

# НАРКОЛОГИЯ: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ННЦ НАРКОЛОГИИ В 2017 г.: КЛИНИЧЕСКАЯ НАРКОЛОГИЯ

Клименко Т.В., Габрильянц М.А., Игумнов С.А., Полесская М.М.,  
Хмелева А.В.

*klimenko17@mail.ru*

Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского

Национальный научный центр наркологии  
119002, г. Москва, Мал. Могильцевский пер., 3  
*Статья поступила 20.12.2017*

*Представлен обзор заключительного этапа научных исследований в рамках темы государственного задания «Разработка инновационных патогенетически обоснованных методов терапии поведенческих расстройств, связанных с употреблением психоактивных веществ», реализованной в 2015–2017 гг. коллективом отдела клинической наркологии во взаимодействии с иными заинтересованными структурными подразделениями Национального научного центра наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии имени В.П. Сербского» Минздрава России.*

**Ключевые слова:** научные исследования, клиническая наркология, психоактивные вещества, алкоголизм, наркомания, нехимические зависимости, наркологические заболевания, психофармакотерапия, психотерапия, реабилитация.

### **Об авторах:**

**Клименко Татьяна Валентиновна** – д-р мед. наук, профессор, директор ННЦ наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского».

**Габрильянц Михаил Арминакович** – канд. мед. наук, руководитель отдела организации и координации научных исследований в наркологии ННЦ наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского».

**Игумнов Сергей Александрович** – д-р мед. наук, профессор, зав. отделением клинической психофармакологии ННЦ наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского».

**Полесская Марина Михайловна** – канд. мед. наук, специалист отдела организации и координации научных исследований в наркологии ННЦ наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского».

**Хмелева Анна Владимировна** – науч. сотр. отдела организации и координации научных исследований в наркологии ННЦ наркологии, филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского».

В 2017 г. коллективом отдела клинической наркологии во взаимодействии с иными заинтересованными структурными подразделениями Национального научного центра наркологии (далее – ННЦ наркологии), филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского» Минздрава России (далее – ФГБУ «НМИЦ ПН им. Сербского») завершена реализация научных исследований в рамках темы государственного задания «Разработка инновационных патогенетически обоснованных методов терапии поведенческих расстройств, связанных с употреблением психоактивных веществ», включающей 11 подтем [33].

Заключительный этап выполнения указанных научных исследований проходил в новых условиях: в соответствии с приказом Минздрава России от 12 июля 2017 г. №414 на ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского» возложены дополнительные функции, в том числе по организационно-методическому и научно-методическому руководству, аналитической деятельности и формированию предложений по совершенствованию медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», непосредственно реализуемых ННЦ наркологии.

**Сравнительное исследование антипсихотических, ноотропных и нейротрофических средств в терапии когнитивных нарушений у больных алкоголизмом [2; 3; 39]**

На клиническом материале 132 больных с синдромом зависимости от алкоголя средней стадии (37 мужчин, 95 женщин) после купирования синдрома отмены алкоголя проведено сравнительное исследование терапевтической эффективности перфеназина (8–12 мг/сут., per os), пираретама (2,4 г/сут., per os) и этилметилгидроксипиридина сукцината (250 мг/сут., per os) в комплексной терапии алкогольной зависимости. По результатам исследования показано, что помимо позитивного влияния перфеназина в малых дозах на выраженность патологического влечения (крейвинга) к алкоголю [3] его терапевтическая эффективность на улучшение когнитивных функций сопоставима с аналогичными терапевтическими эффектами средних доз пираретама и этилметилгидроксипиридина сукцината. Широкий терапевтический диапазон и отсутствие побочных и нежелательных явлений свидетельствуют о терапевтической перспективности малых доз перфеназина, применение которого в комплексном лечении больных алкогольной зависимостью не только не ухудшает познавательные функции, а наоборот, способствует их улучшению.

