

**Министерство образования и науки Кыргызской Республики**  
**Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева**  
**Факультет последипломного медицинского образования**  
**Кафедра госпитальной терапии, профпатологии с курсом гематологии**  
**Учебный план**

**Согласовано**

Управление человеческими ресурсами и  
 организационной работы  
 Министерством здравоохранения  
 Кыргызской Республики

« 10 » 09 2020 г.

**Утверждаю**



Ректор КГМА им.И.К. Ахунбаева  
 профессор И.О. Кудайбергенова

09 2020 г.

**Шифр - 104**

**Присваиваемая квалификация: врач кардиоревматолог**

**Нормативный срок обучения - 3 года. Форма обучения - очная**

№	Наименование дисциплин по ГО С	Распределение учебного плана времени по видам занятий		Распределение часов по годам		
		Всего трудоемкость по ГОС		1 год	2 год	3 год
		в зачетных единицах / кредитах	в часах	нед.	нед.	нед.
	<b>1 год обучения (базовая часть)</b>					
1	Введение в специальность ВОП	1,6	48	1		
2	Раздел « Хирургия»	16,0	480	10		
3	Раздел « Акушерство и гинекология»	16,0	480	10		
4	Раздел « Терапия»	19,2	576	12		

5	Раздел « Педиатрия»	17,6	528	11		
6	<b>Скорая и неотложная помощь</b> (в т.ч. симуляционный курс)	4,8	144	<b>Н</b>		
	<b>Аттестация</b>	1,6	48	1 /		
	<b>ИТОГО</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>	<b>48</b>		
	<b>2 -й год обучения</b>					
	<b>Общеклинические дисциплины (смежные и фундаментальные)</b>					
	<b>Терапия</b>					
1	Пульмонология	3,2	96		2	
2	Гастроэнтерология	1,6	48		1	
3	Нефрология	1,6	48		1	
	<b>Специальная (профессиональная) дисциплина</b>					
	<b>Стационар</b>					
1.	Анатомия и физиология органов кровообращения и опорно-двигательного аппарата. Нормативы и основные методы исследований сердечно-сосудистой системы и костно-суставного аппарата. Семиотика кардиологических и ревматологических болезней	3,2	96		2	
2.	Кардиология: Атеросклероз. ИБС. Стабильная стенокардия напряжения. ОКС. ИМ. Сердечная недостаточность. ГБ. Миокардиты. ВПС	12	360		7,5	

3.	Неотложные состояния в кардиологии и кардиоревматологии: внезапная смерть, КШ, отек легких, ТЭЛА, острые нарушения ритма	4,8	144		3	
4.	Ревматология: ОРЛ. ХРБС. Приобретенные пороки сердца. РА. ОА. СКВ	12	360		7,5	
5.	Лабораторные, инструментальные и функциональные методы диагностики в кардиологии и ревматологии	4,8	144		3	
	<b>Амбулаторное ведение кардиоревматологических больных</b> , в т.ч. симуляционный курс	16	480		<b>10</b>	
	<b>Дисциплины по выбору (гуманитарно-общественно-образовательный блок и спец. дисциплины)</b>	14,4	432		<b>9</b>	
1	Иностранный язык					
2	Общественное здравоохранение и медицинская статистика					
3	Педагогика и психология,					
4	МЧС					
5.	Индексы определения степени активности и оценки эффективности терапии ревматических заболеваний					
6.	Микрористаллические артропатии (пирофосфатная артропатия, <b>Г</b> ОА- артропатии, алкаптонурии и охронитический артрит)					
	<b>Аттестация</b>	3,2	96		<b>2</b>	
	<b>ИТОГО</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>		<b>48</b>	

