

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 22.05.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора

А.С. Блаженнова

по программе ординатуры

31.08.05

Направление 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Направленность программы: Клиническая лабораторная диагностика

Кафедра: факультетской терапии № 2, профессиональной патологии и клинической лабораторной диагностики

Факультет: лечебный

Квалификация: врач - клинической лабораторной диагностики

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 111 от 02.02.2022

СОГЛАСОВАНО

Председатель методического совета по ординатуре

Зав. кафедрой факультетской терапии № 2, профессиональной патологии и клинической лабораторной диагностики

Минаева Н.В. / Минаева Н.В./

Малютина Н.Н. / Малютина Н.Н./



ПланСвод Учебный план ординатуры 'Клиническая лабораторная диагностика 2024-2026 2 год (3).plx', код специальности 31.08.05, специализация _____, направленность программы

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код
Блок 1. Дисциплины (модули)																			
Обязательная часть																			
+	Б1.О.01	Клиническая лабораторная диагностика		11122 2	13334 4	37	37	1332	1332	920	920	390	22		13	11	8	5	
+	Б1.О.01.01	Правовые, организационные и экономические основы лабораторной службы в РФ			1	1	1	36	36	26	26	8	2		1				
+	Б1.О.01.02	Действия медицинского персонала на этапах лабораторного анализа		1		2	2	72	72	42	42	30			2				
+	Б1.О.01.03	Гематологические исследования		1		5	5	180	180	118	118	60	2		5				
+	Б1.О.01.04	Общие клинические (химико-микроскопические) исследования		1		5	5	180	180	120	120	58	2		5				
+	Б1.О.01.05	Цитологические исследования		2		4	4	144	144	106	106	34	4			4			
+	Б1.О.01.06	Биохимические исследования		2		4	4	144	144	116	116	24	4			4			
+	Б1.О.01.07	Исследования гемостаза		2		3	3	108	108	78	78	28	2			3			
+	Б1.О.01.08	Иммунологические исследования			3	3	3	108	108	78	78	28	2				3		
+	Б1.О.01.09	Лабораторная диагностика заболеваний кожи и заболеваний, передающихся половым путем			3	3	3	108	108	78	78	28	2				3		
+	Б1.О.01.10	Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний			4	3	3	108	108	78	78	30						3	
+	Б1.О.01.11	ИФА в современной КЛД. ПЦР в лабораторной практике			4	2	2	72	72	40	40	32						2	
+	Б1.О.01.12	Клинико-диагностическое исследование эякулята. Лабораторная диагностика урогенитальных инфекций			3	2	2	72	72	40	40	30	2				2		
+	Б1.О.02	ИКТ и ИБ		2		1	1	36	36	26	26	8	2			1			
+	Б1.О.03	ОЗ и Э.Цифровое здравоохранение		3		1	1	36	36	22	22	12	2				1		
+	Б1.О.04	Педагогика		3		1	1	36	36	24	24	10	2				1		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						3	3	108	108	72	72	32	4		1	1		1	
+	Б1.В.01	Проект			1	1	1	36	36	24	24	10	2		1				
+	Б1.В.02	Коммуникация			4	1	1	36	36	26	26	10						1	
+	Б1.В.03	Медицинское право			2	1	1	36	36	22	22	12	2			1			
Блок 2. Практика						74	74	2664	2664	2664	2664				16	17	20	21	
Обязательная часть						71	71	2556	2556	2556	2556				16	17	19	19	
+	Б2.О.01(П)	Производственная клиническая			1234	69	69	2484	2484	2484	2484				15	17	19	18	
+	Б2.О.02(П)	Симуляционный модуль		14		2	2	72	72	72	72				1			1	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						3	3	108	108	108	108						1	2	
+	Б2.В.01(П)	Производственная клиническая			4	2	2	72	72	72	72							2	
+	Б2.В.02(П)	Научно-исследовательская работа			3	1	1	36	36	36	36						1		
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						3	3	108	108			108						3	
Обязательная часть						3	3	108	108			108						3	
+	Б3.О.01(Г)	Государственная итоговая аттестация	1			3	3	108	108			108						3	
ФТД. Факультативные дисциплины						3	3	108	108	62	62	40	6					3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						3	3	108	108	62	62	40	6					3	
+	ФТД.В.01	Статистика здравоохранения			4	1	1	36	36	20	20	14	2					1	
+	ФТД.В.02	Менеджмент в здравоохранении			4	1	1	36	36	20	20	14	2					1	
+	ФТД.В.03	Современные подходы к разработке и основные этапы создания новых лекарственных средств			4	1	1	36	36	22	22	12	2					1	

