

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Иевлева Евгения Николаевича «Клиническое обоснование и оценка эффективности антигипертензивной терапии у больных артериальной гипертензией, находящихся на программном гемодиализе», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Актуальность темы диссертационной работы Иевлева Е.Н. обусловлена прогрессирующим ростом количества пациентов, получающих лечение программным гемодиализом, как в России, так и в мире. Наличие артериальной гипертензии (АГ) у таких больных, в свою очередь, определяет прогноз заболевания. Сочетание Хронической болезни почек (ХБП) 5Д стадии и АГ в значительной степени ускоряет поражения сосудов, которые занимают первое место среди причин смерти и инвалидизации. Основное количество работ, посвящённых изучению эффективности антигипертензивной терапии, основывается на их антигипертензивном эффекте. В настоящее время нет единого и окончательного мнения о целевых значениях артериального давления у больных, получающих лечение программным гемодиализом, в связи с чем, комплексное изучение клинико-метаболических параметров при применении различной антигипертензивной терапии и выявление новых средств для её оптимизации являются своевременными и актуальными.

Как показано в работе, при АГ наблюдаются более значимые патофизиологические сдвиги: более выраженная анемия, нарушение кальций-фосфорного обмена. При этом впервые описываются особенности мембранных нарушений посредством оценки электрофоретической подвижности эритроцитов. Установленная значимая корреляция со степенью ночного снижения артериального давления, даёт возможность использовать данный параметр в практических рекомендациях для оценки эффективности антигипертензивной терапии.

Заслуживает высокой оценки проведённый анализ качества жизни больных, находящихся на программном гемодиализе в Удмуртской Республике. При этом выявлены различия уровня показателей по полу, первопричине ХБП, наличии АГ. Выявлены высокие показатели у лиц, принимавших в качестве антигипертензивной терапии комбинацию ингибитора АПФ с бета-адреноблокатором. Результаты исследования имеют важное практическое значение, так как позволяют оптимизировать протокол лечения и наблюдения за пациентами с АГ, находящихся на программном гемодиализе.

Выводы отражают основные положения работы, полученные оригинальные результаты широко представлены в печати, доложены и обсуждены на различных научных конференциях, внедрены в клиническую практику в лечебно-профилактических учреждениях Удмуртской Республики.

Автореферат составлен в соответствии с требованиями ВАК, структурирован и полностью отражает основные положения диссертационного исследования. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение: Исходя из представленных в автореферате данных, диссертационная работа Иевлева Евгения Николаевича «Клиническое обоснование и оценка эффективности антигипертензивной терапии у больных артериальной гипертензией, находящихся на программном гемодиализе», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, доцента Казаковой И.А., представляемая на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05-кардиология, полностью соответствует требованиям ВАК министерства образования и науки РФ (п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842 в редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., предъявляемым к кандидатским диссертациям), а соискатель заслуживает присуждения искомой учёной степени.

Заведующая кафедрой
внутренних болезней и семейной
медицины ДПО ФГБОУ ВО «Омского
государственного медицинского университета»

Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

Научная специальность 14.01.05-кардиология

г.Омск, 644099, ул. Ленина, 12

Тел.: 8(3812) 23-00-67

e-mail: profnechaeva@yandex.ru

21.02.2017 г.

