

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Дзагуровой З.Р. на тему «Этиопатогенетически ориентированная технология лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – офтальмология (медицинские науки)

Блефароптоз той или иной степени выраженности занимает одно из ведущих мест в практике офтальмолога. Одной из важнейших жалоб пациентов, зачастую, являются не столько функциональные нарушения в виде ограничения поля зрения сверху, сколько выраженный косметический недостаток. В связи с этим, данная проблема отрицательно влияет на психоэмоциональный фон, который является одним из важнейших составляющих здоровья.

В настоящее время для коррекции птоза верхнего века используются различные способы, включающие воздействие как на саму мышцу – леватор и ее апоневроз, так и применение дополнительных подвешивающих материалов. Однако, особый интерес вызывает глубокая мышечная порция леватора верхнего века – верхняя тарзальная мышца Мюллера. Существует достаточное количество отечественных и зарубежных публикаций, в которых рассматриваются хирургические методики лечения птоза верхнего века. Однако, публикаций, посвященных морфологическому строению небольшой мышцы Мюллера (глубокая порция леватора) – крайне мало. В то время как именно морфологическое состояние мышцы позволяет судить о ее функции.

В связи с этим диссертационная работа Дзагуровой З.Р., посвященная разработке этиопатогенетически ориентированной технологии хирургического лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы, представляется актуальной.

В диссертационной работе четко сформулированы цель и задачи исследования. Поставленные задачи решены автором в процессе работы. Для решения поставленных в исследовании задач были использованы

современные клинко-диагностические и морфологические методы исследования. Работа выполнена на основе проведения и анализа результатов клинической и морфологической частей исследования. В клинической части проанализированы данные 43 пациентов (86 глаз), в морфологической части проанализированы 76 биоптатов верхней тарзальной мышцы.

Необходимо отметить практическую и научную значимость диссертации. В данной работе впервые доказано, что жировая дистрофия верхней тарзальной мышцы – это самостоятельная причина, приводящая к птозу верхнего века. Для дооперационной диагностики данной патологии разработаны диагностические методы, включающие, в том числе, инструментальный метод исследования - УБМ структур верхних век. Предложен способ изолированной полной резекции дистрофически измененной верхней тарзальной мышцы, дающий возможность получить положительный результат и нивелировать число рецидивов заболевания в отдаленном послеоперационном периоде, так как метод направлен непосредственно на устранение этиологического фактора, вызвавшего птоз.

Выводы и практические рекомендации полностью отражают результаты проведенных исследований, соответствуют поставленной цели и задачам.

Результаты исследования опубликованы в 10 печатных работах, из которых 5 в журналах, рекомендованных ВАК. Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами, по содержанию полностью соответствует основным положениям диссертации. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Дзагуровой Зарины Руслановны, представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки), представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, содержащую решение актуальной задачи офтальмологии – разработку этиопатогенетически ориентированной технологии хирургического лечения приобретенного птоза верхнего века, обусловленного малоизученной причиной - жировой дистрофией верхней тарзальной мышцы, – что

полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки), а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Заведующий офтальмологическим отделением
КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница
им. Г. Султанова», главный внештатный офтальмолог
Управления здравоохранения Павлодарской области,
кандидат медицинских наук

 Тлеубаев К.А.

Подпись Тлеубаева Касымхана Аблайхановича заверяю

«24» февраля 2022г.



Фактический адрес: 140010, Республика Казахстан, Павлодарская область,
город Павлодар, улица Щедрина, 63
Телефон: +7 (182) 50 05 50
Сайт в интернете: www.oblmedical.ru