

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы
Арбенъевой Натальи Сергеевны «Комплексное лечение
неинфекционного увеита, осложненного макулярным отеком» ,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология
(медицинские науки).**

Несмотря на современные достижения медицинской науки, внедрение высокотехнологичных методик, лечение неинфекционных увеитов, осложненных макулярным отеком и характеризующихся хроническим и агрессивным течением до настоящего времени остается актуальной проблемой. Трудности этиологической диагностики, широкий дифференциально-диагностический ряд заболеваний, имеющих сходную клиническую картину, отсутствие четких алгоритмов терапевтических подходов, риск развития побочных эффектов как системной, так и местной противовоспалительной терапии определяют необходимость поиска современных патогенетически ориентированных методик комплексного лечения тяжелой угрожающей потерей зрения патологии .

В связи с вышеизложенным, цель настоящей работы, заключающаяся в разработке и оценке эффективности методов лечения неинфекционного увеита, осложненного макулярным отеком представляется актуальной, востребованной и своевременной.

Диссертационное исследование работа Арбенъевой Н.С. построено по классическому типу, в работе использован комплекс всех возможных современных клиничко-инструментальных методов исследования, применены адекватные методы статистической обработки данных. Материал диссертации соответствует цели и задачам исследования. Диссертация выполнена на достаточном клиническом материале (120 больных ,120 глаз). Для исследования выбрана группа пациентов, тяжесть заболевания которых подтверждена проведенным ретроспективным анализом данных клиничко-

инструментального исследования, определена частота развития увеальных осложнений и проанализированы факторы, определяющие их развитие. Заслуживает внимания сравнительная оценка эффективности базисной терапии широко применяемыми в реальной клинической практике препаратами (сульфасалазином, метотрексатом в монотерапии и в сочетании с рекомбинантным моноклональным антителом к ФНО- α – адалимумабом). Доказательная база представлена результатами анализа содержания в слезной жидкости уровня провоспалительных и противовоспалительных цитокинов, и силой корреляционных связей между уровнем их экспрессии и активностью неинфекционного увеита, осложненного макулярным отеком.

Разработанная автором патогенетически ориентированная технология комплексного лечения, включающая местную противовоспалительную терапию, введение обогащенной тромбоцитами плазмы в регион гемолимфоциркуляции с целью усиления эффекта и стимуляции регенеративных процессов имеет важное научно-практическое значение и может быть рекомендована для применения при лечении этой тяжелой категории пациентов. Представленная доказательная база клинической эффективности в виде достоверного повышения визо-функциональных результатов, купирования активности воспалительного процесса по данным УЗИ, резорбции макулярного отека по данным ОКТ, повышения порога чувствительности сетчатки по данным компьютерной микропериметрии и снижения частоты и выраженности рецидивов увеита в течение 18 месяцев являются подтверждением практической и научной значимости темы и результатов 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. Результаты диссертационных исследований отражены в 12 печатных работах, в том числе 4 в журналах, рецензируемых ВАК.

Автореферат написан ясно, лаконично, дополнен таблицами, отражающими результаты проведенной работы. Замечаний нет.

Заключение. Диссертация Арбеневой Натальи Сергеевны « Комплексное лечение неинфекционного увеита, осложненного макулярным отеком», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершённой научно-квалификационной работой, совокупность полученных результатов и выводов которой позволяет говорить о новом решении актуальной задачи офтальмологии и полностью соответствует требованиям п.9 Постановления Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24.09.2013г., а её автор присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности , представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. –Офтальмология (медицинские науки)

д.м.н., заведующая офтальмологическим
отделением ГБУЗ НСО «ГНОКБ»,
заведующая кафедрой
ФГБОУ ВО НГМУ,
главный внештатный специалист офтальмолог
МЗ Новосибирской области
главный детский офтальмолог НСО

Фурсова Анжелла Жановна

02.09.2021.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница»

Адрес: 630087, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.130

Электронная почта: gnokb@oblmed.nsk.ru

Телефон: +7 (383) 315-98-18