МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации Управление подготовки кадров высшей квалификации

План одобрен Ученым советом Университета Протокол № 11 от 20.06.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ Ректор И.М. Петров 20.06.2024

по программе ординатуры

31.08.05

31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Кафедра: Клинической лабораторной диагностики Институт фундаментальной медицины Факультет:

Квалификация: Врач клинической лабараторной диагностики Год начала подготовки (по учебному плану) 2024 2024-2025 Форма обучения: Очная Учебный год № 111 от 02.02.2022 Срок получения образования: 2 г. Образовательный стандарт (ФГОС)

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы про-	фессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
02	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ			
02.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТ	ики	№ 145н от 14.03.2018 г.	03.04.2018 г. № 50603
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО		
+	медицинский	Проректор по молодежной политике и		
+	научно-исследовательский	региональному развитию	/ C.B. C	Соловьева/
+	организационно-управленческий	Начальник управления подготовки кадров		
+	педагогический	высшей квалификации	/ K.A. E	Викулова/
		Председатель Методического совета по последипломному образованию	/ B.A. >	Кмуров/

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь		2	0	ктябр	Ъ	2		Ноя	ібрь			Дека	абрь		4	5	Інвар	ь		Φ	евра	ЛЬ	1		Ма	рт		2	Ап	рель	~	,	Май				Ин	ОНЬ		2		Июл	ь	2		Авг	густ	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 67	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 97	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	22 62		11 - 17	18 - 24		1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	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 3	4 3	5 3	6 37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I								П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П			Э	К	К	П	П							Г	ı n	П	П	П	П	П	П	П				Э	К	К	К	К
II								П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	*	П	П	П			Э	К	К	П	П							Г	ı n	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Γ	Γ	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение	9	10	19	9	7	16	35
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	4
П	Производственная практика	13	11	24	13	12	25	49
г	Подготовка к сдаче и сдача					2	2	2
'	государственного экзамена						2	2
К	Каникулы	2	4	6	2	4	6	12
*	Нерабочие праздничные дни (не включая	1		1	1		1	2
	воскресенья)	(6 дн)		(6 дн)	(6 дн)		(6 дн)	(12 дн)
Продо	олжительность обучения	бо	лее 39 не	:Д.	бо	лее 39 не	ед.	
Итого)	26	26	52	26	26	52	104

-		-	Формы пром. атт.	3.e.	-		Ито	го акад.часо	В			Семе	стр 1	К	ypc 1		Семестр	2				Семестр	р 3	Ky	ypc 2	Ce	местр 4				Закрепленная кафедра	-
-	Счит ать в Индек план	: Наименование	Экза мен Зачет Зачет Экспи с оц. р тно			Экспе I р тное п		онт. аб. СР	Конт	Интер часы з.е	Лек			СР Кон		Лек		ем С	Р Конт роль	3.e.			Сем СР	, Конт роль			Сем		Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
Блон	е 1.Дисциплині ательная част	ы (модули)		48 44		1728 1 1584 1	728 1	242 342 134 306	144	63 14	84	159	117	108 36	14	66	192 1	11 9	9 36 1 36	11	39	165	84 72	36	9	30 12	3 72	63	36			
ООЯЗ	+ 51.0.01	Клиническая лабораторная диагностика						i34 306 i48 144		63 6				36 36					6 36			120		36		12 87			36	48	Клинической лабораторной	УК-1; УК-4; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-3; ПК-6
	+ 51.0.02	Профессиональные коммуникации	1 1	1	36	36	36	27 9		1	9	9	9	9													1			30	диагностики Психиатрии и наркологии	УК-4
	+ 51.0.03	медицинского работника Информационные технологии и информационная безопасность в	1 1	1	-			27 9		1	9	9	9	9																50	Медицинской информатики и	УК-1; ОПК-1; ПК-3; ПК-5
-	+ 51.0.04	здравоохранении Организация здравоохранения и	1 1		36			27 9		1		9		9																63	биологической физики Общественного здоровья и	УК-3; ОПК-2; ОПК-9; ПК-4
-	+ 51.0.05	общественное здоровье Правовые основы медицинской	1 1	1	36		_	27 9		1	_	0		9																63	здравоохранения Общественного здоровья и	ук-1: УК-3: ОПК-9
	+ 51.0.06	деятельности Педагогика	1 1		36			27 9		1	-	9		9																80	здравоохранения Психологии и педагогики с	УК-1; ОПК-3
		педагогика			-							,	-	-																	курсами психотерапии Медицинской деонтологии с	
	+ B1.O.07	Биомедицинская этика Нормативно- правовые основы	1 1	1	36	36	36	27 9		1	9	9		9																60	сетевой секцией биоэтики ЮНЕСКО	УК-1; УК-4; ПК-6
	+ 51.0.08	пормативно- правовые основы организации лабораторной службы	1 1	1	36	36	36	27 9		1	9	9	9	9																48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ОПК-7; ПК-1; ПК-6
	+ 51.0.09	Менеджмент качества в лаборатории	2 1	1	36	36	36	27 9							1	9		9 9)											48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ПК-1; ПК-6
	+ 51.0.10	Патология	2 1	1	36	36	36	27 9							1	9	9	9 9)											26	Патологической анатомии и судебной медицины	УК-1; ОПК-4; ПК-1
	+ 51.0.11	Контроль качества лабораторных исследований	2 1	1	36	36	36	27 9							1	9	9	9 9)											48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ОПК-8; ПК-1
	+ B1.O.12	Цитологические исследования	2 2	2	36	72	72	54 18							2	9	27 1	18 1	8											48	Клинической лабораторной диагностики	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3
	+ B1.O.13	Паразитологические исследования	3 1	1	36	36	36	27 9								L				1	9	9	9 9							48	Клинической лабораторной диагностики	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3
	+ 51.0.14	Молекулярно - биологические исследования	3 2	2	36	72	72	54 18												2	9	27	18 18	1						48	Клинической лабораторной диагностики	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3
	+ 61.0.15	Микробиологические исследования	4 2	2	36	72	72	54 18																	2	9 27	18	18			Клинической лабораторной диагностики	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3
	+ 51.0.16	Неотложные состояния	4 1	1	36	36	36	27 9																	1	9 9	9	9		47	Анестезиологии и реаниматологии	ОПК-10
Част	, формируем	оя участниками образовательных отноше Обеспечение биологической		4			144 1			1	9	9	9	9	2		18 1		8	1	9	9	9 9								-	
	+ B1.B.01	безопасности населения и медицинских организаций	2 1	1	36	36	36	27 9							1	9	9	9 9)											8	Гигиены, экологии и эпидемиологии	ПК-4
	+ Б1.В.ДЭ.0	2	3 3	3		108 1	108	81 27		1	9	9	9	9	1	9	9 !	9 9)	1	9	9	9 9									Ук-1; Пк-3
	- Б1.В.ДЭ.01	.01 Иммуно-серологические исследования	3 3	3	36	108	108	81 27		1	9	9	9	9	1	9	9 !	9 9)	1	9	9	9 9							40	Клинической лабораторной диагностики	YK-1; ΠK-1
