

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Психиатрическая клиническая больница № 1 им. Н. А. Алексеева Департамента  
здравоохранения города Москвы»  
(ГБУЗ «ПКБ№1 им. Н.А. Алексеева ДЗМ»)**

**Аннотация рабочей программы «ПАРАКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПСИХИАТРИИ, ПСИХОМЕТРИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»** основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы ординатуры по специальности 31.08.20 «Психиатрия»

**Форма обучения:** очная

**Квалификация выпускника:** врач-психиатр

**Курс:**

Объем в часах 108

В том числе аудиторных 72

Самостоятельных 34

Общая трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ

**Форма контроля:** зачет

**Цель дисциплины**

умение пользоваться параклиническими и психометрическим методом обследования в психиатрии и интерпретировать результаты исследования по наиболее часто используемым клиническим шкалам.

**Задачи дисциплины**

**Знать:**

- законодательство Российской Федерации по вопросам организации психиатрической помощи населению;
- принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни;
- основы медицинской этики и деонтологии в психиатрии;
- общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, в том числе – с помощью международных клинических оценочных шкал;
- основы доказательной медицины, принципы диагностики, профилактики и терапии заболеваний.
- особенности применения методов нейровизуализации
- показания и противопоказания к проведению параклинического метода обследования
- специфику применения параклинических методов в психиатрическом стационаре
- основные методы психологического обследования пациентов
- основные принципы проведения параклинических методов обследования

**Уметь:**

- получить информацию о заболевании, используя клинические шкалы;
- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, функциональных, патопсихологических, медико-генетических), организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
- проводить дифференциальный диагноз;
- оценить причину и тяжесть состояния больного и принять необходимые меры для выведения больного из этого состояния;
- определить объем и последовательность терапевтических и организационных мероприятий;

- формировать план необходимого обследования пациентов в психиатрическом стационаре
- взаимодействовать со специалистами, осуществляющими параклиническое обследование
- интерпретировать результаты параклинических методов обследования.
- обосновать схему, план и тактику ведения больного, показания и противопоказания к назначению психофармакотерапии, психотерапии;
- оформить надлежащим образом медицинскую документацию, предусмотренную законодательством Российской Федерации по здравоохранению.

***Владеть навыками:***

- работы с международными диагностическими и оценочными клиническими шкалами для верифицированной диагностики психических расстройств;
- проведения параклинического обследования
- составления персонализированного алгоритма обследования пациентов, страдающих различными нозологическими формами
- интерпретация результатов МРТ и КТ;
- интерпретации лабораторных показателей.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина относится к разделу Вариативная часть (дисциплины по выбору), является обязательной для освоения обучающимся.

**Требования к результатам освоения дисциплины:**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10) (ПК-5);

готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании психиатрической медицинской помощи (ПК-6);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11).

**Разделы рабочей программы**

1. Параклинические исследования в психиатрии.
2. Разработка тактики дополнительного обследования больных.
3. Методы параклинического обследования

4. Электрофизиологические методы обследования
5. Методы обследования высшей нервной деятельности больных с психическими расстройствами
6. Психологические методы обследования.
7. Необходимость стандартизации оценки состояния психически больных
8. Шкала позитивных и негативных синдромов PANSS, шкала общего клинического впечатления CGI
9. Основные шкалы, применяемые для оценки депрессий
10. Шкалы, используемые в пограничной психиатрии
11. Шкалы, используемые в гериатрической психиатрии
12. Шкалы, используемые для оценки побочных явлений терапии