

Министерство здравоохранения Российской Федерации
 Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного
 профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного
 профессионального образования»

Кафедра патологической анатомии и судебной медицины

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
«Болезни сердечно-сосудистой системы»

1 Цель реализации: заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности врачей-патологоанатомов к диагностике, дифференциальной диагностике и правильной трактовке и постановке диагноза при болезнях сердечно-сосудистой системы по требованию международной классификации болезней (МКБ-10).

2 Срок освоения: 144 академических часа

3 Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий

4 Контингент обучающихся:

По основной специальности: патологическая анатомия

5 Форма итоговой аттестации – экзамен

6 Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

7 Учебный план:

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Тип занятия					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Дистанционное обучение	Лекции	Практические занятия				
					Практика/ семинар	СК ¹	Стажировка		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Ишемическая болезнь сердца»	36	12	-	24			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	П/А ² (3)
1.1	Статистика, клиника, проявления ИБС	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
1.2	Формы и классификация ИБС	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
1.3	Стадии ИБС	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
1.4	Патоморфология ИБС	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Гипертоническая болезнь»	36	12	-	24			ПК-1- ПК-9	П/А (3)
2.1	Определение, классификация, стадии ГБ	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
2.2	Виды симптоматических гипертензий	9	3	-	6			УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К

2.3	Особенности и темпы течения ГБ	9	3	-	6		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
2.4	Структурные изменения при ГБ	9	3	-	6		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Атеросклероз»	36	-	16	20		ПК-1- ПК-9	П/А (3)
3.1	История, определение, факторы риска атеросклероза	9	-	4	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
3.2	Формы атеросклероза, этиология, патогенез	9	-	4	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
3.3	Морфологические проявления и гистологические маркеры атеросклероза	9	-	4	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
3.4	Осложнения атеросклероза, шифры и коды по МКБ-10	9	-	4	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
4	Рабочая программа учебного модуля 4 «Кардиомиопатии»	30	-	10	20		ПК-1- ПК-9	П/А (3)
4.1	Кардиомиопатия, этиология, классификация, патогенез	7	-	2	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
4.2	Патологическая анатомия первичных кардиомиопатий	7	-	2	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
4.3	Патологическая анатомия вторичных кардиомиопатий	8	-	3	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
4.4	Осложнения и причины смерти от кардиомиопатий	8	-	3	5		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6			6		УК-1 УК-2 ПК-4,5,8	Э ⁴
Общая трудоемкость освоения программы		144	24	26	94			

Заведующий кафедрой
О.И. Бондарев

(подпись)

(ФИО)