	<b>3-й год обучения</b>					
	<b>Общеклинические дисциплины</b>					
1	Пульмонология	1,6	48			1
2	Гастроэнтерология	2,4	72			1,5
3	Эндокринология	3,2	96			2
4	Нефрология	1,6	48			1
5	Фтизиатрия	3,2	96			2
6	Инфекционные болезни	3,2	96			2
7	Дерматовенерология	1,6	48			1
8	Анестезиология и реанимация	3,2	96			2
9	Инвазивная кардиология	1,6	48			1
10.	Гематология	2,4	72			1,5
	<b>Специальная (профессиональная) дисциплина</b>					
	<b>Стационар</b>					
1	Кардиология: ИБС. Осложнения ИМ. Нарушения ритма и проводимости. Симптоматические АГ. Высотная легочная гипертензия. Инфекционный эндокардит (ИЭ). Врожденные пороки сердца и крупных сосудов в сочетании с ИЭ. Проталпс МК. Кардиомиопатии. Болезни перикарда. Инфекционный эндокардит	11,2	336			7
2	Ревматология: Комбинированные приобретенные пороки сердца. СНСА. СПМ. СПС. СВ. ОР	12,8	384			8

3	Неотложные состояния в кардиологии и ревматологии, в т.ч. симуляционный курс	9,6	288			6
	<b>Амбулаторное ведение кардиоревматологических больных</b>	16	480			10
	<b>Аттестация</b>	3,2	96			2
	<b>ИТОГО</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>			<b>48</b>
	<b>Каникулы</b>	-	-	4	4	4

Зав. кафедрой госпитальной терапии, профпатологии  
с курсом гематологии, д.м.н.



С.М. Маматов

Декан ФПМО, д.м.н.

О.А. Салибаев

№	Наименование цикла, дисциплины и их основные разделы	Продол-жит-сть цикла(нед.)	Всего часов	№	Наименование цикла, дисциплины и их основные разделы	Продол-жит-сть цикла(нед.)	Всего часов	Кредит
Учеб.план «Кардиология\Кардиоревматология» за 2015г.				Проект нового учебного плана: «Кардиоревматология» 2019г.				
Общеклинические дисциплины 28 1512				Общеклинические дисциплины				
	Терапия	11	594		Терапия		912	
1	Инфекционные болезни	2	108	1	Пульмонология	3	144	4.8
2	Кардиохирургия	6	324	2	Гастроэнтерология	2.5	120	4
3	Фтизиатрия	2	108	3	Нефрология	2	96	3,2
4.	Кожвен.болезни	2	108	4	Эндокринология	2	96	3,2
5.	Анестезиология и реаним.	2	108	5	Фтизиатрия	2	96	3,2
6	Клин.фармакология	2	108	6	Дерматовенерология	1	48	1,6
7	Доказ. Медицина	1	54	7	Анест.и реанимация	2	96	3,2
				8	Инфекцион.болезни	2	96	3,2
				9	Инвазивная кардиология	1	48	1,6
				10	Гематология	1,5	72	2,4
	Основная дисциплина:	97	5238		Специальная(профессиональная) дисциплина			
1	Кардиология	32	1728		Стационар			
2	Неотл. кардиология	13	702	1	Кардиология, вкл. анат. ССС	16,5	792	26.4
3	Ревматология	26	1404	2	Неотложная кардиология	9	432	14.4
4	Функ.диагностика	10	540	3	Ревматология	15.5	744	24.8
5	Лаб.диагностика	2	108	4	Лаб.,инстр.,функц.мет.диагност.	3	144	4,8
6	Симуляц.курс	2	108		Амбулаторно-поликл.обучение	20	960	32
	Амбул.-полик. обучение	12	648		(в т.ч. симул-й курс -2нед.)			
	Гуманитарно-обр.блок	13	702		Гуманитар.-образ, блок	9	432	14.4
1	Иностранный язык	2	108	1	Иностранный язык			
2	Педагогика и психология	2	108	2	Педагогика и психология			

3	Организация здравоохран.	2	108	3	Организация здравоохран.			
4	Мед.статистика, информат.	3	162	4	Мед.статистика, информат.			
				5	МЧС			
				6.	Индексы активности и оценка эффективности лечения РЗ			
				7.	Микрокристаллические артропатии			
	<b>Годовые аттестации</b>	<b>4</b>	<b>216</b>		<b>Годовые аттестации</b>	<b>4</b>	<b>192</b>	6.4
	<b>Итого</b>	<b>138</b>	<b>7452</b>		<b>Итого</b>	<b>96,0</b>	<b>4608,0</b>	153,6