

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
«Организация работы кабинета электролечения. Электротерапия» (36 часов)
с применением электронного обучения по специальности «Физиотерапия»

Вид программы: повышение квалификации

По специальности: «Физиотерапия»

Название: «Организация работы кабинета электролечения. Электротерапия»
с применением электронного обучения

Форма обучения: заочная (без отрыва от работы)

Цели: совершенствование имеющихся компетенций специалиста, необходимых для профессиональной деятельности в области физиотерапии и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: совершенствование знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей медицинской сестры по физиотерапии, старшей медицинской сестры на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ОК 12; ПК 2.2, 2.3, 3.2

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- правила и требования к оборудованию кабинета электролечения;
- аппаратуру, применяемую в физиотерапии, правила ее эксплуатации;
- требования охраны труда и техники безопасности в физиотерапевтическом отделении, кабинете;
- нормативные документы по охране труда и технике безопасности;
- порядок оказания первой помощи при электротравме;
- сущность электрического тока;
- физические основы электролечения;
- механизм действия и влияние физических факторов на основные патологические процессы и функции разных органов и систем организма;
- принципы совместимости и последовательность назначения физических факторов и процедур;
- принципы использования физических факторов для профилактики заболеваний и реабилитации пациентов;
- показания и противопоказания к применению физических факторов;
- возможные осложнения при проведении физиотерапевтических процедур, меры по профилактике.

Уметь:

- использовать технические средства защиты при выполнении электролечения;
- соблюдать правила техники безопасности и охраны труда;
- использовать аппаратуру, применяемую в электротерапии в соответствии с правилами ее эксплуатации;
- проводить электрофизиотерапевтические процедуры;
- организовывать работу физиотерапевтического кабинета;
- осуществлять и документировать основные этапы сестринского процесса;
- владеть техникой основных сестринских манипуляций;
- владеть техникой и методиками проведения гальванизации;
- владеть техникой и методиками проведения электролечения;
- владеть техникой и методиками проведения лекарственного электрофореза;

- владеть техникой и методиками проведения трансцеребральной импульсной электротерапии;

- владеть техникой и методикой проведения электросна;
- владеть техникой и методиками проведения ДДТ и СМТ;
- владеть техникой и методиками проведения дарсонвализации;
- владеть техникой и методиками проведения флюктуоризации;
- владеть техникой и методиками проведения интерференцтерапии.

Практический опыт:

- использование аппаратуры, применяемой для электролечения;
- соблюдение правил и требований охраны труда и техники безопасности;
- оказание первой помощи при электротравме;
- проведение гальванизации;
- проведение электролечения;
- проведение лекарственного электрофореза;
- проведение трансцеребральной импульсной электротерапии;
- проведение диадинамотерапии;
- проведение СМТ;
- проведение флюктуоризации;
- проведение интерференцтерапии;
- осуществление основных электротерапевтических процедур по назначению врача;
- проведение гигиенической обработки рук, надевание и снятия перчаток.

Форма итоговой аттестации: тестовый контроль.