

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России  
Должность: ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России  
Дата подписания: 20.10.2023 16:31:13  
Уникальный программный ключ:  
123d1d365abac3d0c48693c790f12a00b002446

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

«УТВЕРЖДАЮ»  
директор Института НМФО  
  
Н.И.Свиридова  
«29» августа 2023 г.  


## 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 2020, 2021, 2022, 2023 годов поступления  
(актуализированная версия)

Форма обучения – очная

Волгоград, 2023

**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	Экз	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	Же		Конт		
								1	2	3	1	2	4	5	6						10	11, 12
<b>Б 1.Б.1</b>	<b>ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	<b>Л, РД, С</b>	<b>КР, ЗС, Т</b>			<b>+</b>
<b>Б 1.Б.1.1</b>	Организационные принципы здравоохранения, правовые основы деятельности врачей.	2	-	-	-		2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	<b>Л</b>	<b>КР</b>			
<b>Б 1.Б.1.2</b>	Заболееваемость населения, её виды и особенности учета.	-	5	5	3		8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	<b>РД, С</b>	<b>КР, Т</b>			
<b>Б 1.Б.1.3</b>	Гигиеническое воспитание и образование населения.	-	5	5	3		8	+		+	+					+		<b>РД, С</b>	<b>КР</b>			
<b>Б 1.Б.1.4</b>	Социальное обеспечение населения, обязательное	2	-	-	-		2	+	+	+	+					+		<b>Л</b>	<b>КР</b>			

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

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 1.</i>	<i>Педагогика</i>	2	22	24	12		36	+	+	+														ЛВ, Р, С	Т, ЗС, С П		+	
	Модуль 1 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</i> <i>1.Б.3</i>	Организационные основы оказания медицинской помощи в ЧС	2	4	6	3	9	+	+			Л, Р, С	Т, ЗС, С	+
<i>Б</i> <i>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</i> <i>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			





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



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

**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</i> <i>1.В.</i> <i>ОД.</i> <i>1</i>	<i>Ортодонтия</i>		72		36		108	+			+	+			+	+	+		+					Р,С	Т, ЗС, С			
<i>Б</i> <i>1.В.</i> <i>ОД.</i> <i>1.1</i>	Раздел 1 "Организация ортодонтической помощи"		12		4			+								+								Р, С	Т, ЗС, С			
<i>Б</i> <i>1.В.</i> <i>ОД.</i> <i>1.2</i>	Раздел 2 "Анатомо-физиологические особенности ЧЛО в различные		12		4			+			+	+												Р, С	Т, ЗС, С			



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

**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		+	



	<b>опухолеподобные образования и кисты лица и шеи.</b>																			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**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.																								
<b>Б 1.В.ДВ. 1.1.4</b>	Раздел 4. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава.	12	12	6		18	+		+	+			+	+	+	+		+		P, C	T, C, 3C,		+		
<b>Б 1.Б.ДВ. 1.1.5</b>	Раздел 5 . Частичное отсутствие зубов. Ортопедическое лечение несъемными конструкциям и протезов	12	12	6		18	+		+				+					+		P, C	T, C, 3C,		+		
<b>Б 1.Б.ДВ. 1.1.6</b>	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	+			+	+			+	+	+	+				+			+	
<i>Б1.В.Д В.1.2.1</i>	Раздел 1 «Кариесология и заболевания твердых тканей»		18		9			+			+	+			+	+		+						+		
<i>Б1.В.Д В.1.2.2</i>	Раздел 2 «Эндодонтия»		18		9			+			+	+			+	+	+	+						+		
<i>Б1.В.Д В.1.2.3</i>	Раздел 3 «Пародонтология»		18		9			+			+	+			+	+	+	+						+		
<i>Б1.В.Д В.1.2.4</i>	Раздел 4. «Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ»		18		9			+			+	+			+	+	+	+						+		

**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
<b>Практики</b>			<b>2700</b>			<b>2700</b>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	<b>СР</b>	<b>С, ИЗ, Пр</b>			+	
<b>Раздел 1. Производственная (клиническая) практика базовая – Стоматология детская (поликлиника)</b>			<b>2268</b>			<b>2268</b>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	<b>СР</b>	<b>С, ИЗ, Пр</b>			+	

**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
<b>Б2</b>	<b>Практики</b>			<b>2700</b>		<b>2700</b>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр		+	
<b>Б2.2</b>	<b>Раздел 2. Производственная (клиническая) практика вариативная</b>			<b>432</b>		<b>432</b>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	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	Экзамен	Зачет
<b>ФТД.1</b>	<b>Функциональная диагностика в стоматологии</b>		24	24	12		36	+				+	+			+				+				Т		+	
<b>ФТД.1.1</b>	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		+	
<b>ФТД.1.2</b>	Методы исследования двигательной функции.		12	12	6		18	+				+	+			+				+	С			Т		+	
<b>ФТД.1.3</b>	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	Зачет с оценкой
ФТД. 2	<i>Симуляционный курс ПСА</i>		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