

федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации



МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ

(соотнесение результатов освоения образовательной программы с ее основными частями)

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности:

31.08.76 Стоматология детская.

Квалификация (степень) выпускника: **врач-стоматолог детский**

Кафедра: **Кафедра стоматологии Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования.**

Для обучающихся 2022, 2023, 2024 годов поступления (актуализированная версия)

Форма обучения – **очная**

Учебно-тематический план дисциплины «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзмен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости			
		лекции	семинары					УК			ПК						Формы контроля	Рубежный экзамен	Жекий зачет		Итоговый зачет с оценкой			
								1	2	3	1	2	4	5	6	10						11, 12		
Б 1.Б.1	ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	4	20	24	12	-	36	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т				+		
Б 1.Б.1.1	Организационные принципы здравоохранения, правовые основы деятельности врачей.	2	-	-	-		2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л	КР						
Б 1.Б.1.2	Заболееваемость населения, её виды и особенности учета.	-	5	5	3		8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	РД, С	КР, Т						
Б 1.Б.1.3	Гигиеническое воспитание и образование населения.	-	5	5	3		8	+		+	+				+		РД, С	КР						
Б 1.Б.1.4	Социальное обеспечение населения, обязательное	2	-	-	-		2	+	+	+	+				+		Л	КР						

	медицинское страхование в России.																					
Б 1.Б.1.5	Врачебная экспертиза нетрудоспособности	-	6	6	4		10	+		+	+				+		+	РД, С	ЗС, Т			
Б 1.Б.1.6	Экспертиза качества медицинской помощи	-	4	4	2		6	+	+	+	+	+	+			+	+	РД, С	КР, Т			

Учебно-тематический план дисциплины «Педагогика» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости							
		лекции	семинары					УК	ПК												Формы контроля	Рубежный контроль						
									1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8			9	10	11	12	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
<i>Б I.</i>	<i>Педагогика</i>	2	22	24	12		36	+	+	+														ЛВ, Р, С	Т, ЗС, С П		+	
	Модуль I Основы медицинской дидактики	2	12					+	+	+														ЛВ, Р, С	Т, ЗС, С	+		
	Модуль II Практическая педагогика		10					+	+	+														Л, Р, С	Т, С П			

Учебно-тематический план дисциплины «Гигиены и эпидемиологии чрезвычайных ситуаций» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС				Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости	
		лекции	семинары				УК	ПК				Формы контроля	Рубежный контроль
								1	1				
<i>Б 1.Б.3</i>	Организационные основы оказания медицинской помощи в ЧС	2	4	6	3	9	+	+			Л, Р, С	Т, ЗС,С	+
<i>Б 1.Б.3</i>	Медицинское обеспечение пострадавших при минно-взрывных и огнестрельных поражениях в ЧС мирного и военного времени		6	6	3	9	+	+			Л, Р, С	Т,ЗС,С	+
<i>Б 1.Б.3</i>	Медицинское обеспечение пострадавших при воздействии радиационного поражающего фактора	2	4	6	3	9	+	+			Л, Р, С	Т,ЗС,С	+

Б 1.Б.3	Медицинское обеспечение пострадавших при воздействии токсического поражающего фактора		6	6	3	9	+	+			Л, Р, С	Т,ЗС,С	+
------------	---	--	---	---	---	---	---	---	--	--	---------	--------	---

Учебно-тематический план дисциплины «Клиническая фармакология» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Зачет	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости								
		лекции	семинары					УК			ПК										Формы контроля	Рубежный контроль							
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9			10	11	12	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой		
<i>Б</i> <i>1.Б.6</i>	<i>Клиническая фармакология</i>	4	41	45	24	3	72	+																	Л, Р, С	Т, ЗС,С	+		
<i>Б</i> <i>1.Б.6</i> <i>.1</i>	Раздел 1 «Общие вопросы клинической фармакологии»	4	8	12	6		18	+																	Л, Р, С	Т, С		+	
<i>Б</i> <i>1.Б.6</i> <i>.1.1</i>	Клиническая фармакология в практике врача нефролога. Принципы рациональной фармакотерапии.	2	4	6	3		9	+																	Л, Р, С	КР			
<i>Б</i> <i>1.Б.6</i> <i>.1.2</i>	Фармаконадзор. Предупреждение, выявление и регистрация нежелательных лекарственных реакций	2	4	6	3		9	+																	Л, Р, С	КР			
<i>Б</i> <i>1.Б.6</i> <i>.2</i>	Раздел 2 «Частные вопросы клинической фармакологии»	0	33	33	18		51	+																	Л, Р, С	Т, ЗС,С		+	

