

Аннотация
рабочей программы дисциплины (модуля) «**Неврология**»

Направление подготовки - специальность 31.08.42 «Неврология»

Авторы: к.м.н., доцент Хасанова Н.М.

Цель дисциплины	Подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в области неврологии.
Задачи дисциплины	<p>Формирование знаний порядков оказания медицинской помощи взрослым и детям при заболеваниях нервной системы; стандартов первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи взрослым и детям при заболеваниях нервной системы; клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам при заболеваниях и/или состояниях нервной системы.</p> <p>Формирование знаний анатомо-функционального состояния нервной системы у взрослых и детей в норме, при заболеваниях и/или патологических состояниях; методика осмотра и обследования пациентов с заболеваниями и/или состояниями нервной системы; лабораторные и инструментальные методы обследования нервной системы; принципы и методы лечения заболеваний нервной системы, показания и противопоказания; возможные осложнения.</p> <p>Формирование умений оценивать анатомо-функциональное состояние нервной системы в норме, при заболеваниях и/или патологических состояниях; обосновывать и планировать объем обследования пациентов; интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов.</p> <p>Формирование умений разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями нервной системы; назначать медикаментозное и немедикаментозное лечение и оценивать его эффективность.</p> <p>Формирование умений определять медицинские показания и противопоказания для диагностических и лечебных манипуляций; выполнять лечебные мероприятия пациентам с заболеваниями и/или состояниями нервной системы.</p> <p>Формирование навыков по установлению диагноза с учетом действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); разработке плана лечения пациентов и оценке его эффективности; назначению и подбору пациентам лечебных мероприятий; выполнению лечебных мероприятий.</p>
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части учебного плана.
Курс, семестр	1 и 2 год обучения.
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 42 часа. Семинары – 170 часов. Практические занятия - 310 часов. Самостоятельная работа – 522 часа.

	Зачет с оценкой. Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) 1044 часов/36 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11
Основные разделы дисциплины (модули)	<p> Основы нейрофизиологии Основы нейроанатомии Основы нейрохимии, нейрофармакологии Основы нейрогенетики Основы нейропсихологии Топическая диагностика заболеваний нервной системы Общая неврология Частная неврология Организация неврологической службы в РФ Вертеброневрология Нейроофтальмология Отоневрология </p>