

План Учебный план ординатуры, код специальности 31.08.62, специализация Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, год начала подготовки 2023

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: Считать в плане: (Ф.И.О.) Жстрбов Олег Александрович Должность: Ректор Блок 1. Дисциплины (модули) Базовая часть Уникальный программный ключ: ca:953a01208691083f939875078e1a789dae18a	Формы пром. атт.	з.е.	Итого акад.ча	Курс 1											Курс 2												
				Экзам мен	Зачет с оц.	Факт	По плану	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4				
								з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр
			44	1584	11	396	18		144	14	504	8		136	10	360			180	9	324	12		126			
			36	1296	9	324	18		120	12	432	8		100	6	216			108	9	324	12		126			
			24	1008	5	180	6		84	12	432	8		100	6	216			108	5	180			90			
+	Медицина чрезвычайных ситуаций		4	72															2	72	6		18				
+	Педагогика		1	72	2	72	6		18																		
+	Общественное здоровье и здравоохранение		4	72															2	72	6		18				
+	Патология		1	72	2	72	6		18																		
<b>Вариативная часть</b>			8	288	2	72			24	2	72			36	4	144			72								
+	Аритмология		3	72											2	72			36								
+	Гибридная хирургия		3	72											2	72			36								
+	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>		<b>1</b>	<b>72</b>	2	<b>72</b>			<b>24</b>																		
+	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		1	72	2	72			24																		
-	Русский язык как иностранный в сфере профессиональной коммуникации		1	72	2	72			24																		
+	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>		<b>2</b>	<b>72</b>						2	<b>72</b>			<b>36</b>													
+	Лучевая диагностика		2	72						2	72			36													
-	Функциональная диагностика заболеваний сердца и сосудов		2	72						2	72			36													
<b>Блок 2.Практики</b>			73	2628	19	684				16	576				20	720				18	648						
<b>Базовая часть</b>			65	2340	19	684				16	576				16	576				14	504						
+	Обучающий симуляционный курс (ЦСО)		1	36	1	36																					
+	Обучающий симуляционный курс		12	108	1	36				2	72																
+	<b>Производственная: клиническая практика (базовая)</b>		<b>1111</b>	<b>2344</b>	<b>61</b>	<b>2196</b>				14	<b>504</b>				16	<b>576</b>				14	<b>504</b>						
+	Клиническая практика (Клиническая кардиология)		1	108	3	108																					
+	Клиническая практика (Функциональная диагностика)		1	144	4	144																					
+	Клиническая практика (Интенсивная терапия и реанимация в кардиологии)		1	144	4	144																					
+	Клиническая практика (Аритмология)		1	144	4	144																					
+	Клиническая практика (Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение)		1234	1440	2	72				14	504				16	576				8	288						
+	Клиническая практика (Консультативно-диагностическая деятельность)		4	216																6	216						
<b>Вариативная часть</b>			8	288											4	144				4	144						
+	<b>Производственная: клиническая практика (вариативная)</b>		<b>34</b>	<b>288</b>											4	<b>144</b>				4	<b>144</b>						

