

Учебный план

№ п/п	Наименование модулей/ разделов Программы и тем	Всего часов	В том числе					Форма контроля **
			Лекции	Практические занятия*		Стажировка	Самостоятельная работа	
				ПЗ	С			
1	Основные направления развития спортивной кардиологии. Внезапная смерть в спорте.	4	2	-	2	-	-	Текущий контроль
2	Утомление, переутомление, перетренированность I и II типа. Хроническое физическое перенапряжение ведущих систем организма.	2	2	-	-	-	-	Текущий контроль
3	Особенности адаптации к физическим нагрузкам. Виды спорта. Спортивное сердце.	1	2	2	-	-	-	Текущий контроль
4	Врачебный контроль в спортивной медицине.	3		2	-	-	-	Текущий контроль
5	Функциональные тесты в спортивной медицине.	3	2	-	-	-	2	Текущий контроль
6	Применение кардиореспираторного теста в спорте.	7		2	-	4	-	Текущий контроль
7	Предварительный скрининг и диагностика сердечно-сосудистых заболеваний у спортсменов.	3	2	2	-	-	-	Текущий контроль
8	Проблемы допуска спортсменов с сердечно-сосудистыми отклонениями к тренировочно-соревновательному процессу.	5		2	-	-	-	Текущий контроль
9	Заболевания сердечно-сосудистой системы у спортсменов.	1	2	-	-	-	-	Текущий контроль
10	Подходы к профилактике и лечению повреждения миокарда в спорте высоких достижений.	3		-	-	-	2	Текущий контроль
11	Хроническая сердечная недостаточность у ветеранов спорта.	1	2	-	-	-	-	Текущий контроль
12	Трансплантация сердца у спортсменов. Спорт после трансплантации сердца.	1		-	-	-	-	Текущий контроль
Итоговая аттестация		2	-	-	-	-	-	Зачет
Всего		36	14	10	2	4	4	2

* Формы проведения практических занятий:

- семинар (семинар-практикум)(С-П);
- практическое занятие (ПЗ);

**Формы контроля.

- Текущий контроль (опрос)
- Промежуточная аттестация (зачет)
- Итоговая аттестация (зачет, экзамен)