### **Клиническая картина и подходы к терапии зависимости от синтетических каннабиноидов [4–6; 19; 37; 46; 51–54]**

На клиническом материале 81 пациента, у 26 из которых (32,1%) диагностирована зависимость от синтетических каннабиноидов (далее – СК), а у 55 (67,9%) – зависимость от СК и иных психоактивных веществ (далее – ПАВ: алкоголь, опиоиды, психостимуляторы) показано, что синдром зависимости от СК отличается традиционным для химических зависимостей стереотипом развития и высокопрогредиентным типом течения. Об этом свидетельствует стремительный рост толерантности, формирование в короткие сроки резидуальных психических расстройств в когнитивной, эмоциональной и волевой сферах, развитие на всех этапах формирования зависимости и во всех фазных состояниях острых психотических состояний полиморфной структуры, резкие изменения социального маршрута и грубые нарушения социальной адаптации за счет увеличения их криминальной активности, разрушения семейных связей и социально-трудового функционирования. Показано что интенсивность прогредиентности синдрома зависимости от СК и клинико-динамические особенности его основных структурных компонентов определяются комплексом клинических и внеклинических факторов, основными среди которых являются перенесенные экзогенные вредности, наличие опыта употребления иных ПАВ, наличие и тяжесть соматоневрологической патологии. Разработан алгоритм комплексных лечебно-реабилитационных мероприятий на принципах интегративного подхода с учетом синдромального стереотипа развития зависимости от СК, индивидуальных особенностей течения заболевания и сочетанной соматической и неврологической патологии.

### **Изучение клиники синдрома зависимости от новых ПАВ и разработка терапевтических подходов [13–17]**

На клиническом материале школьников и студентов средних специальных и высших учебных заведений, имеющих опыт употребления новых ПАВ, но без признаков синдрома зависимости от них, разработана комплексная программа профилактики зависимости от новых ПАВ, включающая медико-психологические, социальные и образовательные мероприятия.

### **Генетические маркеры эффективности противорецидивной терапии и длительности ремиссий у больных наркоманией [22–26; 42]**

По результатам изучения фенотипа и генетического профиля 750 больных с наркологическим заболеванием установлена связь между степенью генетического риска и семейной отягощенностью по наркологическим заболеваниям, между степенью генетического риска и началом злоупо-

требления ПАВ, темпом прогрессивности и ростом толерантности, тяжестью и длительностью абстинентных расстройств, выраженностью патологического влечения к ПАВ и тяжестью депрессий, а также между степенью генетического риска и формой ответа на терапию и возможностью становления ремиссии. На основании полученных данных разрабатываются дифференцированные терапевтические программы.

**Изучение патоморфоза зависимости от опиоидов, включая метадоновую зависимость, злоупотребление аптечными препаратами [43–45; 47–49]**

На основании изучения клинико-динамических закономерностей синдрома зависимости от «уличных» наркотиков (героин и метадон) и аптечных препаратов (прегабалин) разработаны подходы к ранней диагностике, дифференцированные терапевтические программы и социально-реабилитационные мероприятия в отношении данной категории пациентов.

**Разработка и актуализация клинических рекомендаций по лечению болезней зависимости и стандартов оказания медицинской помощи при болезнях зависимости [7; 16; 18; 20–21; 27; 35–36]**

В соответствии с требованиями, изложенными в письме №17-4/10/1-4939 первого заместителя министра здравоохранения Российской Федерации И.Н. Каграманяна от 1 сентября 2016 г., проводилась разработка и актуализация клинических рекомендаций (протоколов лечения) в отношении лиц с наркологическими расстройствами и приведение их в соответствие с «Требованиями к оформлению клинических рекомендаций для размещения в Рубрикаторе» и «Рекомендациями по разработке алгоритмов действий врача», подготовленными Минздравом России. Также клинические рекомендации были дополнены критериями оценки качества медицинской помощи и алгоритмами действий врача.

**Применение эфферентной терапии для лечения неотложных состояний в наркологии [50]**

Применение эфферентной терапии при лечении пациентов с острой алкогольной интоксикацией или синдромом отмены алкоголя в составе комплексных терапевтических программ позволяет снизить тяжесть клинических проявлений и предупредить нежелательные явления, возникающие при лечении лекарственными препаратами.

Установлено, что у пациентов, хронически злоупотребляющих алкоголем, применение в комплексной терапии алкогольной интоксикации и синдрома отмены алкоголя дополнительной терапии нарушенного обмена и мероприятий по компенсации водно-электролитных потерь улучшает терапевтические эффекты.

Осложнений при проведении плазмафереза выявлено не было. Отмечена хорошая переносимость лечебного плазмафереза в группе больных с алкогольной зависимостью.

