

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭРУДИТ»

Утверждаю:
 Руководитель Учебного центра
 ООО «Эрудит»
 О.М. Колотова
 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ЧАСТНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ. НЕОТЛОЖНАЯ КАРДИОЛОГИЯ» Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий



№	Наименование	Трудоемкость	Вид аттестации
		в ак. часах для	
1	Модуль 1: Частные вопросы кардиологии	36	Зачет
1.1	Атеросклероз. Клинические проявления. Лечение	18	
1.2	Ишемическая болезнь сердца (ИБС). Клинические проявления. Лечение	2	
1.3	Инфаркт миокарда (ИМ). Клиника и диагностика ИМ. Лечение	2	
1.4	Артериальные гипертензии (АГ), артериальные гипотензии. Клинические проявления. Лечение	2	
1.5	Болезни миокарда. Классификация заболеваний миокарда. Клинические проявления. Лечение	2	
1.6	Болезни перикарда. Болезни эндокарда. Клинические проявления. Лечение	2	
1.7	Врожденные и приобретенные пороки сердца	2	
1.8	Нарушения ритма и проводимости сердечной мышцы. Принципы и методы лечения	2	
1.9	Острая и хроническая сердечная недостаточность. Клинические проявления. Лечение	2	
2	Модуль 2: Помощь при неотложных состояниях. Неотложная кардиология	10	Зачет
2.1	Внезапная сердечная смерть Основы сердечно-лёгочной реанимации	2	
2.2	Гипертонические кризы. Классификация. Диагностика. Неотложная помощь	2	
2.3	Гипотонические и синкопальные состояния. Дифференциальная диагностика. Тактика ведения	2	
2.4	Кардиогенный шок. ИТ при кардиогенном шоке	2	
2.5	ТЭЛА, венозные тромбозы. Факторы риска. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика венозной тромбоэмболии	2	
3	Модуль 3: Коронавирусная инфекция COVID-19: клиника, диагностика, профилактика	6	Зачет
3.1	Нормативно-правовое обеспечение медицинской помощи населению РФ при COVID-19	2	
3.2	Порядок оказания медицинской помощи в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения инфекционного заболевания, вызванного коронавирусом штамма COVID-19	2	
3.3	Информация для населения по профилактике риска инфицирования коронавирусом штаммом COVID-19	2	
6	Итоговая аттестация	2	Итоговое тестирование