

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:

31.08.72 Стоматология общей практики.

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

Кафедра: Кафедра стоматологии Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Форма обучения – очная

Для обучающихся 2023, 2024 года (актуализированная версия).

Волгоград, 2024

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				
								УК				ОПК									Формы контроля	Рубежный контроль			
		лекции	семинары					1	3	4	5	1	2	3	4	5	6	7	8	10	1		Экзамен	Зачет	
Б1. Б.6.	Стоматология общей практики	72	504	576	324	36	936	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л, Р, С	Т, ЗС, С, КР	+	
Б1. Б.6.1	Раздел 1 «Карисиология и заболевания твердых тканей зуба»	14	102	116	54		170	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л, Р, С	ЗС, С, Т, КР	+	
Б1. Б.6.1.1	Организация стоматологической помощи в РФ	2	6	8	2		10	+	+	+	+	+	+							+			Т, С		
Б1. Б.6.1.2	Методы обследования стоматологического больного	2	12	14	4		18	+		+	+	+	+		+	+			+		+		КР, С, Т		
Б1. Б.6.1.3	Кариес зуба. Эtiология, патогенез, клиника, диагностика	2	30	32	10		42	+		+	+	+	+		+	+			+		+		КР, С, Т		

Б1. Б.6.1. 4	Методы лечения кариеса зубов	2	18	20	12		32	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		
Б1. Б.6.1. 5	Профилактика кариеса зубов	2	12	14	8		22	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		
Б1. Б.6.1. 6	Некариозные поражения зубов, возникающие до прорезывания. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение	2	12	14	8		22	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		
Б1. Б.6.1. 7	Некариозные поражения зубов, возникающие после прорезывания. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	2	12	14	10		24	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		
Б1. Б.6.2	Раздел 2 «Эндо-донтия».	10	90	100	50		150	+		+	Л, Р, С	KP,C, T		+										
Б1. Б.6.2. 1	Анатомо - физиологические особенности строения полости зуба, корневых каналов, пульпы зуба и периода. Этиология и патогенез воспалительных процессов. Классификация.	2	12	14	8		22	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		
Б1. Б.6.2. 2	Пульпиты. Клиника, диагностика.	2	24	26	12		38	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		KP, C, T		

	Методы лечения.																				
Б1. Б.6.2. 3	Периодонтиты. Клиника, диагно- стика. Методы лечения.	2	24	26	12		38	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	KP, C, T
Б1. Б.6.2. 4	Эндодонтическое лечение зубов. Инструменты, оборудование, методики прохож- дения и пломби- рования корневых каналов.	2	24	26	12		38	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	KP, C, T
Б1. Б.6.2. 5	Ошибки и ослож- нения при эндо- донтическом лече- нии.	2	6	8	6		14	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	KP, C, T
Б1. Б.6.3	Раздел 3 «Паро- dontология»	10	72	82	52		134	+	Л, Р, С	3С,С, T, KP	+										
Б1. Б.6.3. 1	Анатомо - физио- логические данные о пародонте. Тер- минология и клас- сификация болез- ней пародонта. Методы обследо- вания при заболе- ваниях пародонта.	2	18	20	10		30	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, T, KP	
Б1. Б.6.3. 2	Гингивит. Этиоло- гия, патогенез, клиника, диагно- стика.	2	6	8	6		14	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, T, KP	

Б1. Б.6.3. 3	Пародонтит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика.	2	6	8	6		14	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.3. 4	Пародонтоз, пародонтомы. Эtiология, патогенез, клиника, диагностика.	2	12	14	10		24	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.3. 5	Комплексное лечение и профилактика заболеваний пародонта.	2	30	32	20		52	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.4	Раздел 4 «Заболевания слизистой полости рта и губ»	18	120	138	44		182	+	Л, Р, С	3С,С, Т, КР	+										
Б1. Б.6.4. 1	Анатомо-физиологические данные о строении слизистой полости рта. Элементы поражения. Классификация заболеваний слизистой полости рта.	2	6	8	2		10	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.4. 2	Травматические поражения слизистой оболочки рта.	2	6	8	2		10	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.4. 3	Инфекционные заболевания слизистой оболочки рта.	2	30	32	6		38	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.4. 4	Аллергические поражения слизи-	2	12	14	6		20	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		3С,С, Т, КР		