### **Изучение эффективности инертных газов (гелий, ксенон, аргон) для лечения наркологических заболеваний**

По результатам двойного слепого плацебоконтролируемого исследования эффективности ксенона медицинского и закиси азота медицинской при лечении синдрома отмены опиоидов показано, что ксенотерапия является эффективным и безопасным методом лечения синдрома отмены опиоидов. Установлено, что несмотря на то что терапевтические эффекты закиси азота в отношении абстинентных расстройств у зависимых от опиоидов достоверно меньше, чем терапевтические эффекты ксенона, закись азота может использоваться для усиления эффекта фармакотерапии у данной группы больных.

### **Разработка лечебно-реабилитационных и психодиагностических технологий и программ, используемых в амбулаторных и стационарных условиях для пациентов, страдающих болезнями зависимости [1; 8–10; 28–30; 32; 34; 38]**

С целью разработки лечебно-реабилитационных программ для больных алкоголизмом в возрасте 60 лет и старше проведено сравнительное клинико-динамическое исследование алкогольной зависимости, развившейся у лиц в возрасте до 60 лет (43 чел.) и в возрасте 60 лет и старше (35 чел.). Основными методами исследования были клинико-анамнестический, клинико-психопатологический, клинико-катамнестический, клинико-психологический с использованием мотивационного опросника на основе модели «Изменения мотивации» J. Prochaska, теста-опросника шкалы локуса контроля Дж. Роттера, а также шкалы оценки уровня реабилитационного потенциала больных алкоголизмом.

Показано, что алкогольная зависимость у лиц в возрасте 60 лет и старше отличается сравнительно невысокой интенсивностью синдрома патологического влечения к алкоголю, невысоким уровнем толерантности, тяжелым течением алкогольного абстинентного синдрома, отсутствием критики к заболеванию и адекватной мотивации к обращению за специализированной медицинской наркологической помощью, преобладанием у пациентов низкого или среднего уровня реабилитационного потенциала, что в совокупности свидетельствует о высокопрогредиентном течении алкогольной зависимости. Также показано, что независимо от возраста манифестации алкогольной зависимости (до или после 60 лет), после ухода пациента на пенсию алкогольная зависимость принимает более злокаче-

ственное течение, что связано с их вынужденной социальной неустойчивостью, отсутствием перспективы трудоустройства, ухудшением соматоневрологического статуса. В соответствии с клинико-динамическими особенностями алкогольной зависимости у лиц в возрасте 60 лет и старше разработана программа лечебно-реабилитационных мероприятий в стационарных и амбулаторных условиях, эффективность которой доказана клинико-катамнестическими данными о сформированных по результатам применения данных программ годовых ремиссий алкогольной зависимости (12%) [9–10; 31].

### **Разработка методов психотерапии в комплексном лечении больных алкогольной зависимостью с коморбидной эндогенной патологией [11–12]**

Разработаны дифференцированные подходы к психотерапии в комплексном лечении больных алкогольной зависимостью с коморбидной эндогенной патологией (шизофрения, эндогенная депрессия), основанные на психодинамической и когнитивно-поведенческой методологии в сочетании с методами поддерживающей психотерапии, технологиями коррекции иррациональных когниций и использованием оригинальных проблемноразрешающих и стресс-совладающих технологий.

Показано, что комплексное использование психофармакотерапии и психотерапии у данного контингента больных существенно повышает эффективность терапевтических вмешательств. Фармакологическое воздействие обеспечивает редукцию психопатологической симптоматики, улучшение когнитивных функций пациентов, делает их доступными для психотерапевтических вмешательств, а психотерапевтические технологии обеспечивают терапевтический альянс и комплаентность пациентов, удерживают их в лечебной программе.

### **Психотерапия матерей и жен, сыновья и мужа которых страдают алкогольной зависимостью [40; 41]**

Клинико-психопатологическое исследование 112 жен и матерей, мужа и сыновья которых больны алкогольной зависимостью, показало, что у них наблюдаются психические расстройства широкого диапазона: расстройства личности эмоционально-неустойчивого и истерического типа, психопатологические расстройства невротического регистра от смешанного тревожного, депрессивного и панического расстройства до невротизации, аффективные нарушения эндогенного регистра непсихотического уровня с преобладанием циклотимии и дистимии. В соответствии с выделенной структурой психических расстройств выделены мишени психотерапии, на основании которых разработаны дифференцированные тера-

певтические программы. Комплексный дифференцированный подход к оказанию помощи родственникам пациентов с зависимостью от алкоголя не только повысит эффективность лечения данной категории пациентов, но и позволит влиять на качество, стойкость и продолжительность ремиссий у больных с алкогольной зависимостью.

