ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.17 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

	атте	естац	ионно	е дело) №						
реше	ние	лиссе	ртані	тонног	о сове	га от	26.03	.2019	Γ.,	No (2

О присуждении Полапиной Анастасии Анатольевне, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Исследование глазного псевдоэксфолиативного синдрома при возрастной катаракте у жителей южных регионов России» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 — глазные болезни принята к защите 22.01.2019 г. протокол № 2 диссертационным советом Д 208.072.17 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ № 95/нк от 26.01.2018 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Полапина Анастасия Анатольевна, 1990 года рождения, в 2013 году окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В период подготовки диссертации являлась очным аспирантом кафедры глазных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицин-

ский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре глазных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Комаровских Елена Николаевна — доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры глазных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Баранов Валерий Иванович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой офтальмологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Иошин Игорь Эдуардович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий офтальмологическим отделением Федерального государственного бюджетного учреждения «Клиническая больница» Управления делами Президента Российской Федерации.

Ведущая организация:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (г. Москва) в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Рябцевой Аллой Алексеевной — руководителем отделения офтальмологии, профессором курса офтальмологии при кафедре хирургии факультета усовершенствования врачей Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт

им. М.Ф. Владимирского», указала, что диссертационная работа Полапиной Анастасии Анатольевны «Исследование глазного псевдоэксфолиативного синдрома при возрастной катаракте у жителей южных регионов России», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 - глазные болезни, является законченной научноквалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Комаровских Елены Николаевны, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи изучение клиникофункциональных особенностей псевдоэксфолиативного синдрома у больных возрастной катарактой живущих в южных регионах России, что имеет существенное значение для офтальмологии.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Полапиной Анастасии Анатольевны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016 г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 — глазные болезни.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе, 3 из них в изданиях, включенных в перечень ВАК Минобрнауки России, 4 работы представлены в материалах научно-практических конференций и съездов. Публикации посвящены изучению особенностей клинических проявлений глазного псевдоэксфолиативного синдрома при возрастной катаракте у пациентов, проживающих в южных регионах России. Все обследования пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 2,4 печатных листов и содержит 82,3% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Полапина А.А. Возрастная катаракта у жителей г. Краснодара, Красно-

дарского края и Северо-Кавказского федерального округа / А.А. Полапина, Е.Н. Комаровских // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 5; URL: https://www.science-education.ru/ru/article/view?id=26965

- 2. Полапина А.А. Сравнительная характеристика клинических проявлений и морфометрических параметров зрительного нерва и сетчатки при возрастной катаракте на фоне псевдоэксфолиативного синдрома / А.А. Полапина, Е.Н. Комаровских // Современные проблемы науки и образования. 2018. № 3; URL: https://www.science-education.ru/ru/article /view?id=37264
- 3. Полапина А.А. Возрастная катаракта и псевдоэксфолиативный синдром у жителей юга России / А.А. Полапина, Е.Н. Комаровских, С.Н. Сахнов, А.Г. Заболотний // Российский офтальмологический журнал. № 3. Москва. 2018. С. 19-24.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Басинского Сергея Николаевича – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры специализированных хирургических дисциплин медицинского института Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева;

Гусаревич Ольги Геннадьевны — доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры офтальмологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Кочмалы Олега Борисовича — врача высшей категории, доктора медицинских наук, руководителя Центра микрохирургии глаза негосударственного учреждения здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Ростов-Главный открытого акционерного общества «Российские железные дороги».

Отзывы на автореферат содержат оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа представляется существен-

ным вкладом в изучение клинических и функциональных особенностей псевдоэксфолиативного синдрома при возрастной катаракте у жителей южных регионов, позволяя расширить существующие научные представления о рассматриваемой патологии, и отвечает требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные,
критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается наличием публикаций по тематике представленной к защите диссертации в рецензируемых журналах, выбор ведущей организации — широко известными достижениями в области научно-практических работ, посвященных лечению и изучению офтальмологической патологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- установлена частота катаракт от числа первичных обращений за десятилетний период наблюдения, составившая до 1/3 обращений, удельный вес прооперированных катаракт составил около 80%, что свидетельствует об актуальности проблемы для южных территорий России;
- представлены клинические «портреты» пациентов с возрастной катарактой и при сочетании возрастной катаракты с псевдоэксфолиативным синдромом в сравнении, отражающие наиболее характерные клиникофункциональные проявления этих нозологий у лиц южных регионов России;
- установлена частота возникновения глазного псевдоэксфолиативного синдрома у лиц с возрастной катарактой в южных территориях России, составившая 26,3%, что выше, чем в других регионах страны;
- доказано влияние возраста на риск развития псевдоэксфолиативного синдрома у пациентов с катарактой, частота которого увеличивается в 10 раз (с 6,2 до 62,0%) в возрастном диапазоне 50-80 лет, что дополнительно подтверждается результатами корреляционного анализа;
- выявлено преобладание II степени псевдоэксфолиативного синдрома,
 встречающегося у 60,5% пациентов с возрастной катарактой, из числа обследо-

