Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом

ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«27» июня 2022 г. Протокол №6

Председатель совета Милованова О.А.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

Академик РАН, профессор

Д.А. Сычёв

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение

Вид программы - практикоориентированная

Форма обучения: очная

Кафедра рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения

Квалификация	Срок обучения
Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и	2 года
лечению	

Год начала подготовки 2022

Трудоемкость

120 зачетных единиц

ΦΓΟС ΒΟ

№ 1105 от 26.08.2014 г.

Согласовано

Проректор по учебной работе:

Директор института методологии профессионального развития:

Декан хирургического факультета:

Заведующий кафедрой рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения:

Заплатников А.Л.

Стремоухов А.А.

Благовестнов Д.А.

Абугов С.А.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.62 Рептгензидоваскулярные диагностика и лечение

	программы по	Про	MEN') TO	o mas				удоем											P	аспр		ние по		сам и	семе	страм		10	-						-
	Наименование дисциплин	at	ricciai	rthis			T		3 том чи								Курс							2			_	Kypo	4 ces	ecrn	_		Во	ero	Индексы
Код	(модулей) и разделов	Экзамены	Зачеты	ачеты с пенкой	3 ед	Акад час.	Лекции	8	1003,T. 40	C/p	ГИА	Лекции	113, C3	емест		Toronom		2 ceme	C/p d/O	N/N		Akada. Mada.	екши	: : :	местр	IVA I	Іекціпі	TB; C3	postura d	C'p	П/А	LHA	3.ел.	Акад	формируемых компетенций
		ñ	117	m 5	000	95000	V 200	Ë	755,07	21212	7.5%	415	N 5000 1	=		_	1 15-		84	820	28	1008	_	-	-	44 3	8	88	- -	48	723	-	16	576	<u> </u>
Блок 1	дисциплины (модули)	100	46		2000	200 57	-	968	579	528	Det.	3000	462		252 252		66	1000	36		C - 1400 C	2580	24 2	-	Dec 2	44 3	-	255	VAns.		3	_	12	432	
	Базовая часть	70	100		36	1296	_	792 528	_	432 288	-		462 352	-	192	-	- 00		36	124		_	16 1	-	-	6 3	-	_	\rightarrow	=	200	-	8	288	
Б1.Б.1	Дисциоливы специяльности Рентгенэндоваскулярные диагностика и	93	0000	100					100		1						1					576	16	176		06 3		_	_				8	288	3 YK-1; YK-2; YK-3; IIK-1, IIK-2; IIK-3 IIK-4; IIK-5; IIK-6; IIK 7; IIK-8; IIK-9; IIK-10; IIK-11; IIK-12; IIK-13
Б1.Б.1.1	лечение	3			24	864	48	528	-	288	-	32	352	-	192	Э -		_		STATE SOL	10					- 2	3	J. C. C.	and the same	A9355	**	U07-9-	Cale	108	
61.Б.2	Дисциплины смежные	35	K	36	5	180	10	110	Shirt Shirt	-60	-	50		#-		9	44		-	ДЗ		72	6	66 -	- 3	36 Д	3	5 pp-14	-			5-11-10	3		
Б1.Б.2.1	Сердечно-сосудистая хирургия			ДЗ	2	72	4	44	-	24	-		-		-	<u> </u>	44	-	24	ДЗ	2	72	_	-		- 3	-	_	-	_	8000	_	_	-	PR-1, HR-2, He-6, He-16
Б1.Б.2.2	Клиническая фармакология и тактика применения лекарств			дз	2	72	4	44	-	24	-	-	-		-		-	-	-	製	-	_	4	44	- :	24 Д	3 -	-	-	-	强	-	2	72	VK-1: 11K-3, 11K-5, 11K-6, filk-8, 11K-13
Б1.Б.2.3	Острые и неотложные состояния			ДЗ	1	36	2	22	_	12	-	_	-	-	-	-			-	1	-	-	2	22	-	12 Д	3 —	-		-	5		1	36	
E1 E 3	Дисципливы, уставовленные ФГОС ВО по специальности				7	252	14	154		84		10	110	-	60	дз	2 22	z -	12	3	6	216	2	22		12				54			1	36	
	Общественное здоровье и здравоохранение		3		1	36	2	22	_	12	-	-	-		-		-	-	-		-	-	2	22	-	12	-	-	-	-		_	1	36	
Б1.Б.3.2	Педагогика		3	-	1	36	2	22	=	12	-		_	_	-		2 23	2 -	12	3	1	36	_	-		- 2	<u> </u>	-	-	-	Gentle Control	-	-	+-	
Б1.Б.З.З	Медицина чрезвычайных ситуаций		3		1	36	_	22	-	12	-	2	22	_	12	3, -			-		1	36	-	-	-	- 1	<u> </u>	_	-	_		-	_	-	- YK-1; YK-2; HK-8; HK-13
Б1.Б.3.4	Патология			ДЗ	4	144	1 8	88	-	48	1-	8	88	_	48	Д3 -			-	19/0	4	144	-	-	=	- 3	= =	-		-	art.	-	-	-	- YK-1; HK-5; HK-6
	Варвативная часть	52	83		8	288	16	176	5/20	96	120	8	No.	0.4			8 8	8	48	100	4	144	200	10 m		70	8	88		48	5 da	96	4	14	