Б 1.Б.6 .2.1	Клиническая фармакология антибактериальных препаратов	0	6	6	3		9	+													Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.2	Клиническая фармакология противовоспалительных препаратов	0	6	6	3		9														Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.3	Клиническая фармакология средств, влияющих на гемостаз	0	6	6	3		9														Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.4	Клиническая фармакология средств, применяющихся при оказании неотложной помощи	0	6	6	3		9														Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.5	Клиническая фармакология противовирусных и противогрибковых средств.	0	4	4	2		6														Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.6	Клиническая фармакология иммуномодуляторов, иммунобиологических и антигистаминных препаратов	0	2	2	2		4														Л, Р, С	ЗС,КР			
Б 1.Б.6 .2.7	Клиническая фармакология местных анестетиков и обезболивающих средств	0	3	3	2		5														Л, Р, С	ЗС,КР			

Учебно-тематический план дисциплины «Стоматология детская» (в академических часах) и матрица компетенций																																
	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экз а м е н	Ито го часо в	Формируемые компетенции												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости											
		лекции	семинары					УК			ПК																					
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12									
Б.1. Б.6	Стоматология детская	72	504	576	324	36	936	+			+	+		+	+	+	+		+	+			Формы текущего и рубежного контроля успеваемости	Рубежный контроль								
												+	Л, Р, С		КР, С, ЗС			Эк зам ен	Зач ет	Зач ет с оцен кой												
Б. 1.Б. 6.1	Раздел 1 Организация стоматологической помощи	2	12	14	6			+																								
Б. 1.Б. 6.2	Раздел 2 Анатомо- физиологические особенности ЧЛЮ у детей	4	26	30	18			+						+												Л, С	КР, С, Т					
Б. 1.Б. 6.3	Раздел 3 Диспансеризация детей с различной стоматологической патологией	4	18	22	18			+						+												Л, С	КР, С, ЗС,Т					
Б. 1.Б. 6.4	Раздел 4 Профилактика стоматологических заболеваний	14	122	136	98																					Л, Р, С	КР, ЗС, Т					

Б. 1.Б. 6.4.1	Методы стоматологического просвещения	4	38	42	18				+												+								Л, Р, С	КР, С			
Б. 1.Б. 6.4.2	Гигиена полости рта и ее значение в профилактике стоматологических заболеваний	4	38	42	28				+		+																		Л, С	КР, С,Т			
Б. 1.Б. 6.4.3	Методы системного и местного применения фторсодержащих и реминерализующих препаратов	4	32	36	26				+														+						Л, С	КР, С,Т, 3С			
Б. 1.Б. 6.4.4	4.4 Методы и средства профилактики воспалительных заболеваний пародонта	2	14	16	26				+														+	+					Л, Р, С	КР, С			
Б. 1.Б. 6.5	Раздел 5 Кариес зубов, заболевания пульпы зубов у детей	24	236	260	72																								Л, Р, С	КР, С,Т,3С			
Б. 1.Б. 6.5.1	5.1.Классификация кариеса. Этиопатогенез.	2	30	32	12				+																				Л, С	КР, С,Т,3С			
Б. 1.Б. 6.5.2	5.2. Клиника и дифференциальная диагностика кариеса зубов у детей	4	62	66	8				+		+																		Л, С	КР, Т, С, 3С			
Б. 1.Б. 6.5.3	5.3. Методы лечения и профилактика кариеса.	4	72	76	32				+																				Л, Р, С	КР, С, 3С, Т			
Б. 1.Б.	5.3.1. Современные представления об	4	24	28	8				+																				Л, С	КР, С, 3С, Т			

6.5.3.1	Этиологии, патогенезе, клиника, диагностике пульпита зубов																																															
Б. 1.Б. 6.5.3.2	5.3.2. Современные методы и средства эндодонтического лечения зубов у детей.	2	24	26	12			+																															Л, Р, С	КР, С, 3С, Т								
Б. 1.Б. 6.5.3.3	5.3.3. Классификация, клиника, лечение пульпитов молочных зубов.	4	24	28	12			+																																Л, Р, С	КР, С, Т, 3С							
Б. 1.Б. 6.5.4	5.4. Профилактика осложнений кариеса	4		4	20			+				+																												Л, С	КР, С, 3С							
Б. 1.Б. 6.6	Раздел 6 Заболевания периодонта в детском возрасте	4	18	22	12																																				Л, С	КР, С, 3С, Т						
Б. 1.Б. 6.7	Раздел 7 Болезни пародонта в детском возрасте	4	6	10	6																																					Л, Р, С	КР, 3С, С, Т, 3С					
Б. 1.Б. 6.8	Раздел 8 Заболевания слизистой оболочки полости рта	4	18	22	22																																					Л, Р, С	КР, 3С, С, Т					
Б. 1.Б. 6.9	Раздел 9 Заболевания губ и языка	4	12	16	16																																						Л, Р, С	КР, 3С, С, Т				
Б. 1.Б. 6.10	Раздел 10 Современные пломбировочные материалы, используемые в детском возрасте	4	18	22	28																																						Л, Р, С	КР, С				
Б. 1.Б. 6.11	Раздел 11 Методы обследования пациентов детского возраста	4	18	22	28																																							Л, С	КР, 3С, С, Т			