В продолжение проведенных научных исследований заявлена рассчитанная на 2018–2020 гг. тема государственного задания: «Изучение закономерностей развития, клинических особенностей и патоморфоза психических расстройств и расстройств поведения, связанных с употреблением ПАВ, включая «новые» ПАВ; разработка инновационных патогенетически обоснованных, комплексных методов терапии».

Сформулированы основные научные задачи, направленные на:

- клиническое изучение психопатологической структуры и динамики наркологического (аддиктивного) заболевания;
- анализ динамики психопатологических расстройств у больных с синдромом зависимости от ПАВ как ориентира для оптимизации терапии;
- разработку инструмента комплексной клинической психопатологической диагностики и мониторинга наркологического (аддиктивного) заболевания;
- оценку клинической картины и разработку инновационных патогенетически обоснованных методов терапии зависимости от синтетических катинонов;
- изучение социально-демографических и клинико-психологических характеристик лиц, склонных к эпизодическому употреблению «новых» ПАВ, в сочетании с «нехимическими» формами аддикций;
- исследование патоморфоза зависимости от наркотических веществ (включая новые ПАВ), связанный со злоупотреблением аптечными препаратами;
- оценку влияния генетических полиморфизмов на клинико-динамические особенности наркологических заболеваний и эффективность противорецидивной терапии;
- разработку и актуализацию клинических рекомендаций по лечению болезней зависимости и стандартов оказания медицинской помощи при болезнях зависимости;
- изучение особенностей инфузионной терапии больных с неотложными наркологическими состояниями;
- изучение эффективности ксенонотерапии в сочетании с краткосрочными методами психотерапии в комплексном лечении алкогольной зависимости;

- изучение детоксикационной фармакотерапии в комплексном лечении психических расстройств и расстройств поведения, вызванных алкоголем.

## ЛИТЕРАТУРА

1. *Агibalова Т.В., Тучин Т.В., Тучина О.Д.* Психотерапия и реабилитация наркологических больных. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 740–743.
2. *Альтшулер В.Б., Кравченко С.Л.* Общая психопатология наркологических заболеваний. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 265–283.
3. *Альтшулер В.Б., Кравченко С.Л., Корольков А.И., Пометов Ю.Д., Ходыкина Л.А.* К вопросу о показаниях к назначению нейролептиков-антипсихотиков при лечении больных алкоголизмом. // Наркология. – 2015. – №9. – С. 83–90.
4. *Анцыборов А.В., Ненастьева А.Ю.* Новые психоактивные вещества – фенилэтиламины группы 2С: избранные вопросы клиники, фармакологии, токсикологии, лечения. // Вопросы наркологии. – 2017. – №10. – С. 98–109.
5. *Винникова М.А., Шахова С.М.* Клинические проявления и общие подходы к терапии при синдроме зависимости от синтетических каннабиноидов («спайс»). // Наркология. – 2016. – №4. – С. 34–44.
6. *Винникова М.А., Шахова С.М.* Случай формирования синдрома зависимости от синтетических каннабиноидов («спайс»). // Ж. неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – №5. – С. 88–92.
7. *Винникова М.А., Уткин С.И., Ненастьева А.Ю., Захаров М.В.* Эффективность включения ремаксола в терапию алкогольного абстинентного синдрома. // Ж. неврологии и психиатрии им. Корсакова. – 2016. – №1. – С. 40–46.
8. *Дудко Т.Н.* Исторические этапы медико-социальной реабилитационной помощи наркологическим больным. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 751–774.
9. *Дудко Т.Н.* Основные модели и программы реабилитационной помощи лицам с аддиктивными расстройствами. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 778–796.
10. *Дудко Т.Н., Литвинков Н.П., Папырин В.Д.* Некоторые психотерапевтические аспекты наркологических заболеваний. // Вопросы наркологии. – 2016. – №5-6. – С. 76–86.
11. *Зражевская И.А.* Сочетанная патология в психиатрии и наркологии: проблемы диагностики, терапии, реабилитации, ресоциализации : по



