

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

«29» сентября 2021 г.

Зав. кафедрой Туберкулеза с курсом ПО

к.м.н. Омельчук Д.Е.

(ФИО, Подпись)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность Фтизиатрия

Кафедра Туберкулеза с курсом ПО

Фамилия Марьясова

Имя Анна

Отчество Сергеевна

Ф.И.О. руководителя к.м.н. Омельчук Д.Е.

Срок обучения с «01» _____ Сентября _____ 2021 г.

по «31» _____ Августа _____ 2023 г.

2021 год

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля		з.е.		Итого академических часов							Курс 1							Курс 2							Закрепленная кафедра		Компетенции
			Экзам	Зачет	Зачет с оц	Экспертное	Факт	Часы в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	В.в.	Лек	Пр	Конс	СР	КРПА	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Конс	СР	КРПА	Конт роль	Код	Наименование	
Блок 1. Дисциплины (модули)																														
Базовая часть																														
+	Б1.Б.01	Откритрия	12			26	26	36	336	336	702	234		19	39	474		171			7	25	164		63			33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; УК-1; УК-2; УК-3
+	Б1.Б.02	Общественное здоровье и здравоохранение		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6	48		18										35	Управления в здравоохранении ИПО	ПК-4; ПК-10; ПК-11; ПК-12; УК-1; УК-2; УК-3
+	Б1.Б.03	Патология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										29	Патологической физиологии ин. проф. В.В. Иванова	ПК-1; ПК-5; ПК-6; УК-1; УК-2; УК-3
+	Б1.Б.04	Клиническая лабораторная диагностика		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										20	Кардиологии, функциональной диагностики, функциональной диагностики ИПО	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-10; УК-1; УК-2
+	Б1.Б.05	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										17	Мобилизационной подготовки ЭО, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-12; УК-2
+	Б1.Б.06	Клиническая фармакология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										41	Кафедра урологии, андрологии и сексологии ИПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; УК-1
+	Б1.Б.07	Педагогика		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6	48		18										42	Педагогика и психология с курсом ПО	ПК-9; УК-1; УК-2; УК-3
						34	34		1224	1224	918	306		27	63	666		243				7	25	164		63				
Вариативная часть																														
+	Б1.В.01	Анестезиология и реаниматология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										18	Анестезиологии и реаниматологии ИПО	ПК-3; ПК-7; ПК-12
+	Б1.В.02	Организация лекарственного обеспечения населения РФ		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										36	Управления и экономики фармации с курсом ПО	ПК-10
+	Б1.В.03	Трансфузиология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										17	Мобилизационной подготовки ЭО, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-9
+	Б1.В.04	Онкология		1		1	1	36	36	36	27	9		1	3	24		9										10	Онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1		4	4		144	144	108	36		4	12	96		36												
+	Б1.В.ДВ.01.01	Туберкулез и ВИЧ		1		4	4	36	144	144	108	36		4	12	96		36										33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-2; ПК-5; ПК-6
+	Б1.В.ДВ.01.02	Ректенология во фтизиатриологии		1		4	4	36	144	144	108	36		4	12	96		36										33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-2; ПК-5
						8	8		288	288	216	72		8	24	192		72												
						42	42		1512	1512	1134	378		35	87	858		315				7	25	164		63				
Блок 2. Практики																														
Базовая часть																														
+	Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика			12	64	64	36	2304	2304		2304		18				648										33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; УК-1; УК-2; УК-3
						64	64		2304	2304		2304		18				648												
Вариативная часть																														
+	Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика - в поликлинике			12	11	11	36	396	396		396		7				252										33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12
						11	11		396	396		396		7				252												
						25	25		2700	2700		2700		25				900												
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																														
Базовая часть																														
+	Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	2			3	3	36	108	108	4	104									3			1	104	3		33	Туберкулез с курсом ПО	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; УК-1; УК-2; УК-3
						3	3		108	108	4	104									3			1	104	3				
						3	3		108	108	4	104									3			1	104	3				
ФТД Факультативы																														
Вариативная часть																														
+	ФТД.В.01	Финансовая культура и грамотность		2		1	1	36	36	36	27	9									1	3	24		9			12	Кафедра экономики и менеджмента	ПК-9
+	ФТД.В.02	Современные технологии управления в здравоохранении		2		1	1	36	36	36	27	9									1	3	24		9			35	Управления в здравоохранении ИПО	ПК-10
						2	2		72	72	54	18									2	6	48		18					
						2	2		72	72	54	18									2	6	48		18					

2. ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.51 «_____Фтизиатрия_____»

4.3. **Виды профессиональной деятельности**, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

4.4. Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;
- диагностика неотложных состояний; диагностика беременности; проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

- оказание специализированной медицинской помощи;
- участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
- реабилитационная деятельность:
- проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; психолого-педагогическая деятельность:
- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;
- организация проведения медицинской экспертизы; организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;
- создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

5.2 Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими **универсальными компетенциями:**

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

5.3. Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями: профилактическая деятельность:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании фтизиатрической медицинской помощи (ПК-6);
- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

- готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);
- готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);
- готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.51 « ФТИЗИАТРИЯ »

Код Наименование специальности

Знать:

1. Нормативно-правовую базу по вопросам организации борьбы с туберкулезом среди населения (ФЗ РФ от 18.06.2001 № 77-ФЗ; приказ МЗ РФ от 21.03.2003 № 109; приказ МЗ и соцразвития РФ от 29.10.2009 N 855; постановление правительства РФ от 25.12.2001 N• 892; СП 3.1.2.3114-13 от 22.10.2013; № 60; приказ МЗ РФ от 29.12.2014 N• 951).
2. Подходы к формированию групп риска по заболеванию туберкулезом.
3. Методы раннего и своевременного выявления туберкулеза среди различных категорий населения (туберкулинодиагностика, диаскинтест, рентгено- флюорографическое исследование)
4. Подходы к оценке своевременности выявления туберкулезного процесса.
5. Особенности сбора анамнеза, физикального обследования больных туберкулезом.
6. Современные методы диагностики туберкулеза.
7. Показания к бронхоскопическому исследованию при туберкулезе органов дыхания.
8. Клинико-рентгенологические и лабораторные проявления при различных локализациях специфического процесса.
9. Клинические проявления основных состояний, угрожающих жизни больного туберкулезом.
10. Показания к госпитализации больных туберкулезом.
11. Основные принципы и методы лечения больных туберкулезом.
12. Механизм действия, дозировку, пути введения противотуберкулезных препаратов, схемы и режимы химиотерапии для различных категорий больных туберкулезом.
13. Подходы к выбору средств для патогенетической терапии туберкулеза.
14. Механизм и показания к применению коллапсотерапии.
15. Особенности лечения больных с лекарственно устойчивым туберкулезом.
16. Показания для хирургического лечения и виды операций при туберкулезе органов дыхания.
17. Основные виды профилактики туберкулеза, подходы к ее организации и проведению среди различных категорий населения (в том числе среди медицинских работников.)
18. Систему реабилитационных мероприятий больных туберкулезом.
19. Диспансерную группировку и порядок наблюдения за контингентами детей, подростков и взрослых, состоящих на учете в противотуберкулезных учреждениях.
20. Основные противоэпидемические мероприятия, проводимые в очагах туберкулезной инфекции.

Уметь:

1. Организовать и планировать работу по активному выявлению туберкулеза среди детского (туберкулинодиагностика) и взрослого (флюорографическое обследование) населения, проводимую в лечебно — профилактических учреждениях общей лечебной сети.
2. Оценить причины несвоевременного и позднего выявления туберкулезного процесса и провести разбор таких случаев в лечебно - профилактических учреждениях общей лечебной сети.
3. Провести дифференциальную диагностику инфекционной и поствакцинальной аллергии.
4. Провести отбор лиц для проведения превентивной химиотерапии туберкулеза лицам, находящимся на диспансерном учете.
5. Интерпретировать данные клинических, рентгенологических, лабораторных исследований больных туберкулезом и диагностировать различные локализации туберкулезного процесса.
6. Провести дифференциальную диагностику туберкулеза с другими заболеваниями.
7. Выбрать больному адекватный режим химиотерапии.
8. Определить характер воспалительной тканевой реакции у больного туберкулезом и назначить соответствующие патогенетические средства.
9. Определить показания к хирургическому лечению больного туберкулезом.

