

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Лоладзе Александре Тариеловича на тему:
«Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого
отравления метадоном», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.4. Токсикология и
3.1.12. Анестезиология и реаниматология**

Актуальность темы диссертационного исследования обусловлена высокой частотой развития осложнений со стороны нервной системы, органов дыхания и кровообращения, почек при острых отравлениях наркотическими средствами опиоидного ряда, особенно метадоном. Своевременная и адекватная дифференциальная диагностика отравлений метадоном с другими опиатами определяет общую тактику лечения, сроки и особенности применения антидотной терапии. Дальнейшее совершенствование диагностики и лечения больных с острыми отравлениями опиоидными наркотическими веществами представляет потенциал для улучшения исходов лечения при тяжёлых отравлениях данными веществами, снижения частоты осложнений и сроков госпитализации, улучшения показателей качества оказания медицинской помощи, что подтверждает актуальность данного направления исследований.

Целью работы явилось исследование особенностей клинического течения, метаболических расстройств и повышение эффективности интенсивной терапии острых тяжелых отравлений метадоном.

В ходе исследования автором установлено, что в наблюдаемых группах пациентов отравления метадоном сопровождались тяжелыми метаболическими нарушениями и более выраженным клиническим проявлением по сравнению с отравлениями диацетилморфином. Автором представлены данные, свидетельствующие о негативном влиянии применения антидотной терапии у больных с острыми отравлениями метадоном на догоспитальном этапе оказания медицинской помощи при не устраненных системных проявлениях гипоксии. Автором показано, что особенностью интенсивной терапии у больных с острыми тяжелыми отравлениями метадоном, осложненных развитием тяжелой гипоксии, первоначальными мерами должны являться восстановление доставки кислорода с коррекцией метаболических нарушений, в частности, путем применения комплексного препарата на основе янтарной кислоты, инозина,

никотинамида и рибофлавина для внутривенного введения на фоне адекватной кислородотерапии.

Проанализированные автором литературные источники соответствуют направлению исследования и охватывают, с учётом изменения структуры отравлений опиатами и опиоидами в Российской Федерации, достаточный временной диапазон изучения данной проблемы. В то же время дискутабельными являются утверждения автора об отсутствии зарубежных и отечественных исследований, посвященных изучению особенностям клинического течения отравлений диацетилморфином и метадоном, а также осложнениям антidotной терапии при них.

Изложенные в автореферате научные положения, выводы и рекомендации подкреплены достоверными фактическими данными, наглядно представленными в приведенных таблицах.

Автореферат выполнен на высоком научно-методическом уровне, представленные выводы, логично вытекают из представленных фактических материалов. По теме диссертации опубликовано 15 научных работ, из них 4 статьи в рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для опубликования основных научных результатов диссертаций. Апробация работы проведена на Всероссийских научных конференциях и съездах.

Изложенные в автореферате материалы позволяют утверждать, что Лоладзе А.Т. решил поставленные задачи работы и результатами собственных исследований убедительно доказал основные положения, выносимые на защиту.

Имеются два замечания, которые не носят принципиальный характер:

1. Использование в автореферате коммерческих названий лекарственных препаратов;
2. Неточность при описании состава исследуемого препарата, а именно – указание на вхождение в его состав N – метилглюкамина.

Имеется ряд вопросов к автору:

1. Проводилась ли стратификация пациентов по пути поступления токсиканта в исследуемых группах?
2. Анализировалась ли тяжесть исходного состояния в исследуемых группах пациентов с отравлением метадоном на догоспитальном этапе, в том числе параметры сатурации до введения налоксона?
3. Имеются ли собственные данные об эффективности применения налоксона на этапе стационарного лечения у пациентов с тяжелыми

отравлениями метадоном, в том числе с применением в составе комплексной терапии препаратов на основе янтарной кислоты?

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основе представленного автореферата, можно сделать заключение, что диссертационное исследование Лоладзе Александре Тариеловича на тему: «Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого отравления метадоном» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по снижению частоты осложнений при острых отравлениях метадоном, вызванных развитием тяжелой тканевой гипоксии, что имеет существенное значение в области клинической токсикологии, и соответствует критериям, которые устанавливает «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденное Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и рекомендуется к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.4. Токсикология.

Начальник кафедры военно-полевой терапии
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ
доктор медицинских наук, доцент (3.3.4. Токсикология)

Язенок А.В.

Подпись д.м.н. А.В. Язенка заверяю:



«03» июня 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова) 194044, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6. Тел.: 8(812)667-71-18; e-mail: vmeda-nio@mil.ru.; сайт: <https://vmeda.mil.ru>