



## Отзыв научного консультанта Телеуовой Т.С.

на докторскую диссертацию по специальности 8D10103 – «Медицина» Жумагельдиевой Фариды Еркуловны на тему: «Патогенетически - ориентированный метод лечения факорморфической глаукомы».

Диссертация соответствует приоритетному направлению развития науки, утвержденному Высшей научно – технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан 8D10103 – «Медицина».

На сегодняшний день проблема лечения факорморфической глаукомой является актуальным в Казахстане. Возрастная катаракта начинает проявляться в возрасте после 40 лет и старше. Основное лечение катаракты является – хирургическое. В начальной стадии назначают местно витаминные и рассасывающие глазные капли, но процесс прогрессирует и заканчивается хирургическим лечением с имплантацией искусственной линзы. То есть, консервативное лечение возрастной катаракты не дает желаемого эффекта. Если не провести хирургическое лечение, процесс заканчивается развитием обратимой слепоты и инвалидности. В настоящее время если помутнение хрусталика сопровождается с понижением остроты зрения, то рано проводится хирургическое лечение хрусталика с имплантацией ИОЛ. После чего восстанавливается острота зрения и устраняется инвалидность. В Казахстане анализ результатов хирургического лечения возрастной катаракты с повышением внутриглазного давления (со вторичной глаукомой) недостаточно изучено. В связи с этим научная работа докторанта является актуальной.

Диссертационная работа докторанта Жумагельдиевой Фариды Еркуловны на тему: «Патогенетически - ориентированный метод лечения факорморфической глаукомы» состоит из введения, обзора литературных данных по проблеме факорморфической глаукомы, материалы и методы, результаты собственных исследований и выводов.

Целью работы является определение нормальных биопараметров глазного яблока и факторов риска развития факорморфической глаукомы у лиц казахской национальности. Для достижения этой цели поставлены следующие задачи:

1. Изучить особенности клинического течения факорморфической глаукомы среди больных различной национальности по данным архивного материала Центральной городской клинической больницы г. Алматы за 2015-2019гг.



**«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»**

Кафедра офтальмологии

Отзыв научного консультанта

Редакция: 1

Страница 2 из 3

2. Определить факторы риска развития факорморфической глаукомы у лиц казахской национальности.
3. Изучить среднее А – скан параметры глазного яблока у лиц казахской национальности.
4. Оптимизировать хирургическое лечение факорморфической глаукомы.
5. Оценить биометрические данные факорморфической глаукомы от острого приступа закрытоугольной глаукомы.

Докторантом был проведен обзор и анализ научной литературы по проблеме факорморфической глаукомы. В результате исследования установлено: нормальные биопараметры глазного яблока у лиц казахской национальности, определена факторы риска развития факорморфической глаукомы у казахов, разработан способ оптимизации восстановления оптической системы глазного яблока при интраоперационных осложнениях хирургии факорморфической глаукомы (Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом №28290 от 16.08.2022г.).

Все разделы и научные положения в диссертационной работе логически взаимосвязаны и обладает единством идей. Все главы и разделы диссертационной работы оформлены согласно ГОСТу.

По материалам диссертации опубликованы 5 печатных работ, из них 1 статья в журнале, индексируемого базой данных Scopus (Medicina. ISSN 1010-660X, CiteScore - 2,7, процентиль по общей медицине – 70, квартиль по медицине, общей и терапевтической – Q3), а также 4 в журналах, рекомендованных КОКСОН Министерства просвещения РК. Имеется патент на изобретение №0495.1 «Способ транссклеральной фиксации интраокулярной линзы при осложненном течении набухающей катаракты», 1 свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом, 2 акта внедрения в клиническую деятельность ГКП на ПХВ Центральной городской клинической больницы г.Алматы и ГКП на ПХВ Городской поликлиники №6.

Докторская диссертация Жумагельдиевой Фариды Еркуловной на тему «Патогенетически-ориентированный метод лечения факорморфической глаукомы», представленная для защиты на соискание учёной степени Доктора философии (PhD), является законченной самостоятельной научной работой, приносящая свой вклад в науку и имеющая собственную новизну. Учитывая актуальность диссертационного





«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ  
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Кафедра офтальмологии

Отзыв научного консультанта

Редакция: 1

Страница 3 из 3

исследования, его научную новизну и практическую значимость полученных результатов, считаю, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени Доктора философии.

Научный консультант:

Д.м.н., профессор кафедры офтальмологии

КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова



*Асфендиярова М.*