	ИТОГО:	72	504	576	324	36	936	+			+	+		+	+	+	+		+	+				Л, Р, С	КР, ЗС, С, Т			
--	---------------	-----------	------------	------------	------------	-----------	------------	----------	--	--	----------	----------	--	----------	----------	----------	----------	--	----------	----------	--	--	--	----------------	---------------------	--	--	--

Учебно-тематический план дисциплины «Ортодонтия» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС															Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости					
		лекции	семинары					УК			ПК													Формы контроля	Рубежный контроль				
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			Экзамен	Зачет	Зачет с		
<i>Б 1.В. ОД. 1</i>	<i>Ортодонтия</i>		72		36		108	+				+	+				+	+	+		+				Р,С	Т, ЗС, С			
<i>Б 1.В. ОД. 1.1</i>	Раздел 1 "Организация ортодонтической помощи"		12		4			+										+							Р, С	Т, ЗС, С			
<i>Б 1.В. ОД. 1.2</i>	Раздел 2 "Анатомо-физиологические особенности ЧЛО в различные		12		4			+																	Р, С	Т, ЗС, С			

	возрастные периоды"																								
Б 1.В. ОД. 1.3	Раздел 3 "Закономерности развития краниофациального комплекса в период пренатального онтогенеза"	12	4																	Р, С	Т, ЗС, С				
Б 1.В. ОД. 1.4	Раздел 4 "Методы обследования в клинике ортодонтии"	6	4																	Р, С,	Т, ЗС, С				
Б 1.В. ОД. 1.5	Раздел 5 "Лечение зубочелюстных аномалий"	6	4																	Р, С	Т, ЗС, С				
Б 1.В. ОД. 1.6	Раздел 6 "Ретенция результатов ортодонтического лечения"	6	4																	Р, С	Т, ЗС, С				
Б 1.В. ОД.	Раздел 7 "Рецидив зубочелюст	6	4																	Р, С	Т, ЗС,				

1.7	ных аномалий"																						С				
Б 1.В. ОД. 1.8	Раздел 8 "Этиология и патогенез зубочелюст ных аномалий"	6	4				+			+	+				+			+					Р, С	Т, ЗС, С			
Б 1.В. ОД. 1.9	Раздел 9 "Профилак тика зубочелюст ных аномалий"	6	4				+			+	+				+			+					Р, С	Т, ЗС, С			

Учебно-тематический план дисциплины «Стоматология хирургическая» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС															Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости			
		лекции	семинары					УК			ПК													Формы контроля	Рубежный контроль		
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Б.1.В.ОД.2	<i>Стоматология хирургическая</i>		72		36		108	+			+	+			+	+	+		+			+	Р,С	С, ЗС,Т			
Б.1.В.ОД.2.1	Раздел 1 Общее и местное обезболивание в стоматологии		12		6			+			+	+			+	+			+			+	Р, С	С, ЗС,Т		+	
Б.1.В.ОД.2.2	Раздел 2 «Воспалительные заболевания ЧЛЮ»		12		6			+			+	+			+	+	+		+			+	Р, С	С, ЗС, Т		+	
Б.1.В.ОД.2.3	Раздел 3 БОЛЕЗНИ СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ		12		6			+			+	+			+	+	+		+			+	Р, С	С, ЗС		+	
Б.1.В.ОД.2.4	Раздел 4 Заболевания и повреждения нервов лица и ВНЧС.		12		6			+			+	+			+	+	+		+				Р, С	С, ЗС,Т		+	
Б.1.В.ОД.2.5	Раздел 5 Болезни пародонта		12		6			+							+	+							Р, С	С		+	
Б.1.В.ОД.2.6	Раздел 6 Опухоли и		12		6			+							+	+	+						Р, С	С, ЗС,Т		+	

	опухолеподобные образования и кисты лица и шеи.																			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Учебно-тематический план дисциплины «Стоматология ортопедическая» (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС															Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости			
		лекции	семинары					УК			ПК													Формы контроля	Рубежный контроль		
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
<i>Б 1.В. ДВ.1.1</i>	<i>Стоматология ортопедическая</i>		72	72	36		108	+			+	+				+	+			+			Р, С	С, Т,ЗС			
<i>Б 1.В.ДВ. 1.1.1</i>	Раздел 1 "Современные методы обследования в клинике ортопедической стоматологии"		12	12	6		18	+			+	+				+							Р, С	Т, С,		+	
<i>Б 1.В.ДВ. 1.1.2</i>	Раздел 2. Заболевания пародонта		12	12	6		18	+			+	+				+	+			+			Р, С	Т, С, ЗС		+	
<i>Б 1.В.ДВ. 1.1.3</i>	Раздел 3. Методы обследования, диагностики и лечения		12	12	6		18	+			+					+	+						Р, С	Т, С,		+	

