

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дербеновой Анны Сергеевны на тему «Структурно-функциональные и иммунологические аспекты терапии диабетического макулярного отека», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.5 – Офтальмология.

Увеличение распространенности сахарного диабета (СД) носит характер общемировой тенденции, что определяет рост числа пациентов, страдающих диабетическим макулярным отеком (ДМО). Многофакторный патогенез ДМО остается предметом многочисленных исследований и научных дискуссий. Современный уровень развития мультимодальной диагностики позволяет определить и изучить не только отдельные биомаркеры, но и их комбинации для оценки степени тяжести ДМО и прогнозировании степени ответа на тот или иной терапевтический агент. Расширение спектра антиангиогенной терапии, возможность применения интравитреальных имплантов кортикостероидов и их комбинации требует выработки алгоритмов лечения и определения индивидуальных критериев выбора показаний к назначению того или иного терапевтического агента.

В связи с вышеизложенным, диссертационная работа Дербеновой Анны Сергеевны, посвященная изучению структурно-функциональных и иммунологических аспектов терапии ДМО, представляется актуальной.

Диссертационное исследование Дербеновой А. С. построено по классическому типу, в работе использован комплекс современных клинико-инструментальных методов исследования, применены адекватные методы статистической обработки данных. Материал диссертации соответствует цели и задачам исследования. Диссертация выполнена на достаточном клиническом материале (103 пациента, 145 глаз). Автором изучены структурные, функциональные, микроваскулярные и иммунологические изменения при ДМО, проведен сравнительный анализ динамики основных биомаркеров в

группах исследования. Автором определены морфо-функциональные профили, характеризующие исходный статус, имеющие важное прогностическое значение при определении ответа на терапию, на основании полученных результатов предложен алгоритм выбора тактики ведения пациента с клинически значимым ДМО. Представленная доказательная база проведенного корреляционного анализа морфофункциональных показателей, количества инъекций, типа ответа и состояния локальной и системной продукции цитокинов является подтверждением практической и научной значимости темы и результатов исследования.

Диссертационная работа выполнена на качественном методологическом уровне с применением комплекса современных методов исследования. Выводы диссертации закономерно вытекают из основных научных положений, защищаемых автором, имеют научное и несомненное практическое значение. Степень обоснованности и достоверности научных положений и выводов не вызывают сомнений.

Материалы диссертации доложены на различных всероссийских конференциях. По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, из них 11 - в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, определенных ВАК.

Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми стандартами и отражает суть исследования, написан ясно, лаконично, дополнен таблицами, отражающими результаты проведенной работы. Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение

Диссертационная работа Дербеновой Анны Сергеевны на тему: «Структурно-функциональные и иммунологические аспекты терапии диабетического макулярного отека», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости полностью соответствует требованиям п.9 Постановления Правительства Российской Федерации «О

порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24.09.2013 г., в редакции Постановления Правительства РФ № 426 от 20 марта 2021 г., предъявляемых диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

Профессор кафедры офтальмологии
с курсом ИДПО ФГБОУ ВО
«Башкирский государственный медицинский
университет» Минздрава России
д.м.н., профессор

В.У. Галимова

Подпись д.м.н., профессора В.У. Галимовой
заверяю

секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
д.м.н.

Подпись: _____
Заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ
Минздрава России _____



С.А. Мещерякова

«27» октября 2023г.

Организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России

Адрес: 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3.

Тел.: 8(347)272-41-73

Эл. почта: rectorat@bashgmu.ru