

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
"Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"
(НИИ КПССЗ)

Научно-образовательный отдел



Утверждаю

Директор Барбараи О.Л.
"30" 08 2023 г.

План одобрен Ученым советом Института

Протокол № 7
30.08.2023

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки ординаторов

31.08.36

Направление 31.08.36 Кардиология

Кафедра: _____
Факультет: _____
Типы деят.: медицинский, научно-исследовательский, организационно-управленческий, педагогический

Квалификация: врач-кардиолог
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2 г

Год начала подготовки 2023
Образовательный стандарт 105
02.02.2022

Согласовано

Заместитель директора по научной работе Артамонова Г.В.
Заместитель директора по научной и лечебной работе Григорьев Е.В.
Начальник НОО Зверева Т.Н.

	Наименование	Формы контроля			Всего часов							Распределение ЗЕТ					
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	По ЗЕТ		По плану	в том числе				Курс 1			Курс 2		
								Контакт. раб. (по учеб. зан.)	из них		СРС	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 3	Сем. 4
									Лек	Пр							
1	Кардиология	3		13	1116	31	1116	558	60	498	558	19	19		12	12	
2	Общественное здоровье и здравоохранение		2		36	1	36	18	2	16	18	1		1	0		
3	Педагогика		2		36	1	36	18	2	16	18	1		1	0		
4	Медицина чрезвычайных ситуаций		2		36	1	36	18	2	16	18	1		1	0		
5	Клиническая фармакология		3		72	2	72	36	4	32	36	0			2	2	
6	Информационные технологии в профессиональной деятельности		1		36	1	36	18	2	16	18	1	1		0		
7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы		2		72	2	72	36	4	32	36	2		2	0		
8	Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы		4		36	1	36	18	2	16	18	0			1		1
9	Здоровый образ жизни		4		36	1	36	18	2	16	18	0			1		1
10	Практикоориентированная медицина		4		108	3	108	60	12	48	48	0			3		3
11	Респираторная медицина		3		108	3	108	60	12	48	48	0			3	3	
12	Аритмология		3		108	3	108	60	12	48	48	0			3	3	
13	Производственная (клиническая) практика			1-4	2304	64	2304	0			2304	32	10	22	32	13	19
14	Производственная практика - Научно-исследовательская работа		24		216	6	216	0			216	3		3	3		3
15	Государственная итоговая аттестация				108	3	108	0			108	0			3		3
ИТОГО					4320	120	4320	858	104	754	3462	60	30	30	60	30	30

4320

120

№	ОПК-1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.6	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
2	ОПК-2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
3	ОПК-3	Способен осуществлять педагогическую деятельность
	Б1.О.3	Педагогика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
4	ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.5	Клиническая фармакология
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б1.Б.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.Б.ДВ.2	Аритмология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.8	Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
	Б1.Б.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.Б.ДВ.2	Аритмология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.9	Здоровый образ жизни
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
6	ОПК-9	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б2.2	Производственная практика - Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
9	ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства
	Б1.О.4	Медицина чрезвычайных ситуаций
	Б1.О.5	Клиническая фармакология
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б1.Б.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.Б.ДВ.2	Аритмология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
10	ПК-1	
	Б1.О.1	Кардиология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
13	УК-1	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б1.О.7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
14	УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им
	Б2.2	Производственная практика - Научно-исследовательская работа
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б1.О.3	Педагогика
	Б1.О.4	Медицина чрезвычайных ситуаций
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	УК-4	Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности
	Б1.О.1	Кардиология
	Б1.О.3	Педагогика
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	УК-5	Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личного развития, включая задачи изменения карьерной траектории
	Б1.О.1	Кардиология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции									
Б1	Дисциплины (модули)		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5					
Б1.О.1	Кардиология		ОПК-1	ОПК-2		ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	
			ПК-1									
			УК-1			УК-4	УК-5					
Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение		ОПК-1	ОПК-2					ОПК-7		ОПК-9	
			ПК-1									
			УК-1		УК-3							
Б1.О.3	Педагогика		ОПК-1		ОПК-3							
			ПК-1									
			УК-1		УК-3	УК-4						
Б1.О.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		ОПК-1									ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1		УК-3							
Б1.О.5	Клиническая фармакология		ОПК-1				ОПК-5					ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.О.6	Информационные технологии в профессиональной деятельности		ОПК-1	ОПК-1								
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.Б.7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы		ОПК-1			ОПК-4						
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.Б.8	Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы		ОПК-1					ОПК-6				
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.Б.9	Здоровый образ жизни		ОПК-1							ОПК-8		
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.Б.10	Практикоориентированная медицина		ОПК-1			ОПК-4	ОПК-5					ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.В.ДВ.1	Респираторная медицина		ОПК-1				ОПК-5	ОПК-6				ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1									
Б1.В.ДВ.2	Аритмология		ОПК-1				ОПК-5	ОПК-6				ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1									
Б2	Практики											
Б2.1	Производственная (клиническая) практика		ОПК-1	ОПК-2		ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1		УК-3	УК-4	УК-5					
Б2.2	Производственная практика - Научно-исследовательская работа		ОПК-1								ОПК-9	
			ПК-1									
			УК-1	УК-2								
Б3	Государственная итоговая аттестация		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10
			ПК-1									
			УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5					

