

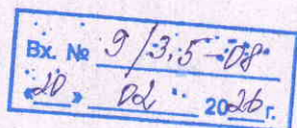
ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стефаненко Артема Вадимовича на тему «Особенности течения и лечебная тактика у больных с диабетическими микроангиопатиями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Изучение диабетических микроангиопатий является ключевым аспектом в эндокринологии, поскольку эти осложнения играют значительную роль в повышении заболеваемости и смертности среди пациентов с диабетом. Микроангиопатии, включая диабетическую ретинопатию, нефропатию и нейропатию, существенно ухудшают качество жизни больных и требуют комплексного медицинского подхода. Своевременная диагностика и мониторинг этих состояний позволяют предотвратить их прогрессирование и улучшить исходы лечения. Поэтому изучение этой темы является актуальным для создания более эффективных стратегий профилактики развития и прогрессирования диабетических микроангиопатий и их лечения.

В работе диссертант установил связи между микрососудистыми и макрососудистыми осложнениями при диабете 2 типа, а также с различными клиническими и лабораторными показателями, что подтверждает многофакторный характер патогенеза диабетической полинейропатии. Важными факторами прогрессирования этих осложнений являются возраст, длительность диабета, недостаточная компенсация сахара, артериальная гипертензия и курение. Для диабетической нефропатии ключевыми аспектами считаются снижение функции почек и повышенные уровни цистатина С, тогда как при ретинопатии наблюдаются инсулинорезистентность и гипертриглицеридемия. Диабетическая полинейропатия характеризуется повышением провоспалительных биомаркеров и наличием симптомов нейропатической боли.

Автором доказано, что ренопротекторные свойства дапаглифлозина проявляются как у пациентов с установленной диабетической нефропатией, так



и у тех, у кого отсутствуют клинические и лабораторные признаки этого состояния. Эффективность препарата повышается с увеличением степени поражения почек. У больных с диабетической полинейропатией патогенетически-ориентированные подходы, такие как α -липоевая кислота и бенфотиамин, а также неинвазивные средства, демонстрируют положительный эффект на клинические проявления нейропатии. В тоже время, перинеуральное введение метилпреднизолона под контролем УЗИ оказывается безопасным и приводит к значительному улучшению состояния нерва у лиц с признаками его компрессии малоберцового нерва.

Автореферат диссертации имеет классическую структуру и отражает актуальность, цель и задачи, материалы и методы исследования, создает комплексное представление о подходе к решению задачи, выбранной автором для изучения.

Разработанный автором подход внедрен в работу отделений эндокринологии ГБУЗ ДНР «Центральная городская клиническая больница № 3 г. Донецка», отделение микрохирургии глаза Республиканского центра травматологии, ортопедии и нейрохирургии г. Донецка, отделений неврологии и эндокринологии Центральной клинической больницы с поликлиникой г. Донецка (в настоящее время ГБУЗ ДНР «Городская клиническая больница № 7 г. Донецка»), а также в педагогический процесс на кафедрах внутренних болезней №1 и внутренних болезней № 2, ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. Положения работы получили достаточную апробацию на научных конференциях, форумах, конгрессах. По материалам диссертации опубликовано 10 печатных работ, 4 из которых в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК ДНР и РФ для публикации основных положения диссертационного исследования.

Автореферат дополнен иллюстративным материалом, изложен хорошим литературным языком, оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, исходя из представленных данных, можно сделать вывод о том, что работа Стефаненко Артема Вадимовича на тему «Особенности течения и лечебная тактика у больных с диабетическими микроангиопатиями» является завершенным научным трудом, имеющим научную и практическую значимость, соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Заведующий эндокринологическим отделением
ГБУ ДНР «РКБ имени М.И. Калинина»,
Внештатный республиканский специалист по эндокринологии
Министерства здравоохранения ДНР

С.А. Змарада

Змарада Светлана Анатольевна согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

Адрес: 283003, Российская Федерация, ДНР,
г.о. Донецк, г. Донецк, пр.Ильича, д.14 (корпус 13)
Тел.: +7 856 295-53-07, e-mail: telegram_pr_doktmo@mail.ru

Подпись
заверяю



Змарада Светлана Анатольевна

(Зрешенко ЕА)