлению, диагностике, дифференциальной диагностике, лечению и профилактики туберкулеза, необходимых для последующей практической деятельности врача-лечебника.

1.2. Задачи дисциплины:

- формирование представлений студентов о современном состоянии фтизиатрии, об особенностях эпидемиологической ситуации по туберкулезу в РФ:
- изучение студентами основных исторических этап развития фтизиатрии и вклад отечественных учёных в развитие фтизиатрии. история кафедры фтизиатрии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
- изучение студентами знаний об источниках и путях распространения туберкулезной инфекции, о группах повышенного риска по заболеванию туберкулезом среди населения;
- формирование представлений студентов о методах раннего выявления, диагностики, дифференциальной диагностики, лечения туберкулёза;
- формирование представлений студентов о туберкулиновой пробе Манту с 2 ТЕ, Диаскинтесте и данных флюорографического обследования;
- -формирование представлений студентов о специфической и неспецифической профилактике туберкулеза, работе противотуберкулезной службы по раннему выявлению туберкулеза;
- изучение особенностей клиники, диагностики внелёгочных форм туберкулёза;
- формирование представлений студентов о роли учреждений общей лечебной сети в диагностике внелёгочных форм туберкулёза;
- изучение осложнений туберкулеза органов дыхания (кровохарканье, лёгочное кровотечение, спонтанный пневмоторакс) и оказанию неотложной помоши этим больным:
- изучение оформления медицинской документации (экстренного извещения, медицинской карты амбулаторного и стационарного больного туберкулезом);
- изучение научной литературы и официальных статистических обзоров, основных положений законов и постановлений по туберкулезу в РФ;
- формирование представлений о навыках общения в коллективе с учетом этики и деонтологии.
- 1.3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ФТИЗИАТРИЯ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Код компетенции, на формирование, которых направлены результаты обучения по дисциплине	Содержание компетенции на формирование которых направлены результаты обучения по дисциплины.	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	2	3
Ун	иверсальные компетенции и индикаторы их	х достижения.
УК 1 Командная работа и лидерство	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ид 1 Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи (проблемной ситуации) ид 2 Рассматривает и предлагает возможные варианты системного подхода в решении задачи (проблемной ситуации), оценивая их достоинства и недостатки ид 3 Формирует собственные выводы и точку зрения на основе аргументированных данных ид 4 Определяет и оценивает риски (последствия) возможных решений поставленной задачи ид 5 Принимает стратегическое решение проблемных ситуаций
УК 4 Коммуникация	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том	ИД 1 Выбирает стиль общения и язык
	числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	жестов с учетом ситуации взаимодействия ИД 4 Публично выступает, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения
УК 5 Межкультурное взаимодействие	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	ид 1 Отмечает и анализирует особенности межкультурного взаимодействия (преимущества и возможные проблемные ситуации), обусловленные различием этических, религиозных и ценностных систем ид 2 Может преодолеть коммуникативные барьеры при межкультурном взаимодействии ид 3 Придерживается принципов недискриминационного взаимодействия, основанного на толерантном восприятии культурных особенностей представителей различных этносов и конфессий, при личном и массовом общении
УК 8 Безопасность жизнедеятельности	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ид 3 Осуществляет оказание первой помощи пострадавшему
УК 9 Инклюзивная компетентность	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	ИД 1 Обладает представлениями о принципах недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом

		социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья ИД 2 Планирует и осуществляет профессиональную деятельность с лицами, имеющими инвалидность или ограниченные возможности здоровья ИД 3 Взаимодействует с лицами, имеющими ограниченные возможности здоровья или инвалидность в социальной и профессиональной сферах
Оощепр	офессиональные компетенции и индикатор	ры их достижения.
ОПК 1 Этические и правовые основы профессиональной деятельности	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-1} Знает и использует моральные и правовые нормы, этические и деонтологические основы статуса пациента и врача необходимые в профессиональной деятельности; ИД-2 _{ОПК-1} Применяет принципы и правила взаимоотношения «врачпациент», «врач-родственник», "врачебная тайна", " врачебная клятва" ИД-3 _{ОПК-1} Излагает профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия, соблюдая принципы этики и деонтологии, морально и правовых норм. ИД-4 _{ОПК-1} Осуществляет контроль соблюдения норм врачебной и деловой этики в общении с коллегами, гражданами, пациентами, должностными лицами необходимых в профессиональной деятельности врача.
ОПК 2 Здоровый образ жизни	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	ИД-3 _{ОПК-2} Определяет потребность населения по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению. ИД-4 _{ОПК-2} Осуществляет разработку, утверждение и реализацию мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
ОПК 4 Диагностические инструментальные методы обследования	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ИД-1 _{ОПК-4} Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализ полученной информации ИД-2 _{ОПК-4} Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретирует его результаты ИД-3 _{ОПК-4} Обосновывает необходимость и объем

	T	-5
		обследования пациентас целью установления диагнозаи
		персонифицированной медицины
		при решении поставленной
		профессиональной задачи.
		ИД-4 опк-4Анализирует
		полученные результаты обследования пациента, при
		обследования пациента, при необходимости обосновывает и
		планирует объем дополнительных
		исследований.
		ИД-5 _{ОПК-5} Назначает медицинские
		изделия, включая специальное
		программное обеспечение, для
		профилактики, диагностики, лечения
		и медицинской реабилитации
		заболеваний, мониторинга состояния
		организма человека, проведения
		медицинских исследований,
		восстановления, замещения, изменения анатомической структуры
		или физиологических функций
		организма, предотвращения или
		прерывания беременности,
		функциональное назначение которых
		не реализуется путем
		фармакологического,
		иммунологического, генетического
		или метаболического воздействия на
ОПК 5	Способен оценивать	организм человека
Olik 3	Способен оценивать морфофункциональные,	И Д 1 Определяет и анализирует морфофункциональные,
	физиологические состояния и	физиологические состояния и
	патологические процессы в организме	патологические процессы организма
	человека для решения	человека
	профессиональных задач	ИД 2 Учитывает
		морфофункциональные особенности,
		физиологические состояния и
		патологические процессы в организме
		человека при составлении плана
ОПК 6	Способен организовывать уход за	обследования и лечения ИД 1 Организует уход за больным
Первичная медико-	больными, оказывать первичную	согласно медицинскому профилю
санитарная помощь	медико-санитарную помощь,	пациента
	обеспечивать организацию работы и	ИД 2 Оценивает состояние пациента,
	принятие профессиональных решений	требующего оказания медицинской
	при неотложных состояниях на	помощи в неотложной или
	догоспитальном этапе, в условиях	экстренной формах на
	чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в	догоспитальном этапе, в условиях
	очагах массового поражения	чрезвычайных ситуаций, эпидемий и
		в очагах массового поражения ИД 3 Распознает состояния и
		оказывает медицинскую помощь в
		неотложной форме пациентам при
		внезапных острых заболеваниях,
		обострениях хронических
		заболеваний без явных признаков
		угрозы жизни пациента
		ИД 4 Распознает состояния и
		оказывает медицинскую помощь в
		экстренной форме пациентам при
		состояниях, представляющих угрозу
		жизни пациента, в том числе

		клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или
		человека (кровообращения и/или
		•
		дыхания)
		ИД 5 Применяет лекарственные
		препараты и медицинские изделия
		при оказании медицинской помощи в
ОПК 7	<u> </u>	экстренной или неотложной формах
-	Способен назначать лечение и	ИД-1 _{ОПК-7} Разрабатывает план лечения заболевания или состояния
	осуществлять контроль его эффективности и безопасности	с учетом диагноза, возраста и
Медицинская реабилитация	эффективности и осзонасности	клинической картины в
тиедицинския реаспытиция		соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ИД-2 _{ОПК-7} Назначает
		лекарственные препараты,
		медицинские изделия и лечебное
		питание с учетом диагноза,
		возраста и клинической картины
		болезни и в соответствии с
		действующими порядками
		оказания медицинской помощи,
		клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по
		вопросам оказания медицинской
		помощи с учетом стандартов
		медицинской помощи
		ИД-3 ОПК-7 Применяет
		немедикаментозное лечение с
		учетом диагноза, возраста и
		клинической картины болезни в
		соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ИД-4 _{ОПК-7} Оценивает эффективность и безопасность
		применения лекарственных
		препаратов, медицинских изделий,
		лечебного питания и иных методов
		лечения
		ИД 5 Оценивает эффективность и
		безопасность мероприятий
		медицинской реабилитации пациента в соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ИД-6 опк-7 Организовывает
		персонализированное лечение
		пациента, в том числе беременным
		женщинам, пациентам пожилого и

		старческого возраста
ОПК 8 Медицинская реабилитация	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	ИД-4 _{ОПК-8} Выполняет мероприятия медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи С учетом стандартов медицинской помощи ИД-5 _{ОПК-8} Оценивает эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими
ОПК 10 Цифровизация	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИД 1 Использует современные информационные и коммуникационные средства и технологии, библиографические ресурсы, медико-биологическую
Проф	рессиональные компетенции и индикаторы	терминологию в решении стандартных задач профессиональной деятельности
ПК 1 Оказание медицинской помощи	Способен оказывать первичную медико-санитарную помощь взрослому населению в амбулаторных условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове медицинского работника	ИД-1 _{ПК1} Оказывает медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах ИД-2 _{ПК1} Проводит обследование пациента с целью установления диагноза ИД-4 _{ПК1} Осуществляет реализацию и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность ИД-5 _{ПК1} Проводит и контролирует эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения

Знать:

- основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основные нормативно-технические документы во фтизиатрии;
 - историю развития фтизиатрии
 - вклад отечественных учёных в развитие фтизиатрии
- правила врачебной этики и деонтологии в работе с больными туберкулёзом и коллегами;
- медико-социальных факторы среды, их роль в развитии туберкулёза у взрослого населения и подростков;
 - группы риска по развитию туберкулёза;
 - этиологию, патогенез туберкулёза;
- структуру инфекционной службы, транспортировку больного туберкулёзом в стационар: правила изоляции при госпитализации больных, санитарно-гигиенические требования к устройству, организации и режиму противотуберкулёзных учреждений;
 - -критерии диагноза туберкулёза;
 - особенности сбора анамнеза у больного туберкулёзом;
- основные методы клинического, лабораторного и инструментального обследования больного туберкулёзом;
 - организацию иммунодиагностики туберкулеза среди населения;
- отбор пациентов для вакцинации и ревакцинации вакциной БЦЖ с учетом результатов массовой иммунодиагностики;
- особенности этиотропного и патогенетического лечения больных туберкулёзом;
- клинико-фармакологическую характеристику основных групп лекарственных противотуберкулёзных препаратов и рациональный выбор конкретных лекарственных средств при лечении основных патологических синдромов туберкулёза и неотложных состояний;
- организацию врачебного контроля за состоянием здоровья населения, вопросы экспертизы нетрудоспособности больных туберкулёзом и медикоюридической помощи населению
- работу врача общей практики по раннему выявлению больных туберкулёзом.

Уметь:

- анализировать состояние здоровья населения и влияния на него факторов окружающей и производственной среды;
- применить правила врачебной этики и деонтологии в работе с коллегами и больными туберкулёзом;
- формировать группы повышенного риска по заболеванию туберкулёзом;
- оценить социальные факторы, влияющие на состояние физического и психического здоровья больного туберкулёзом (культурные, этнические, семейные, социальные факторы риска);
- оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи;

- наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза туберкулёза и получения достоверного;
 - заполнять историю болезни;
- оценить результаты лабораторных, инструментальных методов диагностики туберкулёза;
- оценить результаты массовой иммунодиагностики и проводить отбор пациентов для вакцинации и ревакцинации вакциной БЦЖ с учетом результатов массовой иммунодиагностики;
- поставить предварительный диагноз синтезировать информацию о пациенте с целью определения патологии и причин, её вызывающих;
- подобрать индивидуальный вид оказания помощи больному туберкулёзом в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация;
- назначить этиотропную и патогенетическую терапию больному туберкулёзом;
- разработать план терапевтических (хирургических) действий с учетом формы туберкулёза и особенностей её лечения;
- сформулировать показания к избранному методу лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств;
- оказывать первую помощь при неотложных состояниях у больных туберкулёзом;
- -выполнять профилактические, гигиенические и противоэпидемические мероприятия
- проводить с населением прикрепленного участка мероприятия по первичной и вторичной профилактике туберкулёза;
- осуществлять профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма к неблагоприятным факторам внешней среды;
- заполнять типовую учетно-отчетную документацию в противотуберкулёзном учреждении.

