

№ пп	Январь										Февраль														Март								
	21	22	23	24	27	28	29	30	31	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	25	26	27	28	3	4	5	6	7
1	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР										Промежуточная аттестация	Функц. и лабор. мет. диагностики					НП в стоматол.				НП в гематол.				НП в эндокрин.			П. и НИР					
2	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Биох.мет. в СМЭ					Микр.мет.в СМЭ				Крим.мет.в СМЭ				Цит.мет. в СМЭ			ДНК-идентифик.			ОСК		
3	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Психиатрия					Гериятрия				Соматоневрол.				Реабилит. неврол. больных			ОСК					
4	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Мед. генетика					Болезни серд.-сос. системы				Бол-ни орг.пищ.				Бол-ни почек			П. и НИР					
5	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Стоматология					Офтальмология				Формир. ЗОЖ				П. и НИР								
6	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Эндокринолог.					Педиатр.офт.				Фтизиатрия				Неврология			Оториноларин.			П. и НИР		
7	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Функциональная диагностика														П. и НИР							
8	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Формир. ЗОЖ					Детс. неврол.				Мед. генетика				Инфек. болезни новорожденных			П. и НИР					
9	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Гастроэнтерология					Эпидемиология				П. и НИР												
10	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Онкология					Травм. и орт.				Фтизиатрия				Хирургия			Терапия			П. и НИР		
11	Произв. клин. пр-ка – обязат. ч. и НИР											Генетика					Формирование ЗОЖ				Диетология			П. и НИР									
12	Произв. (клин.) практика – баз.ч.										Промежуточная аттестация	Оториноларин.					Фтизиатрия				Детс.инф.бол.				Детс.хирургия			Детс.эндокрин.			Пр.пр.-б.ч.		
13	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Инфекционные болезни					Неврология				Фтизиатрия				Пр.пр.-б.ч.								
14	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Детская урология					Детская анестез. и реаниматол.				Травм. и орт.			Пр.пр.-б.ч.									
15	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Офтальмол.					Оториноларин.				Онкология				Психиатрия			Стоматология			Пр.пр.-б.ч.		
16	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Неотложная помощь					Инфек. бол.				Формир. ЗОЖ			Радиология			Пр.пр.-б.ч.						
17	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Ортопед. пробл. в ревматологии					Инфек. бол.				Кардиол. пробл. в ревматологии			Пр.пр.-б.ч.									
18	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Фтизиатрия					ИП при ДТП				Инфек. бол.				МП при с.-с.з.			Анес.,реан.,ИТ			ОСК		
19	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Кл. фармак.					Кл. трансфуз.				Анестезиол. и реаниматология				Гериятрия			Пр.пр.-б.ч.					
20	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Мануальная терапия					Физиотерапия				Рефлексотер.			Неотл. пом.			Пр.пр.-б.ч.						
21	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Мануальная терапия					Физиотерапия				Пр.пр.-б.ч.												
22	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Наркология					Эндокринолог.				МП при с.-с.з.				Гериятрия			Неврология			Пр.пр.-б.ч.		
23	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Онкология					НС в неврол.				Инфек. бол			ВИЧ-инф.			ОСК						
24	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											МП при с.-с.з.					Рентгенология				Мед. реаб. при пат. оп.-двиг. апп.			Пр.пр.-б.ч.									
25	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Детская хирургия					НП в ур. и гин.				Травм. и орт.			Онкология			Пр.пр.-б.ч.						
26	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Лучевая диагностика					Клиническая фармакология				Пр.пр.-б.ч.												
27	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Реаниматол.					Кл. фармак.				Психол.осн.пац.-ориент.подхода			Неотл. пом.			Пр.пр.-б.ч.						
28	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Лучевая диагностика					Клиническая фармакология				Пр.пр.-б.ч.												
29	Произв. (клин.) практика – баз.ч.											Дерматовен.					Нефрология				Пр.пр.-б.ч.												

Начало учебного года – 02.09.2024 г.

Каникулы: 03.07.2025 г. – 31.08.2025 г. (по заявлению).