Б1.В.ДО	Дисциплины обязательные	45.45	STATE .		4	144	8	88		48							8 8	8 -	48	3	4	144	<u>34</u>						G	-	T		in the second		ук-1, пк-1, пк-2, пк-5, пк-6
Б1.В.ДО.1	Лучевая диагностика		3		4	144	4 8	88	-	48	-	-	-	-	-		8 8	8 -	48	3	4	144	-	-	-	- 3	100	-		-	15 S	0 5 8	P SAN	T 343	yk-t, tik-t, tik-z, tik-z, tik-z
Б1.В.ДВ	Дисциалины по выбору				4	14-	4 8	88		48			2	4	-	71.				220		2500 A			2.5		- 8	88		48	100	1 5 7 2 5	4	4 200	ME 1. ME 3. ME 3. DR.J. DR.3. DR.3. DR.4: DR-5; DR-6; J
Б1.В.ДВ.1	Кланическая кардиология		3		4	14-	4 8	88	-	48	-	-		-	-				-	- SE		-	-		-	- 8	8	88	-	48	3	_	- 4	1-	44 7, HK-8; HK-9, HK-16; HK-11; HK-12; HK-13
Б1.В.ДВ 2	Экспертиза временной нетрудоспособности и экспертиза качества медицинской помощи		3		3	10	8 6	66	-	36	-	-		_	-				-	A4 00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	-	-	-			6	66	-	36	3	-	- 3	10	08 YK-1, 11K-5: TK-7; TK-11; TK-12
Б1.В.ДВ.3	Обеспечение безопасности персональных данных и соблюдение врачебной тайны медицинскими работниками		3		1	36	2	22		12																S-7,000 A		2 22		12	2 3		1	3	36
Блок 2	ПРАКТИКИ	538		1000	73	262	28	14.2	175	2 87	6 -	100	100	216	108	3		- 55	2 27	6 3	32	115	2 -		432	216	3 -	12	1. 1.1.	2 27	W. P	-	- 0	1 1-	HARLE TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF T
D.HUK Z	Базовая часть	1966		Brings	7.55	219	100	3 3 7	146	or a report	-		_	216	108	3		- 55	2 27	6 3	32	115	2	-	432	216	3 -	- 27	26	4 13	2 Д	3 -	- 2	9 10	144
62.6.1	Производственная (клиническая)			дз	61				146		2 -			216	108	3		_ 55	2 27	6 3	32	115	2 -	-	432	216	3 -		- 26	4 13	2 Д	3 -	- 2	9 10	0.44 YK-1; YK-2; YK-3; HK-1; HK-2; HK-3 HK-4; HK-5; HK-6; 7; HK-8; HK-9; HK-10. HK-11; HK-12; HK-13
DE.D. 1	практика		100	7	-	-		-	281		-		100,0		19.0	8853 1245	120 14	250 72		9-3	2			1	560	7	3 -		28	8 14	4	3 -	- 1	2 4	32
Б2.В.1	Варнативная часть Производственная (вариативная) практика по теме "Клиническая кардиология"	1	3	2.02	12				28			-	_	_	_		_	-	-	12	-	-	-	-			3 -	-	- 28	8 14	4	3 -	- 1	2 4	132 YK-1; YK-2; YK-3; IIK-1; IIK-2; IIK-3 IIK-4; IIK-5; IIK-6; 7; IIK-8; IIK-9, IIK-10, IIK-11, IIK-12; IIK-13
Блок 3	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АГТЕСТАЦИЯ			34	3	10	8 -		(2t/		10	8 -	12.3					27 S					124	151			37					7 3	32 4	V = 3	108
2 XINDER	Базовая часть	1 5	138		3	10	8 -	0 52	er intage	-	- 10	8 -	=	=	_					- 4	-	_	=	-	-	-	-	-	- 3-	- (-	-14	- 1	08	3	108
Б3.Б.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена		T		2	7.		-	-	-	- 7	2 -	-	-	-		-		- -	- 10	-	_	-	_	-	-		-	- -	- -	- 50		72	2	72 YK-1; YK-2; YK-3; IIK-1; IIK-2; IIK-3 IIK-4; IIK-5, IIK-6 7; IIK-8; IIK-9; IIK-10; IIK-11; IIK-12; IIK-13 YK-1; YK-2; YK-3; IIK-1; IIK-2; IIK-3 IIK-4; IIK-6, IIK-6
Б3.Б.2	Сдача государственного экзамена	Э			1	3	6 -		_	-	- 3	6 –	-	-	_	1	-		- -	- 130	-	-	-	-	-				-	- -	- 1		36	1	36 7; HK-8; HK-9; HK-10; HK-11; HK-12; HK-13;
ОБЪ	ЕМ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ	+	1		120	0 43	20 8	8 96	8 175	2 14	04 10	8 42	462	216	360		14 1	154 5	52 30	50	60	216	0 24	264	432	360	-	8 8	8 5	52 3	24	1	08	60 2	160
777963333343	- WALLES	175	2 196-5	Parate	10	130	00 1	6 20	0 1	7.	2 1	- 4	50	182	18	1	4	50 -	_ 1	8 3	3 4	14	4 4	50	42	18	3	4 5	0 -	50	18	3 -	-	4	144
В,Ф	Вариативина часть Дисциплины по выбору (факультативные)	100		1780	8			6 20		7	-	- 4			18	253		50 -	27 8	8	200	1	1 80	100	2	18	3	4 5	0 -	- 1	18	3		4	144
В.Ф. 1	Психокардиология		3		4	14	14	R 10	0 -	. 3	6 -	- 2	25	-	9	3	2	25 -	-	9 3	3 2	72	2 2	25		9	3	2 2	.5 -	-	9	3	-	2	72 YK-3; ПК-10; ПК-11; ПК-12
В.Ф.2	Медицинская реабилитация и санаторно- курортное лечение	1	3		4	14	14	8 10	0 -	. 3	6 -	- 2	25	_	9	3	2	25	_	9	3 2	72	2 2	25		9	3	2 2	15 -	-	9	3	_	2	72 YK-1, IIK-9

