

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 2»  
(ГБПОУ «МК № 2»)



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ГБПОУ «МК № 2»

О.В. Алекперова

» августа 2024 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
программы повышения квалификации  
«Функциональная диагностика при заболеваниях сердца»

Специальность: Сестринское дело, Общая практика, Функциональная диагностика

Количество часов (ЗЕТ): 36

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе
			Теория
1	2	3	4
1	Электрокардиография	20	20
2	Неэлектрические методы исследования сердца	8	8
3	Проведение проб при исследованиях сердца	6	6
4	Итоговая аттестация (тестирование)	2	2
ИТОГО:		36	36

Начальник отдела ДПО

С.А. Тимкова

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 2»  
(ГБПОУ «МК № 2»)



УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ГБПОУ «МК № 2»

О.В. Алекперова

«30» августа 2024 года

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
программы повышения квалификации  
«Функциональная диагностика при заболеваниях сердца»

Специальность: Сестринское дело, Общая практика, Функциональная диагностика

Количество часов (ЗЕТ): 36

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование темы	Всего часов	В том числе
			Теория
1	2	3	4
1	<b>Электрокардиография</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
1.1	Технология регистрации ЭКГ	4	4
1.2	Расчет зубцов и интервалов, схема описания нормальной ЭКГ	4	4
1.3	Основы описания ЭКГ при различных патологиях сердца	6	6
1.4	Дистанционная передача и прием ЭКГ по линиям связи	2	2
1.5	Холтеровское мониторирование, роль медицинской сестры в исследовании	4	4
2	<b>Неэлектрические методы исследования сердца</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
2.1	Фонокардиография, роль медицинской сестры в исследовании	2	2
2.2	Коронарография, роль медицинской сестры в исследовании	2	2
2.3	Эхокардиография (УЗИ сердца), роль медицинской сестры в исследовании	2	2
2.4	Сцинтиграфия, роль медицинской сестры в исследовании	2	2
3	<b>Проведение проб при исследованиях сердца</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
3.1	Тропонинный тест (проба)	2	2
3.2	Ортостатическая проба	2	2
3.3	Проба с физической нагрузкой	2	2
4	<b>Итоговая аттестация (тестирование)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>ИТОГО:</b>		<b>36</b>	<b>36</b>

Начальник отдела ДПО

С.А. Тимкова