	стой оболочки рта																			
Б1. Б.6.4. 5	Изменение слизи- стой оболочки рта при системных заболеваниях и болезнях обмена.	2	18	20	6		26	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР	
Б1. Б.6.4. 6	Изменение слизи- стой оболочки рта при дерматозах.	2	24	26	6		32	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР	
Б1. Б.6.4. 7	Аномалии и само- стоятельные забо- левания языка.	2	6	8	4		12	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР	
Б1. Б.6.4. 8	Хейлиты. Хрони- ческие трещины губ.	2	6	8	6		14	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.4. 9	Предраковые за- болевания слизи- стой полости рта и красной каймы губ.	2	12	14	6		20	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.5	Раздел 5 «Одо- нотогенные воспа- лительные забо- левания челюст- но - лицевой об- ласти»	8	48	56	42		98	+	Л, Р, С	3С,С, Т, КР	+									
Б1. Б.6.5. 1	Местное обезбо- ливание в стома- тологии.	4	12	16	12		28	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.5. 2	Хирургические методы лечения периодонтита.	2	18	20	12		32	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		
Б1. Б.6.5. 3	Воспалительные заболевания че- люстно-лицевой	2	18	20	18		38	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	3С,С, Т, КР		

	области.																		
Б1. Б.6.6	Раздел 6 «Приобретенные дефекты зубов, зубных рядов и зубочелюстной системы»	6	36	42	41			83	+	Л, Р, С	ЗС,С, Т, КР	+							
Б1. Б.6.6. 1	Ортопедическое лечение больных при дефектах коронковой части зуба.	2	12	14	13			27	+	+	+	+	+	+	+	+		ЗС,С, Т, КР	
Б1. Б.6.6. 2	Ортопедическое лечение больных с частичным отсутствием зубов.	2	12	14	14			28	+	+	+	+	+	+	+	+		ЗС,С, Т, КР	
Б1. Б.6.6. 3	Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов.	2	12	14	14			28	+	+	+	+	+	+	+	+		ЗС,С, Т, КР	
Б1. Б.6.7	Раздел 7 «Профилактика и лечение стоматологических заболеваний в детском возрасте»	6	36	42	41			83	+	Л, Р, С	ЗС,С, Т, КР	+							
Б1. Б.6.7. 1	Особенности клиники, диагностики и лечения заболеваний твердых тканей молочных и постоянных зубов в детском возрасте.	2	12	14	13			27	+	+	+	+	+	+	+	+		ЗС,С, Т, КР	
Б1. Б.6.7. 2	Особенности клиники, диагностики и лечения заболеваний пародонта и	2	12	14	14			28	+	+	+	+	+	+	+	+		ЗС,С, Т, КР	

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

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Ауди-торные заня-тия		Всего часов на ауди-торную работу	Самостоя-тельная работа	Эк-замен	Ито-го ча-сов	Формируемые компетенции по ФГОС					Используе-мые обра-зователь-ные техно-логии, спо-собы и ме-тоды обу-чения	Текущий и рубеж-ный контроль успеваемости		
		Лекции	семинары					УК	ОПК			ПК		Фор-мы кон-троля	Рубеж-ный кон-троль	
		1	4					1	5,6	7	1	1		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1</i>	<i>Стоматоло-гия терапев-тическая</i>	72	72	36			108	+	+	+	+	+	P, C	T, 3C,C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.1</i>	<i>Раздел 1 «Ка-риесология и заболевания твердых тканей зуба»</i>	12	12	6			18	+	+	+	+	+	P, C	KP, C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.2</i>	<i>Раздел 2 «Эн-додонтия».</i>	12	12	6			18	+	+	+	+	+	P, C	KP,C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.3</i>	<i>Раздел 3 «Па-радонтология»</i>	24	24	12			36	+	+	+	+	+	P, C	3C,C, T, KP		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.4</i>	<i>Раздел 4 «Заболевания слизистой обо-лочки полости рта и губ»</i>	24	24	12			36	+	+	+	+	+	P, C	T, KP, C		+

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	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС					Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости		
		Лекции	Семинары					УК	ОПК			ПК		Формы контроля	Рубежный контроль	
								1	4	5,6	7	1				
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1</i>	<i>Стоматология терапевтическая</i>	72	72	36			108	+	+	+	+	+	P, C	T, ЗС, С		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.1</i>	<i>Раздел 1 «Карисиология и заболевания твердых тканей зуба»</i>	12	12	6			18	+	+	+	+	+	P, C	KP, C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.2</i>	<i>Раздел 2 «Эндоонтология».</i>	12	12	6			18	+	+	+	+	+	P, C	KP, C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.3</i>	<i>Раздел 3 «Пародонтология»</i>	24	24	12			36	+	+	+	+	+	P, C	ЗС, С, T, KP		+
<i>Б</i> <i>1.В.ОД.</i> <i>1.4</i>	<i>Раздел 4 «Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ»</i>	24	24	12			36	+	+	+	+	+	P, C	T, KP, C		+

