



Департамент здравоохранения города Москвы  
Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы  
**МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ  
РЕАБИЛИТАЦИИ, ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ  
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ**  
(ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ)

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ

«27» сентября 2023г. протокол № 5

## 8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме  
**«Опыт столичного здравоохранения в медицинской реабилитации пациентов  
с нарушениями функционирования и ограничением жизнедеятельности  
центральной, периферической нервной системы  
и костно-мышечной системы»**

(общая трудоемкость освоения программы 18 академических часов)

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме **«Опыт столичного здравоохранения в медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функционирования и ограничением жизнедеятельности центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы»** заключается в совершенствовании и приобретении врачами профессиональных компетенций по вопросам формирования и реализации программ медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функций центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности, контроля их эффективности и безопасности.

### **Контингент обучающихся:**

- по основной специальности: физическая и реабилитационная медицина;
- по смежным специальностям: физиотерапия, лечебная физкультура и спортивная медицина; кардиология, неврология, психиатрия, психотерапия, терапия, нейрохирургия, хирургия, анестезиология-реаниматология, травматология и ортопедия, рефлексотерапия, организация здравоохранения и общественное здоровье.

**Общая трудоемкость:** 18 академических часов.

**Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/ п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. часы)	Виды учебных занятий							Совершенствуемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия	ОСК	Стажировка	Аттестация	В том числе с использованием ДОТ		
<b>Рабочая программа учебного модуля 1 «Опыт столичного здравоохранения в медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функционирования и ограничением жизнедеятельности центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы»</b>											
1.	Основные принципы проведения медицинской реабилитации и маршрутизация пациентов с нарушениями функций центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы.	2	2						2	УК-2 ПК-2 ПК-3	Т/К
2.	Алгоритмы формирования индивидуальной программы медицинской реабилитации (ИПМР) пациентов с нарушениями функций центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы.	5	5						5	ПК-2 ПК-3	Т/К
3.	Технологии медицинской реабилитации медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функций центральной, периферической нервной системы и костно-мышечной системы.	10	4		6				4	ПК-2 ПК-3	Т/К
<b>Трудоёмкость учебного модуля 1</b>		<b>17</b>	<b>11</b>		<b>6</b>				<b>11</b>		
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		<b>1</b>						<b>1</b>	<b>1</b>		
<b>Общая трудоёмкость освоения программы</b>		<b>18</b>	<b>11</b>		<b>6</b>			<b>1</b>	<b>12</b>		