**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины «Неврология»**

**специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

**Дисциплина реализуется на кафедрах** нервных болезней и нейрохирургии с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС

**В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу** обязательной части: Б1.О.32.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 2 зачетные единицы, 72 час.,из них аудиторных 48 час.

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** Внутренние болезни, военно-полевая терапия, Инфекционные болезни, Психиатрия, наркология, медицинская психология, Фтизиатрия.

**Цель дисциплины *–*** подготовка квалифицированного специалиста в области неврологии, формирование у студентов элементов профессиональных компетенций для подготовки к решению профессиональных медицинских задач, находящихся в компетенции дисциплины «неврология» в объеме, необходимом врачу медико-профилактического профиля.

**Задачи дисциплины**

* формирование представления о распространённости и значении в клинической медицине заболеваний нервной системы и их взаимосвязях с патологией других органов и систем
* изучение клинических проявлений основных симптомов и синдромов, особенностей течения, методов диагностики, лечения и профилактики основных нозологических форм патологии нервной системы;
* приобретение студентами навыков клинического обследования больных с патологией нервной системы, включая исследование неврологического статуса, оценку диагностической ценности обнаруживаемых симптомов;
* изучение основных направлений и принципов лечения больных с заболеваниями нервной системы, включая изучение методических основ и организации неврологической службы в Российской Федерации;
* изучение и выделение неврологических заболеваний и состояний, являющихся угрожающими для жизни больного и окружающих, формирование алгоритмов оказания неотложной помощи; изучение основных направлений реабилитации и методов первичной и вторичной профилактики заболеваний нервной системы;
* формирование навыков работы и изучения научной литературы и официальных статистических обзоров, стандартов и клинических протоколов, подготовки рефератов, обзоров по актуальным и современным научным вопросам в области неврологии.

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** универсальные (УК-1, УК-6), общепрофессиональные (ОПК-1, ОПК – 2, ОПК – 4, ОПК – 5), обязательные профессиональные (ПКО-4, ПКО-10) компетенции.

**Содержание дисциплины:** Раздел 1. Общая неврология. Раздел 2. Частная неврология.

**Виды самостоятельной работы студентов:**Подготовка к занятиям по учебно-целевым вопросам, подготовка к клиническому практическому занятию и собеседованию, работа с литературой, интернет – ресурсами, изучение материала по лекциям.

**Основные образовательные технологии:** интегративно-модульное обучение на основе личностно-деятельностного, индивидуально-дифференцированного, компетентностного подходов, обучение в сотрудничестве, проблемное обучение.

Методы обучения: тренинговые, определяющие алгоритм решения типовых задач, имеющих практическую профессиональную ориентацию, экспериментально-практические, задачные.

Средства обучения: материально-технические и дидактические, набор симуляционных фантомов, презентации, аудио- и видео конференции и др.

В процессе преподавания используются элементы бережливых технологий и образовательные технологии в интерактивной форме; доля интерактивной части занятий составляет не менее 10% объема контактной работы с обучающимися.

**Перечень оценочных средств:** Коллоквиум,собеседование **(**опрос), тестирование, ситуационные задачи, реферат, доклад, сообщение, контроль на итоговом занятии.

**Виды и формы контроля:** текущий, промежуточный (зачтено).