



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

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Все го часов на ауд итно ра-бо-ту	Само-стоя-тель-ная работа сту-дента	Эк-за-мен	Ито-го ча-сов	Формируемые компетенции по ФГОС											Используй-мые обра-зователь-ные техно-логии, спо-собы и ме-тоды обу-чения	Текущий и рубежный контроль успеваемости				
		лекции	семинары					УК			ПК									Формы контроля	Ру-бе-жн-ый ко-нт-ро-ль	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
								1	2	3	1	2	4	5	6	10	11, 12							
<b>Б 1.Б.1</b>	<b>ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ</b>	4	20	24	12	-	36	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л, РД, С	КР, ЗС, Т				+		
<b>Б 1.Б.1.1</b>	Организационные принципы здравоохранения, правовые основы деятельности врачей.	2	-	-	-		2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Л	КР						
<b>Б 1.Б.1.2</b>	Заболееваемость населения, её виды и особенности учета.	-	5	5	3		8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	РД, С	КР, Т						
<b>Б 1.Б.1.3</b>	Гигиеническое воспитание и образование населения.	-	5	5	3		8	+		+	+				+		РД, С	КР						

<b>Б 1.Б.1.4</b>	Социальное обеспечение населения, обязательное медицинское страхование в России.	<b>2</b>	-	-	-		<b>2</b>	+	+	+	+							+	<b>Л</b>	<b>КР</b>			
<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
<i>Б 1</i>	<i>Педагогика</i>	2	22	24	12		36	+	+	+													ЛВ, Р, С	Т, ЗС, С II		+	
	Модуль 1 Основы медицинской дидактики	2	12					+	+	+													ЛВ, Р, С	Т, ЗС, С	+		
	Модуль II Практическая педагогика		10					+	+	+													Л, Р, С	Т, С II			

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

	Ауди-торные	Всего часов	Формируемые компетенции по ФГОС																Используй-мые обра-зователь-ские ресурсы, спо-собы и ме-тоды обу-чения	Текущий и рубежный контроль успеваемости									
			Учебно-тематический план дисциплины «Клиническая фармакология» (в академических часах) и матрица компетенций																	Формы контроля	Рубежный контроль								
			разделов дисци-плины (моду-лей) и тем	лекции	семинары	ауди-торную рабо-ту	групповая работа сту-дента	Эк-за-мен	Итого часов	УК			ПК												Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой		
1	2	3								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
<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	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		
Б 1.Б.6	Клиническая фармакология	4	41	45	24	3	72	+				+												Л, Р, С	Т, ЗС,С	+			
Б 1.Б.6 .1	Раздел 1 «Общие вопросы клинической фармакологии»	4	8	12	6		18	+				+												Л, Р, С	Т, С		+		
Б 1.Б.6 .1.1	Клиническая фармакология в практике врача ревматолога. Принципы рациональной фармакотерапии.	2	4	6	3		9	+				+												Л, Р, С	КР				
Б 1.Б.6 .1.2	Фармаконадзор. Предупреждение, выявление и регистрация нежелательных лекарственных реакций	2	4	6	3		9	+																Л, Р, С	КР				
Б 1.Б.6 .2	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				





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

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Аудиторные занятия		Всего часов на аудиторную работу	Самостоятельная работа студента	Экзаме н	Итого часов	Формируемые компетенции по ФГОС										Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Текущий и рубежный контроль успеваемости									
		лекции	семинары					УК			ОПК								Формы контроля	Рубежный контроль								
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7			8	9	10	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой			
<i>Б 1.Б.6</i>	<i>Функциональная диагностика</i>	72	504	576	324	36	936	+			+	+		+	+	+	+	+					Л, Р, С	КР, ЗС, С, Т	+			
<i>Б1.Б.6.1</i>	<i>Правовые и организационные вопросы функциональной диагностики</i>	4	28	32	18		50	+			+	+		+			+	+						Л, Р, С	КР, С, ЗС, Т			+
<i>Б1.Б.6.2</i>	<i>Порядок и стандарты оказания медицинской помощи</i>	4	28	32	18		50	+			+	+		+	+		+							Л, Р, С, РКС	КР, С, ЗС, Т			+



**Учебно-тематический план дисциплины «Кардиология» (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			ОПК								Формы контроля	Рубежный контроль					
								1	2	3	1	2	3	4	5	6	7			8	9	10	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
<i>Б 1. В.ОД .1.</i>	<i>Кардиология</i>		96		48		144	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т			
<i>Б 1. В.ОД .1.1</i>	<i>Нарушения ритма</i> <i>Понятие об антиаритмических препаратах</i>		6		3		9	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<i>Б 1. В.ОД .1.2</i>	<i>Тахикардии</i>		6		3		9	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<i>Б 1. В.ОД .1.3</i>	<i>Нарушение проводимости</i>		6		3		9	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<i>Б 1. В.ОД .1.4</i>	<i>Ишемическая болезнь сердца</i> <i>стенокардия</i>		6		3		9	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<i>Б 1. В.ОД .1.5</i>	<i>Инфаркт миокарда</i>		6		3		9	+			+	+			+	+					Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	