Владеть:

- -оценками состояния общественного здоровья;
- -навыком определения принадлежности пациента к группе риска по развитию туберкулёза;
- интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;
 - правильным ведением медицинской документации;
 - алгоритмом постановки предварительного диагноза туберкулёза;
- интерпретацией результатов массовой иммунодиагностики среди населения для отбора пациентов для вакцинации и ревакцинации вакциной БЦЖ;
- методами общеклинического обследования для выявления основных патологических симптомов и синдромов у больного туберкулёзом;

- -навыками назначения этиотропной и патогенетической терапии больному туберкулёзом;
- -основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях у больных туберкулёзом;
 - -правилами оформления медицинской документации;
 - алгоритмом развернутого клинического диагноза

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

2.1. Дисциплина Б1.О.47 «Фтизиатрия» относится в Блоку Б1, обязательной части ОПОП ВО по направлению подготовки «Педиатрия», составляет 180 часов/5 ЗЕ, изучается на 5 курсе в 9 семестре.

2.2. Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО

Наименование предшествующей	Наименование	изучаемой	Наименование последующей
дисциплины	дисциплины		дисциплины
Б1.О.07. Философия	Фтизиатрия		Б1.О.28.01 Организация охраны
			здоровья, программно-целевое
			планирование, медицинская
			статистика
Б1.О.14 Микробиология,			Б1.О. 32. Инфекционные болезни у
вирусология			детей
Б1.О.17 Патологическая			Б1.О.33. Эпидемиология
физиология			
Б1.О.18. Патологическая анатомия			Б1.О.29. Медицинская
			реабилитация
Б1.О.22.01. Пропедевтика детских			Б1.О.40. Дерматовенерология
болезней:			
Б1.О.19 Диагностические методы			Б1.О.26.01 Экстренная и
исследования			неотложная помощь у детей и
			подростков
Б1.О.21.01. Фармакология			Б1.О.37.02 Факультетская терапия

2.3. ТИПЫ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

В рамках освоения дисциплины, обучающиеся готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский
- -научно исследовательский
- организационно управленческий

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

3.1 Объем дисциплины и виды учебной деятельности.

Виды учебной работы	Всего часов	Семестр
Лекции	12ч	9
Практические занятия	60 ч	9

Самостоятельная работа	105 ч	9
Промежуточная аттестация	3 ч	9
Общая трудоёмкость в часах	180 ч	
Общая трудоёмкость в зачётных	5 3E	
единицах		

3.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов в виде занятий, форм контроля

№ п/п 1	Раздел учебной дисциплины	занятия лекцион ного типа	Практ. занятия	Самост. работа	Контроль (часов)	Всего (часов)
1	Введение в специальность.	2	4	7		13
2	Диагностика и выявление туберкулёза у детей и подростков	2	4	7		13
3	Лечение больных туберкулезом детей и подростков	2	4	7		13
4	Клинические формы туберкулёза	4	40	70		114
5	Профилактика туберкулеза.	2	4	7		13
6	Организация противотуберкулёзной помощи населению.		4	7		11
	ИТОГО	12	60	105	3	180

3.3 Тематический план лекций

№	Тема	Содержание темы	Код компетенции	Часы
1.	Туберкулёз как медико-	1.Туберкулёз как медико-социальная	УК 1ИД 1 ИД 2	2ч.
	социальная проблема.	проблема.	ОПК 2 ИД 1 ИД 2	
	История фтизиатрии.	2. История фтизиатрии.	ОПК 5 ИД ИД 1	
	Возбудитель туберкулёза.	3.Вклад отечественных учёных в	ИД 2 ОПК 10 ИД 1	
		развитие фтизиатрии.		
		4.история создания курса туберкулёза в		
		ВГМУ им. Н.Н. Бурденко		
		5.Возбудитель туберкулёза.		
		6 .Эпидемиология туберкулёза.		
		7. Патогенез туберкулёза.		
2.	Выявление больных	1.Выявление больных туберкулёзом	УК 1ИД 2 ИД 5	2ч
	туберкулёзом органов	органов дыхания.	ОПК 1 ИД 2 ОПК	
	дыхания. Диагностика	2. Диагностика туберкулёза. 3.	4 ИД 1 ИД 2 ИД 3	
	туберкулёза. Современная	Современная классификация	ИД 4 ИД 5 ОПК 5	
	классификация туберкулёза.	туберкулёза.	ИД 1ПК 1 ИД 2	
3.	Лечение туберкулёза.	1.историческая справка о лечении	УК 8 ИД 10ПК 6	2ч.

ИТОГ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		12ч	
	Профилактика туберкулёза.	2. Профилактика туберкулёза		
	помощи населению	населению.	ИД 4 ПК 1 ИД 5	
	противотуберкулёзной	противотуберкулёзной помощи	ИД 4 ОПК 2ИД 3	
6.	Организация и система	1.Организация и система	УК 4 ИД 1 ОПК 1	2ч
	диагностика.	дыхания		
	дифференциальная	вторичных форм туберкулёза органов	2 ИД 4	
	диагностика,	2 дифференциальная диагностика	ид 4 ид 5 пк 1ид	
	дыхания. Клиника,	туберкулёза органов дыхания	4 ИД 1 ИД 2 ИД 3	
-•	туберкулёза органов	диагностика вторичных форм	30ПК 1 ИД 1 ОПК	
5.	Вторичные формы	1. определение, патогенез, клиника,	УК 9 ИД 2 ИД	2ч.
		туберкулёзного		
		диагностика, дифференциальная диагностика первичного		
		диагностика, дифференциальная		
		3. определение, патогенез, клиника,		
		внутригрудных лимфатических узлов		
		диагностика, дифференциальная диагностика туберкулёза		
	диагностика.	2. определение, патогенез, клиника,	2 ИД 4	
	дифференциальная	интоксикации	ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД	
	диагностика,	диагностика туберкулёзной	4 ИД 1 ИД 2 ИД 3	
	туберкулёза. Клиника,	диагностика, дифференциальная	ЗОПК 1 ИД 1 ОПК	
4.	Первичные формы	1. определение, патогенез, клиника,	УК 9 ИД 2 ИД	2ч.
		туберкулёза		
		6. патогенетическая терапия		
		5. хирургическое лечение		
		4. коллапсотерапия		
		3. режимы химиотерапии	ИД 5 ПК 1 ИД 4	
		2. принципы лечения	ИД 2 ИД 3 ИД 4	
		туберкулёза в разные времена и эпохи	ИД 5 ОПК 7 ИД 1	

3.4 Тематический план практических занятий.