- материалам III научно-практической конференции с международным участием «Дроздовские чтения». // Вопросы наркологии. – 2016. – №9-10. – С. 96–103.
12. *Иванец Н.Н., Винникова М.М.* Медикаментозные методы терапии наркологических заболеваний. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 632–668.
  13. *Игумнов С.А., Аблова В.В., А.В. Козырева А.В., Жердева М.А., Лапанов П.С., Лобачева А.С., Шахова С.М.* Психологические особенности подростков, характеризующихся систематическим чрезмерным употреблением синтетических каннабиноидов. // Вопросы психического здоровья детей и подростков. – 2016. – Т. 16. – №2. – С. 107–112.
  14. *Игумнов С.А., Козырева А.В., Жердева М.А., Лапанов П.С.* Клинические и социально-психологические особенности подростков с зависимостью от синтетических каннабиноидов. // Материалы VI национального конгресса по социальной психиатрии и наркологии «Общественное психическое здоровье: настоящее и будущее», г. Уфа. – М.: ФМИЦПН им. В.П. Сербского, 2016. – С. 144.
  15. *Игумнов С.А., Лапанов П.С., Козырева А.В., Жердева М.А.* Особенности социально-психологической дезадаптации подростков, характеризующихся систематическим чрезмерным употреблением синтетических каннабиноидов. // Материалы международной науч. конф. «Роль психических расстройств в структуре школьной дезадаптации», XIV Мнухинские чтения. – СПб.: Альта Астра, 2016. – С. 98–103.
  16. *Игумнов С.А., Лапанов П.С., Козырева А.В., Жердева М.А.* Психические расстройства и проблемы школьной дезадаптации, связанные с употреблением синтетических каннабиноидов. // Материалы международной науч. конф. «Роль психических расстройств в структуре школьной дезадаптации», XIV Мнухинские чтения. – СПб.: Альта Астра, 2016. – С. 94–98.
  17. *Игумнов С.А., Лапанов П.С., Козырева А.В., Жердева М.А.* Психические и поведенческие расстройства, нарушения социальной адаптации, связанные с употреблением синтетических каннабиноидов: психофармакотерапия, психотерапия и неспецифические методы лечения. // Материалы международной науч. конф. «Роль психических расстройств в структуре школьной дезадаптации», XIV Мнухинские чтения. – СПб.: Альта Астра, 2016. – С. 104–107.
  18. *Игумнов С.А., Козлов А.А., Клименко Т.В.* Оценка динамики и клинико-психологических и психосоциальных характеристик пациентов с опийной зависимостью. // Медицинская психология в России. – 2016. – №5. – С. 7–12.

19. *Игумнов С.А., Лобачева А.С., Николкина Ю.А., Козырева А.В., Жердева М.А., Лапанов П.С., Шахова С.М.* Психосоциальные особенности подростков, употребляющих синтетические каннабиноиды. // Вопросы наркологии. – 2017. – №6. – С. 71–72.
20. *Кекелидзе З.И., Клименко Т.В., Козлов А.А., Шахова С.М.* Лечение острого психоза вследствие употребления синтетических каннабиноидов. // Сибирский вестник психиатрии и наркологии. – 2017. – №3 (96). – С. 16–20.
21. *Кекелидзе З.И., Клименко Т.В., Козлов А.А., Шахова С.М.* Дифференцированные подходы к терапии острого психоза вследствие употребления синтетических каннабиноидов. // Ж. психиатрии и неврологии им. С.С. Корсакова. – 2017. – № 12. – С. 21–26.
22. *Кибитов А.О.* Возможности и перспективы фармакогенетических исследований в наркологии: профилактика, терапия, реабилитация. // Вопросы наркологии. – 2016. – №3. – С. 3–29.
23. *Кибитов А.О.* Фармакогенетика болезней зависимости от психоактивных веществ. // Наркология: Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 159–173.
24. *Кибитов А.О., Анохина И.П.* Генетика болезней зависимости от психоактивных веществ. // Наркология: Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 116–158.
25. *Кибитов А.О., Анохина И.П.* Генетические основы этиологии и патогенеза болезней зависимости от психоактивных веществ. // Наркология. – 2016. – Т. 15. – №6 (174). – С. 84–104.
26. *Кибитов А.О., Бродянский В.М., Чупрова Н.А., Шувалов С.А.* Генетические маркеры для клинического прогноза вариантов формирования, развития и течения наркологических заболеваний. // Материалы Всероссийской науч.-практ. конф. с международным участием «Психиатрия на этапах реформ: проблемы и перспективы», г. Казань. – СПб.: Альта Астра, 2015. – С. 390–391.
27. *Киржанова В.В.* Проблемы оценки эффективности и качества наркологической помощи в условиях модернизации наркологической службы. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 85–95.
28. *Клименко Т.В.* Социальная реабилитация как обязательный компонент комплексного лечебно-реабилитационного процесса в отношении лиц с наркологическими расстройствами. // Вопросы наркологии. – 2016. – №11-12. – С. 86–89.
29. *Клименко Т.В.* Социальная реабилитация как обязательный компонент комплексного лечебно-реабилитационного процесса в отношении

