

**Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный научный центр Российской Федерации –
Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»
Медико-биологический университет инноваций и непрерывного образования**

ОДОБРЕН

Ученым советом МБУ ИНО
ФМБЦ им. А.И. Бурназяна

« 17 » августа 20 23 г.

Протокол № 1

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор МБУ ИНО
ФМБЦ им. А.И. Бурназяна


В.Н. Олесова В.Н. Олесова
« 17 » августа 20 23 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ ОРДИНАТОРОВ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.11 УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА**

Кафедра: лучевой диагностики с курсом радиологии

Квалификация: врач ультразвуковой диагностики

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года

Год набора: 2023

Трудоемкость: 120 зачетных единиц

Виды профессиональной деятельности:

01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования);

02 здравоохранение (в сфере ультразвуковой диагностики);

07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

ФГОС ВО № 109 от 02.02.2022

№ дисциплины в учебном плане	Дисциплина	Семестр/ Форма контр.	Ак.ч	З.е.	1 семестр				2 семестр				3 семестр				4 семестр			
					Л	Пр	С	СР	Л	Пр	С	СР	Л	Пр	С	СР	Л	Пр	С	СР
1.	Блок 1 «Дисциплины (модули)»		1512	42	14	172	24	150	20	162	36	178	24	166	44	162	12	172	24	152
1.1.	Базовая часть		1296	36	14	172	24	150	16	142	24	142	16	122	24	90	12	172	24	152
1.1.1.	Ультразвуковая диагностика	1-4/диф.з.	1152	32	10	170	20	124	10	140	20	118	10	120	20	66	10	170	20	124
1.1.2.	Общественное здоровье и здравоохранение	2/зач.	36	1					6	2	4	24								
1.1.3.	Педагогика	3/зач.	36	1									6	2	4	24				
1.1.4.	Медицина чрезвычайных ситуаций	4/зач.	36	1													2	2	4	28
1.1.5.	Медицинские информационные системы	1/зач.	36	1	4	2	4	26												
1.2.	Вариативная часть		216	6					4	20	12	36	8	44	20	72				
1.2.1.	Обязательные дисциплины		144	4									8	44	20	72				
1.2.1.1.	Рентгеновская компьютерная томография	3/диф.з.	144	4									8	44	20	72				
1.2.2.	Дисциплины по выбору		72	2					4	20	12	36								
1.2.2.1.	Магнитно-резонансная томография	2/диф.з.	72	2					4	20	12	36								
1.2.2.2.	Радионуклидная диагностика	2/диф.з.	72	2					4	20	12	36								
2.	Блок 2 «Практика»		2700	75				756				648				648				648
2.1.	Производственная практика		2268	63				648				540				540				540
2.1.1.	Производственная (клиническая) практика	1-4/зач.	432	12				108				108				108				108
3.	Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»		108	3																108
3.1.	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ГЭ	108	3																108
4.	«Факультативные дисциплины (модули)»																			
4.1.	Непрерывное медицинское образование: основные аспекты и алгоритмы действий для медицинских работников	2/зач.	36	1					4		6	26								
4.2.	Конфликтология в межличностных отношениях	4/зач.	36	1													4		6	26
ИТОГО			4320	120	60 з.е.								60 з.е. (включая ГИА)							

Л – лекции; Пр – практические занятия; С – семинарские занятия; СР – самостоятельная работа