

## **ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА**

кандидата медицинских наук, помощника генерального директора по клинико-экспертной работе **Ободова Виктора Алексеевича** на диссертационную работу **Дзагуровой Зарины Руслановны** «Этиопатогенетически ориентированная технология лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 – Офтальмология (медицинские науки)

### **Актуальность темы диссертации**

Птоз верхнего века является одним из заболеваний придаточного аппарата глаза, хирургическое лечение которого остается актуальным на сегодняшний день. Поиск новых методов хирургии, способствующих уменьшению количества рецидивов заболевания, имеет важное значение.

Одной из причин рецидивов, согласно данным литературы, является необоснованный выбор метода хирургического пособия, недостаточно тщательная предоперационная диагностика и неточное определение этиологического фактора, вызвавшего опущение верхнего века. Учитывая эти факты, поиск новых методов хирургического лечения, ориентированного на устранение этиологического фактора, остается актуальным.

Исследование **Дзагуровой З.Р.** посвящено изучению жировой дистрофии верхней тарзальной мышцы Мюллера (ВТМ) как этиологического фактора приобретенного птоза верхнего века и разработке хирургического метода для лечения данной патологии. Это и определило цель диссертационной работы – разработать этиопатогенетически ориентированную технологию лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы.

Таким образом, поиск дополнительных диагностических критериев предоперационной диагностики жировой дистрофии верхней тарзальной

мышцы и способов повышения результативности хирургического лечения при данной патологии является крайне важной и актуальной задачей.

В связи с этим, работа Дзагуровой Зарины Руслановны, посвященная изучению жировой дистрофии верхней тарзальной мышцы и разработке хирургического метода лечения птоза верхнего века обусловленного данной патологией, представляется актуальной и направленной на повышение эффективности лечения.

### **Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Обоснованность основных научных положений, выводов и рекомендаций работы не вызывает сомнений и подтверждается достаточным объемом клинического и гистологического материала, включающего 43 пациента (86 глаз) в клинической части работы и результаты исследования 79 биоптатов верхней тарзальной мышцы в норме и при ее жировой дистрофии в гистологической части работы, а также грамотно спланированным протоколом исследования, включившего современный метод исследования (ультразвуковая биомикроскопия).

Автором самостоятельно выполнены диагностические обследования на дооперационном этапе, наблюдение пациентов до и на всех этапах после операции, выполнены этапы хирургических вмешательств, морфометрическое исследование гистологических материалов, проанализированы полученные результаты, проведена статистическая обработка материала.

Работа проводилась с использованием статистического анализа при сравнении биометрических параметров век до и после операции. Для оценки статистической значимости различий использовали непараметрические критерий – U-критерий Манна-Уитни.

Текст диссертации написан грамотно, хорошим литературным языком. Используемые таблицы и рисунки детально иллюстрируют ход исследований и убедительно подтверждают логику формирования выводов и заключений автора.

Автореферат содержит все основные разделы работы и соответствует содержанию диссертации.

Опубликованные 10 научных работ (из них – 5 в журналах, рецензируемых ВАК РФ) полностью отражают содержание диссертационной работы.

Материалы диссертации неоднократно обсуждены на российских научно-практических конференциях.

### **Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Работа имеет несомненную научную новизну. Впервые при помощи простых диагностических признаков обнаружена жировая дистрофия верхней тарзальной мышцы на дооперационном этапе, которые подтверждены данными УБМ-исследования. Впервые доказано, что жировая дистрофия ВТМ может явиться самостоятельной причиной приобретенного птоза верхнего века. Впервые проведено сравнение биоптатов ВТМ при птозе, обусловленном жировой дистрофией ВТМ и при приобретенном птозе без вовлечения ВТМ в патологический процесс. Впервые разработана тактика хирургического лечения при данной патологии, направленная на устранение этиологического фактора данной патологии.

### **Значимость для науки и практики полученных автором результатов**

Теоретическая и практическая значимость работы заключается в том, что полученные в ней результаты и предложенные подходы к хирургическому лечению приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией ВТМ могут быть применены в клинической практике для повышения результативности лечения данной патологии.

