

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

Научно-образовательный отдел

Утверждаю

План одобрен Ученым советом Института

Протокол № 7
25.05.2022

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки ординаторов



05 Барбараш О.Л.
2022 г.

31.08.63

Направление **31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия**

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

Квалификация: врач-сердечно-сосудистых хирург
Форма обучения: очная
Срок обучения: 3 г

Год начала подготовки 2022
Образовательный стандарт 563
30.06.2021

Согласовано

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

	Наименование			Формы контроля					Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ									
				Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1			Курс 2			Курс 3			
											Контакт. раб. (по учеб.	СРС	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 3	Сем. 4	Итого	Сем. 5	Сем. 6	
1	Сердечно-сосудистая хирургия			5		135				1584	1584	792	792		48	44	19	19		15	15		10	10	
2	Общественное здоровье и здравоохранение				2					36	36	18	18		1	1	1		1						
3	Педагогика				2					36	36	18	18		1	1	1		1						
4	Медицина чрезвычайных ситуаций				2					36	36	18	18		1	1	1		1						
5	Клиническая фармакология				3					72	72	36	36		2	2			2	2					
6	Информационные технологии в профессиональной деятельности				1					36	36	18	18		1	1	1	1							
7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы				2					72	72	36	36		2	2	2		2						
8	Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы				4					36	36	18	18		1	1			1		1				
9	Здоровый образ жизни				4					36	36	18	18		1	1			1		1				
10	Практикоориентированная медицина				6					108	108	60	48		3	3			1		1				
11	Респираторная медицина				4					108	108	60	48		3	3			3		3			3	3
12	Аритмология				4					108	108	60	48		3	3			3		3				
13	Производственная (клиническая) практика	Баз	V		1-6					3888	3888		3888		108	108	33	10	23	34	15	19	41	17	24
14	Производственная практика - Научно-исследовательская работа	Вар	V		246					324	324		324		9	9	3		3	3		3	3		3
15	Государственная итоговая аттестация									108	108		108		3	3							3		3

№	ОПК-1	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.6	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика 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	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
3	ОПК-3	Способен осуществлять педагогическую деятельность
	Б1.О.3 Б3	Педагогика Государственная итоговая аттестация
4	ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.5	Клиническая фармакология
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б1.В.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.В.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	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.8	Реабилитация пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
	Б1.В.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.В.ДВ.2	Аритмология
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
5	ОПК-7	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.9	Здоровый образ жизни
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика Государственная итоговая аттестация
6	ОПК-8	Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б2.2 Б3	Производственная практика - Научно-исследовательская работа Государственная итоговая аттестация
9	ОПК-9	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.В.ДВ.1	Респираторная медицина
	Б1.В.ДВ.2	Аритмология
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
10	ПК-1	Способен оказывать консультативную помощь лечащим врачам по вопросам тактики пред и постоперационного ведения пациентов кардиохирургического профиля
	Б1.О.1	Сердечно-сосудистая хирургия
	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	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б1.О.2	Общественное здоровье и здравоохранение
	Б1.О.7	Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы
	Б1.О.10	Практикоориентированная медицина
	Б2.1 Б3	Производственная (клиническая) практика 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	Сердечно-сосудистая хирургия
	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	Сердечно-сосудистая хирургия
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация

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