

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

УТВЕРЖДАЮ

А.С. Благодирова



по программе ординатуры

31.08.11

Направление 31.08.11 Ультразвуковая диагностика

Направленность программы: Ультразвуковая диагностика

Кафедра: внутренних болезней и семейной медицины

Факультет: педиатрический

Квалификация: врач - ультразвуковой диагност

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 109 от 02.02.2022

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	медицинский
+	педагогический
+	организационно-управленческий
-	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Председатель методического совета по ординатуре

Зав. кафедрой внутренних болезней и семейной медицины

 / Минаева Н.В./
 / Ховаева Я.Б./

ПланСвод Учебный план ординатуры 'Ультразвуковая диагностика 2024-2026 2 год.plx', код специальности 31.08.11, специализация _____, направленность программы : Ультразвуког

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Закрепленная кафедра		
			Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	Эксперт ное	Факт	Эксперт ное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
Блок 1. Дисциплины (модули)					43	43	1548	1548	1044	1044	494	10		15	14	10	4			
Обязательная часть					40	40	1440	1440	972	972	462	6		14	13	10	3			
+	Б1.О.01	Ультразвуковая диагностика		112	34	37	37	1332	1332	900	900	432		14	12	8	3			
+	Б1.О.01.01	Физико-технические основы ультразвукового метода исследования, ультразвуковая диагностическая аппаратура		1		2	2	72	72	42	42	30		2						
+	Б1.О.01.02	Частные вопросы ультразвукового исследования органов и систем		12	3	32	32	1152	1152	792	792	360		12	12	8				
+	Б1.О.01.03	Избранные вопросы функциональной диагностики			4	3	3	108	108	66	66	42					3			
+	Б1.О.02	ИКТ и ИБ		2		1	1	36	36	26	26	8	2		1					
+	Б1.О.03	ОЗ и ЭЦифровое 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				15	16	20	23			
Обязательная часть					71	71	2556	2556	2556	2556				15	16	19	21			
+	Б2.О.01(П)	Производственная клиническая			1234	69	69	2484	2484	2484	2484			14	16	19	20			
+	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					2	2	72	72	40	40	28	4					2			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					2	2	72	72	40	40	28	4					2			
+	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			