Применение на практике разработанного автором метода позволило значительно улучшить отдаленные результаты лечения и добиться высоких косметических результатов с минимизированием риска рецидива.

Практическая и научная значимость работы также определена внедрением основных положений диссертации в клиническую практику

Головной организации ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, а также Краснодарского и Хабаровского филиалов ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России.

### **Оценка содержания диссертации и ее завершенность**

Диссертация построена традиционно и состоит из введения, обзора литературы, главы, описывающей материал и методы исследования, трех глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, клинических примеров и списка литературы. Список литературы содержит 139 публикаций. Работа изложена на 134 страницах машинописного текста, содержит 14 таблиц и 53 иллюстрации.

Во введении диссертант обосновывает актуальность выбранной темы, формулирует цель, задачи, научную и практическую значимость работы. Здесь же диссертант сообщает об апробации основных положений диссертации, ее структуре и объеме, публикациях, а также положениях, выносимых на защиту.

В обзоре литературы, который представляет собой первую главу, диссертант подробно затрагивает вопросы развития методов хирургического лечения приобретенных блефароптозов. Также описываются имеющиеся работы, посвященные морфологическому исследованию ВТМ.

Во второй главе диссертант описывает материал и методы исследований, состоящие из клинической и гистологической частей. Автором подробно представлены проводимые инструментальные и морфологические исследования, а также общая характеристика больных и метод хирургического исследования.

В третьей главе диссертации описаны результаты разработанных диагностических методов исследования для обнаружения жировой дистрофии ВТМ на дооперационном этапе.

В четвертой главе автор приводит подробное описание разработанной методики хирургического лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией ВТМ, а также обоснование выбора используемой методики у данного контингента больных. Кроме того,

диссертант анализирует послеоперационные осложнения, по результатам которых делает выводы о безопасности проведенного лечения.

В пятой главе представлены результаты биометрических исследований параметров глазной щели до и после операции. Статистический анализ показал, что предложенная диссертантом методика хирургического лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией ВТМ, позволила достичь высоких анатомических и косметических результатов. Полученные результаты, несомненно, найдут широкое применение в клинике.

В заключении обобщены данные выполненных исследований, приведен подробный анализ полученных результатов, произведено сопоставление собственных результатов исследования с данными мировой литературы.

Выводы диссертации полностью соответствуют поставленным задачам исследования, являются достоверными.

Практические рекомендации построены логично на основании проведенного исследования и конкретизируют наиболее значимые научные и практические результаты работы.

### **Вопросы и замечания**

Принципиальных замечаний по содержанию и изложению работы не имею. Все дискуссионные вопросы решены в процессе обсуждения диссертационной работы. Они не меняют общую положительную оценку.

### **Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным положением о порядке присуждения ученых степеней**

Диссертационная работа Дзагуровой Зарины Руслановны «Этиопатогенетически ориентированная технология лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы», является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком научном и методологическом уровне. В работе содержится решение актуальной задачи офтальмологии, а именно, повышение

результативности хирургического лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией ВТМ.


По актуальности темы, научной новизне, объему проведенных исследований и значимости полученных результатов диссертационная работа Дзагуровой Зарины Руслановны полностью соответствует требованиям требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред.от 01.10.2018 с изм. от 26.05.2020), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

Помощник генерального директора  
по клинико-экспертной работе Екатеринбургского  
центра МНТК «Микрохирургия глаза»  
кандидат медицинских наук

« 10 » 02 2022 г.

  
В.А. Ободов

Подпись к.м.н. Ободова Виктора Алексеевича заверяю

Начальник отдела кадров и правовой работы  В.А. Киселева



Адрес: 620149, Екатеринбург, ул. Бардина 4а  
Телефон: (343) 231 00 00  
Сайт в интернете: [www.eyeclinic.ru](http://www.eyeclinic.ru)  
E-mail: [mntk2310000@gmail.com](mailto:mntk2310000@gmail.com)