№	Тема	Содержание темы	Код компетенции	Часы
1.	История	- история фтизиатрии	УК 1 ИД 1 ИД 2 ИД 3	4 ч.
	развития	- вклад отечественных учёных в развитие	ИД 4 ИД 5, УК 4 ИД 4,	
	фтизиатрии .	фтизиатрии	ОПК 5 ИД 1 ИД 2	
	Этиология и	- историю создания курса туберкулёза в ВГМУ им.		
	патогенез	Н.Н. Бурденко		
	туберкулёза.	- исторические открытия в описании клинико-		
	Эпидемиологи	анатомической картины туберкулёза		
	я туберкулёза.	-современную классификацию туберкулеза		
	Клиническая	-формулировку диагноза согласно клинической		
	классификаци	классификации		
	я туберкулёза.	-возбудителе туберкулеза и его свойствах.		
		- периодах туберкулёза		
		- эпидемиологический процесс при туберкулёзе		
		- этапах патогенеза при туберкулёзе		
		- основных эпидемиологических показателях по		
		туберкулёз в России и мире		
		- морфология микобактерий		
		-изменчивость и формы существования		
		микобактерий		
		-физиология микобактерий		
		-устойчивость микобактерий		
		формулировать диагноз н согласно современной		
		классификации туберкулеза.		
2.	Методы		УК 1ИД 2 ИД 5 ОПК 1	4 ч.
	обследования	туберкулёзом	ИД 2 ОПК 4 ИД 1 ИД	
	больных	- основные методы клинического, лабораторного и		
	туберкулёзом.	1.0	ОПК 5 ИД 1ПК 1 ИД 2	
		туберкулёзом		
		- ведение типовой учетно-отчетной медицинской		

	1	_	T	ı
		документации в противотуберкулёзном учреждении		
		- методы диагностики, диагностические		
		возможности непосредственного исследования		
		больного туберкулёзом		
		- критерии диагноза различных клинических форм		
		туберкулёза лёгких		
		- клиническую картину, особенности течения		
		возможные осложнения		
		клинических форм туберкулёза		
		- массовую туберкулинодиагностику, ее цели и		
		задачи - организацию массовой иммунодиагностики среди		
		- организацию массовой иммунодиагностики среди населения		
		- отбор пациентов для вакцинации и ревакцинации		
		вакциной БЦЖ с учетом результатов массовой		
		иммунодиагностики		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики		
		туберкулёза		
		- наметить объем дополнительных исследований для		
		уточнения диагноза и получения достоверного		
		результата		
3.	Лечение	исторические периоды лечения туберкулеза	УК 8 ИД 1ОПК 6 ИД 5	4ч.
••	туберкулёза.	- особенности этиотропного и патогенетического	ОПК 7 ИД 1 ИД 2 ИД	
	Принципы и	лечения больных туберкулёзом	3 ИД 4 ИД 5 ИД 6 ПК	
	методы	- принципы и методы химиотерапии туберкулёза	1 ИД 4	
	лечения	- подобрать индивидуальный вид оказания помощи		
	туберкулёза.	больному туберкулёзом в соответствии с ситуацией:		
		первичная помощь, скорая помощь, госпитализация		
		- назначить этиотропную и патогенетическую		
		терапию больному туберкулёзом		
		- разработать план терапевтических (хирургических)		
		действий с учетом формы туберкулёза и		
		особенностей её лечения		
		- сформулировать показания к избранному методу		
		лечения с учетом этиотропных и патогенетических		
		средств		
4.	Первичный	-особенности патогенеза первичного туберкулёза	УК 9 ИД 2 ИД 30ПК 1	4ч.
	туберкулёз.	- основные методы клинического, лабораторного и	ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД	
	Туберкулёзная	инструментального обследования больного	2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК	
	интоксикация,	первичным туберкулёзом	1ИД 2 ИД 4	
	туберкулёз	- массовую туберкулинодиагностику, ее цели и		
	внутригрудны	задачи		
	X	- ведение типовой учетно-отчетной медицинской		
	лимфатически	документации в противотуберкулёзном учреждении		
	х узлов,	- методы диагностики, диагностические		
	первичный	возможности непосредственного исследования		
	туберкулёзны й комплекс.	больного первичным туберкулёзом		
		- критерии диагноза первичного туберкулёза - клиническую картину, особенности течения		
	Патогенез,	возможные осложнения первичного туберкулёза		
	клиника, диагностика,	- определить статус больного первичными формами		
	лечение.	туберкулёза - собрать анамнез, провести опрос,		
	Курация	провести физикальное обследование больного		
	больных.	данной формой туберкулёза;		
	JOHN MARKET	- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		данной формой туберкулёза		
		- провести курацию больных		
5	Туберкулёзная	методы клинического, лабораторного и	УК 5 ИД 3 ОПК 10	4 ч
	инфекция.	инструментального обследования больного	ид 1ПК 1ид 2	
	1			i

