

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Любченко Дмитрия Александровича  
"Биохимическое обоснование совершенствования медицинской помощи  
лицам, зависимым от психостимуляторов", представленной на соискание  
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.01.04 –  
биохимия

Автореферат диссертации Любченко Д.А. посвящен одной из важнейших медико-социальных проблем - злоупотребление психостимуляторами в современных сообществах. Данные эпидемиологических, клинических наблюдений последних лет свидетельствуют о тенденции неуклонного роста случаев злоупотребления психостимуляторами (кокаина, амфетаминов и метамфетаминов) на фоне низкой обращаемости за специализированной медицинской помощью, что позволяет предположить наличие обширного «скрытого контингента». Ведется активный поиск необходимой эффективной психофармакотерапии при лечении такого рода больных. Стоит указать, что исследование с этой точки зрения представляется важным и актуальным для современной теоретической и практической медицины.

Задачи исследования соответствуют выбранной автором цели. Положительной оценки заслуживает изучение региональных особенностей заболеваемости наркологической патологией, связанной с употреблением психостимуляторов, а также динамика их изменений в процессе терапии, особенности патобиохимических нарушений, характеризующих состояние окислительного гомеостаза и эндогенной интоксикации.

В ходе работы разработан алгоритм оценки тяжести состояния больных с синдромом зависимости от психостимуляторов или опиоидов, а также контроля эффективности проведения лечебных мероприятий с использованием биохимических показателей.

Выводы и практические рекомендации вытекают из полученных результатов и адекватны поставленным целям и задачам работы. Использование современных высокоэффективных и точных методов исследования, выполненные на хорошем методическом уровне, позволили получить полную и объективную информацию, а комплексная оценка полученных данных и обработка результатов с применением современных методов математической статистики, делает полученные автором результаты достоверными и обоснованными. По результатам диссертационной работы имеется 11 публикаций, 8 из которых в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Автореферат диссертации Любченко Д.А. написан по общепринятому плану, достаточно наглядно иллюстрирован рисунками. Замечания по оформлению автореферата отсутствуют. Автореферат хорошо отражает основное содержание работы.



Актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования Любченко Д.А. на тему: "Биохимическое обоснование совершенствования медицинской помощи лицам, зависимым от психостимуляторов" полностью соответствуют требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия.

Заведующая кафедрой общей и биологической химии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор биологических наук,  
доцент

Эльбекьян Карине Сергеевна

355017 Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Мира, 310, телефон: (865)  
235-36-83, obiochem@stgm.ru

*Артурс Эльбекьян К.С. заверю.*

*Начальник главного  
отдела управления  
государственного  
и казённого имущества  
24.03.2020*



*Врач А.В. Виноградов А.В.*