

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

«04» октября 2023 г.

Зав. кафедрой туберкулёза с курсом ПО

к.м.н., Омельчук Д.Е.

(ФИО, ПОДПИСЬ)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность: Фтизиатрия

Кафедра: Туберкулёза с курсом ПО

Фамилия: Шевцова

Имя: Екатерина

Отчество: Александровна

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

Срок обучения с «01» сентября 2023 г.

по «31» августа 2025 г.

2023год

**1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.51 «Фтизиатрия»**

Считать в плане	Индикс	Наименование	Форма контроля			з.в.		Итого академических часов								Курс 1		Курс 2		Зачисленная кафедра	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Авт.	СР	Конт. роль	Пр. педагог.	з.в.	з.в.	Код	Наименование			
Блок 1. Дисциплины (модули)																					
Базовая часть																					
+	Б1.Б.01	Фтизиатрия	12			42	42	1512	1512	1134	1134	378					35	7			
+	Б1.Б.02	Общественное здоровье и здравоохранение		1		2	2	72	72	54	54	18					2	7	50	Туберкулеза с курсом ПО	
+	Б1.Б.03	Патология		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	51	Управление и экономика здравоохранения ИПО	
+	Б1.Б.04	Клиническая лабораторная диагностика		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	34	Патологическая физиология имени профессора В.В.Иванова	
+	Б1.Б.05	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	15	Кардиология, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО	
+	Б1.Б.06	Клиническая фармакология		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	24	Мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	
+	Б1.Б.07	Педагогика		1		2	2	72	72	54	54	18					2	7	55	Фармакология и клинической фармакологии с курсом ПО	
Вариативная часть																					
+	Б1.В.01	Анестезиология и реаниматология		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	35	Педагогика и психология с курсом ПО	
+	Б1.В.02	Организация лекарственного обеспечения населения РФ		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	8	3	Анестезиология и реаниматологии ИПО
+	Б1.В.03	Трансфузиология		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	56	Фармаки с курсом ПО	
+	Б1.В.04	Онкология		1		1	1	36	36	27	27	9					1	7	24	Мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины на выбор Б1.В.ДВ-1		1		4	4	144	144	108	108	36					4	7	28	Онкология и лучевой терапии с курсом ПО	
-	Б1.В.ДВ.01.01	Туберкулез и ВИЧ		1		4	4	144	144	108	108	36					4	7	50	Туберкулеза с курсом ПО	
+	Б1.В.ДВ.01.02	Рентгенология во фтизиатрии		1		4	4	144	144	108	108	36					4	7	50	Туберкулеза с курсом ПО	
Блок 2. Практика																					
Базовая часть																					
+	Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика		12		64	64	2304	2304			2304					18	46	50	Туберкулеза с курсом ПО	
Вариативная часть																					
+	Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика - в организации		12		11	11	396	396			396					7	4	4	50	Туберкулеза с курсом ПО
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																					
Базовая часть																					
+	Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		2		3	3	108	108	4		104							3	50	Туберкулеза с курсом ПО
ФТД. Факультативы																					
Вариативная часть																					
+	ФТД.В.01	Финансовая культура и грамотность		2		1	1	36	36	27	27	9					1	7	51	Управление и экономика здравоохранения ИПО	
+	ФТД.В.02	Современные технологии управления в здравоохранении		2		1	1	36	36	27	27	9					1	7	51	Управление и экономика здравоохранения ИПО	

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 санаторнокурортном 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»

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 № 855; постановление правительства РФ от 25.12.2001 № 892; СП 3.1.2.3114-13 от 22.10.2013; № 60; приказ МЗ РФ от 29.12.2014 № 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.