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

	Наимено- вание разделов дисци- плины (модулей) и тем	Ауди- торные занятия	Всего часов на ауди- торную работу	Самостоя- тельная рабо- та студента	Эк- за- мен	Ит ог о ча со в	Формируемые компетенции по ФГОС					Исполь- зуемые образо- ватель- ные тех- нологии, способы и методы обучения	Текущий и ру- бежный кон- троль успевае- мости		
							УК	ОПК			ПК		Фор- мы кон- троля	Рубеж- ный кон- троль	
							1	4	5,6	7	1		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Б 1.В. ОД.2	Стомато- логия ор- топедиче- ская		72	72	36	108	+	+	+	+	+	P, C	T, C, ЗС		
Б 1.В.ОД. 2.1	Раздел 1 "Со- временные методы обсле- дования в клинике орто- педической стоматологии"		12	12	6	18	+	+	+	+	+	P, C	T, C, ЗС		+
Б 1.В.ОД. 2.2	Раздел 2.Заболевания пародонта		12	12	6	18	+	+	+	+	+	P, C	T, C, ЗС		+
Б 1.В.ОД. 2.3	Раздел 3. Ме- тоды обследо- вания, диагно- стики и лече- ния больных с патологией		12	12	6	18	+	+	+	+	+	P, C	T, C,		+

	окклюзии.													
Б 1.Б.ОД. 2.4	Раздел 4.Заболевания височно- нижнечелюст- ного сустава.	12	12	6		18	+	+	+	+	+	P, C	T, C, 3C	+
Б 1.Б.ОД. 2.5	Раздел 5.Ортопедичес- кое лечение на имплантатах.	12	12	6		18	+	+	+	+	+	P, C	T, C, 3C	+
Б 1.Б.ОД. 2.6	Раздел 6. Че- люстно- лицевая орто- педия.	12	12	6		18	+	+	+	+	+	P, C	T, C, 3C	+

Учебно-тематический план дисциплины «Стоматология хирургическая» (в академических часах) и матрица компетенций.																
	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия Лекции Семинары	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		
							УК	ОПК				ПК		Формы контроля	Рубежный контроль	
							1	4	5	6	7	1		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Б.1. В.ДВ.1.1	Стоматология хирургическая	7 2		36		108	+	+	+	+	+	+	P,C	C, 3C,T		
Б.1. В.ДВ.1.1.1	Раздел 1 Общее и местное обезболивание в стоматологии	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C, 3C,T		+
Б.1. В.ДВ.1.1.2	Раздел 2 «Воспалительные заболевания ЧЛО»	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C, 3C, T		+
Б.1. В.ДВ.1.1.3	Раздел 3 Болезни слюнных желез	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C, 3C		+
Б.1. В.ДВ.1.1.4	Раздел 4 Заболевания и повреждения нервов лица и ВНЧС.	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C, 3C,T		+
Б.1. В.ДВ.1.1.5	Раздел 5 Болезни пародонта	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C		+
Б.1. В.ДВ.1.1.6	Раздел 6 Опухоли и опухолеподобные образования и кисты лица и шеи.	1 2		6		18	+	+	+	+	+	+	P, C	C, 3C,T		+

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	Экзамен	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС							Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости		
								УК	ОПК					ПК		Формы контроля	Рубежный контроль	
		Лекции	семинары					1	4	5	6	7	1	1		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2</i>	<i>Стоматология детская</i>		72	72	36		108	+	+	+	+	+	+	+	P, C	T, 3C,C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2.1</i>	Раздел 1 «Анатомо-физиологические особенности ЧЛО у детей»		12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	P, C	KP, C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2.2</i>	Раздел 2 «Диспансеризация детей с различной стоматологической патологией».		12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	P, C	KP,C		+
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2.3</i>	Раздел 3 «Профилактика стоматологических заболеваний.»		12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	P, C	3C,C, T, KP		+
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2.4</i>	Раздел 4«Кариес зубов, заболевания пульпы, периодонта зубов у детей».		24	24	12		36	+	+	+	+	+	+	+	P, C	3C,C, T, KP		+
<i>Б</i> <i>1.В.ДВ.</i> <i>1.2.5</i>	Раздел 5 «Заболевания слизистой оболочки поло-		12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	P, C	T, KP, C		+

сти рта и губ»

Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (базовой и 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					
								УК				ОПК								Формы контроля	Рубежный контроль			
		Лекции	семинары					1	2	3	4	1	2	4	5	6	7	8	10	1				
B2	Практики			2556		2556		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+
B2.1	<i>Раздел 1. Производственная (клиническая) практика базовая - Стоматология общей практики</i>			2268		2268		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+
B2.2	<i>Раздел 2. Производственная (клиническая) практика вариативная</i>			288		288		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+
B2.2.1	Стоматология ортопедическая			108		108		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		
B2.2.2	Стоматология детская			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 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		
							УК	ОПК	ПК		Формы контроля	Рубежный контроль	
							1	4	1		Экзамен	Зачет	
ФД.1	Функциональная диагностика в стоматологии		24	24	12		36	+	+	+	C	T, C	+
ФД.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		9	+	+	+	C	T, C	+
ФД.1.2	Методы исследования двигательной функции.		12	12	6		18	+	+	+	C	T, C	+
ФД.1.3	Графические методы регистрации движений нижней		6	6	3		9	+	+	+	C	T, C	+

челюсти.									
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Учебно-тематический план дисциплины «Современные аспекты эндодонтии» (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		
								Формы контроля		Рубежный контроль
								Лекции	Семинары	
ФТД.2	<i>Современные аспекты эндодонтии</i>	24	24	12	36	УК	ОПК	+	+	P, С Т, С
ФТД.2.1	Современные методы инструментальной и медикаментозной обработки корневых каналов	6	6	3	9	+	+	P, С	+	Т, С
ФТД.2.2	Современные методы обтурации корневых каналов	6	6	3	9	+	+	P, С	+	Т, С
ФТД.2.3	Внутриканальные штифты для восстановления коронковой части зуба после эндодонтического лечения	6	6	3	9	+	+	P, С	+	Т, С

ФТД.2.		Восстановление коронковой части зуба после эндо-дентического лечения.			6	6	3			9		+		+	P, C	T, C		+	
---------------	--	---	--	--	---	---	---	--	--	---	--	---	--	---	------	------	--	---	--

Учебно-тематический план дисциплины Симуляционный курс ПСА (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			
								УК	ОПК								Формы контроля	Рубежный контроль	
		Лекции	семинары					1	1	2	4	5	6	8	10	1		Экзамен	Зачет
ФТД. 3	Симуляционный курс ПСА			48	48	24		72	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	+
ФТД. 3.1	Раздел 1 «Препарирование твердых тканей зуба и/или пломбирование кариозной полости»			12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	
ФТД. 3.2	Раздел 2 «Обезболивание в стоматологии».			12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	
ФТД. 3.3	Раздел 3 «Удаление зуба на верхней/нижней челюсти»			12	12	6		18	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	
ФТД. 3.4	Раздел 4 «Получение альгинатного оттиска»			6	6	3		9	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	
ФТД. 3.5	Раздел 5 «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых»			6	6	3		9	+	+	+	+	+	+	+	+	СК, Тр	Т, С, ПН	

Учебно-тематический план дисциплины Эффективные коммуникации в профессиональной деятельности врача (в академических часах) и матрица компетенций.

Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем Факультативные дисциплины (модули)	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		
							УК			ОПК			Зачет	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой
	Лекции	семинары					1	2	3	1	3		Формы контроля	Живой контакт	
Эффективные коммуникации в профессиональной деятельности врача	12	12	24	12	-	36	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т	+	
Новый врач и новый пациент. Калгари-Кембриджская модель общения. Алгоритм проведения консультации.	3	3	6	3		9	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т		
Основы эффективной коммуникации. Типы пациентов и способы взаимодействия с ними	3	3	6	3		9	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т		
Работа с возражениями пациента. Основы конфликтологии. конфликтное поведение пациента	3	3	6	3		9	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т		
Эмоциональный интеллект, как ключевая компетенция врача. Управление стрессом	3	3	6	3		9	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т		

Учебно-тематический план дисциплины «Основы научно-исследовательской деятельности» (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			
							УК			Формы контроля	Рубежный контроль		
							1	5			Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
ФТД. 4	Основы научно-исследовательской деятельности		24	24	12		36	+	+	C	T, ЗС		
1	Основы доказательности исследований. Этические аспекты научных исследований. Надлежащая научная практика		6	6	3			+	+	C	T, ЗС		
2	Основы анализа научных исследований		6	6	3			+	+	C	T, ЗС		
3	Правила публикации результатов научных исследований		6	6	3			+	+	C	T, ЗС		
4	Поиск источников финансирования и написание заявки на грант		6	6	3			+	+	C	T, ЗС		

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свиридова Наталия Ивановна

30.01.25 12:18 (MSK)

Сертификат 056420A9000DB2B8874BDE155105CF60D0