- лиц с наркологическими расстройствами. // Сочетанная патология в психиатрии и наркологии: проблемы диагностики, терапии, реабилитации, ресоциализации : материалы III ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Дроздовские чтения». Москва, 15–16 ноября 2016 г. / отв. ред. И.А. Зражевская. – М.: РУДН, 2016. – С. 128–133.
30. *Клименко Т.В.* Социально психологические последствия стационарной реабилитации лиц с наркотической зависимостью (феномен реабилитационного госпитализма). // Акт. вопросы практической наркологии : матер. конф., посвящ. 40-летию наркологической службы Оренбургской области. – Оренбург, 2017. – С. 123–125.
31. *Клименко Т.В.* Наркологические расстройства у лиц пожилого возраста: клинико-эпидемиологический и терапевтический аспекты. // Российский психиатрический журнал. – 2017. – №6. – С. 70–75.
32. *Клименко Т.В., Дудко Т.Н., Целинский Б.П.* Организация деятельности лечебно-производственных (трудовых) мастерских в структуре наркологических учреждений : методические рекомендации. – ФГБУ ФМИЦПН им. В.П. Сербского. – М., 2016. – 20 с.
33. *Клименко Т.В., Благов Л.Н., Габрильянц М.А., Галева Н.Н., Зражевская И.А., Игумнов С.А., Полесская М.М., Хмелева А.В.* Исследования в области клинической наркологии Национального научного центра наркологии, филиала ФГБУ «ФМИЦПН им. В.П. Сербского» в 2016 г. // Вопросы наркологии. – 2017. – №7. – С. 5–21.
34. *Клименко И.П., Зражевская И.А.* Методы помощи в преодолении алкогольной зависимости, используемые в православных обществах трезвости, и перспективы развития взаимодействия с системой медицинской реабилитации. // Вопросы наркологии. – 2017. – №6. – С. 152–153.
35. *Клименко Т.В., Козлов А.А., Игонин А.Л., Кулагина Н.Е.* Клинический патоморфоз алкогольного опьянения: диагностика и причинные факторы. // Вопросы наркологии. – 2017. – №10. – С. 5–15.
36. *Клименко Т.В., Козлов А.А., Игонин А.Л., Кулагина Н.Е.* Дискуссионные аспекты медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического и иного токсического). // Вопросы наркологии. – 2017. – №11. – С. 78–89.
37. *Клименко Т.В., Шахова С.М., Козлов А.А.* Психотические расстройства вследствие употребления синтетических каннабиноидов (спайсов). // Сибирский вестник психиатрии и наркологии. – 2017. – №2. – С. 25–29.

