

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

С.А.Бойцов

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки ординаторов

31.08.36

Специальность 31.08.36. Кардиология

**Профиль:** Кардиология

**Кафедра:** Кардиологии с курсом интервенционных методов диагностики и лечения

Квалификация: Врач - кардиолог

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2г

Год начала подготовки 2025

Образовательный стандарт 105

02.02.2022

## Типы задач профессиональной деятельности

- медицинский
- организационно-управленческий

## СОГЛАСОВАНО

Директор института  
подготовки кадров высшей  
квалификации

/ Шахиджанова С.В./

Зав. кафедрой

/ Чазова И.Е./

## 1. Календарный учебный график

1 КУРС 2025-2026																																																													
Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль				Август																
Числа	1-5	8-12	15-19	22-26	29-3	6-10	13-17	20-24	27-31	3-7	10-14	17-21	24-28	1-5	8-12	15-19	22-26	29-2	5-9	12-16	19-23	26-30	2-6	9-13	16-20	23-27	2-6	9-13	16-20	23-27	30-3	6-10	13-17	20-24	27-1	4-8	11-15	18-22	25-29	1-5	8-12	15-19	22-26	29-3	6-10	13-17	20-24	27-31	3-7	10-14	17-21	24-28	31								
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53								
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т			Т	Т		Т	Т											Т																	ПА	К	К	К	К	К	К	К													
2 КУРС 2026-2027																																																													
Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль				Август																
Числа	1-4	7-11	14-18	21-25	28-2	5-9	12-16	19-23	26-30	2-6	9-13	16-20	23-27	30-4	7-11	14-18	21-25	28-1	4-8	11-15	18-22	25-29	1-5	8-12	15-19	22-26	1-5	8-12	15-19	22-26	29-2	5-9	12-16	19-23	26-30	3-7	10-14	17-21	24-28	31-4	7-11	14-18	21-25	28-2	5-9	12-16	19-23	26-30	2-6	9-13	16-20	23-27	30-31								
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53								
II			Т	Т	Т	Т															Т	Т	Т	Т																											Э	Г	Г		К	К	К	К	К	К	К

## 2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итог о ЗЕТ
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
Т	Теоретическое обучение и практические занятия	7	4	<b>11</b>	3	1	<b>4</b>	<b>15</b>
Э	Экзаменационные сессии					1	<b>1</b>	1
	Практика (рассред.)	9	24	<b>33</b>	18	24	<b>42</b>	75
ПА	Промежуточная аттестация		1	<b>1</b>				1
Г	Государственная итоговая аттестация					2	<b>2</b>	2
С	Самостоятельная подготовка	12	7	<b>19</b>	7	3	<b>10</b>	29
<b>Итого</b>		<b>28</b>	<b>36</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>123</b>
К	Каникулы		6	<b>6</b>		6	<b>6</b>	<b>12 нед</b>
Групп								

Индекс	Наименование		Формы контроля			ЗЕТ					Распределение ЗЕТ							
			Экзамены	Зачеты (зачтено)	Зачеты с оценкой	По плану	в том числе			Экспертн ое	Факт	Курс 1			Курс 2			
							Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	
Б1.О.1	Кардиология		1		9	900	282	582	36	25	25	15	8	7	10	10		
Б1.О.1.1	Общие вопросы кардиологии				1	135	74	145	9	6	6		2	2	2	2		
Б1.О.1.2	Частные вопросы кардиологии					450	212	220	18	7	7		2	3	2	2		
Б1.О.1.2.1	Острые и хронические формы ИБС. Атеросклероз.				1	72	48	21	3				1,5	0,5				
Б1.О.1.2.2	Артериальные гипертензии				1	72	36	33	3				2					
Б1.О.1.2.3	Болезни миокарда, перикарда, эндокарда. Пороки сердца. Недостаточность кровообращения.				1	90	36	51	3				0,5	2				
Б1.О.1.2.4	Врожденные пороки сердца				1	36	8	25	3				0,5				1,5	
Б1.О.1.2.5	Нарушения ритма и проводимости				1	108	48	59	3				0,5				2,5	
Б1.О.1.2.6	Тромбозы				1	72	36	33	3							2		
Б1.О.1.3	Неотложная кардиология				1	225	70	146	9	6	6		2	1	3	3		
Б1.О.1.4	Профилактическая кардиология				1	90	18	63	9	6	6		2	1	3	3		
Б1.О.2	Острые и неотложные состояния			1		72	10	50	2	2	2	2	2					
Б1.О.3	Общественное здоровье и здравоохранение			1		72	6	64	2	2	2	2	2					
Б1.О.4	Медицина чрезвычайных ситуаций			1		72	4	66	2	2	2				2	2		
Б1.О.5	Педагогика			1		72	4	66	2	2	2	2		2				
Б1.О.6	Патология			1		72	16	54	2	2	2	2	2					
Б1.В.1	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение			1		144	16	126	2	4	4	4	4					
Б1.В.ДЭ.1.1	Телемедицина					108	18	90		3	3				3		3	
Б1.В.ДЭ.1.2	Функциональная диагностика			1		108	36	70	2	3	3				3		3	
Б2.О.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности	Баз	V			2-4	2376		2376		66	66	24	9	24	42	21	21
Б2.В.1	Производственная (клиническая) практика	Вар	V			1	324		324		9	9	9					
Б3	Государственная итоговая аттестация					108				3	3				3		3	
ФТД.1	Инфекционная безопасность			1		36	12	24		1	1	1		1				
ФТД.2	Клиническая фармакология			1		36	12	24		1	1	1		1				