З.ед. – зачетные единицы; Акад. час. – академический час.; З – зачет, ДЗ – дифференцированный зачет; Э – экзамен;

ПВ; СЗ – практические занятия, семинарские занятия; С/р – самостоятельная работа; П/А – промежуточная аттестация.

Календарный учебный график

основной профессиональной образовательной программы высшего образования —

программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение

• Общая трудоемкость недельной нагрузки составляет 54 ак. часа, из них 1/3 часть -самостоятельная (внеаудиторная) работа от трудоемкости освоения каждой рабочей программы (кроме программы ГИА)

Эбща Пром	межу	уто	чная	атто	естан	ция г	трог	воді	итс	оп в	OCB	оени	и ка	ждо	ой ра	нооч	ей п	рогр	рами	иы в	рам нвар	ках	уче	OHOL	о вр евра.	CMCF	и, от	ред	Мар	HOI	J yac	COHB	1.71 1.	релі	1	T	741111	Ma				Ию	НЬ		10		ЮЛЬ	>	C			уст	_
урс	7	14	нтяб	22 - 28	1 8		ОКТЯ 0-13-14		9	~ 1		10 - 16 RoH	_	24 - 30	1-7	8 - 14 Дека		22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2-8	9 - 15	16 - 22		2-8	9 - 15	16 - 22	23	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 -	18 -	25 - 31	_	_	15 - 21	22	- 62 - 44	6 - 12	9 13 - 19	20	27 -2	9-9	5 10 - 16		1
	1	1	_	3 4	_	_	_		_	9	10				14	_	16			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	40	47	40	77	30	31	
I						Дисциплины специальности						Дисциплины специальности	п	п	п	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	Ж Дисинплины специя	К	π	π	π	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	П Дисциплины специальности	п	п	п	п	п	п	п	п	п	π	п	п	π	π	п	К	К	К	К	К	К	K	K	K	. 1
II				Дисциплины специальности				п	п	π	Дисциплины специальное	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	п	п	п	п	п	К		Π	п	п	п	п	п	п	п	п	п	Дисциплины специальное	Дисциплины специальности	Дисциплины специальности	п	п	п	п	п	п	п	п	ГИА	ГИА	К	K	K	· R	C K	H 2	c 1	K	(C	К

* Сроки и порядок проведения итогов промежуточной аттестации обучающихся по семестрам определяются Порядком о промежуточной аттестации ординаторов в Академии Дисциплины (модули) специальности Производственная практика (клиническая) Государственная итоговая аттестация ГИА Каникулы

	Структура программы ординатуры	Курс I	Курс II	Итого
	Образовательная подготовка		10.0/2	29 1/3
	Дисциплины (модули)	18 2/3	10 2/3	and the district
Блок 1	Базовая часть	16	8	24
DJOK 1		2 2/3	2 2/3	5 1/3
E 2	Вариативная часть Практики	21 1/3	27 1/3	48 2/3
Блок 2	The service of the se	21 1/3	19 1/3	40 2/3
	Базовая часть		8	8
	Вариативная часть		2	2
Блок 3	Государственная итоговая аттестация		2	2
	Базовая часть	40	40	80
Итого К Кан	икулы	1.735%	12 недель	24 недели