

АННОТАЦИЯ к дополнителной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Неврология

Название: Актуальные вопросы диагностики и лечения сосудистых заболеваний головного и спинного мозга с применением электрононного обучения

Цели: Совершенствование компетенций, необходимых в профессиональной деятельности врача-невролога для оказания медицинской помощи пациентам с острыми и хроническими сосудистыми заболеваниями нервной системы, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, для дальнейшего допуска к сертификации или аккредитации.

Задачи: Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для определения патологических состояний, нозологических форм у пациентов с острыми и хроническими нарушениями мозгового кровообращения в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, а также для лечения больных с сосудистыми заболеваниями нервной системы.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 5, ПК 6, ПК-8 (А/01.8; А/02.8; А/03.8; А/05.8; А/08.8)

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- анатомию и физиологию центральной нервной системы,

- топическую диагностику поражения нервной системы

- анатомию и физиологию кровообращения головного и спинного мозга,

- Международную классификацию болезней;

- клинические, лабораторные и инструментальные критерии диагностики болезней нервной системы.

Уметь:

- нормативно-правовую базу работы врача-невролога;

- механизм действия лекарственных препаратов, показания, противопоказания, побочные действия

и взаимодействия с другими препаратами;

- методы реабилитации при сосудистых заболеваниях нервной системы.

Уметь:

- обосновывать и формулировать клинический диагноз;

- проводить дифференциальную диагностику сосудистых заболеваний нервной системы;

- ориентироваться в вопросах нозологии, включая этиологию, патогенез и морфогенез.

Практический опыт:

- владеть методикой неврологического осмотра;

- владеть методами интерпретации данных рентгенологической и МР-диагностики, инструментальных и лабораторных методов исследования.

- владеть методами составления схем лечения для пациента с сосудистой патологией нервной системы;

- владеть методами подбора комплекса реабилитационных мероприятий и сочетания лечебных факторов.

Формы итоговой аттестации: тестовый контроль