МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДЕНО:

Ученым советом

протокол № 3 от 03.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.11 УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА

профиль: «Ультразвуковая диагностика»

Квалификация: врач ультразвуковой диагностики

Форма обучения: очная

Год набора: 2024

7

Срок получения образования: 2 года

Образовательный стандарт: № 109 от 02.02.2022

План Учебный план ординатуры 'Ультразвуковая диагностика 2024.plx', код специальности 31.08.11, специализация , год начала подготовки 2024

план учеоный план ординатуры ультразвук						звая диагностика 2024.ріх, код							код с	, специальности 31.08.							тт, специализация						, тод начала	а подготовки 2024
=	-	-	- Формы пром. атт.				.e.	-	- Итого акад.часов						Kypc 1 -						Курс 2						Закрепленная кафедра	-
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек .	Лаб П	рС		ОНТ	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
Блок 1.Дисциплины (модули)					44	44		1584	1584	1181	369	34	44 :	124	105	_	59 3	34										
Базовая часть				40	40		1440	1440	1073	335	32	40 :	114	95	9 33	35 3	32											
+	Б1.Б.01	Ультразвуковая диагностика			1	27	27	36	972	972	729	237	6	27	64	66	5 23	37	6							9	Кафедра лучевой диагностики и	OПК-1; OПК-4; ПК-1
+	Б1.Б.02	Рентгенология		1		1	1	36	36	36	27	7	2	1	4	2.			2							9	Кафедра лучевой диагностики и	NK-1
+	Б1.Б.03	Эхокардиография		1		4	4	36	144	144	108	34	2	4	10	91	3	34	2							9	Кафедра лучевой диагностики и	OПK-4
+	Б1.Б.04	Инфекционные болезни			1	2	2	36	72	72	54	12	6	2		5-	4 1	2	6							33	Кафедра инфекционных болезней и	ПK-3
+	Б1.Б.05	Общественное здоровье и здравоохранение		1		1	1	36	36	36	27	7	2	1	4	2.	3 7	7	2							65	Кафедра организации	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ΟΠК-5
+	Б1.Б.06	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		1	1	36	36	36	24	6	6	1	6	18	8 6	6	6							11	Кафедра хирургии с курсом	OПK-6
+	Б1.Б.07	Информационные технологии в деятельности врача		1		1	1	36	36	36	24	10	2	1	20	4	1	.0	2							52	Кафедра медицинской и биологической кибернетики	OПK-1; OПK-2
+	Б1.Б.08	Педагогика		1		1	1	36	36	36	26	8	2	1	6	21	3 0	8	2							60	Кафедра фундаментальной	OПK-3
+	Б1.Б.09	Патологическая анатомия		1		1	1	36	36	36	27	7	2	1		2	7 7	7	2							18	Кафедра патологической анатомии	ПК-1
+	Б1.Б.10	Патологическая физиология		1		1	1	36	36	36	27	7	2	1		2	7 7	7	2							19	Кафедра патофизиологии	NK-1
Вариати	вная часть					4	4		144	144	108	34	2		10	98			2									
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1		4	4		144	144	108	34	2	4	10	9	В 3	4	2									ПК-1
+	Б1.В.ДВ.01.01	Компьютерная томография (специализированная адаптационная дисциплина)		1		4	4	36	144	144	108	34	2	4	10	98	3	34	2							9	Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	ПK-1
-	Б1.В.ДВ.01.02	Маммография		1		4	4	36	144	144	108	34	2	4	10	98	3	34	2							9	Кафедра лучевой диагностики и	ПК-1
Блок 2.Г	Блок 2.Практики					73	73		2628	2628	344	2272	12	16		64	1 51	12		57			280	1760	12			
Базовая часть					67	67		2412	2412	320	2082	10	16		64	1 51	12		51			256	1570	10				
+	Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика "Обучающий симуляционный курс"		2		2	2	36	72	72	60	10	2							2			60	10	2	80	Мультипрофильный аккредитационно -симуляционный центр	
+	Б2.Б.02(П)	Производственная (клиническая) практика "Практика в многопрофильном стационаре"			2	35	35	36	1260	1260	140	1114	6	16		6-	4 51	12		19			76	602	6	9	Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	OПK-1; OПK-4; ПК-1
+	Б2.Б.03(П)	Производственная (клиническая) практика "Практика в поликлинике"		2		30	30	36	1080	1080	120	958	2							30			120	958	2	9	Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	ОПК-1; ОПК-4; ПК-1; ПК-2
Вариати	Вариативная часть					6	6		216	216	24	190	2							6			24	190	2			
+	Б2.В.01(П)	Производственная (клиническая) практика "Практика в специализированном стационаре"		2		6	6	36	216	216	24	190	2							6			24	190	2	9	Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	ONK-1; ONK-4; NK-1
Блок З.Государственная итоговая аттестация					3	3		108	108	36	36	36							3			36	36	36				
Базовая	часть					3	3		108	108	36	36	36							3			36	36	36			
+	Б3.Б.01(Г)	Подготовка и сдача государственного экзамена	2			3	3	36	108	108	36	36	36							3			36	36	36	9	Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2
ФТД.Фа	ультативы					14	14		504	504	302	194	8		61	16	_	_	-	4	36		36	70	2			
Вариати	вная часть					14	14		504	504	302	194	8	10	61	16	9 12	24	6	4	36		36	70	2			Taur.
+	ФТД.В.01	Депрессивные расстройства в общемедицинской практике		1		2	2	36	72	72	54	16	2	2	5	4	9 1	.6	2							6	Кафедра госпитальной терапии с курсом реабилитации, физиотерапии	□K-1
+	ФТД.В.02	Методы статистической обработки результатов медицинских исследований		1		3	3	36	108	108	70	36	2	3	14	50	5 3	86	2							52	Кафедра медицинской и биологической кибернетики	OTK-5
+	ФТД.В.03	Основы научных исследований		2		8	8	36	288	288	144	142	2	4	36	31	5 7	2		4	36		36	70	2	20	Кафедра общей врачебной практики	УК-2; УК-5
+	ФТД.В.04	Навыки профессионального медицинского общения		1		1	1	36	36	36	34		2	1	6	21	В		2							80	Мультипрофильный аккредитационно -симуляционный центр	УК-4