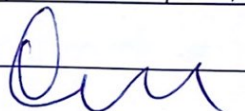
- I – профессионально ориентируется по данному вопросу.
 II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.
 III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

№ 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	Омельчук Д.Е.
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	Омельчук Д.Е.
3	Определять необходимость специфических методов исследования (лабораторных, рентгенологических, лучевых, функциональных)	160	120	III	Омельчук Д.Е.
4	Определять показания к госпитализации и организовать ее	40	40	III	Омельчук Д.Е.
5	Определять план и тактику ведения больных туберкулезом, назначать необходимые лекарственные средства и другие лечебные	100	50	III	Омельчук Д.Е.
6	Осуществлять раннее выявление и диагностику других инфекционных заболеваний.	20	12	III	Омельчук Д.Е.
7	Проводить необходимые противоэпидемические мероприятия.	60	50	III	Омельчук Д.Е.
8	Определять нетрудоспособность больного: временную, стойкую; направлять на экспертизу по временной или стойкой нетрудоспособности	160	100	III	Омельчук Д.Е.
9	Осуществлять мероприятия по реабилитации больных.	20	20	III	Омельчук Д.Е.
10	Исследовать системы органов дыхания (анамнез, осмотр, перкуссия, аускультация).	200	200	III	Омельчук Д.Е.
11	Проводить плевральную пункцию.	10	4	III	Омельчук Д.Е.
12	Анализировать плевральную жидкость	60	56	III	Омельчук Д.Е.
13	Проводить эндотрахеальную санацию.	10	6	III	Омельчук Д.Е.
14	Поставить туберкулиновые пробы и их оценить	140	130	III	Омельчук Д.Е.

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

Подпись заведующего кафедрой _____ Омельчук Д.Е.

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	7
1 курс						
Дисциплины. Базовая часть						
1	Фтизиатрия	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	01.09.2023 25.03.2024 13.06.2024	25.12.2023 30.04.2024 22.06.2024	684	Экзамен
2	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО/ Кафедра гигиены	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 клинической фармакологии 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	Кафедра фармации с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет

	обеспечения населения РФ»					
10	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
11	«Трансфизиология»	Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО	В соответствии с расписанием		36	Зачет
12	«Туберкулез и ВИЧ»	Кафедра туберкулеза с курсом ПО	По расписанию		144	Зачет
Практика						
13	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Кафедра туберкулеза с курсом ПО (ОСК, спец.навыки)	03.10.2023	28.10.2023	72	Диф. зачет
14	Производственная (клиническая) практика	Кафедра-центр симуляционных технологий (ОСК, общеврачебные навыки)	По расписанию	По расписанию	36	Диф. зачет
15	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезное отделение для больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ - инфекцией № 3	30.10.2023	27.12.2023	144	Диф. зачет
16	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезное отделение для больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя № 6	25.03.2024	27.04.2024	180	Диф. зачет
17	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1 Туберкулезнолёгочное терапевтическое отделение № 3	02.05.2024	10.06.2024	216	Диф.зачет
18	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	ККПТД № 1 (поликлиника)	27.06.2024	31.07.2024	252	Диф. зачет
2 курс						
Дисциплины. Базовая часть.						
19	Фтизиатрия	Кафедра	02.09.2024	25.09.2024	252	Экзамен

		туберкулеза с курсом ПО	03.06.2025	16.06.2025		
Практика						
20	Производственная (клиническая) практика	ККПТД № 1	26.09.2024	14.05.2025	1656	Диф. Зачет
	ГЛХО №1		26.09.2024	02.11.2024		
	ГЛХО №2		04.11.2024	31.12.2024		
	ТОВИЧ №3		09.01.2025	25.02.2025		
	ТЛТО №4		01.03.2025	05.04.2025		
	ТОМЛУВ №6		07.04.2025	14.05.2025		
21	Производственная (клиническая) практика в поликлинике	ККПТД № 1	15.05.2025	02.06.2025	144	Диф. Зачет
Факультативы (учебный год 2024/2025)						
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	17.06.2025	30.06.2025	108	экзамен

Ординатор

_____ (ФИО)

Руководитель ординатуры

_____ (ФИО)