ванных лиц, проживающих в южных территориях России;

- установлена прямая зависимость между длительностью проживания в южных регионах и частотой развития псевдоэксфолиативного синдрома при возрастной катаракте, подтвержденная наличием сильных корреляционных взаимосвязей, и обусловлена, по мнению авторов, кумулятивным влиянием природных факторов-триггеров на орган зрения жителей юга;
- доказано отсутствие патологического влияния псевдоэксфолиативного синдрома на морфометрические параметры диска зрительного нерва и толщину слоя нервных волокон перипапиллярной сетчатки глаз у пациентов с возрастной катарактой, что было выявлено с помощью спектральной оптической когерентной томографии, в отличие от выявленного негативного влияния синдрома на структуры переднего сегмента глаз.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- выявлена прямая взаимосвязь между длительностью проживания в условиях жаркого климата и повышенной инсоляции, как природных факторовтриггеров с кумулятивным эффектом, и частотой возникновения и развития псевдоэксфолиативного синдрома и возрастной катаракты у пациентов южных регионов России;
- доказано, что псевдоэксфолиативный синдром приводит к выраженным дистрофическим изменениям структур переднего сегмента глаз у пациентов с возрастной катарактой, но патологически не влияет на структуры заднего сегмента диск зрительного нерва и перипапиллярную часть сетчатки.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

— отдельные теоретические положения и практические рекомендации диссертационного исследования включены в учебный процесс кафедры глазных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России и циклов профессиональной подготовки Краснодарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России;

- новые расширенные представления о клинико-функциональных проявлениях псевдоэксфолиативного синдрома в переднем и заднем сегментах глаз у пациентов с возрастной катарактой, проживающих в южных регионах России, внедрены в диагностическую и лечебную практику офтальмологического отделения №1 Краснодарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России и офтальмологического отделения ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского» (г. Краснодар);
- полученные с помощью оптической когерентной томографии морфометрические параметры диска зрительного нерва и данные о толщине слоя нервных волокон перипапилларной части сетчатки могут быть использованы как справочные величины при создании нормативной базы пациентов с возрастной катарактой вне зависимости от наличия у них глазного псевдоэксфолиативного синдрома.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

достаточно большое число обследованных пациентов с возрастной катарактой в сочетании с псевдоэксфолиативным синдромом и без него (393 пациента, 634 глаза); применение наиболее современных офтальмологических методов обследований пациентов; использование адекватных информативных методов сбора и обработки полученной информации.

Личный вклад соискателя состоит в участии соискателя на всех этапах исследования. Полученные результаты полностью отражены в 7 печатных работах, из которых 3 входят в перечень рецензируемых ВАК научных журналов и изданий. Материалы диссертации доложены лично автором на межрегиональной научно-практической конференции «Офтальмология Урала и Сибири: мосты из прошлого в будущее» (Красноярск, 2017), научно-практической конференции с международным участием «Инновации – Информатизация – Интеграция в офтальмологии», посвященной 30-летию КФ ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России и 90-летию академика С.Н. Федорова (Сочи, 2017).

Диссертация Полапиной Анастасии Анатольевны полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 26 марта 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Полапиной Анастасии Анатольевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.07 — глазные болезни, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени — 20, против присуждения ученой степени — нет, недействительных бюллетеней — нет.

Председатель диссертационного совета, доктор медицинских наук, профессор

Шаробаро Валентин Ильич

Учёный секретарь диссертационного совета, доктор медицинских наук, доцент

7

ный чекретарь фгбо у во рниму

Н. Н. Пирог ова Минз драва России

Мокрушина Ольга Геннадьевна

27.03.2019

8