Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.10.2021 13:46:25

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

## **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)

Институт ординатуры, аспирантуры и магистратуры

План одобрен ученым советом вуза

Протокол № 5 от 26.03.2021

Кафедра:

диагностическая

психолого-педагогическая организационно-управленческая РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

ИНИЛИЗМИНИТОВ В.Б

УТВЕРЖЛАЮ

по программе ординатуры

31.08.09

Специальность 31.08.09 Рентгенология

Квалификация: Врач - рентгенолог		
Форма обучения: Очная	3	
Срок получения образования: 2г		
Виды профессиональной деятельности		
профилактическая		

Институт терапии и инструментальной диагностики

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2021

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 1051 от 25.08.2014

**СОГЛАСОВАНО**Проректор

Руководитель учебно-методического управления

Директор института ординатуры, аспирантуры и магистратуры

/ Черная И.П./

/ Осипова Н.А./

/ Бродская Т.А./

## Календарный учебный график

Mec		Сен	гябр	Ь	L		Эктя	брь	7	T	Н	оябр	ЭЬ		Į	ļека	брь		4	Я	нвар	Ъ	1	Фе	евра.	ЛЬ	1		Ma	рт		20	Ап	рель	ь	m		Mai	й		ı	1юнь	,	16		Июл	1ь			Авг	уст	
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	1	14	6 - 12	1.5	1	7	0 - %		01 - 01	.	24 - 30	1.	71	1	22 - 28	- 62	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	1 7	16 - 22	7	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29		71		20 - 26	7	7.1		1	25 - 31	1-7	15 - 21	٠ ا ٠	1 2	6 - 12	1		27 -2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1	1 1	2 1	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 3	38	39 4	0 4	1 4	2 4:	3 44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*									* *	* * *							*		*					П П П Э	П	П * П П	* П П П	п	п	п	7 7 7		1 K K K	С С С С П	к	К	К	К	к	К	К	К
II	п	п	п	п	п	п	п	п	П		1	7   1	п	п	п	п	п	П	* * П П	П * * *	П	п	п	п	П	п	П П П П	П	*	п	П	П	п	п		П	* П П П	п	п	п	7 7	Η.	- K	<u>С</u> ССК	К	К	К	К	К	к	К	К

## Сводные данные

		Kypc 1	Курс 2	Итого
	Теоретическое обучение	30 1/6		30 1/6
Э	Экзаменационные сессии	3/6		3/6
П	Производственная практика	9 2/6	38	47 2/6
Γ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		2	2
К	Каникулы	9 5/6	9 5/6	19 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6	2 1/6	4 2/6
	должительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	
Ито	ΓΟ	52	52	104

Пла	н Учеб	ный план ординатурі	ы '31.08.09	9_75-21	1-316	65-рентгенология.р	olx', код специальности 31.08.0	9, специализация	_, год начала подгот	говки 2021
-		-	Форма контроля	3.e.	-	Итого акад.часов	Kypc 1	Kypc 2	Заклепленная кафелла	
									инфинализ парадра	

