

## Аннотация рабочей программы «Электросудорожная терапия»

Направление подготовки: 31.08.42 Неврология

(уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Квалификация: Врач-невролог

Форма обучения: очная

Общий объем программы:

Вид учебной работы	Трудоемкость, акад. час
<b>Аудиторные занятия, в том числе:</b>	<b>26</b>
Лекционные занятия (ЛЗ)	2
Семинарские занятия (С)	24
<b>Самостоятельная работа (СР):</b>	<b>7</b>
<b>Зачет (З)</b>	<b>3</b>
<b>Всего:</b>	<b>36</b>

Целью преподавания дисциплины «Электросудорожная терапия» в профессиональной подготовке ординаторов является совершенствование знаний, умений навыков клинических исследований и методов лечения психических болезней в стационарной и амбулаторной практике, углубление теоретических знаний и практических навыков в неврологии по необходимым разделам специальности с учетом основной профессиональной образовательной программы.

Задачи, реализуемые в ходе освоения дисциплины «Электросудорожная терапия»:

- изучение общих и частных закономерностей изменений и восстановления психической деятельности при различных патологических состояниях и аномалиях развития;
- изучение влияния психических факторов на поддержание и укрепление здоровья, и формирование установок на здоровый образ жизни;
- изучение методов и способов повышения адаптационных ресурсов личности;
- изучение способов и особенностей проведения электросудорожной терапии при различных психических заболеваниях.

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.

**ПК-6** Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании неврологической медицинской помощи.

Основные разделы программы:

Понятие терапевтической резистентности в современной психиатрии. Возможность противорезистентного воздействия при терапии аффективных расстройств. Терапевтическая резистентность при шизофрении. Фармакотерапия на стационарном этапе лечения. Персонафицированная медицина в психиатрии. Электросудорожная терапия. История вопроса и современное состояние проблемы. Биологические основы лекарственной резистентности. Демонстрация электросудорожной терапии.

Программа дисциплины «Электросудорожная терапия» по специальности 31.08.42 «Неврология» разработана сотрудниками 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.