МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации Факультет послевузовского профессионального образования

	2202
ым советом вуза	om 30.08.
Учен	0
План одобрен	Протокол №

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН по программе ординатуры

Направление 31.08.53 Эндокринология

УТВЕРЖДАЮ

Кафедра эндокринологии (с курсом детской эндокринологии	послевузовского профессионального образования
Кафедра:	Факультет:

31.08.53

Квалификация: врач-эндокринолог Срок получения образования: 2a Форма обучения: Очная

COLTIACOBAHO Виды профессиональной деятельности

организационно-управленческая

психолого-педагогическая

реабилитационна

профилактическая

диагностическая печебная

Nº 1096 or 25.08.2014 2022-2023 2022 Год начала подготовки (по учебному плану) Образовательный стандарт (ФГОС)

Учебный год

Проректор по последипломному образованию Начальник управления организации непрерывного образования

Березина З.И./

Календарный учебный график

	I	Lai		1
	15 - 92	-	×	¥
ABRYCT	17 - 23	-	¥	¥
AB	91 - 01	-	×	¥
L	6-8	49	¥	×
	7- 77	48	×	¥
۵	97 - 07	47	¥	¥
Июль	6T - ET	46	¥	¥
=	71 - 9	45	¥	¥
9	- 6Z	4	×	×
	22 - 28	43	Э	L
Июнь	12 - 51	42	=	L
ž	₽I - 8	41	=	=
	4-1	8	_	=
	TE - SZ	39	=	c
ž	18 - 24	38	=	E
Maŭ	<u> </u>	37	C	c
	0T - b	36	=	c
8	- 72	35	E	c
	97 - 07	34	E	c
Апрель	6I - EI	33	c	=
Ą	71 - 9	32	E	c
5	- 0£	31	-	c
	62 - 22	30	E	=
F	72 - 91	52	c	E
Map	SI - 6	28	c	=
9	8 - 2	27 2	=	c
т.	- EZ	26 2	c	=
	72 - 91	25 2	c	c
Февраль	ST - 6	24 2	C	=
реві	-		c	c .
-	- 9Z	14	c	c
	SZ - 61	1 22	E	E
Январь	12 - 18	0 21	ш	E
AHB.	11 - 5	9 20	-	¥
	_	3 19	¥ [===
b	- 67	7 18	= - -	- X
٩	82 - 22	5 17	E	_
кабр	12 - 51	5 16		142
А	PI - 8	1 15	9	9
_	7-1		п	E .
م	24 - 30	2 13	E	_
Ноябри	17 - 23	12		<u> </u>
운	91 - 01	11		
-	6 - E	10	C	u u
7	- 72		<u></u>	- -
Эрь	92 - 02	80		5 E
ЖТЯ	61 - EI	7		
٥	21 - 9	9		
5	- 6Z	5	_	E
92	22 - 28	4		
тябр	12 - SI	М	n n	c
Cerr	PI - 8	7	_	=
	Z-I	н	E	=
Mec	ысля	Нед	1	п

Сводные данные

		Kypc 1	Kypc 2	Итого
	#Teopeтическое обучение и практики	39 5/6	38 4/6	78 3/6
Э	Э Экзаменационные сессии	2	-	3
ᆫ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		2	2
¥	Каникулы	10 1/6	10 2/6	20 3/6
Про,	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед. более 39 нед.	
Итого	נוס	25	25	104
P.	Студентов	Ton His		
Групп	Ш			
				4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

		форма контроля	виодина	-	3.6.	*/		Итого	Итого акад часов	-	L			Kypc 1	ı				K	Kypc 2			Закрепленная кафедра	в кафедра	1. T.
	Наименование	Экза Зачет	384er	er Экспер	ep dawr	Hacos 8 3.e.	Экспер	По	Korr.	8	Koнт ponb	MTOTO	Лек	d _L	B Haj	P Koerr pons	ej ej	Итого	Лех	- E	8	Конт	Код Наим	Наименование	Контеграции
	блок 1.Дисциплины (модули)			45			1512	1512	792 6	612 1	108 27	972	2	414	30 412	2 12	15	240	26 2	208 70	200	36			
				33	33		1188	1188	598 4	482 1	108 19	684	78	260	30 294	4 72	14	504	26 1	184 70	188	36			
ā	Эндокринология	123		25	25		006	006	432 3	360 1	1108 11	396	16	106	30 172	2 72	14	504	26 1	184 70	188	36			ПК-1, ПК-2, ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; УК-1; УК-2
I	Эндокринология	123		22	22	36	900	900	432 3	360 1	108 11	396	16	901	30 172	2 12	14	504	26 1	184 70	188	8	110 Резерв (ординатура)		TRC-1; TRC-2; TRC-3; TRC-4; TRC-5; TRC-9; TRC-9; TRC-9; TRC-10; TRC-11; 3YC-1; YRC-2
	Общественное здоровье и здравоохранение	1		2	2	36	и	72	42	30	2	77	4	88	30	-			H	-			74 Кафедра организации		TIK-4; TIK-10; TIK-11
	Педагогика	1		2	2	36	и	72	45	30	2		4	38	30										W-1; W-2; W-3
	Патология	11		2	7		7.2	7.2	40	32	2	72		40	32	2									TIK-1; TIK-5; YK-1
	Патологическая анатомия	1		-	-	36	36	36	20	16		98		20	16	16				H			73 Кафедра оперативной хирургии,	Г	TIK-1; TIK-5; YK-1
	Патологическая физиология	1			-	36	36	36	20 1	16	T	Н		20	16	9					L			импо	TIK-1; TIK-5; YK-1
	Медицина чрезвычайных оптуаций	-	H	2	2	36	72	72	42	30	2		4	38	30	-							80 Кафедра скорой в		TIK-3; TIK-7; TIK-12
				6	6		324	324	194 1	130	8	288	16	154	118	8	-	36		24	12				
	Доказательная медицина	1		2	2	36	72	72	42	30	2	z	4	38	30	-							36 Кафедра внутрен	Кафедра внутренних болезней №3	ΠΚ-1; ΠΚ-5; УК-1
	Синуляционный курс	111	Į.	1.00	1		36	36	24	12							1.00	36	100	24	12				NK-3; NK-5; NK-7; NK-11; NK-12
	Анестезиология и реаниматология	1	Н	0.25	5 0.25	Н	6	6	9	3							0.25	6		9	3		2 Кафедра анестезиологии и		
	Скорая медицинская помощь	-		0.25	5 0.25	36	6	6	9	3							0.25	6		9	9		80 Кафедра скорой м	Кафедра скорой медицинской помощи	
	Эндокринология (кафедра)			0.5	0.5	36	18	18	12	9		5					0.5	18	-	12	9		110 Резерв (ординатура)	(ed.	
	дисциплины по выбору 61.8.дв.1	-	1	3	3	la est	108	108	64	44	e	108	9	28	4		-								TIK-1; TIK-5; YK-1
	Нейфозндокринология	1		m	3	36	108	108	64	44	e		9	58	4	44		_	_					Кафедра внутренних болезней №3	ΠK-1; ΠK-5; УК-1
	Минеральный метаболизм	-		m	М	36	108	108	49	4	m	-	9	28	44								36 Кафедра внутрен	Кафедра внутренних болезней №3	TIK-1; TIK-5; VK-1
	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		1	ñ	6		108	108		44	m		9	28	44										NK-1; NK-5; YK-1
	Частные вопросы диабетологии	-	4	m	m	36	108	108	-	4	æ	\dashv	9	58	1										TK-1; TK-5; YK-1
	Б1.8ДВ.02.02 Репродуктивная эндокринология	-	4	m	m	36	108	108	4	2	m	108	9	28	4								36 Кафедра внутрен	Кафедра внутренних болезней №3	TIK-1; TIK-5; YK-1
	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T			75			2700			006	33			792	396	9	45	1512	1	1008	504				
				99	99		3376	2376	1584 7	792	2.	864		276	288	8		1512	10	800	204				
	Производственная (илиническая) практика (1 год обучения)	-		24	24	36	864	864	576 2	288	24	1 864		929	288	80							110 Резерв (ординатура)		RE4; DE2; DE3; DE4; DE5; DE6; DE7; DE8; DE9; DE10; DE11; DE12; VE1; VE2; VE3
	Производственная (клиническая) практика (2 год обучения)			45	42	38	1512	1512	1008	584		4.					4	1512	7	1008	504		110 Резерв (ординатура)		TRC-1; TRC-2; TRC-3; TRC-4; TRC-5; TRC-5; TRC-8; TRC-9; TRC-10; TRC-11; TRC-12; YRC-1; YRC-2; YRC-3
				6	6		324	324	216 1	108	6	324		216	108	8				+					
- 3	Производственная (илиническая) практика (вариативная часть)	-	_	o		38	324	324	216 1	108	6			216	108								110 Резерв (ординатура)		TRC1; TRC2; TRC3; TRC4; TRC5; TRC6; TRC7; TRC8; TRC9; TRC10; TRC11; TRC12; YRC1; YRC2; YRC3
	Блок 3.Государственная итоговая аттестация			3	3		108	108	6 1	102							e	108		9	102				
		NOT THE		3	3		108	108	9	102							3	108		9	102				
.0	Государственная итоговая аттестация	1		m	м	36	108	108	9	102							ю	108		9	102		110 Резерв (ординатура)		TIK-1; TIK-2; TIK-3; TIK-4; TIK-5; TIK-6; TIK-9; TIK-9; TIK-10; TIK-11; TIK-12; YIK-12; YIK-2; YIK-3
				7	8		252	288	200	104	2	72	77	-	12 14		9	216	28 9	88	8				
-				7	8		727	288	184 1	104	2		22	-	12 14		9	216	28 9	86	06				
-01	Правовые и нормативно-организационные основы медицинской деятельности	-		2	7	36	22	Z	42	30			15				2	22	22	22	8		25 Кафедра медицинского права, общественного здоровья и	чского права, торовья и	
	Основы обращения лекарственых средств и недицинских изделий в медицинских организациях		-	-	-	36	98	æ	22	41	-	*	01	1-6	12 14								91 Кафедра фармации	3	
	Особенности питания у больных с эндокринной патологией	.ee		2	2	36	72	n	45	30							2	z	4	88	R		36 Кафедра внутреня	Кафедра внутренних болезней №3	
7	Состояние репродуктивной функции у больных с сахарным диабетом		4	2	2	36	22	22	42	30							2	z	4	88	93		36 Кафедра внутрен	Кафедра внутренних болезней Nº3	
10	Особенности правового регулирования труда		_	-		ş		,	,	H				+	l					-					