

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Кесисиду Нины Георгиевны
**«Влияние альфа₁-адреноблокаторов на диафрагмальную функцию
радужной оболочки у пациентов с возрастной катарактой и
добропачественной гиперплазией предстательной железы»**
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Актуальность. Прием альфа₁-адреноблокаторов при доброкачественной гиперплазии предстательной железы (ДГПЖ) нередко является причиной недостаточного мидриаза. В этой связи следует отметить, что в последнее время в зарубежной литературе активно обсуждаются вопросы, касающиеся особенностей проведения факоэмульсификации катаракты с имплантацией интраокулярной линзы на глазах пациентов с ДГПЖ. Большой интерес офтальмохирургов к данной проблеме обусловлен не только постоянно растущей распространенностью заболевания среди мужского населения, но, что немаловажно, необходимостью приема в этих случаях высокоселективных альфа₁-адреноблокаторов, назначаемых урологами пациентам с ДГПЖ по жизненным показаниям. Побочным действием этих препаратов является нередкое развитие в ходе факоэмульсификации, так называемого, интраоперационного синдрома атоничной радужки или интраоперационного флоппи-ирикс синдрома (ИФИС), который нередко является причиной развития интра- и послеоперационных осложнений. Однако, на сегодняшний день недостаточно изучено влияние альфа₁-адреноблокаторов на диафрагмальную функцию и состояние сосудов радужной оболочки при различной длительности приема данной группы препаратов. При этом отсутствуют данные о состоянии радужной оболочки в случае отмены препаратов. Кроме того, до настоящего времени не выработаны критерии прогнозирования развития ИФИС.

Новизна проведенной работы заключается в том, что автором впервые изучена по данным Visante OCT, флюоресцентной иридоангиографией и биомикроскопией диафрагмальная функция радужной оболочки, а именно исходный диаметр зрачка, диаметр зрачка в условиях мидриаза, реакция зрачка на свет, толщина радужной оболочки в области сфинктера и дилататора с носовой и височной сторон при различной длительности приема альфа₁-адреноблокаторов и их отмены за 3 дня до факоэмульсификации катаракты у пациентов с возрастной катарактой и ДГПЖ.

Высокая научно-практическая значимость работы определяется разработанными прогностическими критериями развития клинически значимого ИФИС в ходе ФЭК у пациентов с возрастной катарактой и ДГПЖ, которые снижают риск развития осложнений в ходе хирургии катаракты. Использования прогностических критериев в клинической практике повысят эффективность хирургического лечения данной категории больных.

Работа носит завершенный характер, цель и задачи, поставленные во введении, нашли свое полное и конкретное отражение в выводах.

Результаты исследования внедрены в клиническую практику и учебный процесс. Основные положения работы отражены в 8 печатных работах, из которых 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, и 1 патент РФ на изобретение.

Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми стандартами и полностью отражает суть исследования. Замечаний по оформлению и содержанию автореферата не имею.

Заключение. Автореферат в полной мере отражает основные аспекты диссертации Кесисиду Нины Георгиевны «Влияние альфа₁-адреноблокаторов на диафрагмальную функцию радужной оболочки у пациентов с возрастной катарактой и доброкачественной гиперплазией предстательной железы», которая представляет собой законченный научно-квалификационный труд и является решением научной задачи, актуальной для современной офтальмологии – повысить эффективность хирургического лечения пациентов с возрастной катарактой и ДГПЖ на основании разработанных прогностических критериев.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» Постановление правительства РФ от 24.09.2013г. № 842), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 - глазные болезни

Профессор кафедры биомедицинской
техники ФГБОУ ВПО «Астраханский
государственный университет»,
заведующая офтальмологическим
отделением ЧУЗ «Медико-санитарная часть»,
доктор медицинских наук

Рамазанова

Л.Ш.Рамазанова

Подпись д.м.н. Л.Ш.Рамазановой заверяю,
Начальник отдела кадров ЧУЗ МСЧ

Б.В. Блажнова

3.03.2017

Частное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть", 414057,
Российская Федерация, г. Астрахань ул. Кубанская, д.5, телефон 8 (8512) 46-
11-46, 8(8512)46-11-77, электронная почта: mail@nuzmsch.ru,
nuzmsch@mail.ru, nuzmsch.astr@gmail.com
web-сайт: <http://oftalmolog30.ru>