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр
			Контроль	Академических часов					з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов					з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов					з.е.	Неделя								
				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	СР				Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Пр				СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек			Пр	СР	Контр оль	Всего				
ИТОГО (с факультативами)				1080						30	20 2/6		1080						30	20 5/6		2160					60	41 1/6						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080					30	20 2/6		1080						30	20 5/6		2160					60	41 1/6							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			55.2									51.4									53.3												
	ОП, факультативы (в период экз. сесс.)			12									21										16.5											
	Аудиторная нагрузка			36.7									39.4										38.1											
	Контактная работа			36.7									39.4										38.1											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				504	330	38	292	166	8	14	ТО: 9 Э: 2/3		468	348	32	316	106	14	13	ТО: 8 5/6 Э: 2/3		972	678	70	608	272	22	27	ТО: 17 5/6 Э: 1 1/3					
1	Б1.0.01	Клиническая лабораторная диагностика	За(3) ЗаО	468	306	34	272	156	6	13		За(3)	396	300	24	276	86	10	11		За(6) ЗаО	864	606	58	548	242	16	24			1234			
2	Б1.0.01.01	Правовые, организационные и экономические основы лабораторной службы в РФ	ЗаО	36	26	6	20	8	2	1											ЗаО	36	26	6	20	8	2	1			1			
3	Б1.0.01.02	Действия медицинского персонала на этапах лабораторного анализа	За	72	42	6	36	30		2											За	72	42	6	36	30		2			1			
4	Б1.0.01.03	Гематологические исследования	За	180	118	10	108	60	2	5											За	180	118	10	108	60	2	5			1			
5	Б1.0.01.04	Общие клинические (химико-микроскопические) исследования	За	180	120	12	108	58	2	5											За	180	120	12	108	58	2	5			1			
6	Б1.0.01.05	Цитологические исследования										За	144	106	10	96	34	4	4		За	144	106	10	96	34	4	4			2			
7	Б1.0.01.06	Биохимические исследования										За	144	116	8	108	24	4	4		За	144	116	8	108	24	4	4			2			
8	Б1.0.01.07	Исследования гемостаза										За	108	78	6	72	28	2	3		За	108	78	6	72	28	2	3			2			
9	Б1.0.02	ИКТ и ИБ										За	36	26	6	20	8	2	1		За	36	26	6	20	8	2	1			2			
10	Б1.8.01	Проект	За	36	24	4	20	10	2	1											За	36	24	4	20	10	2	1			1			
11	Б1.8.03	Медицинское право										За	36	22	2	20	12	2	1		За	36	22	2	20	12	2	1			2			
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				За(4) ЗаО								За(5)								За(9) ЗаО														
ПРАКТИКИ			(План)	576	576		576			16	10 2/3		612	612		612			17	11 1/3		1188	1188		1188			33	22					
	Б2.0.01(П)	Производственная клиническая	ЗаО	540	540		540			15	10		ЗаО	612	612		612			17	11 1/3	ЗаО(2)	1152	1152		1152			32	21 1/3				
	Б2.0.02(П)	Симуляционный модуль	За	36	36		36			1	2/3										За	36	36		36			1	2/3					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																															
	Б3.0.01(Г)	Государственная итоговая аттестация	Эк																		Эк													
КАНИКУЛЫ																			8										8					

