

Аннотация рабочей программы
по дисциплине **Б1.В.ОД.1 «Наркология»**

образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре

Направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Очная

Нормативный срок освоения программы: 3 года

Цель освоения дисциплины: формирование у аспирантов углубленных профессиональных знаний по вопросам наркологии с позиции современного развития медицинской науки и практики.

Наркология – область медицинской науки, изучающая биологические основы возникновения и механизмы формирования зависимости от психоактивных веществ, их токсические эффекты, эпидемиологические и клинические закономерности, а также медико-социальные последствия алкоголизма, наркоманий и токсикоманий с целью разработки современных методов диагностики, лечения и профилактики этих заболеваний.

Задачи освоения дисциплины:

1. формирование объема теоретических знаний и лечебно-диагностических навыков, усвоение которых необходимо для сдачи экзамена кандидатского минимума и подготовки диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидат медицинских наук по специальности 14.01.27 – Наркология;
2. изучение биологических механизмов формирования алкогольной и наркотической зависимости (нейрохимические, нейрофизиологические, генетические, биохимические и др. аспекты);
3. формирование представления о биологических маркерах наследственной предрасположенности к алкоголизму, наркоманиям, токсикоманиям;
4. формирование представления о нейрофизиологических, патофизиологических, иммунологических, биохимических нарушениях при алкоголизме, наркоманиях и токсикоманиях;
5. изучение генетики алкоголизма и наркоманий;
6. изучение токсического действия психоактивных веществ на организм, в том числе на клеточном и субклеточном уровнях;
7. разработка в условиях эксперимента новых фармакологических средств и методов для профилактики и лечения зависимости от психоактивных веществ, апробация и внедрение их в клиническую практику.
8. формирование представления о современных клинических вариантах алкоголизма, наркоманий и токсикоманий;
9. формирование представление о современных новых подходах к классификации заболеваний, диагностические и прогностические критерии заболеваний;
10. формирование навыков определения симптоматики, клиники, диагностики и лечения психозов, обусловленных злоупотреблением психоактивными веществами;
11. формирование навыков определения симптоматики, клиники, диагностики и лечения сомато-неврологической патологии, обусловленной злоупотреблением психоактивными веществами;
12. подготовка аспирантов к разработке и внедрению новых психотерапевтических и реабилитационных методов лечения зависимости от психоактивных веществ;
13. подготовка аспирантов к разработке новых форм организации наркологической помощи, профилактики и реабилитации больных с зависимостью от психоактивных веществ.

14. подготовка аспирантов к применению полученных знаний при осуществлении научно-исследовательской и преподавательской деятельности.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС по данному направлению:

- готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4);
- способность и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);
- готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6);
- способность и готовность к осуществлению самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области клинической медицины (по заявленной направленности) (ПК-1);
- способность и готовность к самостоятельной научно-педагогической деятельности в области клинической медицины (по заявленной направленности) (ПК-2).

Общий объем программы:

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 12 зачетных единиц (ЗЕ), 432 академических часа.

Вид учебной работы	Трудоемкость, акад. час
Общая трудоемкость дисциплины	432
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	171
Лекционные занятия (ЛЗ)	42
Семинарские и практические занятия (С)	129
Самостоятельная работа обучающихся (СР):	225
Экзамен (Э)	36

Основные разделы программы:

Тема 1. Общая психопатология.

Тема 2. Частная психиатрия.

Тема 3. Фармакология психоактивных веществ (ПАВ).

Тема 4. Биологические механизмы зависимости от психоактивных веществ (ПАВ).

Тема 5. Организация наркологической службы в Российской Федерации.

Тема 6. Эпидемиология наркологических заболеваний.

Тема 7. Алкогольная зависимость.

Тема 8. Наркомании и токсикомании.

Тема 9. Табакокурение.

Тема 10. Реабилитация в наркологии.

Тема 11. Психотерапия и другие немедикаментозные методы лечения в наркологии.

Тема 12. Неотложная наркология.

Рабочая программа по дисциплине «Наркология» образовательной программы высшего образования - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 – «Клиническая медицина» разработана сотрудниками ФГБУ НИИЦ ПН им. В.М. Бехтерева Минздрава России д.м.н., профессором Михайловым В.А, д.м.н., профессором Крупицким Е.М., д.м.н. Караваевой Т.А., д.м.н.

Мазо Г.Э., д.м.н. Зубовой Е.Ю., под руководством директора ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Незнанова Николая Григорьевича.