**Аннотация на программу практики «Использование психометрического инструментария в психиатрии»**

**Цель практики:**

Развитие практических умений и навыков использования основных методов клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, а также психометрического инструментария в психиатрической практике и при проведении научно-исследовательской работы. Приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач: работа с методами нейровизуализации и параклиническими методами обследования, работа международными диагностическими и оценочными клиническими шкалами для верифицированной диагностики психических расстройств и оценки динамики на фоне терапии.

**Задачи:**

Уметь:

* использовать специальные методы исследования (лабораторные, рентгенологические, функциональные, патопсихологические, медико-генетические), организовывать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
* получать информацию о заболевании, используя методы инструментальной и лабораторной диагностики, клинические шкалы;
* определять необходимость использования методов нейровизуализации и параклинических методов исследования организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
* определять необходимость использования психометрических, патопсихологических методов исследования, организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
* оценить тяжесть психического состояния больного;
* уметь собирать информацию о пациенте, используя параклинический и психометрический инструментарий.
* уметь оформлять медицинскую документацию;
* совершенствование умения психологически правильного ведения диагностической и терапевтической беседы с психически больным и его родственниками.

**Компетенции:**

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

УК-3 - готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;

ПК-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-2 -готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;

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

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

ПК-6 - готовность вести и лечить пациентов, нуждающихся в оказании психиатрической медицинской помощи;

ПК-9 - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

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

**Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

Практика относится к Вариативной части – Б1.В.ОД.1

Практика проводится согласно расписанию 108 часов (3 ЗЕ) в 3 семестре: 50 ак. часа практической подготовки и 58 ак.часа самостоятельной работы.

**Разделы практики:**

* Самостоятельное изучение рекомендованной литературы.
* Задачи врача при назначении и интерпретации данных параклинических исследований и психометрических технологий.
* Основы доказательной медицины, принципы диагностики, профилактики и терапии заболеваний.
* Особенности применения методов нейровизуализации.
* Приобретение навыков работы с международными диагностическими и оценочными клиническими шкалами для верифицированной диагностики психических расстройств.
* Проведение параклинического обследования.
* Освоение общих принципов и основных методов клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, в том числе – с помощью международных клинических оценочных шкал;
* Составление персонифицированного алгоритма обследования пациентов, страдающих различными нозологическими формами;
* Интерпретация результатов МРТ и КТ;

Интерпретации лабораторных показателей.