<b>Б 1. В.ОД .1.6</b>	<i>Осложне- ния ин- фаркта миокарда.</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1 В.О .1.</b>	<b>Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (вариативной)» в академических ча- сах) и матрица компетенций.</b>																							
<b>Б 1 В.ОД .1.8</b>	<i>протеи- немии</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.9</b>	<i>Реабилитация больных с инфарк- том мио- карда</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.10</b>	<i>Артери- альная гипертен- зия</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.11 Б 1. В.ОД .1.12</b>	<i>Симпто- матические артери- альные ги- пертен- зии</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.13</b>	<i>Заболева- ние мио- карда</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.14</b>	<i>Пороки клапанов сердца</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.15</b>	<i>Кардио- миопатии</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	
<b>Б 1. В.ОД .1.6</b>	<i>Неот- ложные состоя- ния в кардиоло- гии</i>		6		3		9	+			+	+								Л, Р, С	КР, С, Т, ЗС		+	

																					Используй- мые	Текущий и ру- бежный кон- троль успевае-					
<b>Учебно-тематический план дисциплины «Симуляционный курс ПСА» (в академических часах) и матрица компетенций.</b>																											
	плины (модулей) и тем			ауди- тор- ную работу	рабо- та сту- дента	за- мен	ча- сов	УК			ПК												способы и мето- ды обу- чения	конт- роль я	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
		лекции	семинары					1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
<i>Б2</i>	<i>Практики</i>				2556		2556	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр			+		
<i>Б2.2</i>	<i>Раздел 2. Произ- водственная (клиническая) практика вари- ативная</i>				288		288	+			+	+			+	+		+			СР	С, ИЗ, Пр		+			
Б2.2.1	Кардиология				288		288	+			+	+			+			+			СР	С, ИЗ, Пр					

**Учебно-тематический план дисциплины « Анестезиология и реаниматологии» (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 и 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. 1	<i>Симуляционный курс ПСА</i>		48	48	24		72	+																СК, Тр	Т, С, ПН	+			
ФТД. 1.1	Раздел 1 Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых»		24	24	12		36	+																	СК, Тр	Т, С, ПН			
ФТД. 1.2	Раздел 2 «Сбор жалоб и анамнеза».		24	24	12		36	+																	СК, Тр	Т, С, ПН			

	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>Б 1. В.ДВ.1.2</b>	<i>Анестезиология и реаниматологии</i>		72		36		108	+			+	+			+	+									Р, С	КР, С, Т				
<b>Б 1. В.ДВ.1.2 .1</b>	<i>Острая остановка кровообращения. Клиническая смерть. Сердечно-легочная реанимация.</i>		24		12		36	+			+	+			+	+									Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		
<b>Б 1. В.ДВ.1.2 .2</b>	<i>Острая сердечно-сосудистая недостаточность.</i>		24		12		36	+			+	+			+	+									Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		
<b>Б 1. В.ДВ.1.2</b>	<i>Шок</i>		24		12		36	+			+	+			+	+									Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		





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

<i>Б 1. В.ДВ.1.1 .3</i>	Рентгенодиагностика опухолей сердца		18		9		27	+			+	+		+	+	+				<b>Р, С</b>	<b>КР, С, ЗС, Т</b>		+	
<i>Б 1. В.ДВ.1.2 .4</i>	Рентгенодиагностика заболеваний кровеносных сосудов.		18		9		27	+			+	+		+	+	+				<b>Р, С</b>	<b>КР, С, ЗС, Т</b>		+	

**Учебно-тематический план дисциплины «Гастроэнтерология» (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>Б 1. В.ОД.3</b>	<i>Эндокринология</i>		24		12		36	+			+	+			+	+								Р, С	СЗ, С, Т				
<b>Б 1. В.ОД.3 .1</b>	<i>Заболевания островкового аппарата поджелудочной железы</i>		8		4		12	+			+	+			+	+								Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		
<b>Б 1. В.ОД.3 .2</b>	<i>Патология щитовидной железы</i>		8		4		12	+			+	+			+	+								Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		
<b>Б 1. В.ОД.3 .3</b>	<i>Патология надпочечников</i>		8		4		12	+			+	+			+	+								Р, С	КР, С, ЗС, Т		+		

