

ОТЗЫВ

официального оппонента на диссертационную работу Азата Раилевича Асадуллина «Динамика потребления психоактивных веществ в Республике Башкортостан с углубленным клинико-генетическим изучением формирования зависимости от веществ группы синтетических катинонов», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.27 – «Наркология»

Актуальность темы исследования

Эпидемический рост употребления новых психоактивных веществ (ПАВ), не внесенных в международные и национальные списки запрещенных наркотиков, представляет серьезную проблему общественного здравоохранения многих стран.

Новые ПАВ, или так называемые новые (дизайнерские) наркотики, представляют собой субстанции, специально разработанные (designed) с целью обхода действующего законодательства.

В состав новых наркотиков входят аналоги конвенциональных амфетаминов (включая синтетические катиноны, послужившие предметом исследования А.Р. Асадуллина), синтетические каннабиноиды и, видимо, другие ПАВ неясной принадлежности.

По данным Управления ООН по наркотикам и преступности (United Nations Office on Drugs and Crime, UNODC), в странах Евросоюза перечень новых наркотиков вырос с 14 в 2005 г. до 236 в 2012 г. Очевидно, что в последующие шесть лет этот прирост продолжался.

Высокая распространенность употребления новых ПАВ в Российской Федерации и серьезные неблагоприятные последствия этого употребления определяют безусловную актуальность исследования А.Р. Асадуллина.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Корректный научный дизайн проведенного исследования, его более чем внушительный объем (наблюдение 33 945 человек, позволяющее проводить прямую аналогия с известным эпидемиологическим исследованием NESARC, проведенным Институтом алкоголизма США) и адекватные способы математической обработки

полученных данных позволяют констатировать достаточную степень обоснованности основных положений диссертации А.Р. Асадуллина, вынесенных на защиту, и выводов к работе.

Предварительные гипотезы диссертационного исследования получили полное подтверждение после его завершения.

Научная новизна и достоверность полученных результатов

Научная новизна докторской диссертации определяется фундаментальным исследованием проблемы употребления дизайнерских наркотиков и его неблагоприятных медицинских последствий.

Впервые представлены данные анализа психических расстройств у потребителей данной категории ПАВ в соотнесении с генетическими исследованиями.

Большого внимания заслуживает отмеченная автором ассоциация между полиморфизмом отдельных генов и формированием зависимости от ПАВ.

Особый интерес представляют сведения о полиморфизме генов, регулирующих серотонинергические процессы, как возможное подспорье для потенциальных фармакологических вмешательств.

Достоверность приведенных данных подтверждается весьма обширным количеством наблюдений и корректным дизайном исследования.

Значение работы для практической медицины

Полученные А.Р. Асадуллиным данные имеют безусловное практическое значение.

Изменение структуры потребления ПАВ, особенно с учетом возрастных и гендерных аспектов, оказало весьма существенное влияние на контингент пациентов, обращающихся за медицинской помощью в наркологические и психиатрические клиники и направляемых в эти учреждения.

Большой практический интерес для наркологов и психиатров представляют описания типов психических нарушений, вызванных синтетическими катинонами и особенности состояния отмены этих веществ, а также систематика наиболее характерных личностных профилей их потребителей.

Чрезвычайно важны для практических специалистов полученные А.Р. Асадуллиним данные о суицидальных рисках у потребителей синтетических катинонов, значительно возрастающих при отмене вещества.

Результаты исследования пациентов Республики Башкортостан могут быть экстраполированы на другие регионы Российской Федерации и другие страны Европы и Азии.

Личный вклад автора в работу

А.Р. Асадуллину полностью принадлежит идея его работы.

Автор самостоятельно разработал научную концепцию и дизайн исследования, включая предварительные гипотезы, основные направления научного поиска и методы статистической обработки полученных данных.

Не вызывает сомнений самостоятельный характер научных статей, опубликованных соискателем на основе проведенного им исследования.

Общая оценка содержания работы и степень ее завершенности

Объем и структура работы полностью соответствуют требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация оформлена в классическом стиле, включает введение и клинические главы, завершается заключением, выводами и библиографическим списком, включающим 568 научных источников. Полученные автором данные отражены в тексте, 63 таблицах и 41 рисунке.

Текст характеризуется цельностью и завершенностью, содержание отражает цель исследования, а выводы к работе соответствуют ее задачам.

Оформление и содержание автореферата полностью соответствует структуре и содержанию самой диссертационной работы.

Публикации основных результатов работы

68 статей (в том числе 21 – в журналах из перечня, рекомендованного ВАК и 2 – в журналах, индексируемых в SCOPUS), опубликованных А.Р. Асадуллиним по

теме диссертации, полностью отражают содержание проведенного автором исследования.

Замечания

Отдельные используемые автором термины не вполне соответствуют международной терминологии; принципиальных замечаний к диссертационной работе А.Р. Асадуллина нет.

Заключение

Диссертация Азата Раилевича Асадуллина является самостоятельной научной квалификационной работой, содержащей решение значимой проблемы наркологии, соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842 (редакция Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемых к докторским диссертациям, а ее автор, Азат Раилевич Асадулин, заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.27 «Наркология» (медицинские науки).

03 октября 2018 г.

Официальный оппонент:
доктор медицинских наук
(14.01.06 – психиатрия, 14.01.27 – наркология),
профессор кафедры психиатрии и наркологии
Первого МГМУ им. И.М. Сеченова

Ю.П. Сиволап

Подпись Ю.П. Сиволапа заверяю
Ученый секретарь
Первого МГМУ им. И.М. Сеченова
профессор, доктор медицинских наук



О.Н. Воскресенская

Адрес учреждения: 119991, Россия, Москва, ул. Б. Пироговская, 2, стр. 4.

Телефон оппонента: +7 (985) 225 8146.

Электронный адрес оппонента: yura-sivolap@yandex.ru