

**Учебный план**  
**образовательной профессиональной программы в ординатуре**  
**МАПДО МШМ МУК по направлению «Кардиология»**

Шифр – 050

Присваиваемая квалификация: Врач кардиолог

Нормативный срок обучения – 3 года

Форма обучения – очная

№	Наименование дисциплин по ГОС	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-й год обучения (базовая часть)</b>						
1	Введение в специальность ОВП	3,2	96	2		
2	Скорая и неотложная помощь	3,2	96	2		
3	Симуляционный курс	3,2	96	2		
4	Терапия в ОВП	16	480	10		
5	Хирургия в ОВП	16	480	10		
6	Педиатрия в ОВП	16	480	10		
7	Акушерство и гинекология в ОВП	16	480	10		
	<b>Аттестация</b>	3,2	96	2		
	<b>ИТОГО</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>	<b>48</b>		
<b>2-й год обучения</b>						
<b>Общеклинические дисциплины (фундаментальные и смежные)</b>						
	<b>Фундаментальные дисциплины</b>	<b>6,4</b>	<b>192</b>		<b>4</b>	
1	Клиническая фармакология	3,2	96		2	
2	Клиническая патофизиология	3,2	96		2	
	<b>Смежные дисциплины</b>	<b>22,4</b>	<b>672</b>		<b>14</b>	
1	Эндокринология в практике врача-кардиолога	3,2	96		2	
2	Ревматология	3,2	96		2	
3	Нефрология	3,2	96		2	
4	Гастроэнтерология с нутрициологией	3,2	96		2	
5	Вопросы онкология и гематологии	3,2	96		2	
6	Фтизиатрия, пульмонология	3,2	96		2	
7	Функциональная диагностика	3,2	96		2	
	<b>Всего</b>	<b>28,8</b>	<b>864</b>		<b>18</b>	
<b>Специальная (профессиональная) дисциплина</b>						
	<b>Частная кардиология</b>	<b>30,4</b>	<b>912</b>		<b>19</b>	

1	Атеросклероз. Гиперлипидемии	6,4	192		4	
2	Коронарная болезнь сердца	6,4	192		4	
3	Артериальная гипертензия	6,4	192		4	
4	Некоронарогенные заболевания миокарда	6,4	192		4	
5	Детская кардиология	4,8	144		3	
<b>Дисциплины по выбору (гуманитарно-образовательный блок и спец. дисциплины)</b>		<b>14,4</b>	<b>432</b>		<b>9</b>	
1	Менеджмент в здравоохранении / Организационная психология и управление персоналом	3,2	96		2	
2	Научно-исследовательская работа в медицине / Доказательная медицина и клиническая эпидемиология	3,2	96		2	
3	Медицина чрезвычайных ситуаций / Организация работы врача в условиях стихийных бедствий (землетрясение, наводнение, оползни)	3,2	96		2	
4	Стамбульский протокол (правописание) / Медицинская этика и деонтология	1,6	48		1	
5	Иностранный язык в профессиональной практике врача (английский / русский)	3,2	96		2	
	<b>Аттестация</b>	3,2	96		2	
	<b>ИТОГО</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>		<b>48</b>	
<b>3-й год обучения</b>						
<b>Специальная (профессиональная) дисциплина</b>						
1	АФО сердечно-сосудистой системы. Методы исследования в кардиологии	3,2	96			2
2	Клиническая электрокардиография	3,2	96			2
3	Болезни миокарда	6,4	192			4
4	Болезни эндокарда	3,2	96			2
5	Болезни перикарда	3,2	96			2
6	Тахи- и брадиаритмии	3,2	96			2
7	Сердечная недостаточность	6,4	192			4
	<b>Неотложная кардиология</b>					
8	Острый коронарный синдром	3,2	96			2
9	Острые нарушения ритма и проводимости	3,2	96			2
10	Асистолии, сердечно-легочная реанимация	3,2	96			2
11	Острая сердечная недостаточность. Тромбоэмболии	3,2	96			2
12	Гипертонические кризы	3,2	96			2
13	Амбулаторный прием в кардиологии	6,4	192			4
14	Реабилитация в кардиологии	3,2	96			2
15	Высокогорная кардиология	3,2	96			2

16	Болезни аорты и сосудов	3,2	96			2
17	Сердечно-сосудистые заболевания у отдельных лиц: беременных и пожилых)	6,4	192			4
18	Дифференциальный диагноз в кардиологии	6,4	192			4
	<b>Аттестация</b>	3,2	96			2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>76,8</b>	<b>2304</b>			<b>48</b>
<b>ОБЩИЙ ИТОГ</b>		<b>230,4</b>	<b>6912</b>	<b>144</b>		