	больных с патологией окклюзии.																									
Б 1.В.ДВ. 1.1.4	Раздел 4. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава.	12	12	6		18	+			+	+									+			P, C	T, C, 3C,		+
Б 1.Б.ДВ. 1.1.5	Раздел 5 . Частичное отсутствие зубов. Ортопедическое лечение несъемными конструкциям и протезов	12	12	6		18	+			+										+			P, C	T, C, 3C,		+
Б 1.Б.ДВ. 1.1.6	Раздел 6. Челюстно-лицевая ортопедия.	12	12	6		18	+			+	+												P, C	T, C, 3C,		+

Учебно-тематический план дисциплины «Стоматология терапевтическая (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС															Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости		
		лекции	семинары					УК			ПК													Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
<i>Б1.В.Д В.1.2</i>	<i>Стоматология терапевтическая</i>		72		36		108	+			+	+			+	+	+			+		Р, С	С, ЗС,Т			+
<i>Б1.В.Д В.1.2.1</i>	Раздел 1 «Кариесология и заболевания твердых тканей»		18		9			+			+	+			+	+				+		Р, С	С, ЗС, Т		+	
<i>Б1.В.Д В.1.2.2</i>	Раздел 2 «Эндодонтия»		18		9			+			+	+			+	+	+			+		Р, С	С, ЗС,Т		+	
<i>Б1.В.Д В.1.2.3</i>	Раздел 3 «Пародонтология»		18		9			+			+	+			+	+	+			+		Р, С	С, ЗС,Т		+	
<i>Б1.В.Д В.1.2.4</i>	Раздел 4. «Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ»		18		9			+			+	+			+	+	+			+		Р, С	С, ЗС,Т		+	

Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (базовой)» в академических часах и матрица компетенций.

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости							
	лекции	семинары					УК	ПК												Формы контроля	Рубежный контроль						
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8			9	10	11	12	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Практики			2700			2700	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр			+	
Раздел 1. Производственная (клиническая) практика базовая – Стоматология детская (поликлиника)			2268			2268	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр			+	

Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (вариативной)» в академических часах) и матрица компетенций.

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости							
		лекции	семинары					УК	ПК												Формы контроля	Рубежный контроль						
									1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8			9	10	11	12	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Б2	Практики				2700		2700	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2	Раздел 2. Производственная (клиническая) практика вариативная				432		432	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2.1	Терапевтическая стоматология				108		108	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2.2	Ортопедическая стоматология				108		108	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2.3	Хирургическая стоматология				108		108	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2.4	Ортодонтия				108		108	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+			
								+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							

Учебно-тематический план дисциплины « Функциональная диагностика в стоматологии » (в академических часах) и матрица компетенций

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов в аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости				
		лекции	семинары					УК	ПК												Формы контроля	Рубежный контроль			
									1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8			9	10	11	12
ФТД.1	Функциональная диагностика в стоматологии		24	24	12		36	+				+	+			+				+		Т		+	
ФТД.1.1	Значение и возможности методов функциональной диагностики в системе комплексного обследования стоматологического больного. Основные методологические принципы, на которых базируется использование методов функциональной диагностики		6	6	3		20	+				+	+			+				+	С	Т		+	
ФТД.1.2	Методы исследования двигательной функции.		12	12	6		18	+				+	+			+				+	С	Т		+	
ФТД.1.3	Графические методы регистрации движений нижней челюсти.		6	6	3		42	+				+	+			+				+	С	Т		+	

Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций.

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС												Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости						
	лекции	семинары					УК	ПК												Формы контроля	Рубежный контроль					
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8			9	10	11	12	Экзамен	Зачет
ФТД. 2	Симуляционный курс ПСА		48	48	24	72	+															СК, Тр	Т, С, ПН		+	
ФТД. 2.1	Раздел 1 «Экстренная медицинская помощь»		24	24	12	36	+															СК, Тр	Т, С, ПН			
ФТД. 2.2	Раздел 2 «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых»		24	24	12	36	+															СК, Тр	Т, С, ПН			

Список сокращений:

Образовательные технологии, способы и методы обучения:

- Л - традиционная лекция,
- Р - подготовка и защита рефератов,
- С – семинар

Формы текущего и рубежного контроля успеваемости:

- Т – тестирование,
- ЗС – решение ситуационных задач,
- КР – контрольная работа;
- С – собеседование по контрольным вопросам

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свиридова Наталия Ивановна

19.07.24 09:50 (MSK)

Сертификат 0475ADC000A0B0E2824A08502DAA023B6C