

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Омельченко Марии Анатольевны
«Аттенуированные симптомы шизофрении при юношеских депрессиях
(клинико-психопатологические, патогенетические и прогностические
асpekты)», представленной к защите на соискание ученой степени
доктора медицинских наук по специальности 14.01.06. - «Психиатрия»
(медицинские науки)

В настоящее время возрастает внимание исследователей к стадийности шизофренического процесса с выделением асимптоматической, преморбидной и продромальной стадий, последовательно предваряющих манифестацию эндогенного психоза. Проводятся фокусные работы по выявлению на каждой из них специфических маркеров, которые могли бы с уверенностью обозначить начало шизофренического процесса. В свете этого, актуальность настоящей работы не вызывает сомнений. Автором представлен комплексный анализ не только клинико-психопатологических симптомов, развивающихся на инициальных этапах шизофренического процесса, но и его биологические корреляты, свидетельствующие о формировании почвы для последующей манифестации психоза.

Одним из наиболее важных аспектов настоящего исследования является изучение ранних предпосылок формирования аттенуированных симптомов шизофрении в структуре юношеских депрессий, которые относятся к преморбидной и даже к асимптоматической стадии болезненного процесса. Автором проанализированы перинатальные факторы риска, включая аномалии течения беременности и раннего развития, прослежено протекание детских возрастных кризов, которые, являясь промежуточными этапами при смене последовательных стадий развития личности, служат маркерами формирующегося патологического процесса, представляя собой, по сути, резкий скачок развития с критической манифестацией тех или иных функций, литически накопленных в стабильный возрастной период.

Автором оценены преморбидные характеристики личности, что является необходимым условием для анализа формирования психопатологических расстройств в юношеском возрасте, т.к. на пуберват приходится пик декомпенсаций расстройств личности, что, бесспорно, оказывает патопластическое влияние на клиническую структуру и течение юношеских депрессий. С другой стороны, имеются представления, что психопатоподобные черты, проявляющиеся во время подростковых кризов и пролонгирующиеся на весь подростково-юношеский возраст, сами по себе могут быть предикторами начавшегося эндогенного процесса, и по некоторым

данным коррелируют со степенью выраженности формирующихся в последующем негативных симптомов.

Научная новизна настоящей работы заключается в первую очередь в прослеживании не только продромальной стадии шизофренического процесса, но и более ранних его стадий – преморбидной и даже асимптоматической, характеризуемой лишь неспецифическим снижением функционирования.

Таким образом, диссертация Омельченко М.А. является законченной научной квалификационной работой, в которой в полной мере решена научная проблема изучения инициальных этапов шизофрении на модели аттенуированных симптомов шизофрении в структуре юношеских депрессий, что полностью соответствует требованиям п.9 и п.10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 (с учетом изменений Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 года №335), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.06 – «Психиатрия» (медицинские науки).

**Заведующий кафедрой психиатрии и медицинской психологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ,
доктор медицинских наук по специальности 14.01.06 – Психиатрия
(медицинские науки), доцент**

Андрей Аркадьевич Шмилович

«27» апреля 2021 г.

Подпись доктора медицинских наук, доцента Андрея Аркадьевича Шмиловича заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ,

Кандидат медицинских наук, доцент



О.М. Демина

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1,
Тел.: +7 (495) 434-03-29; e-mail: shmilovich@bk.ru