

Учебный план

	Наименование разделов Программы и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля *
			Лекции	Стажировка	Самостоятельная работа	
1	Основы эхокардиографии	20	8	8	4	-
1.1	Физиология кровообращения и фазовый анализ	5	2	2	1	Текущий контроль
1.2	Физические основы эхокардиографии, стандартные эхокардиографические позиции	5	2	2	1	Текущий контроль
1.3	Нормативы двухмерной и доплеровской эхокардиографии	5	2	2	1	Текущий контроль
1.4	Оценка систолической и диастолической функции ЛЖ	5	2	2	1	Текущий контроль
2	Диагностика клапанных пороков	42	16	18	8	-
2.1	Митральный стеноз	5	2	2	1	Текущий контроль
2.2	Митральная недостаточность	5	2	3	1	Текущий контроль
2.3	Пролапс митрального клапана	5	2	2	1	Текущий контроль
2.4	Аортальный стеноз	5	2	3	1	Текущий контроль
2.5	Аортальная недостаточность	5	2	2	1	Текущий контроль
2.6	Трикуспидальная недостаточность	5	2	2	1	Текущий контроль
2.7	Оценка функции клапанных протезов	5	2	2	1	Текущий контроль
2.8	Врожденные пороки сердца	7	2	2	1	Текущий контроль
3	Диагностика ишемической болезни сердца (ИБС)	36	8	24	4	-
3.1	Стресс-эхокардиография в диагностике ИБС	12	2	9	1	Текущий контроль
3.2	Эхокардиография в неотложной кардиологии	8	2	5	1	Текущий контроль
3.3	Новые методики в эхокардиографии	8	2	5	1	Текущий контроль
3.4	Чреспищеводная эхокардиография	8	2	5	1	Текущий контроль
4	Диагностика кардиомиопатий	40	10	25	5	-
4.1	Гипертрофическая кардиомиопатия	8	2	5	1	Текущий контроль

4.2	Дилатационная и другие кардиомиопатии	8	2	5	1	Текущий контроль
4.3	Инфекционный эндокардит	8	2	5	1	Текущий контроль
4.4	Перикардиты	8	2	5	1	Текущий контроль
4.5	Опухоли сердца	8	2	5	1	Текущий контроль
Итоговая аттестация		6	-	-	-	Экзамен
Всего		144	42	75	21	6

**Формы контроля.*

- Текущий контроль (опрос)

- Итоговая аттестация (зачет, экзамен)