1	ПК-1	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
	Б1.Б.1	Кардиология
	Б2.2 Б3	Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными
	Б1.Б.6	Патология
	Б1.В.ОД.1	Рентгеноваскулярные диагностика и лечение
	Б1.В.ДВ.1.1	Телемедицина
	Б1.В.ДВ.1.2 Б2.2 Б3	Функциональная диагностика Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
3	ПК-3	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
	Б1.Б.2	Острые и неотложные состояния
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций
	Б2.1 Б3	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности Государственная итоговая аттестация
4	ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
	Б1.Б.1	Кардиология
	Б1.В.ДВ.1.1	Телемедицина
	Б1.В.ДВ.1.2 Б2.2 Б3	Функциональная диагностика Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	Б1.Б.1	Кардиология
	Б1.Б.2	Острые и неотложные состояния
	Б1.Б.6	Патология
	Б1.В.ОД.1	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
	Б2.1 Б3	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности Государственная итоговая аттестация

6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи
	Б1.Б.1	Кардиология
	Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
7	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
	Б1.Б.2	Острые и неотложные состояния
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций
	ФТД.1	Инфекционная безопасность
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
8	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
	Б1.Б.1	Кардиология
	ФТД.2	Клиническая фармакология
	Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
9	ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
	Б1.Б.5	Педагогика
	Б1.В.ДВ.1.1	Телемедицина
	Б1.В.ДВ.1.2	Функциональная диагностика
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
10	ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
	Б1.Б.3	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
11	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
	Б1.Б.3	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
12	ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций
	ФТД.1	Инфекционная безопасность
	Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности
	Б3	Государственная итоговая аттестация
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	Б1.Б.5	Педагогика
	Б1.Б.6	Патология
	Б1.В.ОД.1	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
	ФТД.2	Клиническая фармакология
	Б3	Государственная итоговая аттестация
14	УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
	Б1.Б.3	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	УК-3	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
	Б1.Б.5	Педагогика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
*		

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
Б1	Дисциплины (модули)		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.1	Кардиология		ПК-1	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8							
Б1.Б.2	Острые и неотложные состояния		ПК-3	ПК-5	ПК-7									
Б1.Б.3	Общественное здоровье и здравоохранение		ПК-10	ПК-11	УК-2									
Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		ПК-3	ПК-7	ПК-12									
Б1.Б.5	Педагогика		ПК-9	УК-1	УК-3									
Б1.Б.6	Патология		ПК-2	ПК-5	УК-1									
Б1.В.Од.1	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение		ПК-2	ПК-5	УК-1									
Б1.В.Дв.1.1	Телемедицина		ПК-2	ПК-4	ПК-9									
Б1.В.Дв.1.2	Функциональная диагностика		ПК-2	ПК-4	ПК-9									
Б2	Практики													
Б2.1	Базовая производственная клиническая практика: Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности		ПК-3	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-10	ПК-11	ПК-12					
Б2.2	Производственная (клиническая) практика		ПК-1	ПК-2	ПК-4	ПК-7	ПК-9							
Б3	Государственная итоговая аттестация		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									
ФТД	Факультативы		ПК-7	ПК-8	ПК-12	УК-1								
ФТД.1	Инфекционная безопасность		ПК-7	ПК-12										
ФТД.2	Клиническая фармакология		ПК-8	УК-1										