

## **Аннотация программы**

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Физиотерапия»

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практически центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Горького 65, помещение 1.

Фактический адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд.

Тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 288 часа при очно-заочной форме подготовки. По окончании обучения выдается диплом о профессиональной переподготовке.

### **Цель дополнительной профессиональной программы переподготовки «Физиотерапия»**

Приобретение слушателями знаний по современным требованиям к организации работы кабинета физиотерапии на основании действующих нормативных документов, практических навыков решения ситуационных задач, связанных с вопросами проведения физиотерапии, ведения медицинской документации.

### **Планируемые результаты обучения:**

Приобретение знаний и умений по физиотерапевтической помощи в соответствии с последними нормативными документами всех уровней, расширение знаний в области современных методов диагностики и лечения, улучшения качества медицинской помощи.

#### **Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении медицинского образования по специальности "Сестринское дело", "Лечебное дело", "Акушерское дело", сертификат специалиста.

#### **Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы 288 часов при очно-заочной форме подготовки.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
"Физиотерапия"**

№	элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Количество часов				Трудовое мкость в зач.ед
		Трудовое мкость по ГОС- 2 (в ак.ч.)	Самост. подгото вка	Лекци и	Прои зводс твенн ая практ ика	
ПМ.01	Правовые основы медицинской деятельности	14	4	4	6	0,4
ПМ.02	Медицинская этика и деонтология	12	4	4	4	0,3
ПМ.03	Организация работы физиотерапевтического отделения, документация. Электробезопасность. Основы медицинской физики.	24	12	4	8	0,7
ПМ.04	Основы медицинской физики. УВЧ, СВЧ.	24	8	4	8	0,7
ПМ.05	Электролечение, аэрозольтерапия.	40	8	20	12	1
ПМ.06	Фототерапия. Инфракрасное излучение. Ультрафиолетовое излучение. Лазеротерапия	32	6	4	22	0,9
ПМ.07	Магнитотерапия	14	4	4	6	0,4
ПМ.08	Ультразвуковая терапия	20	8	4	8	0,6
ПМ.09	Водолечение: гидротерапия, бальнеотерапия.	28	12	8	8	0,8
ПМ.10	Теплолечение, криотерапия.	20	4	4	8	0,6
ПМ.11	Лазеротерапия. ФХТ. Электростатическое поле.	14	4	4	6	0,4
ПМ12	Пелоидотерапия.	14	4	4	6	0,4
ПМ.13	Инфекционная безопасность пациентов и персонала. Инфекционный контроль.	14	4	4	6	0,4
ПМ.14	Сердечно-легочная реанимация (базовый и расширенный комплекс).	12	2	4	6	0,3
	ЭКЗАМЕН	6	0	0	0	0,2
	ВСЕГО:	288	84	80	118	8