

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**доктора медицинских наук, директора Тамбовского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России Фабриканова О.Л. на диссертационную работу**

**Пилягиной А.А. «Прогнозирование функциональных исходов факоэмульсификации катаракты при миопии высокой степени на основе ультразвуковых и оптических методов исследования», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

**14.01.07 – глазные болезни**

Пилягина Анастасия Александровна, 1988 года рождения, окончила Саратовский Государственный Медицинский Университет по специальности «Лечебное дело» в 2011 году. В 2012 году окончила интернатуру в Медицинском институте Тамбовского государственного университета по специальности «Офтальмология». С 2013 года и по настоящее время работает в Тамбовском филиале Федерального государственного автономного учреждения НМИЦ «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации врачом-офтальмологом диагностико-реабилитационного центра, с 2017 года заведует отделением диагностико-реабилитационного центра.

За годы работы Пилягина А.А. освоила и успешно использует в своей работе различные клинико-диагностические методы обследования пациентов с патологией глазного яблока и придаточного аппарата глаза, в том числе такие высокотехнологичные методы исследования, как ультразвуковое В-сканирование, ультразвуковая биомикроскопия, цветное допплеровское картирование сосудов глаза и орбиты; оптическая когерентная томография и ОКТ-ангиография, электроретинография и регистрация зрительных

вызванных потенциалов; освоила принципы очковой и контактной коррекции аметропий.

При выполнении диссертационной работы «Прогнозирование функциональных исходов факоэмульсификации катаракты при миопии высокой степени на основе ультразвуковых и оптических методов исследования» зарекомендовала себя целеустремленным, увлеченным и инициативным исследователем, способным к научному анализу материала, обладающим творческим потенциалом и большим трудолюбием. Пилягина А.А. проявила себя исключительно добросовестным и грамотным сотрудником, владеющим глубокими знаниями научной литературы по специальности, способным четко определять и формулировать цели и задачи научной работы, применять современные клинико-диагностические методы исследования, анализировать полученные результаты, используя современные методы статистики. Настоящая научная работа является результатом многолетней практической деятельности докторанта.

Основные положения диссертационной работы успешно представлены, доложены и обсуждены на XI-XII Всероссийской научной конференции молодых ученых с международным участием «Актуальные проблемы офтальмологии» (Москва, 2016, 2017; в 2016г. работа заняла второе место в секции стеновых докладов); Международной конференции по офтальмологии «Восток-Запад» (Уфа, 2017); еженедельной научно-клинической конференции ФГАУ «НМИЦ «Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова» (Москва, 2016, 2017, 2018), Заседании Тамбовского Регионального Общества офтальмологов России (Тамбов, 2018); VIII Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы практического здравоохранения» (Тамбов, 2019).

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, из них 4 в журналах, рецензируемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ. Получены 1 патент РФ №2704098 от 23.10.2019 и 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ

№2019661577 от 15.08.2019. На основании результатов проведенных исследований разработан интерактивный образовательный модуль в рамках непрерывного медицинского образования.

Как научный руководитель считаю, что Пилягина А.А. является сложившимся клиническим и научным сотрудником, способным качественно, четко и полно анализировать научный материал и самостоятельно решать научные задачи. Считаю, что по объему и высокому уровню выполненных исследований Пилягина А.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России.

Доктор медицинских наук,  
врач-офтальмолог высшей категории,  
директор Тамбовского филиала  
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

Фабрикантов О.Л.

Личную подпись Фабрикантова Олега Львовича заверяю

Начальник отдела кадров



Хорошков В. В.

Тамбовский филиал ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С. Н. Федорова» Минздрава России

Адрес: 392000, г. Тамбов, Рассказовское ш., д. 1

Тел.: +7 (4752) 55-98-16

e-mail: mntk@mntk-tambov.ru

сайт: <http://www.mntk-tambov.ru>