

## Аннотация рабочей программы «Неврология»

Направление подготовки: 31.08.20 Психиатрия

(уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Квалификация: Врач-психиатр

Форма обучения: очная

Общий объем программы:

Вид учебной работы	Трудоемкость, акад. час
<b>Аудиторные занятия, в том числе:</b>	<b>27</b>
Лекционные занятия (ЛЗ)	2
Семинары (С)	25
<b>Самостоятельная работа (СР):</b>	<b>6</b>
<b>Зачет</b>	<b>3</b>
<b>Всего:</b>	<b>36</b>

Целью преподавания дисциплины «Неврология» в профессиональной подготовке ординаторов является подготовка квалифицированного врача-психиатра, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи. Конечной целью изучения специальной дисциплины «Неврология» является формирование системных знаний в области неврологии, а так же формирование навыков обучающихся по применению данных знаний в их дальнейшей профессиональной деятельности.

Задачи, реализуемые в ходе освоения дисциплины «Неврология»:

1. Изучение профессионального знания неврологического профиля в отношении симптомов и синдромов, возможных при различных неврологических нарушениях, их взаимосвязи и нозологической специфичности;
2. Изучение особенностей проведения дифференциальной диагностики и определения диагноза неврологического заболевания;
3. Изучение лабораторных и инструментальных методов обследования, их значения для диагностики неврологических заболеваний;
4. Ознакомление с современными психотропными лекарственными препаратами, которые применяются при терапии заболеваний неврологического профиля: фармакологические особенности, механизмы действий, побочные эффекты, возможные

осложнения, варианты взаимодействия, препараты выбора при различных психопатологических состояниях;

5. Изучение возможных методик нефармакологической терапии, возможностей их применения при различных патологических состояниях;

6. - изучение способов оказания первой помощи и дальнейшей тактике ведения больных;

#### Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

**ПК-5** Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствие с Международной статистической классификаций болезней и проблем, связанных со здоровьем.

#### Основные разделы программы:

Топическая диагностика. Анатомо-физиологический обзор нервной системы. Топическая диагностика. Рефлексы и их расстройства. Топическая диагностика поражений коры головного мозга. Строение и функции коры головного мозга. Общая симптоматология поражений коры головного мозга. Движения и их расстройства. Произвольные движения и методика их исследования. Расстройство произвольных движений. Экстрапирамидная система, симптомы поражения. Травмы центральной нервной системы. Чувствительность и ее расстройства. Топическая диагностика поражений мозжечка. Строение и функции мозжечка. Клиника поражений мозжечка.

Программа дисциплины «Неврология» по специальности 31.08.20 «Психиатрия» разработана сотрудниками ФГБУ ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева: д.м.н. Зубовой Е.Ю., д.м.н. профессором Акименко М.А., д.м.н. Ивановым М. В., д.м.н. Лутовой Н.Б., к.м.н. Залуцкой Н.Б., д.м.н. Макаровым И.В., д.м.н. профессором Коцюбинским А.П., к.м.н. Пичиковым А.А., д.м.н. Козловским В.Л., к.м.н. Масловским С.Ю., д.м.н. Поповым М.Ю., д.м.н. профессором Ананьевой Н.И., преподавателем Ксюповым Т.Б. под руководством директора ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева, доктора медицинских наук, профессора Незнанова Н. Г.