

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 № 6
24.05.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор  Барбараи О.Л.
"24" 05 2024 г.



подготовки ординаторов

31.08.13

Направление 31.08.13 Детская кардиология

Кафедра: _____

Факультет: _____

Виды деят.: профилактическая; диагностическая; лечебная; реабилитационная; психолого-педагогическая; организационно-управленческая

Квалификация: врач-детский кардиолог

Год начала подготовки 2024

Форма обучения: очная

Образовательный стандарт 1055

Срок обучения: 2г


25.08.2014

Согласовано


Заместитель директора по научной работе

 / Артамонова Г.В./

Заместитель директора по научной и лечебной работе

 / Григорьев Е.В./

Начальник НОО

 / Зверева Т.Н./

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май				Июнь				Июль				Август					
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31
	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
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
II	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

= занятия

п производственная практика

па промежуточная аттестация

к каникулы

г государственная итоговая аттестация

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение	15	14	29		2	2	31
Э	Экзаменационные сессии	1	2	3	1	2	3	6
П	Практика			0			0	0
	Практика (распред.)	5	6	11	20	16	36	47
Г	Государственная итоговая аттестация			0		2	2	2
К	Каникулы	2	7	9	2	7	9	18
Итого		23	29	52	23	29	52	104

	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					
											Контакт. раб. (по учеб.	СРС	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 3	Сем. 4			
1	Деская кардиология			2		12			1260	1260	441	819		35	35	35	20	15	0					
2	Общественное здоровье и здравоохранение				2				36	36	18	18		1	1	1		1	0					
3	Педагогика				2				36	36	18	18		1	1	1		1	0					
4	Медицина чрезвычайных ситуаций				2				36	36	18	18		1	1	1		1	0					
5	Информационные технологии в профессиональной деятельности				2				36	36	18	18		1	1	1	1		0					
6	Клиническая фармакология				1				72	72	36	36		2	2	2	2		0					
7	Практикоориентированная медицина				4				108	108	60	48		3	3	0			3		3			
8	Лабораторная диагностика				2				108	108	60	48		3	3	3		3	0					
9	Аритмология				2				108	108	60	48		3	3	3		3	0					
10	Производственная (клиническая) практика - Стационар	Баз	V			1-4			2232	2232		2232		62	62	16	7	9	46	30	16			
11	Производственная (клиническая) практика - Поликлиника	Вар	V		4				288	288		288		8	8				8		8			
12	Государственная итоговая аттестация								108	108		108		3	3				3		3			
													4320	4320	669	3651			60	30	30	60	30	30

№	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 Б2.1 ИГА	Детская кардиология Производственная (клиническая) практика - Стационар Итоговая государственная аттестация
2	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
	Б1.Б.1 Б1.В.ОД.2 Б2.1 ИГА	Детская кардиология Практикоориентированная медицина Производственная (клиническая) практика - Стационар Итоговая государственная 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.4 ИГА	Медицина чрезвычайных ситуаций Итоговая государственная аттестация
4	ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
	Б1.Б.2 ИГА	Общественное здоровье и здравоохранение Итоговая государственная 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 Б1.Б.5 Б1.В.ОД.1 Б1.В.ОД.2 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б2.1 Б2.2 ИГА	Детская кардиология Информационные технологии в профессиональной деятельности Клиническая фармакология Практикоориентированная медицина Лабораторная диагностика Аритмология Производственная (клиническая) практика - Стационар Производственная (клиническая) практика - Поликлиника Итоговая государственная аттестация
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи
	Б1.Б.1 Б1.В.ОД.2 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б2.1 Б2.2 ИГА	Детская кардиология Практикоориентированная медицина Лабораторная диагностика Аритмология Производственная (клиническая) практика - Стационар Производственная (клиническая) практика - Поликлиника Итоговая государственная аттестация
7	ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
	Б1.Б.4 ИГА	Медицина чрезвычайных ситуаций Итоговая государственная аттестация
8	ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
	Б1.В.ОД.1 Б2.1 ИГА	Клиническая фармакология Производственная (клиническая) практика - Стационар Итоговая государственная 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.1 Б1.Б.3 ИГА	Детская кардиология Педагогика Итоговая государственная 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.2 ИГА	Общественное здоровье и здравоохранение Итоговая государственная аттестация
11	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
	Б1.Б.2 ИГА	Общественное здоровье и здравоохранение Итоговая государственная аттестация
12	ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
	Б1.Б.4 ИГА	Медицина чрезвычайных ситуаций Итоговая государственная аттестация
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	Б1.Б.1 Б1.Б.2 Б1.Б.3 Б1.Б.5 Б1.В.ОД.1 Б1.В.ОД.2 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б2.1 ИГА	Детская кардиология Общественное здоровье и здравоохранение Педагогика Информационные технологии в профессиональной деятельности Клиническая фармакология Практикоориентированная медицина Лабораторная диагностика Аритмология Производственная (клиническая) практика - Стационар Итоговая государственная аттестация
14	УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
	Б1.Б.1 Б1.Б.2 Б1.Б.3 Б2.1 ИГА	Детская кардиология Общественное здоровье и здравоохранение Педагогика Производственная (клиническая) практика - Стационар Итоговая государственная 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.3 ИГА	Педагогика Итоговая государственная аттестация

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	Индекс	Наименование	ЗЕТ
Итого	60						60					
Всего	30			30			30			30		
1	Б1.Б.1 Детская кардиология	20	Б1.Б.2 Общественное здоровье и здравоохранение	1	Б2.1 Производственная (клиническая) практика - Стационар	30	Б1.В.ОД.2 Практикоориентированная медицина	3				
2			Б1.Б.3 Педагогика	1								
3			Б1.Б.4 Медицина чрезвычайных ситуаций	1								
4			Б1.Б.1 Детская Кардиология	15			Б2.1 Производственная (клиническая) практика - Стационар	16				
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21	Б1.Б.5 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1	Б1.В.ДВ. Лабораторная диагностика / Аритмология	3	Б2.2 Производственная (клиническая) практика - Поликлиника	8						
22	Б1.В.ОД.1 Клиническая фармакология	2	Б2.1 Производственная (клиническая) практика - Стационар	9								
23	Б2.1 Производственная (клиническая) практика - Стационар	7					Б3. Государственная итоговая аттестация	3				
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

Код	Наименование кафедры / лаборатории
1	Лаборатория коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях
2	Лаборатория патологии кровообращения
3	Лаборатория реабилитации
4	Лаборатория нейрососудистой патологии
5	Лаборатория лучевых методов диагностики
6	Лаборатория фиброгенеза миокарда
7	Лаборатория эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний
8	Лаборатория моделирования управленческих технологий
9	Лаборатория рентгенэндоваскулярной и реконструктивной хирургии сердца и сосудов
10	Лаборатория пороков сердца
11	Лаборатория нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции
12	Лаборатория анестезиологии-реаниматологии и патофизиологии критических состояний
13	Лаборатория тканевой инженерии и внутрисосудистой визуализации
14	Лаборатория новых биоматериалов
15	Лаборатория геномной медицины
16	Лаборатория клеточных технологий
17	Лаборатория исследований гомеостаза
18	Лаборатория молекулярной, трансляционной и цифровой медицины