



УНИВЕРСУМ
центр дополнительного образования

Автономная некоммерческая организация
Центр Дополнительного
Профессионального Образования
«УНИВЕРСУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор
Автономной некоммерческой
организации Центр Дополнительного
Профессионального Образования
«УНИВЕРСУМ»

С.В. Опалев



20 » января 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
ПК «Современные методы и аппаратура электролечения»
по специальности 31.08.50 «Физиотерапия»

Цель ДПП - совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области электролечения, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи ДПП - приобретению врачом систематизированных теоретических знаний, знакомство с современной аппаратурой и приобретение практических навыков, необходимых врачу физиотерапевту для оказания высококвалифицированной помощи в соответствие с занимаемой им должностью и профилем учреждения по всем разделам специальности, включая неврологию, травматологию и ортопедию физиотерапию, реабилитацию.

Трудоемкость и срок освоения ДПП 36 (часы), 1 (неделя);

Форма обучения - заочная (без отрыва от работы);

Режим занятий-6 часов.

Наименование раздела дисциплины (модуля)	Всего час.	Учебные занятия, час.			Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация)
		Л	СЗ, ПЗ	СО	
1	2	3	4	5	6
1. Биофизические основы воздействия и лечебные эффекты электролечения	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
2. Классификация методов электролечения. Техника безопасности при проведении электролечения. Показания и противопоказания. Аппаратура электролечения	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
3. Гальванизация, электрофорез, нейромодуляция. Трансцеребральные методы электролечения.	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
4. Импульсные токи в лечении болевых синдромов. Неспецифическая боль в спине. Люмбалгия.	6	6	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
5. Импульсные токи в реабилитации пациентов с травматическим невритом.	10	10	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
Всего	34	34	-	-	
Итоговая аттестация	2	Итоговый экзамен: тестовый контроль			
Итого	36				