

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Соматоневрология

по специальности 31.08.42 Неврология

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: качественная подготовка врачей неврологов в соответствии с ФГОС ВО и квалификационной характеристикой для формирования у выпускников компетенций, позволяющих оказывать пациентам квалифицированную помощь; формирование готовности и способности к профессиональному, личностному и культурному самосовершенствованию, стремления к постоянному повышению своей квалификации, внедрению в практику здравоохранения инновационных технологий, а также воспитания у молодых специалистов личностных качеств интеллигента и гуманиста, позволяющих осуществлять социальное служение людям, обществу в целом.

Задачи освоения дисциплины:

1. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
2. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
3. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при urgentных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
4. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах соматоневрологии.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Соматоневрология» относится к Блоку 1 «Дисциплины по выбору» (вариативная часть) ОПОП Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.42 Неврология.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Знать:

- общие вопросы клиники неврозов и психопатий;
- общие вопросы соматоневрологических расстройств;
- клинику поражений нервной системы при заболеваниях внутренних органов, эндокринных заболеваниях, нарушениях питания, нарушениях водно-электролитного баланса, заболеваниях крови, соединительной ткани, паранеопластическом синдроме, поражении нервной системы при беременности и алкоголизме;
- основы клинической фармакологии и фармакотерапии, оценка лечебного и побочного действия лекарств;
- организацию медицинской помощи и комплексную терапию психосоматических расстройств; оказание медицинской помощи населению, пострадавшему в чрезвычайных ситуациях.

Уметь:

- применять теоретические знания в практической деятельности невролога;
- выявить группы риска развития соматоневрологических расстройств, обеспечить дифференцированное наблюдение за ними (с учетом факторов риска возникновения заболевания);
- назначать и интерпретировать лабораторные данные и результаты дополнительных методов обследования;
- поставить диагноз и провести дифференциальный диагноз;
- назначить лечение, контролировать его результаты, проводить коррекцию.

Владеть:

- методикой сбора анамнеза, описания неврологического статуса пациента с соматоневрологиче-

ским расстройством;

- алгоритмом оказания медицинской помощи;
- навыками дифференциальной диагностики;
- методикой анализа лабораторных данных и результатов дополнительных методов исследования;
- методами диагностики заболеваний, составлением плана лечения и профилактики;
- основными принципами лечения неврологических осложнений при заболеваниях внутренних органов, эндокринных заболеваниях, нарушениях питания, нарушениях водно-электролитного баланса, заболеваниях крови, соединительной ткани, паранеопластических синдромах, при беременности и алкоголизме.

4.Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий и организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: лекции-визуализации, тестирование.

5.Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет __1__ зачетная единица (_36__ часов).

6.Контроль успеваемости

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: _____ зачет _____

