

ПРОГРАММЫ НКиОЦ «Кардиология» на I семестр 2023– 2024 учебного года

Дата начала	Дата окончания	Название программы	Количество часов
25.09.23	06.10.23	Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний (очно)	72+18 (72 ЗЕТ)
11.09.23	16.12.23	Кардиология (профессиональная переподготовка: 11.09-02.12 – с применением дистанционных технологий; 04-16.12.2023 - очно)	504
02.10.23	14.11.23	Актуальные вопросы кардиологии (очно-заочно; 09-14.10.2023 - очно)	144 (144 ЗЕТ)
25.09.23	14.10.23	Диагностика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний в свете современных рекомендаций (очно-заочно; 09-14.10.2023 - очно)	72 (представлена на портал МЗ РФ)
30.09.23	14.10.23	Избранные вопросы ФД сердечно-сосудистых заболеваний: анализ современных рекомендаций (очно-заочно: 09-14.10.2023 - очно)	36 (представлена на портал МЗ РФ)
06.10.23	20.10.23	Методология обучения врачей в системе непрерывного медицинского образования (06.10 – очно; 13 и 20.10.23 – с использованием платформы MicroSoft Teams синхронно)	16
21.10.23	02.12.23	Коррекция дислипидемии при резистентности и плохой переносимости липидснижающей терапии (очно-заочно; 21.10, 11.11, 18.11, 02.12.2023 - очно)	36 (36 ЗЕТ)
23.10.23	02.12.23	Клиническая электрокардиографии (дистанционный вариант с использованием платформы MicroSoft Teams: 23.10, 28.10, 11.11, 18.11, 25.11, 02.12.23 - синхронно)	36 (36 ЗЕТ)
07.11.23	25.11.23	Анализ данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с брадиаритмиями и блокадами сердца (дистанционный вариант)	36 (36 ЗЕТ)
20.11.23	09.12.23	Базовые принципы анализа данных холтеровского мониторирования ЭКГ у больных с имплантированными электрокардиостимуляторами (дистанционный вариант)	36 (представлена на портал МЗ РФ)
24.11.23	20.12.23	Обследование и лечение больных с брадиаритмиями и синкопальными состояниями (дистанционный вариант)	36 (36 ЗЕТ)
11.11.23	09.12.23	Острые и хронические формы ишемической болезни сердца (дистанционный вариант, 11.11, 18.11, 02.12, 09.12.23 – использованием платформы MicroSoft Teams – синхронно)	36 (36 ЗЕТ)
06.11.23	08.12.23	Холтеровское мониторирование ЭКГ и АД в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний (дистанционный вариант)	72+18 (72 ЗЕТ)