

## **Отзыв научного руководителя**

о соискателе Нурланбаевой Алие Ергалиевне, представившей диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Клинико-морфологический анализ маркеров фиброзирования фильтрационных подушек при рефрактерном течении первичной открытоугольной глаукомы» по специальностям 03.03.04 - клеточная биология, цитология, гистология и 14.01.07 – глазные болезни

Нурланбаева Алия Ергалиевна, 1984 года рождения, окончила Казахский Национальный медицинский университет им. С. Д. Асфендиярова в 2008 г. Затем по 2009 г. обучалась в клинической интернатуре по специальности «общая хирургия» на кафедре хирургических болезней на базе Алматинской многопрофильной клинической больницы. После этого с августа по ноябрь 2009 г. прошла первичную специализацию по циклу «офтальмология» в Алматинском государственном институте усовершенствования врачей и работала по июль 2010 г. в должности врача-офтальмолога в Городской поликлинике № 12 г. Алматы.

С 2010 г. по 2012 г. обучалась в клинической ординатуре по специальности «глазные болезни» на кафедре офтальмологии педиатрического факультета Новосибирского государственного медицинского университета (на базе Государственной Новосибирской областной клинической больницы), а после ее окончания поступила в очную аспирантуру по специальности «глазные болезни» на ту же кафедру, где успешно обучается 3-й год по настоящее время.

Тема диссертационного исследования аспиранта Нурланбаевой Алии Ергалиевны выбрана в связи острой проблемой рефрактерного течения первичной открытоугольной глаукомы, поставлена цель оценить влияние нескольких вариантов местной медикаментозной гипотензивной терапии на процесс фиброзирования фильтрационных подушек. Эта оценка базируется на визуализации с помощью ультразвуковой биомикроскопии и на результатах комплексного гистологического изучения склеральных лоскутов, иссекаемых при антиглаукомных операциях. Освоение А.Е. Нурланбаевой этих современных методов исследования свидетельствует о больших способностях к научной работе и умению добиваться поставленной цели. Именно это позволило провести исследование клинико-морфологического характера и подготовить к защите диссертацию в рамках двух научных специальностей: «клеточная биология, цитология, гистология» и «глазные болезни».

По результатам клинико-морфологического исследования опубликованы 3 статьи в журналах, рекомендуемых ВАК РФ; подготовлены к публикации еще 2

статьи.

Аспирант А.Е. Нурланбаева является непосредственным исполнителем и клинической, и гистологической части диссертации; характеризуется высокой компетентностью и заинтересованностью, большим трудолюбием, постоянно повышает уровень своей эрудиции, осваивает новые методы научного исследования.

Нурланбаева Алия Ергалиевна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям «клеточная биология, цитология, гистология» и «глазные болезни».

Научный руководитель: заведующий лабораторией клеточной биологии и фундаментальных основ репродукции сектора морфологии и молекулярно-клеточных технологий Центральной научно-исследовательской лаборатории ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России  
д.б.н., профессор



С. В. Айдагулова