	T		T	1
	Дифференциа	первичными формами туберкулёза для проведения		
	льная	дифференциальной диагностики		
	диагностика	- методы диагностики, дифференциальной		
	первичных	диагностики, возможности непосредственного		
	форм	исследования больного первичными формами		
	туберкулёза	туберкулёза;		
	органов	- критерии диагноза первичных форм туберкулёза;		
	дыхания.	- клиническую картину, особенности течения		
		возможные осложнения данных первичных форм		
		туберкулёза		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов дифференциальной		
		диагностики больного первичным формами		
		туберкулёза;		
		- провести дифференциальную диагностику форм		
		туберкулёза с другими заболеваниями		
6	Диссеминиров	- основные методы клинического, лабораторного и	УК 9 ИД 2 ИД 30ПК 1	4ч
	анный	инструментального обследования больного	ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД	
	туберкулез.	данными формами туберкулёза	2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК	
	Милиарный	- методы диагностики, диагностические	1ИД 2 ИД 4	
	туберкулёз	возможности непосредственного исследования		
	лёгких.	больного данными формами туберкулёза		
	Патогенез,	- критерии диагноза данных форм туберкулёза		
	клиника,	лёгких		
	диагностика,	- клиническую картину, особенности течения		
	лечение,	возможные осложнения данных клинических форм		
	дифференциал	туберкулёза		
	ьная	определить статус больного туберкулёзом собрать		
	диагностика.	анамнез, провести опрос, провести физикальное		
		обследование больного данной формой туберкулёза;		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		данной формой туберкулёза		
		- провести дифференциальную диагностику данной		
_	D	клинической формы туберкулёза	ми о ил э ил эоди 1	4
7.	Вторичный	- основные методы клинического, лабораторного и	УК 9 ИД 2 ИД 3ОПК 1	4 ч.
	туберкулёз	инструментального обследования больного	ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД	
	лёгких.	данными формами туберкулёза	2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК	
	Очаговый,	- методы диагностики, диагностические возможности непосредственного исследования	1ид 2 ид	
	инфильтратив ный	возможности непосредственного исследования больного данными формами туберкулёза		
	ныи туберкулёз.	оольного данными формами туоеркулеза - критерии диагноза данных форм туберкулёза		
	Туберкулез. Казеозная	- критерии диагноза данных форм туоеркулеза лёгких		
	пневмония.	- клиническую картину, особенности течения		
	Патогенез,	возможные осложнения данных клинических форм		
	клиника,	туберкулёза		
	диагностика,	- определить статус больного туберкулёзом собрать		
	лечение.	анамнез, провести опрос, провести физикальное		
		обследование больного данной формой туберкулёза;		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		данной формой		
8	Дифференциа	- методы клинического, лабораторного и	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4	4 ч
	льная	инструментального обследования больного	ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4	• •
	диагностика	вторичными формами туберкулёза;	ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД	
	очагового,	- методы диагностики, дифференциальной		
	инфильтратив	диагностики и диагностические возможности		
	ного	непосредственного исследования больного		
	туберкулёза	вторичными формами туберкулёза;		
	лёгких,	- критерии диагноза вторичны форм туберкулёза		
	,	1 1 1	i	

	*********	***************************************		1
	казеозной	- клиническую картину, особенности течения		
	пневмонии.	возможные осложнения данных вторичных форм туберкулёза		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		вторичными формами туберкулёза для проведения		
		дифференциальной диагностики с другими		
		заболеваниями;		
		- провести дифференциальную диагностику		
		вторичных форм туберкулёза с другими		
		заболеваниями		
9.	Туберкулёма	- основные методы клинического, лабораторного и	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4	4ч
٦.	лёгких.	инструментального обследования больного	ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4	44
	Кавернозный,	данными формами туберкулёза	ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	
	фиброзно-	- методы диагностики, диагностические	ид этк ид 2 ид 4	
	кавернозный	возможности непосредственного исследования		
	туберкулёз	больного данными формами туберкулёза		
	лёгких.	- критерии диагноза данных форм туберкулёза		
	Патогенез,	лёгких		
	· ·			
	клиника,	- клиническую картину, особенности течения		
	диагностика, лечение.	возможные осложнения данных клинических форм туберкулёза		
	лечение.	туоеркулеза - определить статус больного туберкулёзом собрать		
		анамнез, провести опрос, провести физикальное		
		анамнез, провести опрос, провести физикальное обследование больного данной формой туберкулёза;		
		- заполнять историю болезни;		
		- заполнять историю оолезни; - оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		данной формой туберкулёза		
10.	Дифференциа	- методы клинического, лабораторного и	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4	4 ч
10.	льная	инструментального обследования больного	ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4	4 4
		вторичными формами туберкулёза;	ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4	
	диагностика	- методы диагностики, дифференциальной	ид эпк ид 2 ид 4	
	туберкулёмы, кавернозного,	диагностики и диагностические возможности		
	фиброзно -	непосредственного исследования больного		
	кавернозного	вторичными формами туберкулёза;		
	туберкулёза	- критерии диагноза данных форм туберкулёза		
	лёгких.	- критерии диагноза данных форм туосркулеза - клиническую картину, особенности течения		
	JICI KMA.	возможные осложнения данных вторичных форм		
		туберкулёза		
		определить статус больного туберкулёзом собрать		
		анамнез, провести опрос,		
		-провести физикальное обследование больного		
		данными формами туберкулёза;		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		данными формами туберкулёза;		
		- провести дифференциальную диагностику данных		
		форм туберкулёза с другими заболеваниями		
11.	Цирротически	- основные методы клинического, лабораторного и	ОПК 2 ИД 2 ОПК 4	4ч
	й туберкулёз	инструментального обследования больного	ид 1 ид 2 ид 3 ид 4	-
	лёгких.	данными формами туберкулёза	ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	
	Туберкулёзны	- методы диагностики, диагностические		
	й плеврит,	возможности непосредственного исследования		
	туберкулёз	больного данными формами туберкулёза		
	верхних	- критерии диагноза данных форм туберкулёза		
	дыхательных	лёгких		
	путей.	- подобрать индивидуальный вид оказания помощи		
	Патогенез,	больному туберкулёзом в соответствии с ситуацией:		
	клиника,	первичная помощь, скорая помощь, госпитализация		
1				1
	лиагностика	т - назначить этиотропную и патогенетическую		
	диагностика, лечение.	- назначить этиотропную и патогенетическую терапию больному туберкулёзом		