Распределение ЗЕ по курсам и семестрам

ЗЕТ	Курс 1				Курс 2																							
	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4																					
	Индекс	Наименование	ЗЕТ	Индекс	Наименование	ЗЕТ	Индекс	Наименование	ЗЕТ																			
Итого	60				60																							
Всего			30				30		30																			
1	Б1 О 1 Кардиология		19	Б1 О 2 Общественное здоровье и здравоохранение	Б1 О.1 Кардиология	12	Б1 О 8 Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы	19	1																			
2				Б1 О 3 Педагогика			1		Б1 О 9 Здоровый образ жизни	1																		
3				Б1 О 4 Медицина чрезвычайных ситуаций			1		Б1 О 10 Практикоориентированная медицина	3																		
4				Б1 О 7 Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы			2																					
5				Б2 1 Производственная (клиническая) практика			22				Б1 В ДВ Респираторная медицина / Аритмология	3																
6									Б1 О 5 Клиническая фармакология	2																		
7													Б2 1 Производственная (клиническая) практика	13														
8									Б2 1 Производственная (клиническая) практика	10					Б2.1 Производственная (клиническая) практика	19												
9																	Б2.2 Производственная практика - НИР	3	Б2.2 Производственная практика - НИР	3								
10																					Б3 Государственная итоговая аттестация	3						
11																							Б1 О 6 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1				
12																									Б2 1 Производственная (клиническая) практика	10		
13																											Б2.2 Производственная практика - НИР	3
14																												
15				Б2.2 Производственная практика - НИР			3																					
16											Б2.2 Производственная практика - НИР	3																
17													Б2.2 Производственная практика - НИР	3														
18									Б2.2 Производственная практика - НИР	3																		
19															Б2.2 Производственная практика - НИР	3												
20	Б2.2 Производственная практика - НИР	3																										
21			Б2.2 Производственная практика - НИР		3																							
22						Б2.2 Производственная практика - НИР		3																				
23																	Б2.2 Производственная практика - НИР	3										
24																			Б2.2 Производственная практика - НИР	3								
25				Б2.2 Производственная практика - НИР			3																					
26											Б2.2 Производственная практика - НИР	3																
27													Б2.2 Производственная практика - НИР	3														
28									Б2.2 Производственная практика - НИР	3																		
29															Б2.2 Производственная практика - НИР	3												
30	Б2.2 Производственная практика - НИР	3																										

Код	Наименование кафедры / лаборатории
1	Лаборатория коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях
2	Лаборатория патологии кровообращения
3	Лаборатория реабилитации
4	Лаборатория нейрососудистой патологии
5	Лаборатория эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний
6	Лаборатория моделирования управленческих технологий
7	лаборатория эндоваскулярной и реконструктивной хирургии сердца и сосудов
8	Лаборатория пороков сердца
9	Лаборатория нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции
10	Лаборатория анестезиологии - реаниматологии и патофизиологии критических состояний
11	Лаборатория новых биоматериалов
12	Лаборатория геномной медицины
13	Лаборатория клеточных технологий
14	Лаборатория фундаментальных аспектов атеросклероза
15	Лаборатория исследований гомеостаза