10. Провести эпидемиологическое обследование очага туберкулезной инфекции, оценить риск его эпидемиологической опасности, разработать план мероприятий по его выздоровлению; динамическое наблюдение за очагом.

Владеть знаниями:

1. Проведения клинического обследования.
2. Оценки тяжести состояния больного, применять необходимые меры для выведения больных из этого состояния, определить объем и последовательность лечебных мероприятий; проводить неотложные и реанимационные мероприятия.
3. Определения необходимости методов исследования (лабораторных, рентгенологических, лучевых, функциональных)
4. Определения показаний к госпитализации и организовать её.
5. Определения плана и тактики ведения, больных туберкулезом, назначать необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия.
6. Определения нетрудоспособности больного: временную, стойкую; направлять на экспертизу по временной или стойкой нетрудоспособности.
7. Проведения плевральной пункций.
8. Собрать мокроту для бактериологического и цитологического исследования.
9. Постановки туберкулиновых проб и их оценки.
10. Постановки пробы с Диаскинтестом и ее оценки.
11. Наложение искусственного лечебного пневмоторакса.
12. Наложение диагностического и лечебного пневмоперитонеума.
13. Проводить постуральный и позиционный дренаж бронхов
14. Оценить цитологическое и бактериологическое исследование мокроты.
15. Интерпретации результатов исследования мокроты на грибковую флору.
16. Оценка эпидемиологической ситуации.
17. Оценки состояния работы лечебно-профилактических учреждений общей лечебной сети по выявлению и профилактике туберкулеза среди населения.
18. Проведения профилактической работы в очаге туберкулезной инфекции.
19. Осуществления диспансерного наблюдения за лицами, состоящими на учете в противотуберкулезных учреждениях.

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.

I – профессионально ориентируется по данному вопросу.

II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.

III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
1	Получать информацию о заболевании, выявлять общие и специфические признаки заболевания.	200	120	III	
2	Оценивать тяжесть состояния больного, применять необходимые меры для выведения больных из этого состояния, определить объем и последовательность лечебных мероприятий; проводить неотложные и реанимационные мероприятия.	200	120	III	
3	Определять необходимость специфических методов исследования (лабораторных, рентгенологических, лучевых, функциональных)	160	120	III	
4	Определять показания к госпитализации и организовать ее.	40	40	III	
5	Определять план и тактику ведения больных туберкулезом, назначать необходимые лекарственные средства и другие лечебные	100	50	III	
6	Осуществлять раннее выявление и диагностику других инфекционных заболеваний.	20	12	III	
7	Проводить необходимые противоэпидемические мероприятия.	60	50	III	
8	Определять нетрудоспособность больного: временную, стойкую; направлять на экспертизу по временной или стойкой нетрудоспособности.	160	100	III	
9	Осуществлять мероприятия по реабилитации больных.	20	20	III	
10	Исследовать системы органов дыхания (анамнез, осмотр, перкуссия, аускультация).	200	200	III	
11	Проводить плевральную пункцию.	10	4	III	
12	Анализировать плевральную жидкость	60	56	III	
13	Проводить эндотрахеальную санацию.	10	6	III	
14	Взять мокроту и расшифровать клинический ее анализ	100	90	III	
15	Собрать мокроту для	120	112	III	