	Τ		I	
		- разработать план терапевтических (хирургических) действий с учетом формы туберкулёза и		
		особенностей её лечения		
		- сформулировать показания к избранному методу		
		лечения с учетом этиотропных и патогенетических		
12.	Дифференциа	средств	ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД	4 ч
12.	льная	методы клинического, лабораторного и инструментального обследования больного	3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2	7 4
	диагностика	вторичными формами туберкулёза;	ИД 4	
	цирротичексог	- методы диагностики, дифференциальной		
	о туберкулёза	диагностики и диагностические возможности		
	лёгких,	непосредственного исследования больного		
	туберкулёзног	вторичными формами туберкулёза; - критерии диагноза вторичны форм туберкулёза		
	о плеврита, туберкулёза	- критерии диагноза вторичны форм туосркулеза - клиническую картину, особенности течения		
	верхних	возможные осложнения данных вторичных форм		
	дыхательных	туберкулёза		
	путей.	- определить статус больного туберкулёзом собрать		
		анамнез, провести опрос,		
		-провести физикальное обследование больного вторичными формами туберкулёза;		
		- заполнять историю болезни;		
		- оценить результаты лабораторных,		
		инструментальных методов диагностики больного		
		вторичными формами туберкулёза;		
		- провести дифференциальную диагностику		
		вторичных форм туберкулёза с другими заболеваниями		
13.	Внелёгочный	- основные методы клинического, лабораторного и	ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД	4 ч.
201	туберкулёз.	инструментального обследования больного	3 ИД 4 ИД 5 ПК 1 ИД	
	патогенез,	внелёгочными формами туберкулёза;	1 ИД 2 ИД 4 ОПК 6	
	клиника,	- методы диагностики, диагностические	ид 1 ид 2 ид 3 ид 4	
	диагностика,	возможности непосредственного исследования		
	лечение. Осложнения	больного внелёгочными формами туберкулёза; - критерии диагноза внелёгочными форм		
	туберкулёза,	туберкулёза;		
	требующие	- клиническую картину, особенности течения		
	неоложных	возможные осложнения данных внелёгочных форм		
	мероприятий.	туберкулёза		
		- основные методы клинического, лабораторного и инструментального обследования больного		
		туберкулезом с легочным кровотечением,		
		спонтанным пневмотораксом;		
		- методы диагностики, диагностические		
		возможности непосредственного исследования		
		больного туберкулезом с легочным кровотечение,		
		спонтанным пневмотораксом; - критерии диагноза легочного кровотечения;		
		- клиническую картину, особенности течения		
		легочного кровотечения у больных туберкулезом		
			0	
14.	Профилактика	- основные официальные документы,	ОПК 1 ИД 4 ОПК 2	4 ч.
	туберкулеза. Социальная и	регламентирующие противоэпидемическое обслуживание населения при заболевании	ИД 3 ИД 4 ОПК 8 ИД 4 ИД 5 ПК 1 ИД 5	
	санитарная	туберкулёзом	11472111111147	
	профилактика	- ведение типовой учетно-отчетной документации в		
	туберкулеза.	противотуберкулёзном учреждении		
	Специфическа	Организовать социальную профилактику		
	Я	туберкулеза на рабочем месте.		
	профилактика	-основные направления работы в очаге		

		химиотерапии. Показания к проведению превентивной		
		химиотерапии.		
		участвовать в организации и оказании лечебно-		
		профилактической и санитарно-		
		противоэпидемической помощи населению по		
		профилактике туберкулёза		
		- выполнять профилактические, гигиенические и		
		противоэпидемические мероприятия		
		- проводить отбор лиц для вакцинации и		
		ревакцинации БЦЖ с учетом результатов массовой		
		иммунодиагностики		
		- оценивать эффективность диспансерного наблюдения больных туберкулёзом		
		- участвовать в организации и оказании лечебно-		
		профилактической помощи населению по		
		профилактической помощи населению по		
		- выполнять профилактические, гигиенические и		
		противоэпидемические мероприятия		
15.	Противотубер	- особенности сбора анамнеза у больного	УК 4 ИД 1 УК 9 ИД 1	4 ч
	кулёзный	туберкулёзом	УК 5 ИД 1 ОПК 1 ИД	
	диспансер.	- основные методы клинического, лабораторного и	3	
	Диспансерные	инструментального обследования больного		
	группы	туберкулёзом в условиях противотуберкулезного		
	наблюдения.	диспансера		
	Итоговое	- ведение типовой учетно-отчетной медицинской		
	занятие	документации в противотуберкулёзном учреждении		
	(защита	- методы диагностики, диагностические		
	истории	возможности непосредственного исследования		
	болезни,	больного туберкулёзом		
	опрос)	- критерии диагноза различных клинических форм туберкулёза лёгких		
		гуосркулеза легких - раннее выявление туберкулезам, цели и задачи		
		- определить статус больного туберкулёзом собрать		
		анамнез, провести опрос, провести физикальное		
		обследование больного туберкулёзом;		
		- оценить состояние пациента для принятия решения		
		о необходимости оказания ему медицинской		
		помощи в условиях противотуберкулезного		
		диспансера		

3.5. Хронокарта ЗСТ

№ п/п	Этап ЗСТ	% от
		занятия
1.	Организационная часть.	5
1.1	Приветствие.	
1.2	Регистрация присутствующих в журнале	
2.	Введение.	20
2.1	Озвучивание темы и ее актуальность, цели и плана занятия.	
2.2.	Ответы на вопросы обучающихся, возникшие при подготовке к занятию.	
3.	Разбор теоретического материала	30 - 60
	Обсуждение основных положений темы (устный разбор теоретического	
	материала, объём и содержание определяет кафедра).	

4.	Практическая часть занятия проводится в соответствии с учебной деятельностью, прописанной для каждой темы в рабочей программе по дисциплине (демонстрация преподавателем практической манипуляции, обязательное решение типовой ситуационной задачи с обсуждением решения, разбор клинического случая, история болезни и тд).	30
4.1.	Самостоятельная практическая работа обучающихся	
4.2.	Индивидуальное и групповое консультирование при выполнении заданий.	
4.3.	Контроль успешности выполнения практических заданий	
5.	Заключительная часть.	15
5.1.	Подведение итогов занятия. Анализ результатов. Ответы на вопросы.	
5.2.	Сообщение темы следующего занятия, вопросов для самостоятельной подготовки, рекомендуемой литературы.	
5.3.	Завершение занятия, оформление учебного журнала.	

3.6. Самостоятельная работа обучающихся.

Тема	Самостоятельная работа			
	Формы самостоятельной работы	Код компетенции	Часы	
История развития фтизиатрии Этиология и патогенез туберкулёза. Эпидемиология туберкулёза. Клиническая классификация туберкулёза.	Тест Ситуационные задачи	УК 1 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5, УК 4 ИД 4, ОПК 5 ИД 1 ИД	7 ч.	
Методы обследования больных туберкулёзом.	- учебная истории болезни - тест - практические умения	УК 1ИД 2 ИД 5 ОПК 1 ИД 2 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ОПК 5 ИД 1ПК 1 ИД 2	7 ч.	
Лечение туберкулёза.	- тест - ситуационные задачи	УК 8 ИД 1ОПК 6 ИД 5 ОПК 7 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ИД 6 ПК 1 ИД 4	7 ч.	
Первичный туберкулёз. Туберкулёзная интоксикация, туберкулёз внутригрудных лимфатических узлов, первичный туберкулёзный комплекс. Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Курация больных	- Курация больных - учебная истории болезни - тест -ситуационные задачи	УК 9 ИД 2 ИД 3ОПК 1 ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7 ч.	
Туберкулёзная инфекция. Дифференциальная диагностика первичных форм туберкулёза органов дыхания.	- Курация больных - учебная истории болезни - тест - ситуационные задачи	УК 5 ИД 3 ОПК 10 ИД 1ПК 1ИД 2	7 ч.	

