ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»

Аккредитационно-симуляционный центр

Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «КАРДИОЛОГИЯ»

Вид: дополнительное образование

Подвид: дополнительное профессиональное образование **Программа:** программа повышения квалификации

Объем: 144 часа

Форма(ы) обучения: очная, очно-заочная, с применением дистанционных образовательных

технологий.

Цель программы: углубленное изучение теоретических знаний и овладение практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций врачей для самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Учебно-тематический план.

№	Наименование Разделов и тем	Объем
п/п	D 1 0	часов
1.	Раздел 1. Основы социальной гигиены и организации помощи населению при сердечно-сосудистых заболеваниях	2
	Тема 1. Основы медицинского страхования	1
2.	Тема 2. Организация оказания медицинской помощи при сердечно- сосудистых заболеваниях	1
3.	Раздел 2. Теоретические основы кардиологии	4
	Тема 1. Новые данные о структуре и функции сердца	1
4.	Тема 2. Структура и функции сосудов	1
5.	Тема 3. Основные механизмы развития патологии сердечно-сосудистой системы и принципы коррекции	2
6.	Раздел 3. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями	6
	Тема 1. Клиническая оценка рентгенологических методов исследования	2
7.	Тема 2. Ультразвуковые исследования сердца и сосудов	2
8.	Тема 3. Радионуклидные методы исследования	2
9.	Раздел 4. Общие принципы и методы лечения кардиологических больных	6
	Тема 1. Клиническая фармакология основных лекарственных препаратов, применяемых при лечении сердечно-сосудистых заболеваний	6
	Раздел 5. Атеросклероз	4
10.	Тема 1. Лечение атеросклероза	4
	Раздел 6. Ишемическая болезнь сердца	18
11.	Тема 1. Методы диагностики ишемической болезни сердца (ИБС)	1
12.	Тема 2. Методы лечения стенокардии	4
13.	Тема 3. Внезапная коронарная смерть	2
14.	Тема 4. Стенокардия	2
15.	Тема 5. Нарушения ритма и проводимости при ИБС.	2
16.	Тема 6. Сердечная недостаточность при ИБС	2
17.	Тема 7. Реабилитация и врачебно-трудовая экспертиза при ИБС	1
18.	Тестовый контроль	4

	Раздел 7. Инфаркт миокарда	22
19.	Тема 1. Клиника и диагностика инфаркта миокарда	4
20.	Тема 2. Лечение неосложненного инфаркта миокарда	4
21.	Тема 3. Диагностика и лечение осложнений инфаркта миокарда	10
22.	Тестовый контроль	4
	Раздел 8. Артериальные гипертензии, артериальные гипотензии	20
	Тема 1. Основные методы дифференциальной диагностики артериальных	
23.	гипертензий (АГ)	2
24.	Тема 2. Симптоматические артериальные гипертонии (АГ)	5
25.	Тема 3. Лечение артериальной гипертонии	7
26.	Тема 4. Артериальные гипотензии	1
27.	Тема 5. Реабилитация и врачебно-трудовая экспертиза больных АГ	1
28.	Тестовый контроль	4
	Раздел 9. Болезни миокарда	4
29.	Тема 1. Миокардиты	2
30.	Тема 2. Кардиомиопатии	2
	Раздел 10. Болезни перикарда	2
31.	Тема 1. Перикардиты	2
	Раздел 11. Болезни эндокарда	2
32.	Тема 1. Инфекционные эндокардиты	2
	Раздел 12. Пороки сердца	7
33.	Тема 1. Приобретенные пороки сердца	4
34.	Тема 2. Врожденные пороки сердца	2
	Тема 3. Профилактика и врачебно-трудовая экспертиза при пороках	
35.	сердца	1
	Раздел 13. Нарушения ритма и проводимости	20
36.	Тема 1. Методы диагностики нарушений ритма	1
37.	Тема 2. Принципы и методы лечения больных с нарушениями ритма	1
38.	Тема 3. Эктопические комплексы и ритмы	2
39.	Тема 4. Тахиаритмии	8
40.	Тема 5. Брадиаритмии и нарушения проводимости	6
41.	Тема 6. Вопросы врачебно-трудовой экспертизы	1
42.	Тема 7. Тестовый контроль	1
	Раздел 14. Недостаточность кровообращения	9
43.	Тема 1. Диагностика сердечной недостаточности	1
44.	Тема 2. Принципы лечения сердечной недостаточности	2
45.	Тема 3. Хроническая сердечная недостаточность	2
46.	Тема 4. Острая сердечная недостаточность	4
47.	Тема 5. Неотложная кардиология	2
48.	Тема 6. Реанимация	2
49.	Итоговый контроль.	6
	Итого	144

Составитель программы:

1. Воронин И.М.- д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней и факультетской терапии Медицинского института ТГУ имени Г.Р. Державина.