

План Учебный план ординатуры, код специальности 31.08.29, специализация Гематология, 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) Обязательная часть Гематология Медицина неотложных состояний Информационные технологии в медицине Педагогика Общественное здоровье и здравоохранение	Формы пром. атт.	з.е.	Итого acad.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
Блок 1. Дисциплины (модули)			47	1692	10	360	8		172	14	504	20		232	11	396	20		178	12	432	16		208			
Обязательная часть			43	1548	8	288	8		136	14	504	20		232	11	396	20		178	10	360	8		172			
Гематология	24	13	35	1260	8	288	8		136	10	360	8		172	7	252	8		118	10	360	8		172			
Медицина неотложных состояний		2	2	72						2	72	6		30													
Информационные технологии в медицине		2	2	72						2	72	6		30													
Педагогика		3	2	72											2	72	6		30								
Общественное здоровье и здравоохранение		3	2	72											2	72	6		30								
Часть, формируемая участниками образовательных		4	144	2	72				36										2	72	8		36				
Юридическая ответственность в медицинской практике		4	2	72															2	72	8		36				
Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		1	2	72	2	72			36																		
Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации		1	2	72	2	72			36																		
Русский язык как иностранный в сфере профессиональной коммуникации		1	2	72	2	72			36																		
Блок 2. Практика		70	2520	20	720					16	576				19	684				15	540						
Обязательная часть		63	2268	17	612					16	576				15	540				15	540						
Обучающий симуляционный курс (ЦСО)		1	1	36	1	36																					
Обучающий симуляционный курс		12	3	108	1	36				2	72																
Производственная: клиническая практика (базовая)		11122344	59	2124	15	540				14	504				15	540				15	540						
Клиническая практика (Амбулаторная помощь гематологическим больным)		1	5	180	5	180																					
Клиническая практика (Общая гематология)		1	6	216	6	216																					
Клиническая практика (Основы диагностики заболеваний крови)		12	6	216	4	144				2	72																
Клиническая практика (Онкогематология)		23	27	972						12	432				15	540											
Клиническая практика (Трансфузиология, экстракорпоральная детоксикация)		4	5	180															5	180							
Клиническая практика (Интенсивная терапия, реанимация, клиническая фармакология)		4	10	360															10	360							
Часть, формируемая участниками образовательных		7	252	3	108										4	144											
Производственная: клиническая практика (вариативная)		13	7	252	3	108									4	144											
Клиническая практика (Лучевая диагностика в гематологии)		1	3	108	3	108																					
Клиническая практика (Трансплантация костного мозга)		3	4	144											4	144											
Блок 3. Государственная итоговая аттестация		3	108																3	108							
Обязательная часть		3	108																3	108							
Государственная итоговая аттестация	4		3	108															3	108							

-	-	Формы пром. атт.		з.е.	Итого акад.ча	Курс 1										Курс 2											
		Экза 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
ФТД.Факультативные дисциплины				18	648	2	72	6		30	6	216	12		96	6	216	6		102	4	144	6		66		
Часть, формируемая участниками образовательных				18	648	2	72	6		30	6	216	12		96	6	216	6		102	4	144	6		66		
+	Экспертиза временной нетрудоспособности		1	2	72	2	72	6		30																	
+	Герiatrics и паллиативная медицина		2	2	72						2	72	6		30												
+	Амбулаторная кардиология		2	2	72						2	72	6		30												
+	МРТ и КТ диагностика		3	2	72											2	72			36							
+	Методология научных исследований		3	2	72											2	72	6		30							
+	Гравитационная хирургия крови		23	4	144						2	72			36	2	72			36							
+	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение		4	4	144															4	144	6		66			