.Диссеминированный туберкулез. Милиарный туберкулёз лёгких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, дифференциальная диагностика. Вторичный туберкулёз лёгких.	- Курация больных - учебная истории болезни - тест - практические умения - ситуационные задачи - Курация больных	УК 9 ИД 2 ИД 3ОПК 1 ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7 ч. 7 ч
Очаговый, инфильтративный туберкулёз. Казеозная пневмония. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	- учебная истории болезни - тест - ситуационные задачи	ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД	
.Дифференциальная диагностика очагового, инфильтративного туберкулёза лёгких, казеозной пневмонии	- тест - практические умения - ситуационные задачи	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД	7 ч.
Туберкулёма лёгких. Кавернозный, фиброзно- кавернозный туберкулёз лёгких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	- тест -ситуационные задачи	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7 ч.
Дифференциальная диагностика туберкулёмы, кавернозного, фиброзно - кавернозного туберкулёза лёгких	- тест - ситуационные задачи	ОПК 1 ИД 1 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7ч.
.Цирротический туберкулёз лёгких. Туберкулёзный плеврит, туберкулёз верхних дыхательных путей. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	-тест -ситуационные задачи	ОПК 2 ИД 2 ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7ч.
Дифференциальная диагностика цирротичексого туберкулёза лёгких, туберкулёзного плеврита, туберкулёза верхних дыхательных путей	- тест	ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1ИД 2 ИД 4	7 ч.
.Внелёгочный туберкулёз. патогенез, клиника, диагностика, лечение. Осложнения туберкулёза, требующие неотложных мероприятий.	- тест - ситуационные задачи	ОПК 4 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4 ИД 5 ПК 1 ИД 1 ИД 2 ИД 4 ОПК 6 ИД 1 ИД 2 ИД 3 ИД 4	7 ч
.Профилактика туберкулеза. Социальная и санитарная профилактика туберкулеза. Специфическая профилактика туберкулеза.	- тест - ситуационные задачи	ОПК 1 ИД 4 ОПК 2 ИД 3 ИД 4 ОПК 8 ИД 4 ИД 5 ПК 1 ИД 5	7 ч
Противотуберкулёзный диспансер. Диспансерные группы наблюдения. Итоговое занятие	- тест	УК 4 ИД 1 УК 9 ИД 1 УК 5 ИД 1 ОПК 1 ИД 3	7 ч

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ:

№ п/п	Тема	Формы оценочных средств	Представление
			оценочного средства в

			фонде (количество)
1	История развития фтизиатрии. Этиология и патогенез туберкулёза. Эпидемиология туберкулёза.	опрос, тест	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10
2	Методы обследования больных туберкулёзом.	опрос, тест, ситуационные задачи контроль практических умений	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
3	Лечение туберкулёза. Принципы и методы лечения туберкулёза.	опрос, тест, ситуационные задачи контроль практических умений	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
4	Первичные формы туберкулёза органов дыхания (первичная туберкулёзная интоксикация, ТВГЛУ, ПТК). Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Курация больных.	опрос, тест ситуационные задачи учебная история болезни	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
5	Туберкулёзная инфекция . Дифференциальная диагностика первичных форм туберкулёза органов дыхания.	опрос, тест, ситуационные задачи контроль практических умений	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
6	Диссеминированный туберкулёз. Милиарный туберкулёз лёгких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение, дифференциальная диагностика.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
7	Вторичные формы туберкулёза органов дыхания. Очаговый, инфильтративный туберкулёз лёгких, казеозная пневмония. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
8	Дифференциальная диагностика очагового, инфильтративного туберкулёза лёгких, казеозной пневмонии.	опрос, тест, ситуационные задачи контроль практических умений	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
9	Туберкулёма лёгких. Кавернозный, фиброзно — кавернозный туберкулёз лёгких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
10	Дифференциальная диагностика туберкулёмы лёгких, кавернозного, фиброзно – кавернозного туберкулёза лёгких.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
11	Цирротический туберкулёз лёгких, туберкулёзный плеврит, туберкулёз верхних	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы – 5 тестовые задания- 10

	дыхательных путей. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.		ситуационные задачи -3
12	Дифференциальная диагностика цирротического туберкулёза лёгких, туберкулёзного плеврита, туберкулёза верхних дыхательных путей.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
13	Внелёгочный туберкулёз Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Осложнения туберкулёза, требующие неотложных мероприятий.	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -2
14	Профилактика туберкулёза Социальная, специфическая и санитарная профилактика туберкулёза	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3
15	Противотуберкулёзный диспансер. Диспансерные группы наблюдения	опрос, тест, ситуационные задачи	контрольные вопросы — 5 тестовые задания- 10 ситуационные задачи -3

форма промежуточной аттестации	формы оценочных средств	Представление оценочного
		средства в фонде (количество
зачёт с оценкой	Ситуационные задачи	45
	Практические умения	30

5.ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИСЦИПЛИНЫ

№п/п	Разделы	формы образовательных технологий	средства образовательных технологий
1	Введение в специальность.	Лекционно-семинарская система Проблемное обучение Информационно-коммуникативные технологии	Опрос Разбор конкретных ситуаций.
2	Обследование больных туберкулёзом	Лекционно-семинарская система Проблемное обучение Информационно- коммуникативные технологии	Опрос. Разбор конкретных ситуаций. Ситуационные задачи Отработка практических умений под контролем преподавателя.
3	Лечение туберкулёза.	Лекционно-семинарская система Проблемное обучение Информационно- коммуникативные технологии	Опрос. Разбор конкретных ситуаций. Ситуационные задачи Заполнение учебной истории болезни
4	Первичные формы туберкулёза	Лекционно-семинарская	Опрос. Разбор конкретных

