

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


«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Института НМФО
Н.И. Свиридова
« 24 » июня 2024 г.

МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ

(соотнесение результатов освоения образовательной программы с ее основными частями)

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

31.08.73 Стоматология терапевтическая.

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

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

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

Форма обучения – **очная**

Волгоград, 2024

Б 1.Б.6.1.1	<p>Организац ия рабочего места врача- стоматолог а (норматив ы и требовани я). Учетная и отчетная документа ция. Количеств енные и качествен ные показатели работы врача- стоматолог а.</p>	2	6	8	4	20	+		+																		Л, Р, С	К Р				
Б 1.Б.6.1.2	<p>Методы обследован ия стоматолог ического больного.</p>	2	12	14	7	21	+		+																	Л, Р, С	К Р					
Б 1.Б.6.1.3	<p>Кариес зуба. Этиология, патогенез, клиника,</p>	4	24	28	14	42	+		+																Л, Р, С	К Р						

		на аудиторную работу студента		УК	ПК								технологии, способы и методы обучения	контроля	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой				
		лекции	семинары		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	Заболеваемость 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 медицинское страхование в России.	2	-	-	-		2	+	+	+	+				+		Л	КР			
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 «МЕДИЦИНА 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	3	7			
Б 1.Б.3	Организационные основы оказания медицинской помощи в ЧС	2	4	6	3	9	+	+	+	+	Л, Р, С	Т, ЗС, С	+
Б 1.Б.3	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	+
Б 1.Б.3	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 «Патологическая физиология» (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	
<i>Б 1.Б.4.1</i>	<i>Патологическая физиология</i>	4	20	24	12		36	+			+				+								Л, Р, С	Т, ЗС			
<i>Б 1.Б.4.1</i>	Тема1 «Теоретические основы общей нозологии и типовых патологических процессов»		6	6	3		9	+			+				+								Л, Р, С	ЗС			
<i>Б 1.Б.4.1</i>	Тема2 «Типовые изменения органов и систем при патологии»	2	4	6	3		9	+			+				+								Л, Р, С	ЗС			
<i>Б 1.Б.4.1</i>	Тема3. Патофизиология крови	2	4	6	3		9	+			+				+								Л, Р, С	ЗС			
<i>Б 1.Б.4.1</i>	Тема4. Патофизиология органов и систем		4	6	3		9	+			+				+								С, Р	ЗС			

	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 больных с патологией окклюзии.		12	12	6		18	+			+				+		+					Р, С	Т, С,		+		
<i>Б 1.В.ДВ. 1.1.4</i>	Раздел 4. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава.		12	12	6		18	+			+	+			+	+	+					Р, С	Т, С, ЗС,		+		

		лекции	семинары																								
							1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
Б 1.Б.6	Стоматологическая хирургическая		72	72	36		108	+			+	+		+	+	+	+		+	+		+	Л, Р, С	Т, ЗС,С			
Б 1.Б.6 .1	Раздел 1 Общее и местное обезболивание в стоматологии		6	6	3		9	+							+		+					+	Р, С	Т, С		+	
Б 1.Б. 6.1.1	Показания и виды местного и общего обезболивания, Клинико-фармакологическая характеристика местных анестетиков. Премедикация, показания, виды препаратов, используемые для премедикации, виды наркоза.		6	6	3		9	+							+		+					+	Л, Р, С	КР, С			
Б 1.Б.6 .2	Раздел 2 «Воспалительные заболевания ЧЛЮ»		18	18	9		27	+			+	+			+	+	+				+	+	Р, С	Т, ЗС,С		+	
Б 1.Б. 6.2.1	Особенности диагностики клинического течения и лечения одонтогенных флегмон челюстно-лицевой области..		6	6	3		9	+			+	+			+	+	+				+		Р, С	ЗС,К Р			
Б 1.Б. 6.2.2	Одонтогенные и перфоративные верхнечелюстные		6	6	3		9	+			+	+			+	+	+				+	+	Р, С	КР, Т			

<p>Б 1.Б.6 .8.1</p> <p>Современные способы диагностики опухолей и опухолеподобных образований челюстно-лицевой области в условиях поликлиники. Критерии доброкачественности и злокачественности</p>		6	6	3		9	+		+	+		+	+		+						Р, С	КР, С			
<p>Б 1.Б.6 .8.3</p> <p>Доброкачественные и злокачественные опухоли мягких тканей челюстно-лицевой области и костей лица</p>		6	6	3		9	+		+	+		+	+								Р, С	КР, С			
<p>Б 1.Б.6 .9</p> <p>Раздел 9. Восстановительная хирургия лица и челюстей</p>		6	6	3		9	+		+	+		+	+		+						Р, С	КР, С, Т			
<p>Б 1.Б.6 .9.1</p> <p>Особенности планирования восстановительных операций в челюстно-лицевой области в зависимости от характеристик дефекта или деформации, анамнестических данных, общесоматической патологии, возраста, характера перенесенного лечения.</p>		6	6	3		9	+		+	+		+	+		+						Р, С	КР, Т			

	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.2</i>	<i>Стоматология детская</i>		72	72	36		108	+			+	+			+	+			+			+	Р, С	С, Т, ЗС			
<i>Б 1.В.ДВ. 2.1</i>	Раздел 1 Анатомо-физиологические особенности ЧЛО у детей		6	6	3		9	+			+	+			+								Р, С	Т, С,		+	
<i>Б 1.В.ДВ. 2.2</i>	Раздел 2. Методы обследования пациентов детского возраста		12	12	6		18	+			+	+			+				+			+	Р, С	Т, С, ЗС		+	
<i>Б 1.В.ДВ. 2.3</i>	Раздел 3. Кариес зубов и его осложнения у детей		18	18	9		27	+			+				+								Р, С	Т, С, ЗС		+	
<i>Б 1.В.ДВ. 2.4</i>	Раздел 4. Болезни пародонта в детском возрасте.		12	12	6		18	+			+	+			+	+			+			+	Р, С	Т, С, ЗС,		+	

Б 1.Б.ДВ. 2.5	Раздел 5. Заболевания слизистой оболочки полости рта		12	12	6	18	+		+									+	P, C	T, C, 3C,	+
Б 1.Б.ДВ. 2.6	Раздел 6. Профилактика стоматологиче ских заболеваний		12	12	6	18	+		+	+					+				P, C	T, C, 3C,	+

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

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия	Всего часов на аудит	Самостоятельная	Экзамены	Итого часов		Используемые образовательные материалы	Текущий и рубежный контроль успеваемости
--	---	---------------------------	-----------------------------	------------------------	-----------------	--------------------	--	---	---

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

Формируемые компетенции по ФГОС

																						Формы контроля	Рубежный контроль								
		лекции	семинары				УК			ПК													Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой						
							1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						12					
Б2	Практики						2556		2556	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр			+
Б2.2	Раздел 2. Производственная (клиническая) практика вариативная						288		288	+				+	+				+								СР	С, ИЗ, Пр		+	
Б2.2.1	Стоматология ортопедическая						144		144	+				+					+								СР	С, ИЗ, Пр			
Б2.2.2	Стоматология детская						144		144	+				+	+				+								СР	С, ИЗ, Пр			

	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	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			

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						
		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.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		+	