

Отзыв

об автореферате 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

Высокая частота отравлений опиоидными наркотическими веществами, а также высокая летальность у этой группы больных свидетельствуют о необходимости разработки новых путей диагностики, оценки степени тяжести и интенсивной терапии этих отравлений.

Научная новизна исследования состоит в том, что впервые в клиническом исследовании показано, что налоксон способен развитие и прогрессирование осложнений со стороны ЦНС в виде отека-набухания головного мозга, со стороны системы дыхания аспирационный синдром и пневмонии. В результате проведенной работы получены новые данные об особенностях клинического течения и нарушений кислородтранспортной системы при острых отравлениях диацетилморфином и метадоном. Установлено, что при остром отравлении метадоном имели место более выраженные нарушения кислородтранспортной системы что, в свою очередь, определяло более тяжелое клиническое течение острого отравления метадоном в отличие от острого отравления диацетилморфином. Показано, что использование метаболического антигипоксанта Цитофлавина, наряду с общереаниматологическими мероприятиями с эффективным восстановлением доставки кислорода, позволяет существенно снизить глубину метаболических нарушений и способствует более благоприятному течению острого отравления метадоном.

Теоретическая значимость работы заключается в том, что автором выявлены закономерности нарушений кислородтранспортных систем у пациентов с острым отравлением метадоном. Разработан метод интенсивной терапии острого отравления метадоном с учетом особенностей формирования неспецифических поражений. С практической точки зрения автором определен комплекс необходимых диагностических и лечебных мероприятий у больных с острым тяжелым отравлением метадоном. Полученные данные клинического и лабораторного обследования больных с острыми отравлениями опиоидами используется в практической работе врачей токсикологов, врачей

Вх. № 37
«27» мар 2014 г.
ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России

скорой медицинской помощи и врачей анестезиологов-реаниматологов. Особо следует отметить, что результаты работы были включены в федеральные клинические рекомендации «Острые отравления опиоидными наркотическими веществами», одобренные Научно-практическим Советом Минздрава России. При ознакомлении с авторефератом диссертации возникли следующие вопросы:

1. Имеется ли эффективность использования налоксона у больных с острыми отравлениями метадоном легкой и средней степени тяжести?
2. Какие критерии автор может отметить для противопоказаний использования налоксона у больных с острыми отравлениями опиоидными наркотическими веществами?

Таким образом, судя по содержанию, актуальности и новизне исследований, перечню опубликованных работ, Диссертационная работа Лоладзе А.Т. соответствует критериям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. от 26.01.2023), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.3.4. Токсикология

Заведующий кафедрой токсикологии, экстремальной и водолазной медицины
ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет
им. И.И. Мечникова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор (3.3.4. Токсикология)



Шилов В.В.

«_23_» мая 2024 г.

191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41
Тел: (812) 303-50-00; Факс: (812) 303-50-35; Email: rectorat@szgmu.ru

Подпись д.м.н. В.В. Шилова заверяю:

