

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

профессора, доктора медицинских наук, заведующего учебной частью кафедры глазных болезней Института усовершенствования врачей Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Корниловского И.М. на диссертационную работу Бурцева А.А. «Фоторефракционная кератоабляция с фотопротекцией и эффектом кросслинкинга» по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Бурцев Александр Александрович, 1988 года рождения, в 2011 году окончил Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «педиатрия». С 2011 по 2013 гг. проходил обучение в ординатуре по специальности «офтальмология» на базе Института усовершенствования врачей Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2013 года после зачисления в очную аспирантуру в ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Бурцев А.А. начал работу над темой: «Фоторефракционная кератоабляция с фотопротекцией и эффектом кросслинкинга».

За время обучения Бурцев А.А. овладел навыками квалифицированной специализированной терапевтической и хирургической помощи пациентам с различной офтальмологической патологией, изучил различные клинико-диагностические методы обследования пациентов с патологией глаза и придаточного аппарата глаза. Также, в соответствии с планом научно-исследовательской работы, Бурцевым А.А. были проанализированы существующие технологии фоторефракционной коррекции аметропии, а также методики лечения кератэктомий различного генеза. Изучение работ по

этим проблемам показало перспективность и необходимость их дальнейшей разработки и совершенствования.

При выполнении диссертации Бурцев А.А. проявил себя исключительно трудолюбивым, добросовестным и грамотным исследователем, способным анализировать научную литературу, самостоятельно и последовательно планировать и проводить исследования, и анализировать полученные результаты с современных методик статистического анализа. Всё позволило Алксанру Александровичу разработал новые научно обоснованные рекомендации по применению предложенной технологии фоторефракционной кератоабляции с фотопротекцией и эффектом кросслинкинга. Дальнейшее их внедрение в клиническую практику позволит улучшить результаты различных кератофоторефракционных при аметропиях различной степени выраженности.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на V Международной научно-практической конференции по офтальмохирургии «Восток-Запад – 2014» (Уфа, 2014); на XVI Всероссийской конференции с международным участием «Современные технологии катарактальной и рефракционной хирургии» (Москва, 2015); Межкафедральном заседании ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» (Москва, 2017); на XIX Всероссийской конференции с международным участием «Современные технологии катарактальной и рефракционной хирургии» (Москва, 2018).

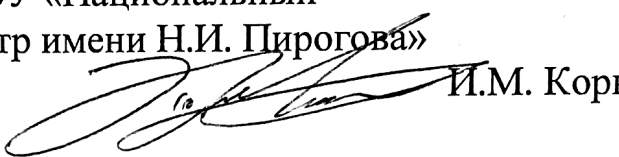
По материалам диссертации опубликовано 12 научных работ, из них 2 – в зарубежной печати, 6 – в рекомендуемых ВАК РФ изданиях, 3 имеют международную индексацию в Pubmed. Получен 1 патент РФ на изобретение.

На основании вышеизложенного характеризую Бурцева А.А. как сложившегося клинициста и научного сотрудника, способного анализировать научный материал и самостоятельно решать научные проблемы. Считаю, что

по объему и уровню выполненных исследований Бурцев А.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни.

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

доктор медицинских наук, профессор,
заведующий учебной частью кафедры
глазных болезней ИУВ ФГБУ «Национальный
медицинско-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова»
Минздрава России

 И.М. Корниловский

Подпись профессора, д.м.н. Корниловского И.М.
Учёный секретарь ИУВ ФГБУ “НМХЦ им. Н.И.Пирогова”
доктор медицинских наук, профессор



С.А. Матвеев