	+ Б1.В.ДЭ.01	.02 Химико-токсикологические исследования	3 3	3	36	108	108	81 27		1	9	9	9	9	1	9	9	9 9)	1	9	9	9 9							48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ПК-3
	- 61.В.ДЭ.01	.03 Общеклинические исследования (адаптационный модуль)	3 3	3	36	108	108	81 27		1	9	9	9	9	1	9	9	9 9	9	1	9	9	9 9							48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ПК-3
6	- 61.8.ДЭ.01		3 3					81 27		1		9		9	1	9	9 !	9 9		- 1	9	9	9 9								Клинической лабораторной диагностики	ук-1; пк-1
Блон Обяз	2.Практика ательная част		69 64.5	69 64.5		2484 2 2322 2	484 322	2484 2322		16 14.	5			576 522	16 16			57 57	76 76	19 17.5			684 630	4 D	18 16.5			648 594		•		
	+ 62.0.01(1		4 123 58.5	58.5	36	2106 2	106	2106		14.				522	13			46	58	17.5			630	D	13.5			486		48	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; УК-3; УК-4; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-1; ПК- 2; ПК-5; ПК-6
	+ 62.0.02(1		4 6		36		216	216							3			10	18						3			108		49	Клинической лабораторной диагностики	УК-1; УК-2; УК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Част	, формируем	практика по освоению	ений 4.5	4.5		162	162	162		1.5				54						1.5			54		1.5			54			Региональный	
	+ 62.B.01(Γ		1 1.5	1.5	36	54	54	54		1.5				54																0	мультипрофильный симмуляционно- аккредитационный центр	yK-1; ∏K-1
	+ Б2.B.02(Γ	Практика по освоению специальных профессиональных умений и навыков (симуляционный курс)	34 3	3	36	108	108	108												1.5			54		1.5			54		/5	Терапии с курсами эндокринологии, функциональной и ультразвуковой диагностики	ук-1; ПК-1
	3.Государство ательная част	енная итоговая аттестация	3 3	3	-	108 : 108 :		108 108																	3			108 108			TYPE ISSUED THE TOTAL THE	
50,15	+ 53.0.01	Государственная итоговая аттестация	4 3				108	108																	3			108			Клинической лабораторной диагностики	YK-1; YK-2; YK-3; YK-4; YK-5; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; OПK-7; OПK-8; OПK-9; OПK-10; ПK-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4: ПК-5: ПК-6
	+ 53.0.02(1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			36																									48	Клинической лабораторной диагностики	7K-1; 7K-2; 7K-3; 7K-4; 7K-5; ONK-1; ONK-2; ONK-3; ONK-4; ONK-5; ONK-6; ONK-7; ONK-8; ONK-9; ONK-10; NK-1; NK-2; NK-3; NK-4; NK-5; NK-6
ФТД ФТЛ	Факультативн В.Часть. фолм	ые дисциплины ируемая участниками образовательных	отношений 10	10 10		360	360 3 360 3	00 60 00 60		2	12 12		48 48	12	4	24 24	9	96 24	4	4	24	- 1	96 24 96 24								•	
	+ ФТД.В.01	Коммуникативный тренинг	1 1	1				30 6		1				6	1	27	3	~ 2		7	-7		20 24							30	Психиатрии и наркологии	УК-4
	+ ФТД.В.02	пациентоцентричных навыков Практические аспекты работы в региональной медицинской	1 1	1	36	36	36	30 6		1	6		24	6												İ				59	Медицинской информатики и биологической физики	УК-1; УК-5; ПК-5
l	+ ФТД.В.03	информационной системе	2 1	1	36			30 6			-	+	-+	_	1	6	2	24 6	5	-+			-	+	++	_	+	\vdash			Биологической физики Биологической химии	ук-1; Пк-1
	+ ФТД.В.04		2 1	1	36			30 6							1			24 6												53	Клинической фармакологии и доказательной медицины	ук-1; пк-1
	+ ФТД.В.05	инфекции	2 1	1	36	36	36	30 6							1	6	2	24 6	5											56	Инфекционных болезней,	ук-1; пк-1; пк-4
	+ ФТД.В.06		2 1	1	36	36	36	30 6							1	6	2	24 6	5											56	аллергологии и иммунологии Инфекционных болезней, аллергологии и иммунологии	ук-1; пк-2
	+ ФТД.В.07	Бережливые технологии в здравоохранении	3 1	1	36	36	36	30 6												1	6	:	24 6							63	Общественного здоровья и здравоохранения	ук-1; ПК-4
	+ ФТД.В.08		3 1	1	36	36	36	30 6												1	6	:	24 6							63	Общественного здоровья и здравоохранения	ук-2; ук-5
	+ ФТД.В.09		3 1	1	36	36	36	30 6												1	6	:	24 6							48	Клинической лабораторной диагностики	ук-1; пк-1
	+ ФТД.В.10		3 1	1	36	36	36	30 6												1	6	-	24 6							48	диагностики Клинической лабораторной диагностики	УК-1; ПК-1
		•														•			_,,													