	-	T	рма ког			3.e.	Τ.	T		1того акад			T				Курс 1								Курс 2				T	Закрепленная кафедра	_	
		-		11			_	_		TOTO UNUL	1. 10.00	-			·		-													эакрепленная кафедра	•	
Считать в Индекс плане Индекс	Наименование	Экза мен	Заче	3a46	ет с Экспе ц. тное	Фан	rr 4aco	в в Экспе г. тное	р По	Конт ну раб.	. CP	Конт роль		Лек	Лаб	Пр	KCP	Мет	Конс	СР	Конт роль з	.е. Лек	Лаб	Пр	КСР	Мет	Конс	ер Кон рол	т Код	Наименование	Компетенции	
лок 1.Дисциплинь	і (модули)					46				6 546							236			1083												
азовая часть					34	34	1	1224	1 122	4 402	795	27	34	24		234	144			795	27											
+ 51.5.01	Рентгенология	1			26	26	36	936	930	5 330	579	27	26	16		220	94			579	27								25	Институт терапии и инструментальн	ой ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; УК-3; ПК-12; ПК-11	
+ 51.5.02	Общественное здоровье и здравоохранение		1		. 2	2	36	72	72	24	48		2	2		4	18			48									18	Кафедра общественного здоровья и	ПК-2; ПК-4; ПК-8; ПК-9; УК-2	
+ 51.5.03	Патология (модуль)		11		2	2		72	72	24	48		2	4		4	16			48												
+ 61.5.03.01	Патология Модуль Физиология		1		1	1	36	36	36	12	24		1	2		2	8			24									11	Кафедра нормальной и патологичес	кої ПК-5; УК-1	
+ 51.5.03.02	Патология Модуль Анатомия		1	1	1	1	36	36	36	12	24		1	2		2	8			24										Кафедра патологической анатомии		
+ 51.5.04	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		2	2	36	72	72	12	60		2	2		2	8			60									19	Кафедра медицины труда и	ПК-3; ПК-10; УК-2	
+ 51.5.05	Педагогика		1		2	2	36	72	72	12	60		2	1		4	8			60									1	Кафедра гуманитарных дисциплин	ПК-7; УК-1; УК-2; УК-3	
ариативная часть					12	1.2	2	432	43	2 144	288		12	6		46	92			288												
+ 51.B.01	Неотложная лучевая диагностика в травматологии		1		2	2	36	72	72	24	48		2	2		4	18			48									25	Институт терапии и инструментальн диагностики	ой ПК-5	
+ 61.B.02	Неврология		1		2	2	36	72	72	24	48		2	2		4	18			48									24	Институт клинической неврологии і	ΠK-5	
+ 61.B.03	Сердечно-легочная реанимация			1	1 2	2	36	72	72	8	64		2			6	2			64									29	Институт симуляционных и	ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-10; УК-2	
+ 51.8.04	Специальные профессиональные навыки и умения			1	2	2	36	72	72	16	56		2			12	4			56											ой ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; УК-2	
+ Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1		4	4		144	14	1 72	72		4	2		20	50			72											ΠK-11	
+ 61.В.ДВ.01.01	Мультиспиральная компьютерная ангиография		1		4	4	36	144	14	4 72	72		4	2		20	50			72									25	Институт терапии и инструментальн	ой ПК-11	
- Б1.В.ДВ.01.02	Магнитно-резонансная нейровизуализация		1		4	4	36	144	14	1 72	72		4	2		20	50			72									25	Институт терапии и инструментальн	ой ПК-12	
пок 2.Практики					71	71	L	2556	255	6 284	2272		14					56		448		57				228	1	324				
азовая часть					65	65	5	2340	234	0 260	2080		14					56		448		51				204	i	532				
+ 52.5.01(II)	Производственная (клиническая) практика			2	65	65	36	2340	234	0 260	2080		14					56		448		51				204	1	532	25	Институт терапии и инструментальн диагностики	ой ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-2; ПК-1 ПК-11	
ариативная часть					6	6		216	21	5 24	192											6				24	1	92				
+ 62.B.01(П)	Психолого-педагогическая практика			2	2 6	6	36	216	210	5 24	192				1							6				24	1	92	25	Институт терапии и инструментальн	ой ПК-7; УК-3	
лок 3.Государстве	нная итоговая аттестация				3	3		108	10	3 24	84											3					24	34				
азовая часть					3	3		108	10	3 24	84											3					24	34				
+ 53.5.01(Γ)	Подготовка к сдаче государственного экзамена				2	2	36	72	72	12	60											2					12	50			ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2 3; ПК-12; ПК-11	
+ 63.5.02(Γ)	Сдача государственного экзамена	2			1	1	36	36	36	12	24											1					12	24			ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-12; ПК	
ТД.Факультативы					4	4		144	14	4 32	112		4			32				112										1		
Іариативная часть					4	4		144	14	4 32	112		4			32				112												
+ ФТД.В.01	Информационные технологии в здравоохранении		1		2	2	36	72	72	16	56		2			16				56									25	Институт терапии и инструменталы диагностики	ой ПК-4	
+ ФТД.В.02	Организация проектной деятельности	1	1		2	2	36	72	72	16	56		2			16				56									25	Институт терапии и инструментальн	οŭ ΠK-4	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б1.Б	Базовая часть	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б1.Б.01	Рентгенология	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-9; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б1.Б.02	Общественное здоровье и здравоохранение	ПК-2; ПК-4; ПК-8; ПК-9; УК-2
Б1.Б.03	Патология (модуль)	
Б1.Б.03.01	Патология Модуль Физиология	ПК-5; УК-1
Б1.Б.03.02	Патология Модуль Анатомия	ПК-5; УК-1
Б1.Б.04	Медицина чрезвычайных ситуаций	ПК-3; ПК-10; УК-2
Б1.Б.05	Педагогика	ПК-7; УК-1; УК-2; УК-3
51.B	Вариативная часть	ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; УК-2; ПК-12; ПК-11
51.B.01	Неотложная лучевая диагностика в травматологии	ПК-5
Б1.В.02	Неврология	ПК-5
Б1.В.03	Сердечно-легочная реанимация	ПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-10; УК-2
Б1.В.04	Специальные профессиональные навыки и умения	ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; УК-2
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-11
Б1.В.ДВ.01.01	Мультиспиральная компьютерная ангиография	ПК-11
Б1.В.ДВ.01.02	Магнитно-резонансная нейровизуализация	ПК-12
Б2	Практики	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б2.Б	Базовая часть	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-2; ПК-12; ПК-11
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-2; ПК-12; ПК-11
Б2.В	Вариативная часть	ПК-7; УК-3
Б2.В.01(П)	Психолого-педагогическая практика	ПК-7; УК-3
Б3	Государственная итоговая аттестация	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б3.Б	Базовая часть	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б3.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче государственного экзамена	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; УК-1; УК-2; УК-3; ПК-12; ПК-11
Б3.Б.02(Г)	Сдача государственного экзамена	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-12; ПК-11
ФТД	Факультативы	ПК-4
ФТД.В	Вариативная часть	ПК-4
ФТД.В.01	Информационные технологии в здравоохранении	ПК-4
ФТД.В.02	Организация проектной деятельности	ПК-4