Продолжительность обучения на кафедрах (в акад. ч): 6 ч – контактная работа, 3 ч – самостоятельная работа (1 з.е.= 4 дня)

Продолжительность обучения во время практик (в акад. ч): 8 ч – контактная работа, 4 ч – самостоятельная работа (1 з.е.= 3 дня)

**УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА в 2024–2025 учебном году
(для образовательных программ, реализуемых по ФГОС ВО 2014 года)**

Дисциплина	ЗЕ	Часы		Вид промежуточной аттестации, семестр	Место проведения
		Всего	Контактная работа		
Дисциплина специальности	9	324	216	Зачет с оценкой по модулям, III сем.	Базовая кафедра
Медицина чрезвычайных ситуаций или Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	1	36	24	Зачет, III сем.	Кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций
Педагогика	1	36	24	Зачет, III сем.	Кафедра госпитальной терапии
Обязательные дисциплины вариативной части	5	180	120	Зачет, IV сем.	На соответствующих кафедрах
Дисциплины по выбору	4	144	96	Зачет, III сем.	Базовая кафедра
Производственная (клиническая) практика «Обучающий симуляционный курс» (ОСК)	1	36	24	Зачет с оценкой, IV сем.	Мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр
Производственная (клиническая) практика – базовая часть	28	1008	672	Зачет с оценкой, III и IV сем.	По приказу о производственной практике
Производственная (клиническая) практика – вариативная часть	8	288	72	Зачет с оценкой, IV сем.	По приказу о производственной практике
Государственная итоговая аттестация	3	108	-	-	Аудитории академии, мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр
ИТОГО:	60	2160	1248	-	-

**УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА в 2024–2025 учебном году
(для образовательных программ, реализуемых по ФГОС ВО 2021 - 2022 гг.)**

Дисциплина	ЗЕ	Часы		Вид промежуточной аттестации, семестр	Место проведения
		Всего	Контактная работа		
Дисциплина специальности	9	324	216	Зачет с оценкой по модулям, III сем.	Базовая кафедра
Обязательные дисциплины	5	180	120	Зачет, IV сем.	На соответствующих кафедрах
Дисциплины из части, формируемой участниками образовательных отношений	4	144	96	Зачет, III сем.	Базовая кафедра
Производственная практика «Обучающий симуляционный курс» (ОСК)	1	36	24	Зачет с оценкой, IV сем.	Мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр
Производственная клиническая практика – обязательная часть	30	1080	720	Зачет с оценкой, I и II сем.	По приказу о производственной практике
Производственная практика «Научно-исследовательская работа»	4	144	72	Зачет с оценкой, IV сем.	По приказу о производственной практике
Производственная клиническая практика – по выбору	5	180	90	Зачет с оценкой, IV сем.	По приказу о производственной практике
Государственная итоговая аттестация	3	108	-	-	Аудитории академии, мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр
ИТОГО:	61	2196	1338	-	-

Декан ФПМКВК, доцент



М.Н. Уткина

Распределение обязательных дисциплин и обязательных дисциплин вариативной части по кафедрам

Дисциплина	Специальность	Место проведения
1. Нефрология	Урология	Кафедра терапии, эндокринологии и диетологии
2. Принципы и методы формирования здорового образа жизни	Гастроэнтерология	
3. Неотложная помощь в гематологии	Анестезиология-реаниматология	
4. Болезни почек	Эндокринология	
5. Болезни органов пищеварения	Эндокринология	
6. Болезни сердечно-сосудистой системы	Эндокринология	
7. Неотложная помощь в эндокринологии	Анестезиология-реаниматология	
8. Эндокринология	Офтальмология, Психиатрия	
9. Кардиологические проблемы в ревматологии	Ревматология	
10. Ортопедические проблемы в ревматологии	Ревматология	
11. Гастроэнтерология	Инфекционные болезни	
12. Терапия	Рентгенология	
1. Хирургия	Рентгенология	Кафедра хирургии и эндоскопии
1. Медицинская генетика	Эндокринология, Неонатология	Кафедра акушерства, гинекологии и медицинской генетики
2. Генетика	Детская эндокринология	
1. Неврология	Терапия, Офтальмология, Психиатрия,	Кафедра неврологии, нейрохирургии и детской неврологии
2. Соматоневрология	Неврология	
3. Детская неврология	Неонатология	
4. Реабилитация неврологических больных	Неврология	
5. Острые и неотложные состояния в неврологии и нейрохирургии	Нейрохирургия	
1. Травматология и ортопедия	Хирургия, Детская хирургия, Рентгенология	Кафедра травматологии и ортопедии
1. Детские инфекционные болезни	Педиатрия	Кафедра детских инфекционных болезней и эпидемиологии
2. Инфекционные болезни новорожденных	Неонатология	
2. Неотложная помощь в урологии и гинекологии	Хирургия	Кафедра акушерства и гинекологии

