

УТВЕРЖДАЮ
Ректор АНО ДПО «СНТА»



А.А. Клишин

« _____ » 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
типовой учебной программы профессиональной переподготовки по курсу
«Физиотерапия»

Цель – получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

Категория слушателей: врачи с послевузовским профессиональным образованием по одной из специальностей : "Авиационная и космическая медицина", "Акушерство и гинекология", "Анестезиология-реаниматология", "Водолазная медицина", "Гематология", "Гериатрия", "Дерматовенерология", "Детская кардиология", "Детская онкология", "Детская урология-андрология", "Детская хирургия", "Детская эндокринология", "Гастроэнтерология", "Инфекционные болезни", "Кардиология", "Колопроктология", "Лечебная физкультура и спортивная медицина", "Мануальная терапия", "Нефрология", "Неврология", "Неонатология", "Нейрохирургия", "Общая врачебная практика (семейная медицина)", "Онкология", "Ортодонтия", "Оториноларингология", "Офтальмология", "Педиатрия", "Пластическая хирургия", "Профпатология", "Психиатрия", "Пульмонология", "Ревматология", "Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение", "Рефлексотерапия", "Сердечно-сосудистая хирургия", "Скорая медицинская помощь", "Стоматология общей практики", "Стоматология хирургическая", "Стоматология терапевтическая", "Стоматология детская", "Стоматология ортопедическая", "Торакальная хирургия", "Терапия", "Травматология и ортопедия", "Урология", "Фтизиатрия", "Хирургия", "Челюстно-лицевая хирургия", "Эндокринология".

Срок обучения – 542 часов.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не более 6 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			Лекции	Самост. занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Организация физиотерапевтической службы в России	30	25	5	
2	Организация физиотерапевтического отделения (кабинета). Аппаратура. Техника безопасности.	30	25	5	
3	Теоретические основы физиотерапии	20	20		
4	Физиопрофилактика	36	36		
5	Электролечение	20	15	5	
6	Светолечение	25	20	5	
7	Лечение механическими воздействиями	20	15	5	
8	Аэрозоль- и электроаэрозольтерапия	22	17	5	
9	Магнитотерапия	25	20	5	
10	Водотеплолечение	20	15	5	
11	Лечение теплом и холодом. Грязелечение.	30	30		

12	Пунктурная физиотерапия.	21	16	5	
13	Курортолечение	15	15		
14	Физиотерапия и курортное лечение больных терапевтического профиля	20	15	5	
15	Лечение физическими методами детей и подростков	30	25	5	
16	Физиотерапия и курортное лечение больных хирургического профиля	26	22	4	
17	Практические аспекты медицины катастроф	25	20	5	
18	Основы информатики и телемедицины	25	20	5	
19	Проблема ВИЧ ассоциированных инфекций и СПИДа в регионе	22	22		
20	Актуальные вопросы радиационной медицины	20	20		
21	Общеклинические проблемы онкологии	20	15	5	
	Подготовка и защита дипломной работы	30	-	30	
	Итоговая аттестация по учебному курсу	10	-	10	Зачет
	Итого:	542	428	114	