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во		Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
		Всего	В т.ч. самостоятельно		
	бактериологического и цитологического исследований.				
16	Поставить туберкулиновые пробы и их оценить.	140	130	III	
17	Проводить провокационные пробы с высокими дозами туберкулина и их оценить.	40	34	III	
18	Проводить искусственный лечебный пневмоторакс.	10	6	III	
19	Проводить искусственный диагностический и лечебный пневмоперитонеум.	40	30	III	
20	Проводить бронхоспирометрию и интерпретировать результаты.	20	8	II	
21	Проводить постуральный и позиционный дренаж бронхов.	20	12	III	
22	Оценить кислотно-щелочное состояние крови.	160	150	III	
23	Оценить результаты нагрузочных тестов.	40	32	III	
24	Оценить цитологическое и бактериологическое исследование мокроты	240	130	III	
25	Интерпретировать результаты исследования мокроты на грибковую флору	60	26	III	
26	Исследовать мокроту, промывные воды бронхов для выявления МБТ.	140	130	III	
27	Исследовать плевральный выпот.	10	6	II	
28	Интерпретировать данные иммунологического статуса.	10	6	III	
29	Интерпретировать рентгенограммы, томограммы и компьютерные томограммы органов грудной клетки.	240	200	III	
30	Интерпретировать флюорограммы.	40	36	III	
31	Оценить показатели магниторезонансной томографии легких.	20	16	III	
32	Оценить данные ангиопульмонографии.	40	32	III	
33	Интерпретировать показатели диффузионной способности легких.	40	30	III	
34	Интерпретировать показатели бронхоспирографии и пневмотахометрии.	200	160	III	
35	Интерпретировать результаты бронхоскопического исследования.	200	160	III	

Подпись заведующего кафедрой _____

Олеся Юлиановна Д. И.
подпись (Ф.И.О.)

5. ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ОРДИНАТУРЫ

№	Название раздела	Место работы	Продолжительность		Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	6
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть						
1	Фтизиатрия	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	01.09.21 30.03.22 17.06.22	27.12.21 04.05.22 25.06.22	684	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
3	«ОЗиЗ»	Кафедра управления и экономики в здравоохранении ИПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
4	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		72	Зачет
5	«Патология	Кафедра патологической физиологии им. проф. В. В. Иванова	В соответствии с расписанием		36	Зачет
6	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
7	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии и фармацевтического консультирования с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
Дисциплины. Вариативная часть						
8	«Анестезиология и реаниматология»	Кафедра анестезиологии и реаниматологии ИПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
9	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра управления и экономики фармации с курсом	В соответствии с расписанием		36	Зачет

		ПО				
10	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
11	«Трансфузиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
12	«Рентгенология во фтизиопульмонологии»	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	По расписанию		144	Зачет
Практика						
13	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Кафедра туберкулеза с курсом ПО (ОСК, спец.навыки)	05.10.21	01.11.21	72	Диф. зачет
14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий (ОСК, общеврачебные навыки)	По расписанию		36	Диф. зачет
15	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезно-лёгочное терапевтическое отделение № 4	02.11.21	27.12.21	144	Диф. зачет
16	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезное отделение для больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ - инфекцией № 3	29.03.22	14.05.22	198	Диф. зачет
17	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезное отделение для больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя № 6	16.05.22	16.06.22	162	Диф. зачет
18	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	ККПТД № 1 (поликлиника)	27.06.22	30.07.22	252	Диф. зачет

2 курс						
Дисциплины. Базовая часть.						
19	Фтизиатрия	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	01.09.22 07.06.23	25.09.22 16.06.23	252	Экзамен
Практика						
20	Производственная (клиническая) практика	ККПТД №1	27.09.22	16.05.23	1656	Диф. Зачет
	ТЛХО№1		27.09.22	03.11.22		
	ТЛХО№2		05.11.22	31.12.22		
	ТОВИЧ№3		09.01.23	22.02.23		
	ТЛТО№4		01.03.23	05.04.23		
	ТОМЛУВ№6		06.04.23	18.05.23		
21	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	ККПТД №1	19.05.23	06.06.23	144	Диф. Зачет
Факультативы (учебный год 2022/2023)						
22	Финансовая культура и грамотность	Кафедра управления и экономики здравоохранении ИПО	по расписанию		36	Зачет
23	Современные технологии управления в здравоохранении		по расписанию		36	Зачет
Государственная итоговая аттестация						
24	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	17.06.23	30.06.23	108	Экзамен

Ординатор

Муромцова А.С. (ФИО)

Руководитель ординатуры

Олег Александрович (ФИО) &