38. *Коротина О.В.* Базовые стратегии и технологии ведения мотивационной работы с наркологическими пациентами. // Наркология. – 2017. – №11. – С. 63–73.
39. *Кравченко С.Л., Корольков А.И., Благов Л.Н., Силаева В.В., Русинов А.В., Ходыкина Л.А., Яхонтова Е.Б.* О влиянии перфеназина на когнитивные функции больных с зависимостью от алкоголя. // Вопросы наркологии. – 2017. – №11. – С. 5–20.
40. *Москаленко В.Д.* Роли выживания детей в алкогольных семьях. // Вопросы наркологии. – 2014. – №5. – С. 84–101.
41. *Москаленко В.Д.* Зависимость: семейная болезнь. – 8-е изд., стереотип. – М.: Институт консультирования и системных решений, 2015. – 368 с.
42. *Ненастьева А.Ю., Винникова М.А., Кибитов А.О., Адамян В.А.* Влияние уровня генетического риска развития зависимости на клиническую картину наркологических заболеваний. // Материалы VI национального конгресса по социальной психиатрии и наркологии «Общественное психическое здоровье: настоящее и будущее», г. Уфа, 18–20 мая 2016 г. / под ред. З.И. Кекелидзе. – М.: ФМИЦПН им. В.П. Сербского, 2016. – С. 232–233.
43. *Ненастьева А.Ю., Рохлина М.Л.* Особые виды зависимостей. // Наркология. Национальное руководство. – 2-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – С. 436–444.
44. *Ненастьева А.Ю., Рохлина М.Л., Усманова Н.Н.* Злоупотребление прегабином. // Актуальные вопросы клинической психиатрии и наркологии : материалы Всероссийской конф. психиатров «Психиатрия – любовь моя». – Ростов н/Д: Феникс, 2016. – С. 432–433.
45. *Ненастьева А.Ю., Усманова Н.Н.* Особенности злоупотребления психотропными препаратами. // Вопросы наркологии. – 2017. – №6. – С. 89–91.
46. *Николкина Ю.А., Замогильный С.И.* Систематическое употребление синтетических каннабиноидов у лиц молодого возраста: особенности клинических проявлений, предрасполагающие факторы. // Вопросы наркологии. – 2017. – №6. – С. 96–98.
47. *Рохлина М.Л., Ненастьева А.Ю.* Злоупотребление прегабином (ликрикой). // Материалы Всероссийской науч.-практ. конф. «Проблемы наркологической токсикологии от токсикологической реанимации до наркологической реабилитации». – Спб, 2016. – С. 63.
48. *Рохлина М.Л., Ненастьева А.Ю., Усманова Н.Н., Захаров Е.Д.* Злоупотребление прегабином. // Материалы Всероссийской науч.-практ. конф. с международным участием «Психиатрия на этапах реформ: проблемы и перспективы». – Казань, 2015. – С. 414–415.

49. Рохлина М.Л., Ненастьева А.Ю., Усманова Н.Н., Захаров Е.Д., Демурова В.Н. Злоупотребление прегабалином (Лирикой). // Вопросы наркологии. – 2015. – №3. – С. 9–15.
50. Уткин С.И., Деревлев Н.Н., Литвинская И.И. Применение лечебного плазмафереза в комплексной терапии зависимых от алкоголя пациентов. // Наркология. – 2017. – №9. – С. 44–51.
51. Шахова С.М. Психические расстройства вследствие потребления синтетических каннабиноидов. // Вопросы наркологии. – 2016. – №11-12. – С. 123–124.
52. Шахова С.М. Синтетические каннабиноиды («спайсы»): наркотик «выбора» молодого поколения. // Вопросы психического здоровья детей и подростков. – 2016. – Т. 16. – №2. – С. 100–107.
53. Шахова С.М. Синтетические каннабиноиды («спайсы»). Особенности формирования зависимости у лиц молодого возраста. // Материалы Всероссийской конф. по детской психиатрии и наркологии «Психическое здоровье детей страны – будущее здоровье нации». – Ярославль, 2016. – С. 427–428.
54. Шахова С.М., Винникова М.А. Синтетические каннабиноиды («спайсы»): состояние проблемы. // Вопросы наркологии. – 2016. – №1. – С. 33–73.

## MAIN DIRECTIONS OF SCIENTIFIC RESEARCH IN THE NATIONAL SCIENTIFIC RESEARCH CENTRE ON ADDICTIONS IN 2017: CLINICAL ADDICTOLOGY

Klimenko T.V., Gabrilyants M.A., Igumnov S.A., Poleskaya M.M., Khmeleva A.V.

V. Serbsky National Medical Research Centre for Psychiatry and Narcology  
National Scientific Research Centre on Addictions  
3, Malyi Mogiltsevsky per., Moscow, 119002, Russia

The review of the final stage of research in the framework of the state task topic «Developing innovative, pathogenetically grounded methods for the treatment of substance-related conduct disorders» is presented. The research effort was implemented in 2015-2017 by the team of the department of clinical addictology in cooperation with other interested units of the National Scientific Research Centre on Addictions, the branch of the Federal State Budgetary Institution “V. Serbsky National Medical Research Centre for Psychiatry and Narcology” of the Ministry of Health of the Russian Federation.

**Keywords:** *scientific research, clinical addictology, psychoactive substances, alcoholism, drug addiction, non-chemical addictions, addictive diseases, psychopharmacotherapy, psychotherapy, rehabilitation.*