	органов дыхания. Курация	система	ситуаций. Ситуационные
	больных .	Проблемное обучение	задачи
		Информационно-	
		коммуникативные технологии	
5	Вторичные формы туберкулёза	Лекционно-семинарская	Опрос. Разбор конкретных
	органов дыхания. Внелёгочный	система	ситуаций. Ситуационные
	туберкулёз.	Проблемное обучение	задачи Отработка
		Информационно-	практических умений под
		коммуникативные технологии	контролем преподавателя.
6	Профилактика туберкулёза.	Лекционно-семинарская	Опрос. Разбор конкретных
		система	ситуаций. Ситуационные
		Проблемное обучение	задачи
		Информационно-	
		коммуникативные технологии	
7	Противотуберкулёзный	Лекционно-семинарская	Опрос
	диспансер. Диспансерные	система	Ситуационные задачи
	группы наблюдения.	Проблемное обучение	
	Зачет с оценкой - аттестация	Информационно-	
	студентов по окончанию	коммуникативные технологии	
	дисциплины.	_	

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- **1.** Фтизиатрия детского возраста : учебник / под редакцией М. Э. Лозовской, Ю. А. Яровой. Москва : КноРус, 2024. 389 с. (Специалитет и ординатура). ISBN 978-5-406-13073-5. URL: https://book.ru/book/953667. Текст : электронный
- **2.** Фтизиатрия : учебник / В. Ю. Мишин, С. П. Завражнов, А. В. Митронин, А. В. Мишина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 528 с. : ил. ISBN 978-5-9704-6391-8. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463918.html. Текст : электронный
- **3.** Фтизиатрия : учебник / Д. Б. Гиллер, В. Ю. Мишин, П. Н. Новоселов [и др.]. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. 576 с. ISBN 978-5-9704-8197-4. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481974.html. Текст : электронный
- **4.** Абдоминальный туберкулез. Диагностика. Хирургическая тактика: учебное пособие / Е. Е. Байке, Е. В. Размахнин, Д. В. Плоткин [и др.]. Чита: Издательство ЧГМА, 2018. 57 с. URL: https://www.books-up.ru/ru/book/abdominalnyj-tuberkulez-diagnostika-hirurgicheskaya-taktika-7548734/. Текст: электронный
- **5.** Внелегочный туберкулез: руководство для врачей / под редакцией А. Н. Браженко. Санкт-Петербург: СпецЛит, 2013. 395 с.: ил. ISBN 9785299005561. URL: https://www.books-up.ru/ru/book/vnelegochnyj-tuberkulez-4361756/. Текст: электронный
- **6.** Диагностика и лечение туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией / В. Н. Зимина, А. В. Кравченко, Ю. Р. Зюзя, И. А. Васильева. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 240 с : ил. ISBN 978-5-9704-3510-6. URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435106.html. Текст : электронный

- **7.** Кошечкин В. А. Фтизиатрия : учебник / В. А. Кошечкин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 304 с. : ил. ISBN 978-5-9704-4627-0. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446270.html. Текст : электронный
- 8. Лучевая диагностика органов грудной клетки : национальное руководство / главный редактор С. К. Терновой, В. Н. Троян. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 584 с. (Серия «Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии» / главный редактор серии С. К. Терновой). ISBN 978-5-9704-2870-2. URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428702.html. Текст : электронный

7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

		Авторы	Год и место издания	Утверждено ЦМС
	Наименование			ФГБОУ ВО ВГМУ
				им. Н.Н.Бурденко
				Минздрава России
1	Рентгенологичес	Стогова, Н. А	– Воронеж: ВГМУ им. Н. Н. Бурденко.	протокол №4 от 15
	кая диагностика		_ 2015	апреля 2015 г
	И		URL: http://lib1.vrngmu.ru:8090/MegaPro/	
	дифференциальн		Download/MObject/686. – Текст:	
	ый диагноз		электронный	
	туберкулеза			
	органов дыхания			
	(в схемах и			
	таблицах) :			
	учебно-			
	методическое			
	пособие			
2	Учебное пособие	О.В. Великая,	ФГБОУ ВО ВГМУ им.Н.Н. Бурденко МЗ	протокол № 6 от 17
	Воронежская	Н.А. Стогова, О.С.	$P\Phi$	июня 2024 г
	школа	Мартышоаа, В.А.	Воронеж, 2024 г 84 с	
	фтизиатрии: от	Николаев, Н.Е.		
	курса к кафедре	Хорошилова, А.В.		
		Лушникова		
3	Рабочая тетрадь	О.В. Великая,	ФГБОУ ВО ВГМУ им.Н.Н. Бурденко	протокол №5 от 28
	«Медицинская	Н.А. Стогова, О.С.	МЗ РФ	июня 2019 г
	карта	Мартышоаа, В.А.	Воронеж, 2019 г 35 с	
	стационарного	Николаев, Н.Е.		
	больного	Хорошилова, А.В.		
	туберкулёзом»	Лушникова		

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО - ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИЕТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.ЭБС Консультант студента" www.studentlibrary.ru
- 2.ЭБС Лань" e.lanbook.com

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАМНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ , ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Освоение учебной практики Выявление туберкулёзав общей лечебной сети предполагает использование следующего программного обеспечения Moodle: http://moodle.vrngmu.ru/course/view.php?id=3669

10. МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХЕНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Перечень оборудования

Наименование оборудования	Количество
Негатоскоп	9
стол для преподавателя	8
стол ученический	64
стулья	208

Перечень помещений, используемых для организации практической подготовки обучения

Наименование структурного подразделения Университета, организующего	Наименование помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Адрес помещения	Общая площадь помещения в кв. м
практическую подготовку обучающихся			
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория № 227	27,1 кв. м.
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория № 226	27,2 кв.м.

кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория № 228	27,0 кв.м
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория № 119	16, 4 кв.м
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория № 122	20,0 кв м
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Аудитория №120	20,0 кв. м
кафедра фтизиатрии	Учебная аудитория для проведения практических занятий, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций и текущего контроля	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой кабинет заведующего кафедрой	19,9 кв.м.
кафедра фтизиатрии	Аудитория для проведения практических занятий, занятий лекционного типа, самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	364070, Воронежская область, город Воронеж ул. Тепличная, 1Е, КУЗ ВО ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой Конференц- зал	84,0 кв. м