Дисциплина	Специальность	Место проведения	
1. Организация медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.	Травматология и ортопедия, Онкология, Психиатрия	Кафедра анестезиологии, реаниматологии, скорой медицинской помощи	
2. Анестезиология, реаниматология, интенсивная терапия	Онкология		
3. Анестезиология и реаниматология	Акушерство и гинекология		
4. Неотложная помощь	Стоматология ортопедическая, Гастроэнтерология, Лечебная физкультура и спортивная медицина		
5. Реанимация	Стоматология ортопедическая		
6. Клиническая трансфузиология	Акушерство и гинекология		
7. Функциональные и лабораторные методы диагностики	Анестезиология-реаниматология		
1. Диетология	Детская эндокринология		
2. Принципы и методы формирования здорового образа жизни	Неонатология		
3. Основы формирования здорового образа жизни	Детская эндокринология		
4. Детская эндокринология	Педиатрия		
1. Психиатрия	Неврология, Общая врачебная практика (семейная медицина)		Кафедра психиатрии, наркологии и психотерапии
2. Наркология	Психиатрия		

Дисциплина	Специальность	Место проведения
1. Дерматовенерология	Урология	Кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии
2. Инфекционные болезни	Терапия, Ревматология Онкология, Нейрохирургия, Гастроэнтерология,	
3. Эпидемиология	Инфекционные болезни	
4. Основы клиники и диагностики ВИЧ-инфекции	Нейрохирургия	
1. Фтизиатрия	Терапия, Онкология, Офтальмология, Педиатрия, Рентгенология	Кафедра фтизиатрии и пульмонологии
1. Рентгенология.	Травматология и ортопедия,	Кафедра лучевой, функциональной и клинической лабораторной диагностики
2. Лучевая диагностика	Стоматология общей практики, Стоматология хирургическая	
3. Функциональная диагностика	Кардиология	
1. Медицинская реабилитация при патологии опорно-двигательного аппарата	Травматология и ортопедия	Кафедра медицинской реабилитологии
2. Мануальная терапия	Лечебная физкультура и спортивная медицина, Рефлексотерапия	
3. Рефлексотерапия	Лечебная физкультура и спортивная медицина	
4. Физиотерапия	Лечебная физкультура и спортивная медицина, Рефлексотерапия	
1. Офтальмология	Оториноларингология, Общая врачебная практика (семейная медицина)	Кафедра оториноларингологии и офтальмологии
2. Принципы и методы формирования здорового образа жизни	Оториноларингология	
3. Педиатрическая офтальмология	Офтальмология	
4. Оториноларингология	Офтальмология, Педиатрия, Общая врачебная практика (семейная медицина)	

Дисциплина	Специальность	Место проведения
1. Гериатрия	Неврология, Акушерство и гинекология, Психиатрия	Кафедра госпитальной терапии, кардиологии и общей врачебной практики
1. Клиническая фармакология	Стоматология ортопедическая, Стоматология общей практики, Стоматология хирургическая, Акушерство и гинекология	Кафедра фармакологии
1. Детская урология	Детская хирургия	Кафедра факультетской хирургии и урологии
1. Онкология	Хирургия, Нейрохирургия, Общая врачебная практика (семейная медицина), Рентгенология	Кафедра онкологии и лучевой терапии
2. Радиология	Гастроэнтерология	
1. Детская хирургия	Хирургия, Педиатрия	Кафедра детских хирургических болезней с анестезиологией и реанимацией
2. Детская анестезиология и реаниматология	Детская хирургия	
1. Стоматология	Оториноларингология, Общая врачебная практика (семейная медицина)	Кафедра стоматологии № 2
2. Неотложная помощь в стоматологии	Анестезиология-реаниматология	
1. Психологические основы пациент-ориентированного подхода	Стоматология ортопедическая	Кафедра психологии и педагогики
1. Организация медицинской помощи при возникновении ДТП	Онкология	Кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций
1. Биохимические методы исследования объектов судебно-медицинской экспертизы	Судебно-медицинская экспертиза	Кафедра судебной медицины и правопедия
2. Микроскопические исследования объектов судебно-медицинской экспертизы	Судебно-медицинская экспертиза	
3. Медико-криминалистические методы исследования объектов судебно-медицинской экспертизы	Судебно-медицинская экспертиза	
4. Цитологические исследования объектов судебно-медицинской экспертизы	Судебно-медицинская экспертиза	
5. Молекулярно-генетические основы ДНК-идентификации	Судебно-медицинская экспертиза	